

Startkohorte 6: Erwachsene (SC6)
Welle 7
Erhebungsinstrumente (SUF-Version 7.0.0)



Urherberrechtlich geschütztes Material Leibniz-Institut für Bildungsverläufe e.V. (LIfBi) Wilhelmsplatz 3, 96047 Bamberg

Direktor: Prof. Dr. Hans-Günther Roßbach

Wissenschaftlich-koordinierende Geschäftsführerin: Dr. Jutta von Maurice

Kaufmännischer Geschäftsführer: Dr. Robert Polgar

Bamberg, 2016

Inhaltsverzeichnis

1	Übersicht und Lesehilfe	1
2	Welle 7: Panelbefragte (ID 246)	3

1 Übersicht und Lesehilfe

Die Materialien in dieser Sammlung basieren auf den Feldversionen, welche um Variablennamen und numerische Werte ergänzt wurden. In dieser generierten Fassung der CATI- und CAPI-Fragebögen für Erwachsene werden die Variablennamen verwendet, die sich auch in den Datenfiles wiederfinden. Die Feldversionen finden sich im Band "Startkohorte 6: Erwachsene (SC6), Welle 7, Erhebungsinstrumente (Feldversion)". Für die Arbeit mit den Daten ist die vorliegende SUF-Version der Erhebungsinstrumente dem Band mit der Feldversion vorzuziehen. Der Stand der Metadaten entspricht Version 7.0.0 des Scientific Use File (SUF) der SC6 (doi:10.5157/NEPS:SC6:7.0.0). Abbildung 1 beschreibt die möglichen Bestandteile der dokumentierten Befragung.

1. Frage					
	\bigvee				
2. Fragenummer \longrightarrow	25001 Kommen wir nun zu Ihrem Familien	stand. Sind Sie zur Zeit			
3. Hinweise	Antworten bitte vorlesen. Zur Information: Eingetragene Lebenspartnerschaften gibt es nur für gleichgeschlechtliche Paare.				
	verheiratet und leben mit Ihrer Ehepartnerin / Ihrem Ehepartner zusammen, [1]				
4. Annehmbare Werte/	verheiratet und leben getrennt von Ihrer Ehepartnerin /				
Ausprägungen $ ightarrow$	Ihrem Ehepartner, [2] geschieden, [3]				
	verwitwet, [4]				
	ledig, [5]				
	oder leben Sie in einer eingetragenen Lebenspartnerschaft? [6]				
5. Fehlende Werte →	Angabe verweigert [-97]				
	Weiß nicht [-98]				
6. Ausgangsfilter>	if (25001 = 1) goto 25007				
	if (25001 = 2, 3, 4, 5, 6, -97, -98) goto 25002				
7. Automatische Werte →	autoif (25001 = 1 & 01112 = 1) 25004 = 2 autoif (25001 = 1 & 01112 = 2) 25004 = 1 autoif (25001 = 6 & 01112 = 1) 25004 = 1 autoif (25001 = 6 & 01112 = 2) 25004 = 2 autoif (25001 = 1) h_S3SHP_da = 1 autoif (25001 = 1) 25002 = 1				
8. Variablen	Variablen				
	p731110 Familienstand Befragter	pParent			
a. Variablenname	, annionation borragion	pr aron			
	\uparrow	\uparrow			
b. Variablenlabel c. Datens					

Abbildung 1: Lesehilfe für Befragungsinstrumente

Diese Informationen sind – soweit verfügbar – enthalten:

- 1. Fragestellung (fett): Text, welcher den Befragten a) bei PAPI- oder Online-Befragungen vorgelegt wird, und b) bei CATI- oder CAPI-Befragungen vom Interviewer vorgelesen wird, z. T. in unterschiedlichen Formulierungsvarianten mit den zugehörigen Bedingungen.
- 2. Fragenummer im Befragungsinstrument (fett)

- 3. Hinweise (kursiv, gelb hinterlegt) stellen a) bei PAPI-oder Online-Befragungen Ausfüllhinweise dar und b) bei CATI- oder CAPI-Befragungen Interviewerhinweise, die als Unterstützung dienen, die Frage auf die richtige Weise zu stellen und bei Nachfragen richtig reagieren zu können. Sie werden vom Interviewer nicht vorgelesen.
- 4. Annehmbare Werte/ Ausprägungen
- 5. fehlende Werte (kursiv)
- 6. Ausgangsfilter (kursiv)
- 7. Automatische Werte (kursiv): Diese sind nur unter bestimmten Bedingungen notwendig, z. B. bei der Codierung von Hilfsvariablen.

8. Variablen

- a) Variablenname im SUF-Datensatz (in Klammern angegebene Variablennamen kommen nicht im SUF vor)
- b) Variablenlabel: Dieses ist eine Kurzform der Beschreibung des Items.
- c) Datensatz, in dem die Variable(n) zu finden ist/sind.

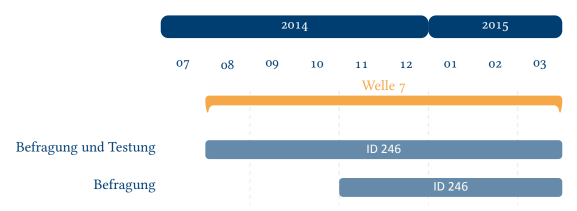


Abbildung 2: Befragungsverlauf für die Startkohorte 6 und IDs der eingesetzten Erhebungsintrumente

Abbildung 2 gibt einen Überblick über die Feldzeit der Haupterhebung der Welle 7. Diese erfolgte in der Zeit von August 2014 bis März 2015 als persönlich-mündliche Befragung (CAPI) gemeinsam mit einem Kompetenztest, oder als telefonische Befragung (CATI) von November 2014 bis März 2015.

20101c [AUTC] Substichprobe			
ALWA [1]				
NEPS W1 Auffrischu	ing [2]			
NEPS W1 Aufstocku	ing [3]			
NEPS W3 Auffrischu	ing [4]			
goto20101d				
Variablen				
sample	Stichprobe		Weights	
00400 [AUTO	N Int			
)] Interviewdatum			
Tag				
Range: 1 - 31				
Mona	at			
Range: 1 - 12				
_ Range: 1,900 - 9,999				
Range: 1,900 - 9,999 if 20101e = 2 goto if 20101e = 1 goto	9			
Range: 1,900 - 9,999 if 20101e = 2 goto if 20101e = 1 goto Variablen	20401a 20103		lu e	
Range: 1,900 - 9,999 if 20101e = 2 goto if 20101e = 1 goto Variablen inty	20401a 20103 Interviewdatum - Jahr		Methods Methods	
Range: 1,900 - 9,999 if 20101e = 2 goto if 20101e = 1 goto Variablen	20401a 20103		Methods Methods Methods	
Range: 1,900 - 9,999 if 20101e = 2 goto if 20101e = 1 goto Variablen inty intm	20401a 20103 Interviewdatum - Jahr Interviewdatum - Monat		Methods	
Range: 1,900 - 9,999 if 20101e = 2 goto if 20101e = 1 goto Variablen inty intm	20401a 20103 Interviewdatum - Jahr Interviewdatum - Monat		Methods	
Range: 1,900 - 9,998 if 20101e = 2 goto if 20101e = 1 goto Variablen inty intm	20401a 20103 Interviewdatum - Jahr Interviewdatum - Monat		Methods	
Range: 1,900 - 9,998 if 20101e = 2 goto if 20101e = 1 goto Variablen inty intm intd	20401a 20103 Interviewdatum - Jahr Interviewdatum - Monat		Methods	
Range: 1,900 - 9,998 if 20101e = 2 goto if 20101e = 1 goto Variablen inty intm intd 20103 männlich [1] weiblich [2]	20401a 20103 Interviewdatum - Jahr Interviewdatum - Monat		Methods	
Range: 1,900 - 9,998 if 20101e = 2 goto if 20101e = 1 goto Variablen inty intm intd 20103 männlich [1]	20401a 20103 Interviewdatum - Jahr Interviewdatum - Monat		Methods	

Screening

20101c [AUTO] Substichprobe						
ALWA [1]							
NEPS W1 Auffrischur	ng [2]						
NEPS W1 Aufstockur	ng [3]						
NEPS W3 Auffrischur	ng [4]						
goto20101d							
Variablen							
sample	Stichprobe		Weights				
20102 [AUTO] Interviewdatum						
ZUIUZ [AUIU	j iliterviewaatum						
Tag							
Range: 1 - 31							
 Mona	t						
Range: 1 - 12							
	_ Jahr						
Range: 1,900 - 9,999							
if 20101e = 2 goto 2 if 20101e = 1 goto 2	20401a 20103						
Variablen							
inty	Interviewdatum - Jahr		Methods				
intm	Interviewdatum - Monat		Methods				
intd	Interviewdatum - Tag		Methods				
20103							
männlich [1]							
weiblich [2]							
goto 20104							
Variablen							
t700001	Geschlecht		Basics				

20106 Sagen	20106 Sagen Sie mir bitte zunächst Ihr Geburtsdatum!			
Tag				
Range: 1 - 31				
Mona	t			
Range: 1 - 12				
	_ Jahr			
Range: 1,900 - 9,999				
if (20106(gebj) > 0) goto 20107 if (20106(gebj) = -97, -98) goto 20200Z				
Variablen				
t70000m	Geburtsdatum (Monat)	Basics		
t70000y	Geburtsdatum (Jahr)	Basics		

Zufriedenheit - Säule 5

20110a	10a Ich möchte Ihnen zu Beginn einige Fragen zu Ihrer gegenwärtigen Zufriedenheit mit unterschiedlichen Aspekten Ihres Lebens stellen. Bitte antworten Sie auf einer Skala von 0 bis 10. ,0' bedeutet, dass Sie ganz und gar !! un!!zufrieden sind, ,10' bedeutet, Sie sind ganz und gar zufrieden. Mit den Zahlen dazwischen können Sie Ihr Urteil abstufen. Wie zufrieden sind Sie gegenwärtig, alles in allem, mit Ihrem Leben?					
ganz und g	ar unzufrieder	[0]				
1 [1]						
2 [2]						
3 [3]						
4 [4]						
5 [5]						
7 [7]						
6 [6]						
8 [8]						
9 [9]						
ganz und g	ar zufrieden [1	0]				
Angabe verweigert [-97]						
Weiß nicht [-98]						
goto 2011	10b					
Variablen						
t514001	Zut	friedenheit mit Leben		pTarget		

		rieden sind Sie mit dem, was s men und Dinge, die Sie besitz		ei an Geld,		
2 [2]						
3 [3]						
ganz und gar	unzufried	den [0]				
1 [1]						
4 [4]						
5 [5]						
7 [7]						
6 [6]						
8 [8]						
9 [9]						
ganz und gar	zufriedei	n [10]				
Angabe verwe	eigert [-9	7]				
Weiß nicht [-98]						
goto 20110c	goto 20110c					
Variablen						
t514002		Zufriedenheit mit Lebensstandard		pTarget		

20110c Wie zufrieden sind Sie mit Ihrer Gesundheit?					
ganz und gar unzufri	eden [0]				
1 [1]					
2 [2]					
3 [3]					
4 [4]					
5 [5]					
7 [7]					
6 [6]					
8 [8]					
9 [9]					
ganz und gar zufried	en [10]				
Angabe verweigert [-97]				
Weiß nicht [-98]					
goto 20110d					
Variablen					
t514003	Zufriedenheit mit Gesundheit			pTarget	

20110d Wie zu	frieden sind Sie mit Ihrem Fan	nilienleben?	
ganz und gar unzufrie	eden [0]		
1 [1]			
2 [2]			
3 [3]			
4 [4]			
5 [5]			
7 [7]			
6 [6]			
8 [8]			
9 [9]			
ganz und gar zufriede	en [10]		
trifft nicht zu [-93]			
Angabe verweigert [-	97]		
Weiß nicht [-98]			
goto 20110e			
Variablen			
t514004	Zufriedenheit mit Familienleben		pTarget

20110e Wie zufrieden	sind Sie mit Ihrem Bekannten- und Freund	leskreis?
ganz und gar unzufrieden [0]		
1 [1]		
2 [2]		
3 [3]		
4 [4]		
5 [5]		
7 [7]		
6 [6]		
8 [8]		
9 [9]		
ganz und gar zufrieden [10]		
trifft nicht zu [-93]		
Angabe verweigert [-97]		
Weiß nicht [-98]		
goto 20110f		
Variablen		
t514005 Zufriede	nheit mit Bekannten- und Freundeskreis	pTarget

20110f Wie zu	ıfrieden sind Sie mit Ihrer /	Arbeit?		
ganz und gar unzufri	eden [0]			
1 [1]				
2 [2]				
3 [3]				
4 [4]				
5 [5]				
7 [7]				
6 [6]				
8 [8]				
9 [9]				
ganz und gar zufried	en [10]			
trifft nicht zu [-93]				
Angabe verweigert [-97]			
Weiß nicht [-98]				
goto 20110Z				
Variablen				
t514009	Zufriedenheit mit Arbeit		pTarget	

Risikobereitschaft - Säule 5

20112	Wie schätzen Sie sich persönlich ein: Sind Sie im !!Allgemeinen!! ein risikobere Mensch oder versuchen Sie, Risiken zu vermeiden?		
	risikob	ntworten Sie auf einer Skala von 0 bis 10. ,0' be ereit sind, ,10' bedeutet, Sie sind sehr risikobe n Sie Ihr Urteil abstufen.	
0 gar nicht	risikoberei	[0]	
1 [1]			
2 [2]			
3 [3]			
4 [4]			
5 [5]			
6 [6]			
7 [7]			
8 [8]			
9 [9]			
10 sehr risil	kobereit [0]	
Angabe ver	weigert [-	D7]	
Weiß nicht	[-98]		
goto 2011.	2 <i>Z</i>		
Variablen			
t515051		Risikobereitschaft allgemein	pTarget
<u>Update</u>		nort Orts- bzw. Landestext	
if (20421 = if (20421 =	= -95) got = -96) got		
Variablen			
t751001_g	11	Wohngemeinde (West/Ost)	pTarget
t751001_g	j3R	Wohngemeinde (Regierungsbezirk)	pTarget
t751001_g	_J 4R	Wohngemeinde (Kreis)	pTarget
t751001_g2 Wohngemeinde (RS Bundesland)			Basics

20424 Und in welchem Land liegt dieser Ort?				
[Länderliste] [-999]				
Anderes Land / Land	nicht in Liste [-96]			
Angabe verweigert [-9	[27]			
Weiß nicht [-98]				
if (20424 = -96) got if (20424 <> -96) go				
Variablen				
t751004_g1R	Land des Wohnorts (im Ausland)	pTarget		
t751004_g2	Land des Wohnorts (Ausland, kategorisiert)	pTarget		
Denker	oen Sie außer an diesem Ort noch an einem anderen Ort n Sie bitte auch an Orte, an denen Sie z.B. wegen einer A tätigkeit leben, auch wenn Sie gleichzeitig bei Ihrer Fami	usbildung bzw. einer		
nein [2]				
Angabe verweigert [-9	[D7]			
Weiß nicht [-98]				
if (20426 = 1) goto 2 if (20426 = 2, -97, -	20430 98) goto 20435Z			
Variablen				
t751010	Zweitwohnsitz vorhanden	pTarget		
20430 Und lie ja [1]	gt dieser Ort in Deutschland?			
nein [2]				
Angabe verweigert [-9	[] []			
Weiß nicht [-98]				
if (20430 = 1) goto 20431 if (20430 = 2) goto 20434 if (20430 = -97, -98) goto 20435Z				
Variablen				
t751014_g1	Zweitwohnsitz in Deutschland oder im Ausland (bereingt)	pTarget		
t751014	Zweitwohnsitz in Deutschland oder im Ausland	pTarget		

20431 Nenne	n Sie mir bitte den genauen Namen dieses Ortes bzw. o	der Gemeinde!			
Gemeindeliste [99999	Gemeindeliste [999997]				
Ort nicht in Liste [-96]	Ort nicht in Liste [-96]				
Angabe verweigert [-	97]				
Weiß nicht [-98]					
if (20431 <> -96, 10 if (20431 = -96) got if (20431 = 1011) g	to 20432				
Variablen					
t751011_g1	Gemeinde Zweitwohnsitz (West/Ost)	pTarget			
t751011_g2	Gemeinde Zweitwohnsitz (RS Bundesland)	pTarget			
t751011_g3R	Gemeinde Zweitwohnsitz (RS Regierungsbezirk)	pTarget			
t751011_g4R	Gemeinde Zweitwohnsitz (RS Kreis)	pTarget			
20434 Und in [Länderliste] [-999] Anderes Land / Land Angabe verweigert [-98] Weiß nicht [-98] if (20434 = -96) got if (20434 <> -96) got	97]				
Variablen					
t751014_g1	Zweitwohnsitz in Deutschland oder im Ausland (bereingt)	pTarget			
t751014	Land des Zweitwohnsitzes (im Ausland)	pTarget			
Beginn der Wohnortepisodenschleife					
21003a [AUTO] Episodenmodus				
neu aufgenommene Episode im Panel [2]					
aufgesetzte Episode im Panel [3]					
if (21003a = 3) goto 21001P1 if (21003a = 2) goto 21004					
autoif (21001a < 21 autoif (21001a >= 2					
Variablen					
th21100	Episodenmodus	spResidence			

Bedingung	j: if (2100	B = 1)	
21100	wgintjP haben!! Nennen Berufst gleichze Im <210	chte ich Sie zu allen Orten befragen, in denen Sie seit <2 RE)> gelebt haben. Dabei interessieren uns !!alle Orte, in , unabhängig davon, ob Sie dort auch offiziell gemeldet w Sie uns auch alle Orte, in denen Sie z.B. wegen einer Au ätigkeit oder wegen des Wehrdienstes gelebt haben, obweitig bei Ihrer Familie gewohnt haben. 01P5 (wgintmPRE / wgintjPRE)> haben wir notiert, dass \$ kt in <h_ortpre> gelebt haben.</h_ortpre>	denen Sie gelebt varen. sbildung bzw. einer ohl Sie z.B.
Bedingung	j: if (2100	3 > 1)	
21100		hinaus haben wir im <21001P5 (wgintmPRE / wgintjPRE Zeitpunkt auch in <h_ortpre> gelebt haben.</h_ortpre>	> notiert, dass Sie zu
Zielperson v	widersprich	t nicht [1]	
Zielperson v	widersprich	t [2]	
if (21100 = if (21100 =	= 2 & 2100 = 2 & 2100 = 2 & 2100	1011 11a > 21003) goto 21014Z 11a = 21003 & ANY(21100 = 1)) goto 21013 11a = 21003 & ALL(21100 = 2)) goto 21014Z 1011 = <21001P5 (wgintmPRE / wgintjPRE)>	
Variablen			
th21101		Episodenfortschreibung	spResidence
	•		
Bedingung	j: if (2100	B = (21001a + 1) & ALL(21100) = 2)	
21004	Wo hab	en Sie im <21001P5(wgintmPRE / wgintjPRE)>gewohnt? '	War das ein Ort
Bedingung	j: if ((2100	3 > 1 & 21001a = 0) OR (21001a > 0 & ANY(21100) = 1) OR (2100	3 > (21001a + 1)))
21004	Wo hab	en Sie da gewohnt? War das ein Ort	
Bedingung	j: if (2100	B = 1)	
21004	intjPRE haben!! Nennen Berufst gleichze	chte ich Sie zu allen Orten befragen, in denen Sie seit <2)> gelebt haben. Dabei interessieren uns !!alle Orte, in de , unabhängig davon, ob Sie dort auch offiziell gemeldet w Sie uns auch alle Orte, in denen Sie z.B. wegen einer Au ätigkeit oder wegen des Wehrdienstes gelebt haben, obw eitig bei Ihrer Familie gewohnt haben. en Sie im <21001P5(wgintmPRE / wgintjPRE)>gewohnt?	nen Sie gelebt varen. sbildung bzw. einer ohl Sie z.B.
im Ausland	? [2]		
in Deutschla	and oder [1		
Angabe ver	weigert [-9	71	
Weiß nicht [[-98]		
if (21004 = if (21004 =		8) goto 21005 1008	
Variablen			
th21102		Wohnort in Deutschland/ Ausland	spResidence
th21102_g	1	Nohnort in Deutschland/ Ausland (bereinigt)	spResidence

21005 Nennei	n Sie mir bitte den genauen (h	eutigen) Namen dieses Orte	es bzw. der Gemeinde!
[Gemeindeliste] [9999	9999]		
wechselnde Orte [-5]			
Gemeinde nicht in Lis	ite [-96]		
Angabe verweigert [-	97]		
Weiß nicht [-98]			
if (21005 = -96) go if (21005 <> -96, 10 if (21005 = 1011) g if (21005) h_ort = 2	011) goto 21010 oto 21006b		
Variablen			
th21111_g1	Wohnort (RS West/Ost)		spResidence
th21111_g2	Wohnort (RS Bundesland)		spResidence
th21111_g3R	Wohnort (RS Regierungsbezirk)		spResidence
th21111_g4R	Wohnort (RS Kreis)		spResidence
21008 In welc	hem Land war das?		
[Länderliste] [-999]			
Anderes Land / Land	nicht in Liste [-96]		
Angabe verweigert [-	97]		
Weiß nicht [-98]			
if (21008 = -96) got if (21009 <> -96) go if (21008) h_ort = 2	oto 21010		
Variablen			
th21103_g1R	Land des Wohnortes		spResidence
th21103_g2	Land des Wohnortes (kategorisiert	·)	spResidence

Bedingung: if (h_oı	t = -5)				
21010 Von wa	21010 Von wann bis wann haben Sie an wechselnden Orten gewohnt?				
Bedingung: if (h_or	t <> -5, -97, -98)				
21010 Von wa	nn bis wann haben Sie in <h_ort> gewohnt?</h_ort>				
Bedingung: if ((210	04 = 1, -97, -98) & (h_ort = -97, -98))				
21010 Von wa	nn bis wann haben Sie in diesem Ort gewohnt?				
Bedingung: if (2100	4 = 2 & (h_ort = -97, -98))				
21010 Von wa	nn bis wann haben Sie in diesem Land gewohnt?				
Mona	t				
seit meiner Geburt [-5	5)				
Range: 1 - 12					
	_ Jahr				
seit meiner Geburt [-5					
Range: 1,900 - 9,999	——————————————————————————————————————				
goto 21011					
autoif (21010 = -5) 21010 = 20106(gebm/gebj)					
Variablen					
th21105	Startdatum Wohnortepisode (Monat)	spResidence			
th21106	Startdatum Wohnortepisode (Jahr)	spResidence			

Bedingung: if (2100	3a = 2)			
21011 [NCS]				
Bedingung: if (21003a = 3)				
21011 Und bis	s wann haben Sie dort gewohnt?			
Mona	t			
bis heute [-5]				
Range: 0 - 32				
	_ Jahr			
bis heute [-5]				
Range: 0 - 9,999				
	goto 21012 3, 4 & 21001a > 21003) goto 21014Z 3, 4 & 21001a <= 21003) goto 21013			
autoif (21011 > 0 & autoif (21011 = -97 autoif (21011 = -5)	02(intm/intj)) h_dauertan = 2 21011 < 20102(intm/intj)) h_dauertan = 3 , -98) h_dauertan = 4			
Variablen				
th21107	Enddatum Wohnortepisode (Monat)	spResidence		
th21108	Enddatum Wohnortepisode (Jahr)	spResidence		
Bedingung: if (h_or	t = -5)			
21012 Wohne	n Sie derzeit noch an wechselnden Orten?			
Bedingung: if (h_or	t <> -5, -97, -98)			
21012 Wohne	n Sie derzeit noch in <h_ort>?</h_ort>			
Bedingung: if ((210	04 = 1, -97, -98) & (h_ort = -97, -98))			
21012 Wohne	n Sie derzeit noch in diesem Ort?			
Bedingung: if (2100	4 = 2 & (h_ort = -97, -98))			
21012 Wohne	n Sie derzeit noch in diesem Land?			
nein [2]				
ja [1]				
Angabe verweigert [-	97]			
Weiß nicht [-98]				
if (21001a > 21003) if (21001a <= 2100				
autoif (21012 = 1) h	n_dauertan = 1			
Variablen				
th21109	derzeitiger Wohnort	spResidence		

22AS - Schule

Bedingung	g: if (h_eta	appe = 6)		
22105a	Haben Sie seit <20101P3(intmPRE /intjPRE)> eine Schule besucht, die zu einem allgemeinbildenden Schulabschluss führt? Wir meinen zum Beispiel einen mittleren Schulabschluss oder das Abitur. Wir meinen hier !!nicht!! Berufsschulen, die Sie im Rahmen von schon berichteten Berufsvorbereitungen oder Ausbildungen besucht haben.			
Bedingung	g: if (h_eta	appe = 8)		
22105a	Kommen wir nun zu Ihrer Schulausbildung. Haben Sie seit <20101P3(intmPRE /intjPRE)> eine allgemeinbildende Schule besucht? (Bitte denken Sie dabei auch an allgemeinbildende Schulen des zweiten Bildungsweges, wie zum Beispiel Abendschulen.)			
nein [2]				
ja [1]				
Angabe ver	weigert [-9	97]		
Weiß nicht	[-98]			
if (22105a if (22105a		22107Z -98) goto 22106		
Variablen				
tf11101		Intro Schulen 1		pTarget
BEGIN	N der	<u>Schulepisodenschleife</u>		
22103	[AUTO	Episodenmodus		
neu aufgen	ommene E	Episode im Panel [2]		
aufgesetzte	Episode i	m Panel [3]		
im X-Modul	ergänzt [4	1]		
if (22103 = 2, 4) goto 22108 if (22103 = 3) goto 22103P1 autoif (30300 <> 2 & 22101a < 22107) 22103 = 2 autoif (30300 <> 2 & 22101a >= 22107) 22103 = 3 autoif (30300 = 2) 22103 = 4				
Variablen				

22108 War da	s eine Schule in Deutschland?			
ja [1]				
nein [2]				
Angabe verweigert [-9	07]			
Weiß nicht [-98]				
if (22108 = 1) goto 2 if (22108 = 2) goto 2 if (22108 = -97, -98)	22112			
Variablen				
ts11103	Schulbesuch in Deutschland?		spSchool	
ts11103_g1	Schulbesuch in Deutschland? (bereinigt)		spSchool	
	n Sie mir den Ort bzw. die Gemeinde et/befand?	nennen, in dem sich	diese Schule	
Ort nicht in Liste [-96]				
Angabe verweigert [-9	07]			
Weiß nicht [-98]				
if (22109 <> -96, 10 if (22109 = 1011) go if (22109 = -96) got	oto 22111b			
Variablen				
ts11202_g1	Gemeinde der Schule (West/Ost)		spSchool	
ts11202_g2	Gemeinde der Schule (RS Bundesland)		spSchool	
ts11202_g3R	Gemeinde der Schule (Regierungsbezirk)		spSchool	
ts11202_g4R	Gemeinde der Schule (Kreis)		spSchool	
22112 In welc Länderliste [999997] Land nicht in Liste [-9 Angabe verweigert [-9	· <u>-</u>			
<u> </u>				
Weiß nicht [-98] if (22112 = -96) goto 22113 if (22112 <> -96 & h_etappe = 6) goto 22114 if (22112 <> -96 & h_etappe = 8) goto 22118				
Variablen				
ts1120s_g1R	Land der Schule		spSchool	
ts1120s_g2	Land der Schule (kategorisiert)		spSchool	

Bedingung:	if (h_eta	appe = 8 OR (h_etappe = 6 & 22108	8 <> 2))	
	22114 Was für eine Schule haben Sie da besucht? (War das z.B. eine Hauptschule, eine Realschule, ein Gymnasium?)			
Bedingung:	if (h_eta	appe = 6 & 22108 = 2)		
	Welche Schulty	e Schule haben Sie da besucht /p an.	t? Bitte geben Sie den entsp	orechenden deutschen
Gymnasium,	auch Ko	lleg [8]		
Gesamtschu	le, auch i	ntegrierte Schulen [10]		
Waldorfschu	le [11]			
Sonder-/Förd	derschule	, auch Förderzentrum [12]		
berufliche Sc Schulabschlu	chule zur usses, z.f	Erreichung eines allgemeinbildenden 3. Fachoberschule [13]		
andere Schu	ıle [14]			
		uch Erprobungsstufe und Förderstufe nmern, Rheinland-Pfalz [2]		
Hauptschule	[4]			
Realschule [5]			
Regel-, Mitte Schule, Regi Realschule p	el-, Ober- ionalschu olus, Gem	nd Realschule, auch Sekundar-, und Wirtschaftsschule, Regionale ilen, Erweiterte Realschule, neinschaftsschule, Werkrealschule, stufenschule, Duale Oberschule [6]		
Angabe verv	veigert [-9	97]		
Weiß nicht [-	·98]			
if ((22114 = if ((22114 =	= 6, 10) 8 = 8, 13, 1 = -97, -98	11 to 12) OR 22108 = 2) goto 22118 & 22108 <> 2) goto 22117b (4) & 22108 <> 2) goto 22115 (3) & 22108 <> 2) goto 22117 (22121 = 1	8	
Variablen				
ts11204		Schulform		spSchool
ts11204_ha	<u> </u>	Schulform (harmonisiert)		spSchool

Bedingung: if (2211	4 = 14)			
22115 Was wa	22115 Was war das für eine Schule genau?			
Bedingung: if (2211	4 = 13)			
22115 Was wa	ar das für eine berufliche Schule?			
Bedingung: if (2211	4 = 8)			
22115 Was wa	ar das für ein Gymnasium genau?			
Schulliste A/ Schullist	e B [999997]			
Schule nicht in Liste [-96]			
Angabe verweigert [-9	97]			
Weiß nicht [-98]				
if ((22115 = 1, 3 to if ((22115 = 10, 19	[Schulliste A]			
Variablen				
ts11205	Schulform (Nachfrage)	spSchool		
if (h_etappe = 8) go	oto 22117			
if (h_etappe = 8) go if (h_etappe = 6) go	men können, nennen Sie mir bitte noch einmal die genau! oto 22117			
if (h_etappe = 8) go if (h_etappe = 6) go	men können, nennen Sie mir bitte noch einmal die genau! oto 22117 oto 22116a	e Bezeichnung der		
if (h_etappe = 8) go if (h_etappe = 6) go	men können, nennen Sie mir bitte noch einmal die genau! oto 22117			
if (h_etappe = 8) go if (h_etappe = 6) go Variablen ts11206_O 22117 War da	men können, nennen Sie mir bitte noch einmal die genau! oto 22117 oto 22116a	e Bezeichnung der		
if (h_etappe = 8) go if (h_etappe = 6) go Variablen ts11206_O 22117 War da Berufs	men können, nennen Sie mir bitte noch einmal die genau! oto 22117 oto 22116a andere Schulform s ein Ausbildungsgang, bei dem Sie die Möglichkeit hatte	e Bezeichnung der		
if (h_etappe = 8) go if (h_etappe = 6) go Variablen ts11206_O 22117 War da Berufse ja [1]	men können, nennen Sie mir bitte noch einmal die genau! bto 22117 bto 22116a andere Schulform s ein Ausbildungsgang, bei dem Sie die Möglichkeit hatte ausbildung zu machen?	e Bezeichnung der		
aufneh Schule if (h_etappe = 8) go if (h_etappe = 6) go Variablen ts11206_O 22117 War da Berufsija [1] nein [2]	men können, nennen Sie mir bitte noch einmal die genau! bto 22117 bto 22116a andere Schulform s ein Ausbildungsgang, bei dem Sie die Möglichkeit hatte ausbildung zu machen?	e Bezeichnung der		
if (h_etappe = 8) go if (h_etappe = 6) go Variablen ts11206_O 22117 War da Berufs ja [1] nein [2] Angabe verweigert [-9]	men können, nennen Sie mir bitte noch einmal die genau! bto 22117 bto 22116a andere Schulform s ein Ausbildungsgang, bei dem Sie die Möglichkeit hatte ausbildung zu machen?	e Bezeichnung der		
if (h_etappe = 8) go if (h_etappe = 6) go Variablen ts11206_O 22117 War da Berufs: ja [1] nein [2] Angabe verweigert [-5] Weiß nicht [-98]	men können, nennen Sie mir bitte noch einmal die genau! bto 22117 bto 22116a andere Schulform s ein Ausbildungsgang, bei dem Sie die Möglichkeit hatte ausbildung zu machen?	e Bezeichnung der		

22117b Welche	en Zweig besuchten Sie da?		
Hauptschule [1]			
Realschule [2]			
Gymnasialer Zweig [3]		
keine Trennung in Sc	hulzweige [-20]		
Angabe verweigert [-9	97]		
Weiß nicht [-98]			
goto 22118			
Variablen			
ts11225	Schulzweig Gesamtschule/SmB		spSchool
22118 Von wa	nn bis wann haben Sie diese S	Schule besucht?	
Mona	t		
Range: 1 - 12			
	_ Jahr		
Range: 1,900 - 9,999			
goto 22119			
Variablen			
ts1111m	Startdatummonat Schulepisode		spSchool
ts1111m_g1	Prüfmodul: Startdatum (Monat, edie	rt)	spSchool
ts1111y	Startdatumjahr Schulepisode		spSchool
ts1111y_g1	Prüfmodul: Startdatum (Jahr, ediert)		spSchool

0 0 1	Bedingung: if (22103 = 2, 4)				
•	inn haben Sie diese Schule be	sucht?)			
Bedingung: if (2210	•				
22119 Bis wa	nn haben Sie diese Schule bes	sucnt?			
Mona	t				
besucht noch diese S	chule [-5]				
Range: 1 - 12					
	_ Jahr				
besucht noch diese S	chule [-5]				
Range: 1,900 - 9,999					
if ((h_dauertan = 1, 3, 4) & 22114 <> 2) goto 22121 if ((h_dauertan = 1, 3, 4) & 22114 = 2) goto 22133aZ if (h_dauertan = 2) goto 22120 autoif (22119 = -5) h_dauertan = 1 autoif (22119 = 20102(intm/intj)) h_dauertan = 2 autoif (22119 > 0 & 22119 < 20102(intm/intj)) h_dauertan = 3 autoif (22119 = -97, -98) h_dauertan = 4 autoif (22119 = -5) 22120 = 1 autoif (22119 = -5) 22119 = 20102(intm/intj)					
Variablen					
ts1112m	Endmonat Schulepisode		spSchool		
ts1112m_g1	Prüfmodul: Enddatum (Monat, edie	rt)	spSchool		
ts1112y	Endjahr Schulepisode		spSchool		
ts1112y_g1	Prüfmodul: Enddatum (Jahr, ediert)		spSchool		
22120 Besuch	nen Sie heute noch diese Schu	ıle?			
ja, besuche diese Sch	nule noch [1]				
nein [2]					
Angabe verweigert [-9	07]				
Weiß nicht [-98]					
if (22114 <> 2) goto 22121 if (22114 = 2) goto 22133aZ autoif (22120 = 1) h_dauertan = 1					
Variablen					
ts1112c	Andauern der Schulepisode		spSchool		
ts1112c_g1	Prüfmodul: Episode dauert an (edie	ert)	spSchool		

Bedingung: if (h_dauertan = 1)					
	Besuchen Sie diese Schule hauptsächlich oder nebenher, d.h. neben einer Erwerbstätigkeit oder Ausbildung?				
Bedingung: if	f (h_da	uertan = 2, 3, 4)			
	22121 Haben Sie diese Schule hauptsächlich oder nebenher, d.h. neben einer Erwerbstätigkeit oder Ausbildung, besucht?				
hauptsächlich	hauptsächlich [1]				
nebenher [2]					
Angabe verwe	Angabe verweigert [-97]				
Weiß nicht [-98]					
if (h_dauertan = 2, 3, 4) goto 22122 if (h_dauertan = 1) goto 22129					
Variablen					
ts11208 Haupt-/Nebentätigkeit			spSchool		

Bedingung: if (h_eta	appe = 8 & (22108 = 1, -97, -98))		
22122 Und we	elchen Schulabschluss haben S	Sie gemacht?	
Bedingung: if (h_eta	appe = 6 & (22108 = 1, -97, -98))		
22122 Und we	elchen Schulabschluss haben s	Sie dort gemacht?	
Bedingung: if (h_eta	appe = 8 & 22108 = 2)		
	elchen Schulabschluss haben s echenden deutschen Schulabs		Sie mir den
Bedingung: if (h_eta	appe = 6 & 22108 = 2)		
	elchen Schulabschluss haben s echenden deutschen Schulabs		nnen Sie mir den
	abschluss / Berufsbildungs- / gemeinbildender Schulabschluss [1]		
Fachschul- / Fachobe Mittlerer Bildungs- / E	Wirtschaftsschulabschluss / rschulreife / Mittlerer Schul- / rweiterter Sekundar- / Qualifizierter er Realschul- / Qualifizierter B]		
Fachhochschulreife [4	1]		
andere Hochschulreife	e (Abitur) [5]		
Sonder-/Förderschula	bschluss [6]		
anderer Abschluss [7]			
Erweiterte Berufsbildu Leistungsfeststellung	ifizierter Hauptschulabschluss / Ingsreife, Berufsreife mit / Sekundarabschluss I – / Hauptschulabschluss nach Klasse		
es war kein Abschluss	s vorgesehen [-6]		
ohne Abschluss [-5]			
Angabe verweigert [-9	97]		
Weiß nicht [-98]			
if ((22122 = 1, 2, 3, 6) & 22108 = 2) goto 22126 if ((22122 = 1, 2, 3, 6) & (22108 = 1, -97, -98)) goto 22133 if (22122 = 4) goto 22123 if (22122 = 5) goto 22124 if (22122 = 7) goto 22125 if (22122 = -5) goto 22129 if (22122 = -6, -97, -98) goto 22133aZ			
Variablen			
ts11209	Schulabschluss		spSchool

22123		3. nach Verlassen	chhochschulreife, den schulischen des Gymnasiums 12. Klasse) oder
eine fachg	gebundene Fachhochschulreife [1]		
den schuli	ischen Teil der Fachhochschulreife [2]		
eine volle	Fachhochschulreife [3]		
Angabe ve	erweigert [-97]		
Weiß nich	nt [-98]		
	z = 2) goto 22126 z = 1, -97, -98) goto 22133		
Variabler	1		
ts11210	Typ Fachhochschulreife		spSchool
22124	Handelt es sich dabei um eine fa Hochschulreife?	achgebundene Ho	ochschulreife oder um eine allgemeine
eine allgei	meine Hochschulreife [2]		
eine fachg	gebundene Hochschulreife [1]		
Angabe ve	erweigert [-97]		
Weiß nich	nt [-98]		
	z = 2) goto 22126 z = 1, -97, -98) goto 22133		
Variabler	1		
ts11211	Typ Abitur		spSchool
22425	Wie beitt dieser andere Cabulah		
22125	Wie heißt dieser andere Schulab	oscniuss?	
	z = 2) goto 22126 z = 1, -97, -98) goto 22133		
Variabler	า		
ts11212_	O anderer Schulabschluss		spSchool

22126 Wurde	dieser Abschluss in Deutschl	and als gleichwertig anerka	nnt?		
nein [2]					
ja [1]					
Angabe verweigert [-	97]				
Weiß nicht [-98]					
goto 22133aZ					
Variablen					
ts11213	Anerkennung des Schulabschlusse	es in Deutschland	spSchool		
Bedingung: if (h_da	auertan = 1)				
,	en Schulabschluss wollen Sie	machen?			
Bedingung: if ((h_c	lauertan = 2, 3, 4) & (22108 = 1, -97	, -98))			
''	en Schulabschluss wollten Sie	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
Bedingung: if ((h_c	lauertan = 2, 3, 4) & 22108 = 2)				
	en Schulabschluss wollten Sie echenden deutschen Schulabs		mir den		
einfacher Hauptschu	einfacher Hauptschulabschluss / Berufsbildungs- / Berufsreife / Erster allgemeinbildender Schulabschluss [1]				
Erweiterte Berufsbild Leistungsfeststellung	lifizierter Hauptschulabschluss / ungsreife, Berufsreife mit / Sekundarabschluss I – s / Hauptschulabschluss nach Klasse				
Fachschul- / Fachob Mittlerer Bildungs- / B	/ Wirtschaftsschulabschluss / erschulreife / Mittlerer Schul- / Erweiterter Sekundar- / Qualifizierter ter Realschul- / Qualifizierter [3]				
Fachhochschulreife [4]				
andere Hochschulrei	fe (Abitur) [5]				
Sonder-/Förderschulabschluss [6]					
anderer Abschluss [7	1				
Angabe verweigert [-	97]				
Weiß nicht [-98]					
if (22129 = 4) goto 22130 if (22129 = 5) goto 22131 if (22129 = 7) goto 22132 if (22129 = 1 to 3, 6, -97, -98) goto 22133aZ					
Variablen					
ts11214	angestrebter Schulabschluss		spSchool		
ts11214_ha	11214_ha angestrebter Schulabschluss spSchool				

22130	Wäre das eine fachgebundene F Fachhochschulreife (z.B. nach V Fachhochschulreife (gewesen)?	erlassen des Gy	fe, der schulische Teil der mnasiums 12. Klasse) oder die volle
eine fachg	eine fachgebundene Fachhochschulreife [1]		
den schuli	schen Teil der Fachhochschulreife [2]		
eine volle	Fachhochschulreife [3]		
Angabe v	erweigert [-97]		
Weiß nich	t [-98]		
goto 221	33aZ		
Variabler	1		
ts11215	Typ angestrebter Fachhochso	chulreife	spSchool
22131	Wäre das eine fachgebundene H (gewesen)?	lochschulreife od	der eine allgemeine Hochschulreife
eine fachg	gebundene Hochschulreife [1]		
eine allge	meine Hochschulreife [2]		
Angabe v	erweigert [-97]		
Weiß nicht [-98]			
goto 221	33aZ		
Variabler	1		
ts11216	Typ angestrebtes Abitur		spSchool
22132	Wie heißt dieser andere Schulab	eschluss?	
goto 221	33aZ		
Variabler	1		
ts11217_	O anderer angestrebter Schulab	oschluss	spSchool

Bedingung: if (h_etappe = 8)					
22133	Welche ungefähre Gesamtnote hatten Sie bei diesem Schulabschluss auf dem Abschlusszeugnis?				
Bedingung	: if (h_eta	appe = 6)			
22133		e Gesamtnote hatten Sie bei diesem Schulabschluss auf d usszeugnis?	lem		
, _	Not	re			
nur Punktez	ahl bekan	nt [-93]			
es gab kein	e Note [-6				
Range: 0.5	- 6.0				
if (22133 <	> -93 & f > -93 & f	o 22133a n_etappe = 6) goto 22133b n_etappe = 8 & (22122 = 4, 5)) goto 22133f n_etappe = 8 & (22122 <> 4, 5)) goto 22133aZ			
Variablen					
ts11218		Gesamtnote Abschlusszeugnis	spSchool		
22133a	Und wi	e viele Punkte hatten Sie auf Ihrem Abschlusszeugnis?			
 Range: 0 - 1	5				
	= 4, 5) &	to 22133b h_etappe = 8) goto 22133f k h_etappe = 8) goto 22133aZ			
Variablen					
t724702		Punktzahl Abschlusszeugnis	spSchool		
22133f		es waren Ihre Prüfungsfächer im Abitur bzw. in Ihrer Schu	labschlussprüfung?		
[Liste Schul	fächer] [99	990]			
Fach nicht in Liste [-96]					
Angabe verweigert [-97]					
Weiß nicht [-98]					
if (22133f : if (22133f = if (22133f =	= -96) go				
Variablen					
t724801		1. Abiturfach	spSchool		

22133g Dieses Fach kommt nicht in unserer Liste können, nennen Sie mir bitte noch einma	vor. Damit wir es in unsere Liste aufnehmen das Fach genau.
goto 22133h	
Variablen	
t724806_O 1. Abiturfach, offen	spSchool
	,
22133h (Und welches war Ihr zweites Abiturfach I Schulabschlussprüfung?)	ozw. Ihr zweites Fach in Ihrer
[Liste Schulfächer] [9990]	
Fach nicht in Liste [-96]	
Angabe verweigert [-97]	
Weiß nicht [-98]	
if (22133h > 0) goto 22133j if (22133h = -96) goto 22133i if (22133h= -97, -98) goto 22133aZ	
Variablen	
t724802 2. Abiturfach	spSchool
22133i Dieses Fach kommt nicht in unserer Liste können, nennen Sie mir bitte noch einma	vor. Damit wir es in unsere Liste aufnehmen das Fach genau.
goto 22133j	
Variablen	
t724807_O 2. Abiturfach, offen	spSchool
22133j (Und welches war Ihr drittes Abiturfach b Schulabschlussprüfung?)	zw. Ihr drittes Fach in Ihrer
[Liste Schulfächer] [9990]	
Fach nicht in Liste [-96]	
Angabe verweigert [-97]	
Weiß nicht [-98]	
if (22133j > 0) goto 22133l if (22133j = -96) goto 22133k if (22133j = -97, -98) goto 22133aZ	
Variablen	
t724803 3. Abiturfach	spSchool

22133k	 Dieses Fach kommt nicht in unserer Liste vor. Damit wir es in unsere Liste aufnehmen können, nennen Sie mir bitte noch einmal das Fach genau. 			
goto 2213:	3/			
Variablen				
t724808_C)	3. Abiturfach, offen	spSchool	
22133I		elches war Ihr viertes Abiturfach bzw. Ihr viertes Fach in bschlussprüfung?)	Ihrer	
[Liste Schul	fächer] [99	990]		
Fach nicht i	n Liste [-9	6]		
Angabe ver	weigert [-9	07]		
Weiß nicht [-98 <u>]</u>			
if (22133I > 0) goto 22133n if (22133I = -96) goto 22133m if (22133I = -97, -98) goto 22133aZ				
Variablen				
t724804		4. Abiturfach	spSchool	
22133m Dieses Fach kommt nicht in unserer Liste vor. Damit wir es in unsere Liste aufnehmen können, nennen Sie mir bitte noch einmal das Fach genau.				
P				
goto 22133n				
Variablen				
t724809_C)	4. Abiturfach, offen	spSchool	

22133n		velches war Ihr fünftes Abiturfach bzw. Ihr fünftes Fach in Ihrer abschlussprüfung?)			
[Liste Schulfächer] [9990]		990]			
kein 5. Fact	h [-93]				
Fach nicht i	n Liste [-9	6]			
Angabe ver	weigert [-9	97]			
Weiß nicht	[-98]				
if (22133n if (22133n		oto 22133o goto 22133aZ			
Variablen					
t724805		5. Abiturfach		spSchool	
22133o Dieses Fach kommt nicht in unserer Liste vor. Damit wir es in unsere Liste aufnehmen können, nennen Sie mir bitte noch einmal das Fach genau.					
goto 2213:	3aZ				
Variablen					
t724810_C)	5. Abiturfach, offen		spSchool	

22133p Was v	var Ihre berufliche Fachrichtu	ung?	
Wirtschaft und Verw	valtung [1]		
Ernährung und Haus	swirtschaft [2]		
Technik [3]			
Gesundheit und Soz	ziales, Pflege [4]		
Gestaltung und Des	ign, Kunst [5]		
Landwirtschaft, Agra	arwirtschaft [6]		
Medien, Medienges	taltung, Kommunikation [7]		
Farbtechnik und Ra	umgestaltung [8]		
Biotechnologie [9]			
eine andere Fachric	htung [10]		
es gab keine Fachri	chtung [-93]		
Angabe verweigert [-97]			
Weiß nicht [-98]			
	oto 22133q & h_etappe = 8) goto 22133Z & h_etappe = 6) goto 22133r		
Variablen			
ts11236	Fachrichtung Bildungsgang		spSchool
,			
	n Sie in dieser Zeit von <2211 e in einem anderen Land als	8> bis <22119> für mindeste	ns einen Monat eine
ja [1]	e in emem anderen Land als		
nein [2]			
Angabe verweigert	[-97]		
Weiß nicht [-98]			
if (22103 = 3 & 22	107 = 22101a & (22101P1 = 0, 2) 107 = 22101a & (22101P1 = 1 OF 107 < 22101a) goto 22134Z	& (20102(intj) – 20106(gebj) =< 5 R (20102(intj) – 20106(gebj) > 50))	0)) goto 22105) goto 22134Z
Variablen			
ts11219	Schulbesuch für mind. 1 Monat	im Ausland	spSchool

Beginn zuerkannter Schulabschluss

Bedingun	g: if (NO(2	22122 = 1 to 7))	
22106	Schula	Sie seit <20101P3(intmPRE / intjPRE)> einen allgeme bschluss erreicht oder zuerkannt bekommen (z.B. ül urch das Erreichen der 11. Klasse des Gymnasiums)	per eine Externenprüfung
Bedingun	g: if (ANY	(22122 = 1 to 7))	
22106	allgem	Sie darüber hinaus seit <20101P3(intmPRE / intjPRE einbildenden Schulabschluss erreicht oder zuerkanr enprüfung oder durch das Erreichen der 11. Klasse o	it bekommen (z.B. über eine
ja [1]			
nein [2]			
Angabe ve	erweigert [-	97]	
Weiß nicht	[-98]		
if (22106 if (22106		22140Z 98) goto 22106a	
Variablen			
ts11102		Intro Abschlüsse	pTarget
Beginr	n Schle	eife zuerkannter Schulabschluss	
22142	Haben	Sie diesen Schulabschluss in Deutschland erworber	1?
ja [1]			
nein [2]			
Angabe ve	erweigert [-	97]	
Weiß nicht	[-98]		
if (22142 if (22142		98) goto 22144 22143	
Variablen			
ts11300		zuerkannter Abschluss in Deutschland?	spSchoolExtExam
ts11300_	 g1	zuerkannter Abschluss in Deutschland? (bereinigt)	spSchoolExtExam

22143 In welchem Land haben Sie den Schulabschluss gemacht?				
Länderliste [999997]				
Land nicht in Liste [-9	Land nicht in Liste [-96]			
Angabe verweigert [-	97]			
Weiß nicht [-98]				
if (22143 = -96) got if (22143 <> -96) go				
Variablen				
ts11301_g1R	Land des zuerkannten Schulabschlusses	spSchoolExtExam		
ts11301_g2	Land des zuerkannten Schulabschlusses (kategorisiert)	spSchoolExtExam		
22144 Wann I	22144 Wann haben Sie diesen Abschluss erreicht bzw. zuerkannt bekommen?			
Mona	t			
in diesem Monat [-5]				
Range: 1 - 12				
Jahr				
in diesem Monat [-5]				
Range: 1,900 - 9,999				
goto 22145				
Variablen				
ts1130m	Datummonat der Zuerkennung des Abschlusses	spSchoolExtExam		
ts1130y	Datumjahr der Zuerkennung des Abschlusses	spSchoolExtExam		

Bedingung: if (221	42 = 1, -97, -98)		
22145 Und v	velchen Schulabschluss haben	Sie da erreicht bzw. zuerka	nnt bekommen?
Bedingung: if (221	42 = 2)		
	velchen Schulabschluss haben en Sie mir den entsprechenden		
	ulabschluss / Berufsbildungs- / allgemeinbildender Schulabschluss [1]		
Erweiterte Berufsbild Leistungsfeststellun	alifizierter Hauptschulabschluss / dungsreife, Berufsreife mit g / Sekundarabschluss I – ss / Hauptschulabschluss nach Klasse		
Fachschul- / Fachol Mittlerer Bildungs- /	- / Wirtschaftsschulabschluss / perschulreife / Mittlerer Schul- / Erweiterter Sekundar- / Qualifizierter rter Realschul- / Qualifizierter [3]		
Fachhochschulreife	[4]		
andere Hochschulre	ife (Abitur) [5]		
Sonder-/Förderschu	labschluss [6]		
anderer Abschluss [7]		
Angabe verweigert	[-97]		
Weiß nicht [-98]			
) 22145b) 22145c	146	
Variablen			
ts11302	zuerkannter Schulabschluss		spSchoolExtExam

22145a	22145a Handelt es sich dabei um eine fachgebundene Fachhochschulreife, den schulischen Teil der Fachhochschulreife (z.B. nach Verlassen des Gymnasiums 12. Klasse) oder um eine volle Fachhochschulreife?				
eine fachgel	bundene	Fachhochschulreife [1]			
den schulisc	chen Teil	der Fachhochschulreife [2]			
eine volle Fa	achhochs	chulreife [3]			
Angabe ver	weigert [-	97]			
Weiß nicht [-98]				
if (22142 = if (22142 =		22145d 98) goto 22146			
Variablen					
ts11303		zuerkannter Typ Fachhochso	chulreife		spSchoolExtExam
22145b eine fachgel	Hochs	t es sich dabei um eine f chulreife? Hochschulreife [1]	achgebundene H	ochschulreife o	der um eine allgemeine
eine allgeme	eine Hocr	schulreife [2]			
Angabe ver	weigert [-	97]			
Weiß nicht [-98]				
if (22142 = if (22142 =		22145d 98) goto 22146			
Variablen					
ts11304		zuerkannter Typ Abitur			spSchoolExtExam
22145c	Wie he	ißt dieser andere Schula	bschluss?		
if (22142 = if (22142 =		22145d 98) goto 22146			
Variablen					
ts11305_O		zuerkannter anderer Schulat	oschluss		spSchoolExtExam

22145d Wurde	dieser Abschluss in Deutschland als gleichwertig anerka	innt?
ja [1]		
nein [2]		
Angabe verweigert [-9	97]	
Weiß nicht [-98]		
goto 22146		
Variablen		
ts11306	Anerkennung des zuerkannten Schulabschlusses in Deutschland	spSchoolExtExam
22106a [AUTO	Abitur/FHS-Reife in Deutschland erworben	
kein Abitur/FHS-Reife	[0]	
Abitur/FHS-Reife in D	eutschland erworben [1]	
Abitur/FHS-Reife im A	Ausland erworben [2]	
goto 22137Z		
autoif (ANY((22122 autoif (ANY((22145	= 4, 5) & 22108 = 2) & 22106a <> 1) 22106a = 2 = 4, 5) & (22108 = 1, -97, -98))) 22106a = 1 = 4, 5) & 22142 = 2) & 22106a <> 1) 22106a = 2 = 4, 5) & (22142 = 1, -97, -98))) 22106a = 1	
Variablen		
tf11105	Abitur/FHS-Reife in Deutschland erworben	pTarget

23BV - Berufsvorbereitung

Bedingung	g: if (h_eta	appe = 8)		
23105	teilgene - an ein - an ein - an ein - oder a	Sie seit <20101P3(intmPRE / ommen: eem Berufsvorbereitungsjahr, eem Berufsgrundbildungsjahr eer einjährigen Berufsfachsch an einer berufsvorbereitende EQJ, AQJ)?	, r, nulausbildung speziell zur B	erufsvorbereitung,
Bedingung	g: if (h_eta	appe = 6)		
23105	(intmPl Berufsy Berufsy Bildung	en wir nun zum Zeitraum seit RE /intjPRE)> bis heute. Habe vorbereitung begonnen, also grundbildungsjahr, eine Eins gsmaßnahme der Arbeitsagei n!! anerkannten Ausbildungs	en Sie seit <20101P3(intmPR zum Beispiel ein Berufsvorl tiegsqualifizierung oder eine ntur? Gemeint sind alle Maß	E / intjPRE)> eine pereitungsjahr, ein e berufsvorbereitende
ja [1]				
nein [2]				
Angabe ve	rweigert [-9	97]		
Weiß nicht	[-98]			
if (23105 = if (23105 =		23107Z 98) goto 23144Z		
Variablen				
ts13101		Intro Berufsvorbereitung		spVocPrep
BEGIN	N der I	<u>Berufsvorbereitungssc</u>	<u>hleife</u>	
23103	[AUTO]	Episodenmodus		
neu aufgen	ommene E	pisode im Panel [2]		
aufgesetzte	e Episode i	m Panel [3]		
im X-Modu	l ergänzt [4]		
	= 3) goto 2 300 <> 3 8 300 <> 3 8	23103P1 & 23101a < 23110) 23103 = 2 & 23101a >= 23110) 23103 = 3		
Variablen				
ts13301		Episodenmodus		spVocPrep

Bedingung: if (h_etappe = 8 & 23110 = 1 & 23103 <> 4)		
23109 Beginnen wir mit der ersten Maßnahn Sie teilgenommen?	ne. An welcher der folgenden Maßnahmen haben	
Bedingung: if (h_etappe = 6 & 23110 = 1 & 23103 <> 4)		
23109 Beginnen wir mit der ersten Maßnahn	ne. Was für eine Maßnahme war das?	
Bedingung: if (h_etappe = 8 & (23110 > 1 OR 23103 = 4	4))	
23109 An welcher der folgenden Maßnahme	n haben Sie teilgenommen?	
Bedingung: if (h_etappe = 6 & (23110 > 1 OR 23103 = 4	4))	
23109 Was für eine Maßnahme war das?		
einjährige Berufsfachschule speziell zur Berufsvorbereitung [3]		
Berufsvorbereitungsjahr, kurz BVJ [1]		
Berufsgrundbildungsjahr, kurz BGJ [2]		
berufsvorbereitende Maßnahme des Arbeitsamtes/ Arbeitsagentur (z.B. JUMP, EQJ, AQJ) [4]		
Einstiegsqualifizierung, kurz EQ oder Einstiegsqualifizierungsjahr, kurz EQJ [5]		
zweijährige Berufsfachschule, um einen höheren Schulabschluss zu erwerben [6]		
berufsvorbereitende Maßnahme der Arbeitsagentur bzw. des Arbeitsamtes, kurz BvB [7]		
Berufseinstiegsjahr, kurz BEJ [8]		
Eine andere Maßnahme, in der man sich auf eine Ausbildung vorbereiten kann [9]		
Angabe verweigert [-97]		
Weiß nicht [-98]		
if (23109 = 1 to 8, -97, -98) goto 23111 if (23109 = 9) goto 23109a		
if (h_etappe = 8) 1: Berufsvorbereitungsjahr, kurz BVJ 2: Berufsgrundbildungsjahr, kurz BGJ 3: einjährige Berufsfachschule speziell zur Berufsvorbel 4: berufsvorbereitende Maßnahme des Arbeitsamtes/ A		
if (h_etappe = 6) 1: Berufsvorbereitungsjahr, kurz BVJ 2: Berufsgrundbildungsjahr, kurz BGJ 3: einjährige Berufsfachschule speziell zur Berufsvorbereitung 5: Einstiegsqualifizierung, kurz EQ oder Einstiegsqualifizierungsjahr, kurz EQJ 6: zweijährige Berufsfachschule, um einen höheren Schulabschluss zu erwerben 7: berufsvorbereitende Maßnahme der Arbeitsagentur bzw. des Arbeitsamtes, kurz BvB 8: Berufseinstiegsjahr, kurz BEJ 9: Eine andere Maßnahme, in der man sich auf eine Ausbildung vorbereiten kann		
Variablen		
ts13103 Maßnahmeart	spVocPrep	

Bedingung: if (h_etappe = 8)			
23111 Vo	23111 Von wann bis wann haben Sie diese Maßnahme besucht?		
Bedingung: if ((h_eta	ppe = 6)	
23111 Wa	ann h	aben Sie diese berufsvorbereitende Maßnahme begonne	n?
M	1ona		
Range: 1 - 12	Range: 1 - 12		
_ _ Jahr			
Range: 1,900 - 9,999			
goto 23112			
Variablen	Variables		
4-4044		Denieus Denieferrenkenneitruser (Manaet)	\/D

Variablen		
ts1311m	Beginn Berufsvorbereitung (Monat)	spVocPrep
ts1311m_g1	Prüfmodul: Startdatum (Monat, ediert)	spVocPrep
ts1311y	Beginn Berufsvorbereitung (Jahr)	spVocPrep
ts1311y_g1	Prüfmodul: Startdatum (Jahr, ediert)	spVocPrep

Bedingung: if (h_etappe = 8 & (23103 = 2, 4))			
23112 (Bis wann haben Sie diese Maßnahme besucht?)			
Bedingung: if (h_etappe = 8 & 23103 = 3)			
23112 Bis wann haben Sie diese Maßnahme besucht?			
Bedingung: if (h_etappe = 6)			
23112 Bis wann haben Sie diese Maßnahme besucht?			
Monat			
bis heute [-5]			
Range: 1 - 12			
Jahr			
bis heute [-5]			
Range: 1,900 - 9,999			
if (h_etappe = 6 & h_dauertan <> 2 & (23103 = 2, 4)) goto 23113a if ((h_etappe = 8 & h_dauertan <> 2) OR (h_etappe = 6 & h_dauertan <> 2 & 23103 = 3)) goto 23114Z if (h_dauertan = 2) goto 23113 autoif (23112 = -5) h_dauertan = 1 autoif (23112 = 20102(intm/intj)) h_dauertan = 2 autoif (23112 > 0 & 23112 < 20102(intm/intj)) h_dauertan = 3 autoif (23112 = -97, -98) h_dauertan = 4 autoif (23112 = -5) 23113 = 1 autoif (23112 = -5) 23113 = 1 autoif (23111(bvstm) = 1 to 12) & (23112(bvendm) = 1 to 12)) h_bvdau = (((23112(bvendj) - 1900) * 12) + 23112(bvendm)) - (((23111(bvstj) - 1900) * 12) + 23111(bvstm)) + 1 autoif ((23111(bvstm) = 1 to 12) & (23112(bvendm) = 21 to 32)) h_bvdau = (((23112(bvendj) - 1900) * 12) + 23112(bvendm) - 20) - (((23111(bvstj) - 1900) * 12) + 23111(bvstm)) + 1 autoif ((23111(bvstm) = 21 to 32) & (23112(bvendm) = 1 to 12)) h_bvdau = (((23112(bvendj) - 1900) * 12) + 23112(bvendm)) - ((((23111(bvstj) - 1900) * 12) + 23111(bvstm) - 20)) + 1 autoif ((23111(bvstm) = 21 to 32) & (23112(bvendm) = 21 to 32)) h_bvdau = (((23112(bvendj) - 1900) * 12) + 23112(bvendm) - 20) - ((((23111(bvstj) - 1900) * 12) + 23111(bvstm) - 20)) + 1 autoif ((23111(bvstm) = 21 to 32) & (23112(bvendm) = 21 to 32)) h_bvdau = (((23112(bvendj) - 1900) * 12) + 23112(bvendm) - 20) - (((23111(bvstj) - 1900) * 12) + 23111(bvstm) - 20)) + 1 autoif ((23111(bvstm) < 0 OR 23111(bvstj) - 1900) * 12) + 23111(bvstm) - 20)) + 1 autoif ((23111(bvstm) < 0 OR 23111(bvstj) < 0 OR 23112(bvendm) < 0 OR 23112(bvendj) < 0) h_bvdau = -5			
autoif (h_bvdau = 1, 2) h_bvdau2 = 1 autoif (h_bvdau > 2 or h_bvdau = -5) h_bvdau2 = 2			
Variablen			

Variablen		
ts1312m	Enddatum Berufsvorbereitung (Monat)	spVocPrep
ts1312m_g1	Prüfmodul: Enddatum (Monat, ediert)	spVocPrep
ts1312y	Enddatum Berufsvorbereitung (Jahr)	spVocPrep
ts1312y_g1	Prüfmodul: Enddatum (Jahr, ediert)	spVocPrep

23113 Nehme	n Sie derzeit noch an dieser Maßnahme teil?					
ja, nehme noch teil [1						
nein [2]						
Angabe verweigert [-	97]					
Weiß nicht [-98]						
	23103 = 2, 4)) goto 23113a R (h_etappe = 6 & 23103 = 3)) goto 23114Z n_dauertan = 1					
Variablen						
ts1312c	Andauern des Berufsvorbereitungsjahres	spVocPrep				
ts1312c_g1	Prüfmodul: Episode dauert an (ediert)	spVocPrep				
	Sie die Maßnahme vorzeitig beendet oder haben Sie bis ommen?	zum Ende				
bis zum Ende teilgend	ommen [2]					
Angabe verweigert [-	97]					
Weiß nicht [-98]						
if (h_etappe = 8 & (if (h_etappe = 6 & 2	23103 = 2 OR (23103 = 3 & 23110 = 23101a))) goto 23137 23103 = 4 OR (23103 = 3 & 23110 < 23101a))) goto 23137Z 23115 = 1) goto 23115aZ 23115 = 2, -97, -98)) goto 23115Z					
Variablen						
ts13201	Abbruch Berufsvorbereitung	spVocPrep				
	Sie vor, sich noch während der Berufsvorbereitung auf erben?	eine Ausbildungsstelle				
ja [1]						
nein [2]						
Angabe verweigert [-97]						
Weiß nicht [-98]	Weiß nicht [-98]					
	if (23143a = 1) goto 23143b if (23143a = 2, -97, -98) goto 23144Z					
Variablen						
tf13305	Berufsvorbereitung Bewerbung	pTarget				

23143c			gibt, für die Sie sich un Berufe sind das?	n einen Aus	bildungsplatz
	_				
keine weite	eren Berufe [-6]				
Range: 0 -	99				
goto 2314	44Z				
Variablen					
tf13307	Ber	 ufsvorbereitung Bewe	rbung weitere Ausbildungsp	olätze	pTarget
24AB	<u>E8 - Ausb</u>	<u>ildung</u>			
24105	(intmPRE/i	intjPRE)> eine Aus	Ausbildungen befragen bildung begonnen (ode usbildung, ein Hochscl	r fortgesetz	t), z.B. eine Lehre,
ja [1]					
nein [2]					
Angabe ve	erweigert [-97]				
Weiß nicht	t [-98]				
	= 1) goto 2410 = 2, -97, -98) g				
Variablen					
ts15101	Intro	o Ausbildung 1			pTarget
24106	Lehrgänge Ausbildung Sie seit <2	e bei einem Verban gen zur Vorbereitu 0101P3(intmPRE/ir	chulungen, Meister- ode d oder einer Kammer, v Ing auf die Laufbahnprü ntjPRE)> so einen Lehro und bisher noch nicht o	vie z.B. IHK- Ifung im öffe gang bzw. s	Lehrgänge oder entlichen Dienst. Haben
ja [1]					
nein [2]					
Angabe ve	erweigert [-97]				
Weiß nicht	t [-98]				
	= 1) goto 2410 = 2, -97, -98) g				
Variablen					
ts15102	Intro	n Aushildung 2			nTarget

24107	Denken Sie bitte auch an Kurse für Schweißer-, Taxifahrer-, Gabelstap seit <20101P3(intmPRE/intjPRE)> a bisher noch nicht genannt haben?	lerschein oder Netzwerkadm	inistrator. Haben Sie
ja [1]			
nein [2]			
Angabe ve	erweigert [-97]		
Weiß nich	t [-98]		
	= 1) goto 24108Z = 2, -97, -98) goto 24108		
Variablen	1		
ts15103	Intro Ausbildung 3		pTarget
	IN der Ausbildungsepisoden	<u>schleife</u>	
24103	[AUTO] Episodenmodus		
neu autge	nommene Episode im Panel [2]		
aufgesetzt	te Episode im Panel [3]		
im X-Modu	ul ergänzt [4]		
if (24103	= 2, 4) goto 24111 = 3) goto 24103P1		
autoif (30	0300 <> 4 & 24101a < 24109) 24103 = 2 0300 <> 4 & 24101a >= 24109) 24103 = 3 0300 = 4) 24103 = 4		
Variablen			
ts15300	Episodenmodus		spVocTrain

Bedingung: if (24109 = 1 & 24103 = 2)	
24111 Bitte sagen Sie mir, was für eine Art	von Ausbildung das war.
Bedingung: if (24109 > 1 OR 24103 = 4)	•
24111 Was für eine Art von Ausbildung war	/ist das?
Lehre (Facharbeiter-, duale Berufsausbildung; kaufmännisch, betrieblich, gewerblich, landwirtschaftlich) [1]	
Ausbildung an einer Schule des Gesundheitswesens [2]	
Berufsfachschulausbildung (schulische oder vollzeitschulische Ausbildung) [3]	
Ausbildung an einer anderen Fachschule (auch Fachlehrerausbildung) [4]	
Meister- oder Technikerausbildung (auch Ingenieurschulen) [5]	
Studium an einer Verwaltungs- und Wirtschaftsakademie (VWA) [6]	
Studium an einer Berufsakademie, Dualen Hochschule [7]	
Studium an einer Verwaltungsfachhochschule [8]	
Studium an einer Fachhochschule (nicht Verwaltungsfachhochschule) [9]	
Studium an einer Universität [10]	
Facharztausbildung [11]	
ein Lehrgang zur Vorbereitung auf eine Laufbahnprüfung im öffentlichen Dienst [12]	
ein Lehrgang bei einem Verband oder einer Kammer (IHK- Lehrgang) [13]	
ein Kurs zum Erwerb einer Lizenz (Schweißer-, Stapler- oder Taxifahrerschein, Netzwerkadministrator) [14]	
Promotion [15]	
Habilitation [16]	
eine andere Ausbildung [17]	
Angabe verweigert [-97]	
Weiß nicht [-98]	
if (24111 = 1, 3, 5, 11, 12, 13, 14, 15, 16, -97, -98) goto if (24111 = 2, 4) goto 24113 if (24111 = 6 to 10) goto 24114 if (24111 = 17) goto 24112	0 24116
Variablen	
ts15201 Ausbildungstyp	spVocTrain

24112 Was w	ar / ist das genau?		
goto 24116			
Variablen	I		T ,,
ts15202_O	andere Ausbildung		spVocTrain
	t diese Ausbildung, wenn man drei Jahre oder mehr als drei		egel ein Jahr, zwei
ein Jahr [1]			
zwei Jahre [2]			
drei Jahre [3]			
mehr als drei Jahre [4]		
Angabe verweigert [-	97]		
Weiß nicht [-98]			
goto 24116			
Variablen			
ts15203	übliche Ausbildungsdauer		spVocTrain
ts15203_ha	übliche Ausbildungsdauer (harmoi	nisiert)	spVocTrain
	st das ein dualer Studiengang erufsausbildung zu machen?	, bei dem Sie die Möglichke	it hatten / haben, auch
nein [2]			
ja [1]			
Angabe verweigert [-97]			
Weiß nicht [-98]			
if (22106a = 0) got if (22106a = 1, 2) g			
Variablen			
ts15204	dualer Studiengang		spVocTrain

24115 Auf we	elchem Weg haben Sie die Stud	lienberechtigung erworben	?	
	egabte (Immaturenprüfung, Prüfung n Studium ohne Reifezeugnis) [1]			
als beruflich Qualifizie	erter [2]			
Eignungsprüfung (für Musikhochschulen) [3				
Angabe verweigert [-	97]			
Weiß nicht [-98]				
goto 24116				
Variablen				
ts15205	Studienberechtigung		spVocTrain	
,	11= 1 to 5, 17, -97, -98)	A a b il di a a a a a a a b t O		
24118 Von was Bedingung: if (2411	ann bis wann haben Sie diese /	Ausbildung gemacht?		
	ann bis wann haben Sie dieses	Hauntfach/diese Hauntfäc	her studiert?	
Bedingung: if (2411			nor otaaiore.	
,	ann bis wann haben Sie in dies	sem Fach promoviert?		
Bedingung: if (2411		•		
,	ann bis wann haben Sie in dies	sem Fach habilitiert?		
Bedingung: if (2411	11 = 11)			
24118 Von wa	ann bis wann haben Sie diesen	Facharzt gemacht?		
Bedingung: if (2411	11 = 12 to 14)	-		
24118 Von wa	ann bis wann haben Sie diesen	Kurs oder Lehrgang gema	acht?	
Mona	ıt			
Range: 1 - 12				
	_ Jahr			
Range: 1,900 - 9,999				
goto 24119				
Variablen				
ts1511m	Startdatum (-monat/-jahr) Ausbildui	ngsepisode (Monat)	spVocTrain	
ts1511m_g1	Prüfmodul: Startdatum (Monat, edie	ert)	spVocTrain	
ts1511y	Startdatum (-monat/-jahr) Ausbildu	ngsepisode (Jahr)	spVocTrain	
ts1511y_g1	Prüfmodul: Startdatum (Jahr, edierl	i)	spVocTrain	
Bedingung: if ((241	11 = 1 to 5, 17, -97, -98) & (24103 =	: 2, 4))		
24119 (Bis wann haben Sie diese Ausbildung gemacht?)				
Bedingung: if ((24111 = 6 to 10) & (24103 = 2, 4))				
24119 (Ris wann hahan Sia diasas Hauntfach/diasa Hauntfächar studiart?)				

Bedingung: if (24111 = 15 & (24103 = 2, 4))
24119 (Bis wann haben Sie in diesem Fach promoviert?)
Bedingung: if (24111 = 16 & (24103 = 2, 4))
24119 (Bis wann haben Sie in diesem Fach habilitiert?)
Bedingung: if (24111 = 11 & (24103 = 2, 4))
24119 (Bis wann haben Sie diesen Facharzt gemacht?)
Bedingung: if ((24111 = 12 to 14) & (24103 = 2, 4))
24119 (Bis wann haben Sie diesen Kurs oder Lehrgang gemacht?)
Bedingung: if ((24111 = 1 to 5, 17, -97, -98) & 24103 = 3)
24119 Bis wann haben Sie diese Ausbildung gemacht?
Bedingung: if ((24111 = 6 to 10) & 24103 = 3)
24119 Bis wann haben Sie diese Fächerkombination studiert?
Bedingung: if (24111 = 15 & 24103 = 3)
24119 Bis wann haben Sie in diesem Fach promoviert?
Bedingung: if (24111 = 16 & 24103 = 3)
24119 Bis wann haben Sie in diesem Fach habilitiert?
Bedingung: if (24111 = 11 & 24103 = 3)
24119 Bis wann haben Sie diesen Facharzt gemacht?
Bedingung: if ((24111 = 12 to 14) & 24103 = 3)
24119 Bis wann haben Sie diesen Kurs oder Lehrgang gemacht?
Monat
bis heute [-5]
Range: 1 - 12
Jahr
bis heute [-5]
Range: 1,900 - 9,999
if (h_dauertan = 1, 3, 4) goto 24120Z if (h_dauertan = 2) goto 24120
autoif (24119 = -5) h_dauertan = 1 autoif (24119 = 20102(intm/intj)) h_dauertan = 2 autoif (24119 > 0 & 24119 < 20102(intm/intj)) h_dauertan = 3 autoif (24119 = -97, -98) h_dauertan = 4 autoif (24119 = -5) 24120 = 1 autoif (24119 = -5) 24119 = 20102(intm/intj)
Variablen
ts1512m Enddatum (-monat/-jahr) Aushildungsenisode (Monat) spVocTrain

Variablen				
ts1512m	Enddatum (-monat/-jahr) Ausbildungsepisode (Monat)	spVocTrain		
ts1512m_g1	Prüfmodul: Enddatum (Monat, ediert)	spVocTrain		
ts1512y	Enddatum (-monat/-jahr) Ausbildungsepisode (Jahr)	spVocTrain		
ts1512y_g1	Prüfmodul: Enddatum (Jahr, ediert)	spVocTrain		

Bedingung	: if (2411	1 = 1 to 5, 17, -97, -98)				
24120	Machen Sie diese Ausbildung derzeit noch?					
Bedingung	: if (2411	1 = 6 to 10)				
24120	Studier	en Sie derzeit noch dieses Fac	ch/diese Fächer?			
Bedingung	: if (2411	1 = 15)				
24120	Promo	vieren Sie derzeit noch?				
Bedingung	: if (2411	1 = 16)				
24120	Habiliti	eren Sie derzeit noch?				
Bedingung	: if (2411	1 = 11)				
24120	Machei	n Sie derzeit noch die Facharz	tausbildung?			
Bedingung	: if (2411	1 = 12 to 14)				
24120	Machei	n Sie derzeit noch diesen Kurs	oder Lehrgang?			
ja [1]						
nein [2]						
Angabe ver	weigert [-9	77]				
Weiß nicht [-98]					
goto 24120	goto 24120Z					
autoif (24120 = 1) h_dauertan = 1						
Variablen						
ts1512c		Andauern der Ausbildungsepisode		spVocTrain		
ts1512c_g	1	Prüfmodul: Episode dauert an (edie	ert)	spVocTrain		

Bedingung: i	if (2411	I = 1)			
24121 E	Befinde	t/Befand sich Ihr Ausbildung	sbetrieb in Deutschland ode	er im Ausland?	
Bedingung: i	if (2411	I = 2 to 4)			
24121 E	Befinde	t/Befand sich die (Berufs-)Fa	chschule in Deutschland od	er im Ausland?	
Bedingung: i	if (2411	1 = 6 to 10, 15, 16)			
24121 E	Befinde	t/Befand sich die Hochschule	e oder Akademie in Deutsch	land oder im Ausland?	
Bedingung: i	if (2411	1 = 5, 11 to 14, 17, -97, -98)			
24121 E	Befinde	t/Befand sich die Ausbildung	sstätte in Deutschland oder	im Ausland?	
im Ausland [2	<u>.</u>]				
in Deutschlan	ıd [1]				
Angabe verwe	eigert [-9	7]			
Weiß nicht [-9	98]				
if (24121 = 1) goto 24122 if (24121 = 2) goto 24125 if (24121 = -97, -98) goto 24126Z					
Variablen					
ts15206		Ausbildung im In- oder Ausland		spVocTrain	
ts15206_g1		Ausbildung im In- oder Ausland (be	ereinigt)	spVocTrain	

Bedingung	g: if (2411	1 = 1)				
24122		ennen Sie mir bitte den Ort bzw. die Gemeinde, in dem sich der Ausbildungsbetrieb efand/befindet!				
Bedingung	g: if (2411	1 = 2 to 4)				
24122		n Sie mir bitte den Ort bzw. /befindet!	die Gemeinde, in dem sich di	e (Berufs-)Fachschule		
Bedingung	g: if (2411	1 = 6 to 10, 15, 16)				
24122		n Sie mir bitte den Ort bzw. nie befand/befindet!	die Gemeinde, in dem sich di	e Hochschule oder		
Bedingung	g: if (2411	1 = 5, 11 to 14, 17, -97, -98)				
24122		n Sie mir bitte den Ort bzw. /befindet!	die Gemeinde, in dem sich di	e Ausbildungsstätte		
Gemeindeli	ste [99999	7]				
Ort nicht in	Liste [-96]					
Angabe ver	weigert [-	97]				
Weiß nicht	[-98]					
if (24122 =	= -96) got	911) goto 24126Z o 24123 oto 24124b				
Variablen						
ts15207_g	11	Gemeinde der Ausbildungsstätte	e (West/Ost)	spVocTrain		
ts15207_g	12	Gemeinde der Ausbildungsstätte	e (RS Bundesland)	spVocTrain		
ts15207_g	3R	Gemeinde der Ausbildungsstätte (Regierungsbezirk) spVocTrain		spVocTrain		
ts15207_g	J4R	Gemeinde der Ausbildungsstätte (Kreis) spVocTrain				

Bedingung	: if (2411	1 = 1)			
24125	In welc	hem Land	befindet/befand sic	h der Ausbildungsbetrieb?	
Bedingung	: if (2411	1 = 2 to 4)			
24125	In welc	hem Land	befindet/befand sic	h die (Berufs-) Fachschule?	?
Bedingung	: if (2411	1= 6 to 10, 1	5, 16)		
24125	In welc	hem Land	befindet/befand sic	h die Hochschule oder Aka	demie?
Bedingung	: if (2411	1 = 5, 11 to 1	14, 17, -97, -98)		
24125	In welc	hem Land	befindet/befand sic	h die Ausbildungsstätte?	
Länderliste	[999997]				
Land nicht i	n Liste [-9	6]			
Angabe ver	weigert [-9	97]			
Weiß nicht [-98]					
if (24125 <> -96) goto 24126Z if (24125 = -96) goto 24126					
Variablen					
ts1521s_g	1R	Land der Au	sbildung		spVocTrain
ts1521s_g	2	Land der Au	sbildung (kategorisiert)		spVocTrain

Bedingung	j: if (2411	1 = 1 to 5, 17, -97, -98)		
24127		n/Machten Sie diese Ausbildu stätigkeit oder Arbeitslosigke		nher, z.B. neben einer
Bedingung	j: if (2411	1 = 6 to 10)		
24127		en/Studierten Sie dieses Fach einer Erwerbstätigkeit oder Ar		h oder nebenher, z.B.
Bedingung	g: if (2411	1 = 15)		
24127		vieren/Promovierten Sie haup stätigkeit oder Arbeitslosigke	•	3. neben einer
Bedingung	j: if (2411	1 = 16)		
24127		eren/Habilitierten Sie hauptsä stätigkeit oder Arbeitslosigke		neben einer
Bedingung	j: if (2411	1 = 11)		
24127		n/Machten Sie den Facharzt ha stätigkeit oder Arbeitslosigke		, z.B. neben einer
Bedingung	j: if (2411	1 = 12 to 14)		
24127		n/Machten Sie diesen Kurs/Lei rwerbstätigkeit oder Arbeitslo		nebenher, z.B. neben
hauptsächli	ch [1]			
nebenher [2	2]			
Angabe ver	weigert [-9	97]		
Weiß nicht [[-98]			
if ((24111 :	= 12 to 14 = 2 to 11,	24128 -, 17) goto 24133 - 15, 16, -97, -98) & h_dauertan = 1 - 15, 16, -97, -98) & h_dauertan > 1		
Variablen				
ts15211		Ausbildung nebenher oder hauptså	áchlich	spVocTrain
24128		Fand diese Ausbildung in eine etrieblichen Einrichtung statt		erbetrieblichen bzw.
in einem Be	etrieb [1]			
in einer über- bzw. außerbetrieblichen Einrichtung [2]		ßerbetrieblichen Einrichtung [2]		
Angabe verweigert [-97]		97]		
Weiß nicht	[-98]			
if (24128 = 1) goto 24130 if ((24128 = 2, -97, -98) & h_dauertan = 1) goto 24135 if ((24128 = 2, -97, -98) & h_dauertan > 1) goto 24140				
Variablen				
ts15212		Ausbildung in Betrieb oder außerbe	etrieblicher Einrichtung	spVocTrain

24130 lst/\	War	der Ausbildungsbetrieb ein Betrieb des Öffentlichen Di	enstes?
ja [1]			
nein [2]	nein [2]		
Angabe verweige	ert [-9	07]	
Weiß nicht [-98]			
	if (24130 = 1) goto 24132 if (24130 = 2, -97, -98) goto 24129		
Variablen			
ts15213		Ausbildung in Betrieb des Öffentlichen Dienstes	spVocTrain
		cher Branche bzw. zu welchem Wirtschaftszweig gehört n Sie mir die genaue Bezeichnung.	/e dieser Betrieb? Bitte
goto 24132			
Variablen			
ts15214_g1		Wirtschaftszweig Ausbildungsbetrieb (WZ 2008)	spVocTrain

2 Welle 7: Panelbefragte (ID 246)

24132 Wie	viele Personen sind/waren in diesem	n Betrieb beschäftigt?
1 bis unter 5 [1]		
5 bis unter 10 [2]		
10 bis unter 20 [3]		
20 bis unter 50 [4]		
50 bis unter 100 [5]	
100 bis unter 200	6]	
200 bis unter 250	7]	
250 bis unter 500	8]	
500 bis unter 1.000	0 [9]	
1.000 bis unter 2.000 [10]		
2.000 und mehr [11]		
Angabe verweigert [-97]		
Weiß nicht [-98]		
if (h_dauertan = if (h_dauertan >		
Variablen		
ts15215	Betriebsgröße des Ausbildungsbetriebs	spVocTrain
ts15215_ha	Betriebsgröße des Ausbildungsbetriebs	s (harmonisiert) spVocTrain

Bedingun	Bedingung: if (24111 = 12 to 14)					
24133				ehrgang mit einem der ist/war keines v		
Bedingun	g: if (2411	1 = 17)				
24133				nit einem Abschlu der ist/war keines v		
Abschluss	[1]					
Teilnahmel	oestätigung	[2]				
keines von	beiden [3]					
Angabe ve	rweigert [-9	07]				
Weiß nicht	[-98]					
if (h_daue	ertan > 1 8	goto 24135 : 24133 = 1) goto 2 : (24133 = 2, 3, -9		34		
Variablen						
ts15216		Kurs / Lehrgang r	nit Abschluss ode	r Teilnahmebestätigur	ng	spVocTrain
Redingun	n· if (2411	1 = 12 to 14)				
24134	Haben	,		gang bis zum Ende	e teilgend	ommen oder haben Sie
Bedingun	g: if (2411	1 = 17)				
24134		Sie an dieser A lung vorzeitig a		zum Ende teilgeno	mmen oc	ler haben Sie die
bis zum En	de teilgend	mmen [1]				
vorzeitig at	ogebrocher	[2]				
Angabe ve	rweigert [-9	07]				
Weiß nicht	[-98]					
goto 2413	85					
Variablen						
ts15217		Abschluss des Ku	rses / Lehrgangs			spVocTrain

Bedingung	g: if (2411	1 = 1 to 5, 17, -97, -98)		
24140	Haben	Sie diese Ausbildung am End	e erfolgreich abgeschlosse	n?
Bedingung	g: if (2411	1 = 6 to 10)		
24140	Haben	Sie dieses Studium am Ende	erfolgreich abgeschlossen?	?
Bedingung	g: if (2411	1 = 11)		
24140	Haben	Sie diese Facharztausbildung	am Ende erfolgreich abges	schlossen?
Bedingung	g: if (2411	1 = 12 to 14)		
24140	Haben	Sie diesen Kurs oder Lehrgar	ng am Ende erfolgreich abg	eschlossen?
Bedingun	g: if (2411	1 = 15)		
24140	Haben	Sie diese Promotion am Ende	erfolgreich abgeschlossen	?
Bedingung	g: if (2411	1 = 16)		
24140	Haben	Sie diese Habilitation am End	e erfolgreich abgeschlosse	n?
ja [1]				
nein [2]				
Angabe ve	rweigert [-	97]		
Weiß nicht	[-98]			
goto 2413	25			
autoif (24 autoif ((24	140 = 1 & 1140 = 2,	24111 = 15) 24141 = 20 24111 = 16) 24141 = 21 -97, -98) & 24111 = 15) 24146 = 20 -97, -98) & 24111 = 16) 24146 = 21		
Variablen				
ts15218		Erfolgreicher Abschluss der Ausbil	dung	spVocTrain

Bedingung	if ((24111 = 1 to 5, 17, -97, -98) & (24103 = 2	, 4))	
24135	Haben Sie diese Ausbildung zwischend	durch einmal unterbroche	n?
Bedingung	: if ((24111 = 6 to 10) & (24103 = 2, 4))		
24135	Haben Sie dieses Studium zwischendu	rch einmal unterbrochen	?
Bedingung	: if (24111 = 11 & (24103 = 2, 4))		
24135	Haben Sie diese Facharztausbildung zw	vischendurch einmal unte	erbrochen?
Bedingung	: if ((24111 = 12 to 14) & (24103 = 2, 4))		
24135	Haben Sie diesen Kurs oder Lehrgang	zwischendurch einmal un	terbrochen?
Bedingung	: if (24111 = 15 & (24103 = 2, 4))		
24135	Haben Sie diese Promotion zwischende	urch einmal unterbrocher	1?
Bedingung	: if (24111 = 16 & (24103 = 2, 4))		
24135	Haben Sie diese Habilitation zwischend	lurch einmal unterbroche	n?
Bedingung	: if ((24111 = 1 to 5, 17, -97, -98) & 24103 = 3)		
24135	Haben Sie diese Ausbildung seit unser (intmPRE/intjPRE)> zwischendurch ein		20101P3
Bedingung	: if ((24111 = 6 to 10) & 24103 = 3)		
24135	Haben Sie dieses Studium seit unseren (intmPRE/intjPRE)> zwischendurch ein		101P3
Bedingung	: if (24111 = 11 & 24103 = 3)		
24135	Haben Sie diese Facharztausbildung se (intmPRE/intjPRE)> zwischendurch ein		iew im <20101P3
Bedingung	: if ((24111 = 12 to 14) & 24103 = 3)		
24135	Haben Sie diesen Kurs oder Lehrgang (intmPRE/intjPRE)> zwischendurch ein		view im <20101P3
Bedingung	: if (24111 = 15 & 24103 = 3)		
24135	Haben Sie diese Promotion seit unsere (intmPRE/intjPRE)> zwischendurch ein		0101P3
Bedingung	: if (24111 = 16 & 24103 = 3)		
24135	Haben Sie diese Habilitation seit unser (intmPRE/intjPRE)> zwischendurch ein		20101P3
ja [1]			
nein [2]			
Angabe ver	veigert [-97]		
Weiß nicht [-98]		
	1) goto 24135Z 2, -97, -98) goto 24141Z		
Variablen			
ts15310	Unterbrechung der Ausbildung		spVocTrain

BEGINN Subschleife Ausbildungsunterbrechungen

24135a [AUT	24135a [AUTO] Nummer der Ausbildungsunterbrechungsepisode		
goto 24136			
Variablen			
ts15311_w1	Ausbildungsunterbrechungsepisode	spVocTrain	
ts15311_w2	Ausbildungsunterbrechungsepisode	spVocTrain	
ts15311_w3	Ausbildungsunterbrechungsepisode	spVocTrain	

Bedingung: if (24135a = 1 & (24111 = 1 to 5, 17, -97, -98)) 24136 Von wann bis wann haben Sie diese Ausbildung das erste Mal unterbrochen? Bedingung: if (24135a = 1 & (24111 = 6 to 10)) 24136 Von wann bis wann haben Sie dieses Studium das erste Mal unterbrochen? Bedingung: if (24135a = 1 & 24111 = 11) 24136 Von wann bis wann haben Sie diese Facharztausbildung das erste Mal unterbrochen? Bedingung: if (24135a = 1 & (24111 = 12 to 14)) 24136 Von wann bis wann haben Sie diesen Kurs oder Lehrgang das erste Mal unterbrochen? Bedingung: if (24135a = 1 & 24111 = 15) 24136 Von wann bis wann haben Sie diese Promotion das erste Mal unterbrochen? Bedingung: if (24135a = 1 & 24111 = 16) 24136 Von wann bis wann haben Sie diese Habilitation das erste Mal unterbrochen? Bedingung: if (24135a > 1 & (24111 = 1 to 5, 17, -97, -98))Von wann bis wann haben Sie diese Ausbildung noch einmal unterbrochen? 24136 Bedingung: if (24135a > 1 & (24111 = 6 to 10)) 24136 Von wann bis wann haben Sie dieses Studium noch einmal unterbrochen? Bedingung: if (24135a > 1 & 24111 = 11) 24136 Von wann bis wann haben Sie diese Facharztausbildung noch einmal unterbrochen? Bedingung: if (24135a > 1 & (24111 = 12 to 14))24136 Von wann bis wann haben Sie diesen Kurs oder Lehrgang noch einmal unterbrochen? Bedingung: if (24135a > 1 & 24111 = 15) 24136 Von wann bis wann haben Sie diese Promotion noch einmal unterbrochen? Bedingung: if (24135a > 1 & 24111 = 16) 24136 Von wann bis wann haben Sie diese Habilitation noch einmal unterbrochen? l Monat Range: 1 - 12 Range: 1,900 - 9,999 goto 24137

Variablen		
ts1531m_w1	Startdatum (-monat/-jahr) Ausbildungsunterbrechungsepisode (Monat)	spVocTrain
ts1531m_w2	Startdatum (-monat/-jahr) Ausbildungsunterbrechungsepisode (Monat)	spVocTrain
ts1531m_w3	Startdatum (-monat/-jahr) Ausbildungsunterbrechungsepisode (Monat)	spVocTrain
ts1531y_w1	Startdatum (-monat/-jahr) Ausbildungsunterbrechungsepisode (Jahr)	spVocTrain
ts1531y_w2	Startdatum (-monat/-jahr) Ausbildungsunterbrechungsepisode (Jahr)	spVocTrain
ts1531y_w3	Startdatum (-monat/-jahr) Ausbildungsunterbrechungsepisode (Jahr)	spVocTrain

```
Bedingung: if (24135a = 1 & (24111 = 1 \text{ to } 5, 17, -97, -98))
24137
          (Bis wann haben Sie zum ersten Mal diese Ausbildung unterbrochen?)
Bedingung: if (24135a = 1 & (24111 = 6 to 10))
24137
          (Bis wann haben Sie zum ersten Mal dieses Studium unterbrochen?)
Bedingung: if (24135a = 1 & 24111 = 11)
24137
          (Bis wann haben Sie zum ersten Mal diese Facharztausbildung unterbrochen?)
Bedingung: if (24135a = 1 & (24111 = 12 to 14))
24137
          (Bis wann haben Sie zum ersten Mal diesen Kurs oder Lehrgang unterbrochen?)
Bedingung: if (24135a = 1 & 24111 = 15)
24137
          (Bis wann haben Sie zum ersten Mal diese Promotion unterbrochen?)
Bedingung: if (24135a = 1 & 24111 = 16)
          (Bis wann haben Sie zum ersten Mal diese Habilitation unterbrochen?)
24137
Bedingung: if (24135a > 1 & (24111 = 1 \text{ to } 5, 17, -97, -98))
24137
          (Bis wann haben Sie nochmal diese Ausbildung unterbrochen?)
Bedingung: if (24135a > 1 \& (24111 = 6 \text{ to } 10))
24137
          (Bis wann haben Sie nochmal dieses Studium unterbrochen?)
Bedingung: if (24135a > 1 & 24111 = 11)
24137
          (Bis wann haben Sie nochmal diese Facharztausbildung unterbrochen?)
Bedingung: if (24135a > 1 & (24111 = 12 to 14))
24137
          (Bis wann haben Sie nochmal diesen Kurs oder Lehrgang unterbrochen?)
Bedingung: if (24135a > 1 \& 24111 = 15)
24137
          (Bis wann haben Sie nochmal diese Promotion unterbrochen?)
Bedingung: if (24135a > 1 & 24111 = 16)
24137
          (Bis wann haben Sie nochmal diese Habilitation unterbrochen?)
         | Monat
                                                  Unterbrechung dauert bis heute [-5]
Range: 1 - 12
                  | Jahr
                                                  Unterbrechung dauert bis heute [-5]
Range: 1,900 - 9,999
if (h_{dauertan}^2 = 1) goto 24139Z
if (h_dauertan2 = 2) goto 24138
if (h_{dauertan}^2 = 3, 4) goto 24139
autoif (24137 = -5) h_dauertan2 = 1
autoif (24137 = 20102(intm/intj)) h_dauertan2 = 2
autoif (24137 > 0 & 24137 < 20102(intm/intj)) h_dauertan2 = 3
autoif (24137 = -97, -98) h_dauertan2 = 4
autoif (24137 = -5) 24138 = 1
autoif (24137 = -5) 24137 = 20102(intm/intj)
Variablen
```

ts1532m_w1	Enddatum (-monat/-jahr) Ausbildungsunterbrechungsepisode (Monat)	spVocTrain
ts1532m_w2	Enddatum (-monat/-jahr) Ausbildungsunterbrechungsepisode (Monat)	spVocTrain
ts1532m_w3	Enddatum (-monat/-jahr) Ausbildungsunterbrechungsepisode (Monat)	spVocTrain
ts1532y_w1	Enddatum (-monat/-jahr) Ausbildungsunterbrechungsepisode (Jahr)	spVocTrain
ts1532y_w2	Enddatum (-monat/-jahr) Ausbildungsunterbrechungsepisode (Jahr)	spVocTrain
ts1532y_w3	Enddatum (-monat/-jahr) Ausbildungsunterbrechungsepisode (Jahr)	spVocTrain

24138	24138 Dauert diese Unterbrechung derzeit noch an?		
ja [1]			
nein [2]			
Angabe verv	veigert [-	97]	
Weiß nicht [-	-98]		
	if (24138 = 1) goto 24139Z if (24138 = 2, -97, -98) goto 24139		
autoif (2413	autoif (24138 = 1) h_dauertan2 = 1		
Variablen			
ts1532c_w	1	Andauern der Unterbrechungsepisode	spVocTrain
ts1532c_w2	2	Andauern der Unterbrechungsepisode	spVocTrain
ts1532c_w3	3	Andauern der Unterbrechungsepisode	spVocTrain

Bedingung: if	Bedingung: if (24111 = 1 to 5, 17, -97, -98)		
24139 H	Haben Sie diese Ausbildung danach noch einmal unterbrochen?		
Bedingung: if	(24111 = 6 to 10)		
24139 H	aben Sie dieses Studium danach noch einmal unterbrochen?		
Bedingung: if	f (24111 = 11)		
24139 H	aben Sie diese Facharztausbildung danach noch einmal unter	prochen?	
	(24111 = 12 to 14)		
24139 H	aben Sie diesen Kurs oder Lehrgang danach noch einmal unte	erbrochen?	
	f (24111 = 15)		
	aben Sie diese Promotion danach noch einmal unterbrochen?		
	(24111 = 16)		
	aben Sie diese Habilitation danach noch einmal unterbrochen'	?	
ja [1]			
nein [2]			
Angabe verwe	igert [-97]		
Weiß nicht [-98	B)		
goto 24139Z			
Variablen			
ts15410_w1	Weitere Unterbrechung der Ausbildungsepisode	spVocTrain	
ts15410_w2	Weitere Unterbrechung der Ausbildungsepisode	spVocTrain	
ts15410_w3	Weitere Unterbrechung der Ausbildungsepisode	spVocTrain	
Bedingung: if (24111 = 12)			
24141 Welche Laufbahnprüfung haben Sie gemacht?			
Bedingung: if (24111 <> 12)			
24141 Welche Art von Abschluss haben Sie gemacht?			

Erstes Staatsexamen (ohne Lehramt) [18]	
Zweites/Drittes Staatsexamen [19]	
Promotion [20]	
Habilitation [21]	
Magister [16]	
Master Lehramt [14]	
Master (ohne Lehramt) [15]	
Erstes Staatsexamen Lehramt [17]	
Bachelor Lehramt [12]	
Bachelor (ohne Lehramt) [13]	
Laufbahnprüfung für den gehobenen Dienst [25]	
Facharzt [22]	
Universitätsdiplom [11]	
Laufbahnprüfung für den mittleren Dienst [24]	
IHK-Prüfung [27]	
Laufbahnprüfung für den einfachen Dienst [23]	
Laufbahnprüfung für den höheren Dienst [26]	
Technikerabschluss [6]	
Diplom [7]	
Abschluss einer Schule des Gesundheitswesens [2]	
Berufsfachschulabschluss, Handelsschulabschluss [3]	
anderer Fachschulabschluss [4]	
Bachelor [8]	
Meisterbrief [5]	
Fachhochschuldiplom (Dipl(FH)) [10]	
Master [9]	
sonstiger Abschluss [28]	
Abschluss einer Lehre (kaufmännisch, betrieblich, gewerblich, landwirtschaftlich), Gesellen- oder Gehilfenbrief, duale Ausbildung, (DDR: Facharbeiterbrief) [1]	

2 Welle 7: Panelbefragte (ID 246)

ohne Abschluss [-6]				
Angabe verweigert [-	97]			
Weiß nicht [-98]				
if (24141 = 28) goto 24143 if (24141 = -6) goto 24146 if (24141 = 1 to 19, 21 to 27, -97, -98) goto 24144 if (24141 = 20) goto 24144a				
ii (24111 < > 6 to 12, 15, 16) 1: Abschluss einer Lehre (kaufmännisch, betrieblich, gewerblich, landwirtschaftlich), Gesellen- oder Gehilfenbrief, duale Ausbildung, (DDR: Facharbeiterbrief) if (24111 <> 6 to 12, 15, 16) 2: Abschluss einer Schule des Gesundheitswesens if (24111 <> 6 to 12, 15, 16) 3: Berufsfachschulabschluss, Handelsschulabschluss if (24111 <> 6 to 12, 15, 16) 5: Meisterbrief if (24111 <> 6 to 12, 15, 16) 5: Meisterbrief if (24111 <> 6 to 12, 15, 16) 6: Technikerabschluss if (24111 <> 6 to 12, 15, 16) 6: Technikerabschluss if (24111 = 6 to 9, -97, -98) 7: Diplom if (24111 = 6 to 9, -97, -98) 9: Master if (24111 = 10, 17, -97, -98) 10: Fachhochschuldiplom (Dipl(FH)) if (24111 = 10, 17, -97, -98) 11: Universitätsdiplom if (24111 = 10, 17, -97, -98) 12: Bachelor Lehramt if (24111 = 10, 17, -97, -98) 13: Bachelor (ohne Lehramt) if (24111 = 10, 17, -97, -98) 15: Master (ohne Lehramt) if (24111 = 10, 17, -97, -98) 16: Magister if (24111 = 10, 17, -97, -98) 17: Erstes Staatsexamen Lehramt if (24111 = 10, 17, -97, -98) 18: Erstes Staatsexamen Lehramt if (24111 = 10, 17, -97, -98) 18: Erstes Staatsexamen if (24111 = 10, 17, -97, -98) 19: Zweites/Drittes Staatsexamen if (24111 = 10, 17, -97, -98) 20: Promotion if (24111 = 12, -97, -98) 22: Facharzt if (24111 = 12, -97, -98) 23: Laufbahnprüfung für den einfachen Dienst if (24111 = 12, -97, -98) 25: Laufbahnprüfung für den mittleren Dienst if (24111 = 12, -97, -98) 25: Laufbahnprüfung für den pehobenen Dienst if (24111 = 12, -97, -98) 26: Laufbahnprüfung für den höheren Dienst if (24111 = 12, -97, -98) 27: IHK-Prüfung 28: sonstiger Abschluss				
Variablen ts15219	Ausbildungsabschluss	spVocTrain		
ts15219_ha	Ausbildungsabschluss	spVocTrain spVocTrain		
_		,		
24143 Was ist/war das für ein sonstiger Abschluss?				
goto 24144				
Variablen				
ts15220_O	sonstiger Ausbildungsabschluss	spVocTrain		

24144 Mit welcher Gesamtnote haben Sie Ihre Ausbildung abgeschlossen?				
, (Gesamtnote			
es gab keine Note [-6]				
Range: 0.0 - 9.9				
if (24121 = 1, -9 if (24121 = 2) go	7, -98) goto 24148 oto 24148Z			
Variablen				
ts15265	Note Ausbildung		spVocTrain	
24144a Mit welcher Gesamtnote haben Sie Ihre Promotion abgeschlossen?				
summa cum laude	e [0]			
magna cum laude	[1]			
cum laude [2]				
rite [3]				
Angabe verweige	rt [-97]			
Weiß nicht [-98]				
if (24121 = 1, -9 if (24121 = 2) go	7, -98) goto 24148 oto 24148Z			
Variablen				
t724501	Note Promotion		spVocTrain	
Bedingung: if (24	4111 = 12)			
24146 Welche Laufbahnprüfung wollen/wollten Sie machen?				
Bedingung: if (24111 <> 12)				
24146 Welche Art von Abschluss wollen/wollten Sie machen?				

2 Welle 7: Panelbefragte (ID 246)

Universitätsdiplom [11]	
Bachelor [8]	
Master [9]	
Diplom [7]	
Fachhochschuldiplom (Dipl(FH)) [10]	
Bachelor Lehramt [12]	
Bachelor (ohne Lehramt) [13]	
Abschluss einer Lehre (kaufmännisch, betrieblich, gewerblich, landwirtschaftlich), Gesellen- oder Gehilfenbrief, duale Ausbildung, (DDR: Facharbeiterbrief) [1]	
Abschluss einer Schule des Gesundheitswesens [2]	
Berufsfachschulabschluss, Handelsschulabschluss [3]	
anderer Fachschulabschluss [4]	
Meisterbrief [5]	
Technikerabschluss [6]	
Master Lehramt [14]	
Master (ohne Lehramt) [15]	
Magister [16]	
Erstes Staatsexamen Lehramt [17]	
Erstes Staatsexamen (ohne Lehramt) [18]	
Zweites/Drittes Staatsexamen [19]	
Promotion [20]	
Habilitation [21]	
Facharzt [22]	
Laufbahnprüfung für den einfachen Dienst [23]	
Laufbahnprüfung für den gehobenen Dienst [25]	
Laufbahnprüfung für den höheren Dienst [26]	
sonstiger Abschluss [28]	
Laufbahnprüfung für den mittleren Dienst [24]	
IHK-Prüfung [27]	

Angabe verweigert [-9	7]	
Weiß nicht [-98]		
if ((24146 = 1 to 27, if ((24146 = 1 to 27,	-97, -98) & (24121 = 1, -97, -98) & h_dauertan > 1) goto 24148 -97, -98) & (24121 = 1, -97, -98) & h_dauertan = 1) goto 24148Z -97, -98) & 24121 = 2) goto 24148Z	
Gesellen- oder Gehif (24111 <> 6 to 12 if (24111 = 6 to 9, -5 if (24111 = 6 to 9, -5 if (24111 = 10, 17, -6 if (24111 = 11, -97, -6 if (24111 = 11, -97, -6 if (24111 = 12, -97, -97, -97, -97, -97, -97, -97, -97	97, -98) 8: Bachelor 97, -98) 9: Master 97, -98) 10: Fachhochschuldiplom (Dipl(FH)) 97, -98) 11: Universitätsdiplom 97, -98) 12: Bachelor Lehramt 97, -98) 13: Bachelor (ohne Lehramt) 97, -98) 14: Master Lehramt 97, -98) 15: Master (ohne Lehramt) 97, -98) 16: Magister 97, -98) 17: Erstes Staatsexamen Lehramt 97, -98) 18: Erstes Staatsexamen (ohne Lehramt) 97, -98) 19: Zweites/Drittes Staatsexamen 97, -98) 20: Promotion	rblich, landwirtschaftlich),
if (24111 = 13, 14, 1 28: sonstiger Absch	7, -97, -98) 27: IHK-Prüfung luss	
Variablen		
ts15221	angestrebter Ausbildungsabschluss	spVocTrain

Variablen			
ts15221 angestrebter Ausbildungsabschluss spVocTrain			
ts15221_ha	angestrebter Ausbildungsabschluss (harmonisiert)	spVocTrain	

24147	Was wäre das für ein sonstiger Abschluss gewesen?
if ((24121	= 1, -97, -98) & h_dauertan > 1) goto 24148 = 1, -97, -98) & h_dauertan = 1) goto 24148Z = 2) goto 24148Z

Variablen		
ts15222_O	sonstiger Ausbildungsabschluss (offen)	spVocTrain

Bedingung	g: if (24111 =	1 to 5, 17, -97, -98)			
24148	Haben Sie	diese Ausbildung	mindestens ei	nen Monat im Auslan	d absolviert?
Bedingung	g: if (24111 =	6 to 10)			
24148	Haben Sie	dieses Studium mi	indestens eine	n Monat im Ausland	absolviert?
Bedingung	g: if (24111 =	15)			
24148	Haben Sie	mindestens einen	Monat im Aus	and an Ihrer Promoti	ion gearbeitet?
Bedingung	g: if (24111 =	•			
24148	Haben Sie	mindestens einen	Monat im Aus	and an Ihrer Habilita	tion gearbeitet?
	g: if (24111 =	•			
24148			bildung minde	stens einen Monat in	n Ausland absolviert?
	g: if (24111 =	,			
24148	Haben Sie	diesen Kurs/Lehrg	ang mindeste	ns einen Monat im Au	usland absolviert?
ja [1]					
nein [2]					
Angabe ve	rweigert [-97]				
Weiß nicht	[-98]				
goto 2414	18Z				
Variablen					
ts15223	Aus	sbildung mind. 1 Monat	t im Ausland abs	olviert	spVocTrain
Bedingung	g: if (24103 =	3 & ALL(24104 = 2))			
24149A	fortgesetz		Fach- oder Béi	> eine Ausbildung be rufsfachschulausbild	
Bedingung	g: if (24103 =	2 OR (24103 = 3 & AN	IY(24104 = 1)))		
24149A	weitere Au	ısbildung begonnei	n (oder fortges	> außer dieser Ausbi etzt), z.B. eine Lehre studium oder eine Pı	, Fach- oder
ja [1]					
nein [2]					
Angabe verweigert [-97]					
Weiß nicht [-98]					
if (24149A	A = 1) goto 24 A = 2, -97, -98 103 = 3) h_ab) goto 24149B			
Variablen					
ts15101	Intr	o Ausbildung 11			pTarget

Bedingung	g: if (h_abart = 1)		
24149B	Lehrgänge bei einem Verband od	der einer Kammer, w auf die Laufbahnprüf RE)> so einen Lehrg	ie z.B. IHK-Lehrgänge oder ung im öffentlichen Dienst. Haben
Bedingung	g: if (h_abart = 2)		
24149B	Haben Sie seit <20101P3(intmPR gemacht (z.B. Umschulung, Meis eine Ausbildung zur Vorbereitung	ter- oder Technikera	usbildung, IHK-Lehrgang oder
ja [1]			
nein [2]			
Angabe ver	weigert [-97]		
Weiß nicht	[-98]		
	= 1) goto 24149Z = 2, -97, -98) goto 24149C		
Variablen			
ts15102	Intro Ausbildung 12		pTarget
Bedingung	g: if (h_abart = 1, 2)		
24149C	Denken Sie bitte auch an Kurse f Schweißer-, Taxifahrer-, Gabelsta seit <20101P3(intmPRE/intjPRE)> bisher noch nicht genannt haben	aplerschein oder Net > an einem solchen I	zwerkadministrator. Haben Sie
Bedingung	g: if (h_abart = 3)		
24149C	Haben Sie seit <20101P3(intmPR Erwerb von anerkannten Lizenze Gabelstaplerschein oder Netzwei	n teilgenommen (wie	
ja [1]			
nein [2]			
Angabe ver	weigert [-97]		
Weiß nicht	[-98]		
goto 2414	9Z		
Variablen			
ts15103	Intro Ausbildung 13		pTarget

24108	Haben Sie seit <20101P3(intmPRE/intjPRE)> einen Abschluss erworben, indem Sie z.B. eine Externen- oder Facharztprüfung abgelegt bzw. ein Examen gemacht haben (z.B. Staatsexamen, theologisches Examen)?				
ja [1]					
nein [2]					
Angabe verweigert [-97]		7]			
Weiß nicht [-98]					
	if (24108 = 1) goto 24160Z if (24108 = 2, -97, -98) goto 24150Z				
Variablen					
ts15104		Intro Ausbildung 4		pTarget	

BEGINN der Externenprüfungsschleife

	/elchen beruflichen Abschluss haben Sie erwo ezeichnung.	orben? Bitte nennen Sie mir die genaue
goto 24162		
Variablen		
ts15301_g1	Berufs-/Fachbezeichnung (KldB 1988)	spVocExtExam
ts15301_g2	Berufs-/Fachbezeichnung (KldB 2010)	spVocExtExam
ts15301_g3	Berufs-/Fachbezeichnung (ISCO-88)	spVocExtExam
ts15301_g4	Berufs-/Fachbezeichnung (ISCO-08)	spVocExtExam
ts15301_g5	Berufs-/Fachbezeichnung (ISEI-88)	spVocExtExam
ts15301_g6	Berufs-/Fachbezeichnung (SIOPS-88)	spVocExtExam
ts15301_g7	Berufs-/Fachbezeichnung (MPS)	spVocExtExam
ts15301_g9	Berufs-/Fachbezeichnung (BLK)	spVocExtExam
ts15301_g14	Berufs-/Fachbezeichnung (ISEI-08)	spVocExtExam
ts15301_g16	Berufs-/Fachbezeichnung (SIOPS-08)	spVocExtExam

24162 Wann	haben Sie diesen Abschluss gemacht?				
Mona	Monat				
Range: 1 - 12					
	Jahr				
Range: 1,900 - 9,999	9				
goto 24164					
Variablen					
ts1530m	Datum Externenprüfung (Monat)	spVocExtExam			
ts1530y	Datum Externenprüfung (Jahr)	spVocExtExam			
24164 Haber	n Sie diesen Ausbildungsabschluss in Deutschland	d oder im Ausland gemacht?			
in Deutschland [1]					
im Ausland [2]					
Angabe verweigert [-97]				
Weiß nicht [-98]					
if (24164 = 1, -97, if (24164 = 2) goto					
Variablen					
ts15302	Externenprüfung im In- oder Ausland	spVocExtExam			
ts15302_g1	Externenprüfung im In- oder Ausland (bereinigt)	spVocExtExam			
24165 In wel	chem Land haben Sie diesen Ausbildungsabschlu	ss gemacht?			
Länderliste [999997]					
Land nicht in Liste [-	96]				
Angabe verweigert [-97]				
Weiß nicht [-98]					
if (24165 <> -96) goto 24166 if (24165 = -96) goto 24165a					
Variablen					
ts15303_g1R	Land der Externenprüfung	spVocExtExam			
ts15303_g2	Land der Externenprüfung (kategorisiert)	spVocExtExam			
24166 Welch	en Abschluss haben Sie gemacht?				

Abschluss einer Lehre (kaufmännisch, betrieblich, gewerblich, landwirtschaftlich), Gesellen- oder Gehilfenbrief, duale Ausbildung, (DDR: Facharbeiterbrief) [1]	
Abschluss einer Schule des Gesundheitswesens [2]	
Berufsfachschulabschluss, Handelsschulabschluss [3]	
anderer Fachschulabschluss [4]	
Meisterbrief [5]	
Technikerabschluss [6]	
Fachhochschuldiplom (Dipl(FH)) [10]	
Universitätsdiplom [11]	
Bachelor Lehramt [12]	
Bachelor (ohne Lehramt) [13]	
Master Lehramt [14]	
Master (ohne Lehramt) [15]	
Magister [16]	
Erstes Staatsexamen Lehramt [17]	
Erstes Staatsexamen (ohne Lehramt) [18]	
Zweites/Drittes Staatsexamen [19]	
Promotion [20]	
Habilitation [21]	
Facharzt [22]	
Laufbahnprüfung für den einfachen Dienst [23]	
Laufbahnprüfung für den mittleren Dienst [24]	
Laufbahnprüfung für den gehobenen Dienst [25]	
Laufbahnprüfung für den höheren Dienst [26]	
IHK-Prüfung [27]	
sonstiger Abschluss [28]	
ohne Abschluss [-6]	
Angabe verweigert [-97]	
Weiß nicht [-98]	

	o 24167 10 to 27, -6, -97, -98) & (24164 = 1, -97, -98)) goto 24170 10 to 27, -6, -97, -98) & 24164 = 2) goto 24171			
Variablen				
ts15304	Externenprüfungsabschluss	spVocExtExam		
24167 Was w	ar das für ein sonstiger Abschluss?			
if (24164 = 1, -97, - if (24164 = 2) goto	-98) goto 24170 24171			
Variablen				
ts15305_O	sonstiger Externenprüfungsabschluss	spVocExtExam		
24170 Waren Auslar	Sie zur Vorbereitung auf Ihre Externenprüfung mindesind?	tens einen Monat im		
nain [O]				
nein [2]				
Angabe verweigert [-	97]			
Weiß nicht [-98]				
goto 24171				
Variablen				
th28370	Externenprüfungsvorbereitung mind. 1 Monat im Ausland absolviert	spVocExtExam		
indem gemac	Sie seit <20101P3(intmPRE/intjPRE)> noch einen weite Sie z.B. eine Externen- oder Facharztprüfung abgelegt ht haben (z.B. Staatsexamen, theologisches Examen)?			
nein [2]				
ja [1]				
Angabe verweigert [-	97]			
Weiß nicht [-98]				
goto 24171Z				
Variablen		_		
ts15104	Intro Ausbildung 14	pTarget		

24bAB QS Berufliches Interesse (AG ISM)

24302 Interes	se: IILS-II-R-Item1 (ICA-D-Item	1)		
interessiert mich sehr	[1]			
interessiert mich ziemlich [2]				
interessiert mich etwa	ns [3]			
interessiert mich wen	g [4]			
interessiert mich sehr	wenig [5]			
Angabe verweigert [-	97]			
Weiß nicht [-98]				
goto 24303				
Variablen				
t66207a_g1	IILS-R: Praktisch-technische Intere	ssen	pTarget	
t66207a	Interesse: IILS-II-R-Item1 (ICA-D-It	em1)	pTarget	
04000 154555	III O II I I/4 /AIOT D I/	.00)		
24303 Interes interessiert mich sehr	se: IILS-II-I-Item1 (AIST-R-Item	12U) 		
interessient mich sem	[1]			
interessiert mich ziem	lich [2]			
interessiert mich etwa	ıs [3]			
interessiert mich wen	ig [4]			
interessiert mich sehr wenig [5]				
Angabe verweigert [-97]				
Weiß nicht [-98]				
goto 24304				
Variablen				
t66207b_g1	IILS-I: Intellektuell-forschende Inter	ressen	pTarget	
t66207b	Interesse: IILS-II-I-Item1 (AIST-R-I	tem20)	pTarget	

24304 Interes	se: IILS-II-A-Item1 (ICA-D-Item	3)	
interessiert mich sehr	[1]		
interessiert mich ziem	lich [2]		
interessiert mich etwa	s [3]		
interessiert mich weni	g [4]		
interessiert mich sehr	wenig [5]		
Angabe verweigert [-9	97]		
Weiß nicht [-98]			
goto 24305			
Variablen			
t66207c_g1	IILS-A: Künstlerisch-sprachliche Int	eressen	pTarget
t66207c	Interesse: IILS-II-A-Item1 (ICA-D-Ite	em3)	pTarget
24305 Interes	se: IILS-II-S-Item1 (AIST-R-Iten	n34)	
interessiert mich sehr	[1]		
interessiert mich ziem	lich [2]		
interessiert mich etwa	s [3]		
interessiert mich weni	g [4]		
interessiert mich sehr	wenig [5]		
Angabe verweigert [-97]			
Weiß nicht [-98]			
goto 24306			
Variablen			
t66207d_g1	IILS-S: Soziale Interessen		pTarget
t66207d	Interesse: IILS-II-S-Item1 (AIST-R-	tem34)	pTarget

24306 Interes	se: IILS-II-E-Item1 (AIST-R-Item	153)	
interessiert mich sehr [1]			
interessiert mich ziem	lich [2]		
interessiert mich etwa	s [3]		
interessiert mich weni	g [4]		
interessiert mich sehr	wenig [5]		
Angabe verweigert [-9	97]		
Weiß nicht [-98]			
goto 24307			
Variablen			
t66207e_g1	IILS-E: Unternehmerische Interesse	en	pTarget
t66207e	Interesse: IILS-II-E-Item1 (AIST-R-I	tem53)	pTarget
24307 Interes	se: IILS-II-C-Item1 (AIST-R-Item	n42)	
interessiert mich sehr	[1]		
interessiert mich ziem	lich [2]		
interessiert mich etwa	s [3]		
interessiert mich weni	g [4]		
interessiert mich sehr	wenig [5]		
Angabe verweigert [-97]			
Weiß nicht [-98]			
goto 24308			
Variablen			
t66207f_g1	IILS-C: Konventionelle Interessen		pTarget
t66207f	Interesse: IILS-II-C-Item1 (AIST-R-I	tem42)	pTarget

24308 Interes	se: IILS-II-R-Item2 (AIST-R-Iter	m55)	
interessiert mich sehr	[1]		
interessiert mich ziem	lich [2]		
interessiert mich etwa	s [3]		
interessiert mich weni	g [4]		
interessiert mich sehr	wenig [5]		
Angabe verweigert [-9	97]		
Weiß nicht [-98]			
goto 24309			
Variablen			
t66207g	Interesse: IILS-II-R-Item2 (AIST-R-	Item55)	pTarget
24309 Interes	se: IILS-II-I-Item2 (AIST-R-Item	12)	
interessiert mich sehr	[1]		
interessiert mich ziem	lich [2]		
interessiert mich etwa	s [3]		
interessiert mich weni	g [4]		
interessiert mich sehr wenig [5]			
Angabe verweigert [-97]			
Weiß nicht [-98]			
goto 24310			
Variablen			
t66207h	Interesse: IILS-II-I-Item2 (AIST-R-I	tem2)	pTarget

24310 Interes	24310 Interesse: IILS-II-A-Item2 (AIST-R-Item3)			
interessiert mich sehr	[1]			
interessiert mich ziem	lich [2]			
interessiert mich etwa	s [3]			
interessiert mich weni	g [4]			
interessiert mich sehr	wenig [5]			
Angabe verweigert [-9	97]			
Weiß nicht [-98]				
goto 24311				
Variablen				
t66207i	Interesse: IILS-II-A-Item2 (AIST-R-	Item3)	pTarget	
	se: IILS-II-S-Item2 (ICA-D-Item	22)		
interessiert mich sehr	[1]			
interessiert mich ziem	lich [2]			
interessiert mich etwa	s [3]			
interessiert mich weni	g [4]			
interessiert mich sehr wenig [5]				
Angabe verweigert [-97]				
Weiß nicht [-98]				
goto 24312				
Variablen				
t66207j	Interesse: IILS-II-S-Item2 (ICA-D-Item)	em22)	pTarget	

24312 Interes	24312 Interesse: IILS-II-E-Item2 (AIST-R-Item41)			
interessiert mich sehr	[1]			
interessiert mich ziem	nlich [2]			
interessiert mich etwa	as [3]			
interessiert mich wen	ig [4]			
interessiert mich sehr	wenig [5]			
Angabe verweigert [-	97]			
Weiß nicht [-98]				
goto 24313				
Variablen				
t66207k	Interesse: IILS-II-E-Item2 (AIST-R-	Item41)	pTarget	
	se: IILS-II-C-Item2 (ICA-D-Item	118)		
interessiert mich sehr [1]				
interessiert mich ziem	nlich [2]			
interessiert mich etwa	as [3]			
interessiert mich wen	ig [4]			
interessiert mich sehr wenig [5]				
Angabe verweigert [-97]				
Weiß nicht [-98]				
goto 24314				
Variablen				
t66207l	Interesse: IILS-II-C-Item2 (ICA-D-It	tem18)	pTarget	

24314 Interes	sse: IILS-II-R-Item3 (AIST-RIte	em13)	
interessiert mich seh	r [1]		
interessiert mich ziemlich [2]			
interessiert mich etw	as [3]		
interessiert mich wer	nig [4]		
interessiert mich seh	r wenig [5]		
Angabe verweigert [-	97]		
Weiß nicht [-98]			
goto 24315			
Variablen			
t66207m	Interesse: IILS-II-R-Item3 (AIST-R-	Item13)	pTarget
	sse: IILS-II-I-Item3 (ICA-D-Item2	20)	
interessiert mich seh	r [1]		
interessiert mich zier	nlich [2]		
interessiert mich etw	as [3]		
interessiert mich wer	nig [4]		
interessiert mich sehr wenig [5]			
Angabe verweigert [-97]			
Weiß nicht [-98]			
goto 24316			
Variablen			
t66207n	Interesse: IILS-II-I-Item3 (ICA-D-Ite	em20)	pTarget

24316 Interes	se: IILS-II-A-Item3 (AIST-R-Iter	m15)	
interessiert mich sehr	[1]		
interessiert mich ziemlich [2]			
interessiert mich etwa	s [3]		
interessiert mich weni	g [4]		
interessiert mich sehr	wenig [5]		
Angabe verweigert [-9	97]		
Weiß nicht [-98]			
goto 24317			
Variablen			
t66207o	Interesse: IILS-II-A-Item3 (AIST-R-	Item15)	pTarget
	se: IILS-II-S-Item3 (AIST-R-Iter	m46)	
interessiert mich sehr	[1]		
interessiert mich ziem	lich [2]		
interessiert mich etwa	s [3]		
interessiert mich weni	g [4]		
interessiert mich sehr wenig [5]			
Angabe verweigert [-97]			
Weiß nicht [-98]			
goto 24318			
Variablen			
t66207p	Interesse: IILS-II-S-Item3 (AIST-R-	Item46)	pTarget

24318 Interes	se: IILS-II-E-Item3 (ICA-D-Item	17)		
interessiert mich sehr	[1]			
interessiert mich ziem	lich [2]			
interessiert mich etwa	ıs [3]			
interessiert mich weni	g [4]			
interessiert mich sehr	wenig [5]			
Angabe verweigert [-9	97]			
Weiß nicht [-98]				
goto 24319				
Variablen				
t66207q Interesse: IILS-II-E-Item3 (ICA-D-Item17) pTarget			pTarget	
24319 Interes	se: IILS-II-C-Item3 (AIST-R-Ite	m54)		
interessiert mich sehr	[1]			
interessiert mich ziem	lich [2]			
interessiert mich etwa	s [3]			
interessiert mich weni	ig [4]			
interessiert mich sehr wenig [5]				
Angabe verweigert [-97]				
Weiß nicht [-98]				
goto 24326Z				
Variablen	Variablen			
t66207r	Interesse: IILS-II-C-Item3 (AIST-R-	-Item54)	pTarget	

25WD - Wehrdienst

25105	einen Bundesfreiwilligendien	st, Internationalen Ju tet oder ein Freiwillig	ie seit <20101P3(intmPRE / intjPRE)> gendfreiwilligendienst oder es Soziales, Ökologisches oder
nein [2]			
ja [1]			
Angabe ve	erweigert [-97]		
Weiß nicht	[-98]		
	= 1) goto 25106Z = 2, -97, -98) goto 25148Z		
Variablen			
ts21101	Wehr-/Zivil-/Wehr-Ersatzd	ienst/FSJ	pTarget
Beginr 25103	1 Wehrdienstepisodenso	<u>hleife</u>	
	[AUTO] Episodenmodus nommene Episode im Panel [2]		
neu aurger	ionimene cpisode im Fanei [2]		
aufgesetzte	e Episode im Panel [3]		
im X-Modu	ıl ergänzt [4]		
	= 2, 4) goto 25108 = 3) goto 25103P1		
autoif (30	300 <> 5 & 25101a < 25107) 25103 300 <> 5 & 25101a >= 25107) 25103 300 = 5) 25103 = 4		
Variablen			
ts21300	Episodenmodus		spMilitary

Bedingung: if (2510	7 = 1 & 25103 = 2)		
	llen jede dieser Phasen einzel haben Sie als Erstes gemacht		e mit der ersten! Was
Bedingung: if (2510	7 > 1 OR 25103 = 4)		
25108 Was ge	enau haben Sie da gemacht?		
Freiwilliges Soziales, Jahr [4]	Ökologisches oder Europäisches		
Bundesfreiwilligendie	nst [5]		
Freiwilliger Wehrdiens	st [6]		
Internationaler Jugen	dfreiwilligendienst [7]		
Angabe verweigert [-	97]		
Weiß nicht [-98]			
goto 25109			
Variablen			
ts21201	Typ der Wehrdienstepisode		spMilitary
Bedingung: if (2510) 25109 Von was Bedingung: if (2510) 25109 Von was Bedingung: if (2510) 25109 Von was Bedingung: if (2510)	ann bis wann haben Sie ein Freisches Jahr absolviert? (8 = 5) ann bis wann haben Sie den Be (8 = 6) ann bis wann haben Sie den frei (8 = 7) ann bis wann haben Sie den In (8 = -97, -98) ann bis wann haben Sie das ge	undesfreiwilligendienst geleiseiwilligen Wehrdienst geleiseternationalen Jugendfreiwi	eistet? stet?
Jahr Range: 1,900 - 9,999 goto 25110			
Variablen			
ts2111m	Start Wehrdienstepisode - Monat		spMilitary
ts2111m_g1	Prüfmodul: Startdatum (Monat, edi	ert)	spMilitary
ts211111_g1	Start Wehrdienstepisode - Jahr	GI ()	spMilitary
ts2111y_g1	Prüfmodul: Startdatum (Jahr, edier	t)	spMilitary
102 · · · y_g ·	I rannoddi. Otditadtani (bani, baler	•/	op william.

Bedingung: if (25108 = 4 & (25103 = 2, 4))25110 (Bis wann haben Sie ein Freiwilliges Soziales, Ökologisches oder Europäisches Jahr absolviert?) Bedingung: if (25108 = 5 & (25103 = 2, 4))25110 (Bis wann haben Sie den Bundesfreiwilligendienst geleistet?) Bedingung: if (25108 = 6 & (25103 = 2, 4))25110 (Bis wann haben Sie den freiwilligen Wehrdienst geleistet?) Bedingung: if (25108 = 7 & (25103 = 2, 4))25110 (Bis wann haben Sie den Internationalen Jugendfreiwilligendienst geleistet?) Bedingung: if (25108 = -97, -98 & (25103 = 2, 4))25110 (Bis wann haben Sie das gemacht?) Bedingung: if (25103 = 3)25110 Bis wann haben Sie <h_wdtypsPRE> geleistet? | Monat bis heute [-5] Range: 1 - 12 l I Jahr bis heute [-5] Range: 1,900 - 9,999 if ((h_dauertan = 1, 3, 4) & (25108 = 1, 2, 4, 5, 6, 7, -97, -98)) goto 25112 if ((h_dauertan = 1, 3, 4) & 25108 = 3 & 25103 = 3 & 25107 = 25101a & h_etappe = 8 & (20102(intj) -20106(gebj) <= 35)) goto 25113 if ((h_dauertan = 1, 3, 4) & 25108 = 3 & 25103 = 3 & 25107 = 25101a & (h_etappe = 6 OR (h_etappe = 8 & (20102(intj) – 20106(gebj) > 35)))) goto 25114Z if ((h_dauertan = 1, 3, 4) & 25108 = 3 & 25103 = 3 & 25107 < 25101a) goto 25114Z if $(h_{dauertan} = 2)$ goto 25111 autoif (25110 = -5) h dauertan = 1 autoif (25110 = 20102(intm/intj)) h dauertan = 2 autoif (25110 > 0 & 25110 < 20102(intm/intj)) h dauertan = 3 autoif (25110 = -97, -98) h_dauertan = 4 autoif (25110 = -5) 25111 = 1autoif (25110 = -5) 25110 = 20102(intm/intj)

Variablen			
ts2112m	Ende Wehrdienstepisode - Monat	spMilitary	
ts2112m_g1	Prüfmodul: Enddatum (Monat, ediert)	spMilitary	
ts2112y	Ende Wehrdienstepisode - Jahr	spMilitary	
ts2112y_g1	Prüfmodul: Enddatum (Jahr, ediert)	spMilitary	

Bedingung	: if (2510	8 = 1)		
25111	25111 Leisten Sie heute noch Wehrdienst?			
Bedingung	Bedingung: if (25108 = 2)			
25111	Leister	Sie heute noch Zivildienst?		
Bedingung	: if (2510	8 = 3)		
25111	Leister	Sie heute noch Wehr-Ersatzdienst?		
Bedingung				
25111	Absolv Jahr?	ieren Sie heute noch ein Freiwilliges Soziales, Ökologisch	hes oder Europäisches	
Bedingung	: if (2510	8 = 5)		
25111	Leister	Sie heute noch den Bundesfreiwilligendienst?		
Bedingung	: if (2510	8 = 6)		
25111	Leister	Sie heute noch den freiwilligen Wehrdienst?		
Bedingung	: if (2510	8 = 7)		
25111	Leister	Sie heute noch den Internationalen Jugendfreiwilligendi	enst?	
Bedingung	: if (2510	8 = -97, -98)		
25111	Mache	n Sie das heute noch?		
nein, beend	et [2]			
ja, dauert no	och an [1]			
Angabe ver	weigert [-9	07]		
Weiß nicht [-98]			
if (25108 = if (25108 = 35)))) goto if (25108 =	3 & 2510 3 & 2510 25114Z 3 & 2510	5, 6, 7, -97, -98) goto 25112 13 = 3 & 25107 = 25101a & h_etappe = 8 & (20102(intj) – 20106(get 13 = 3 & 25107 = 25101a & (h_etappe = 6 OR (h_etappe = 8 & (201 13 = 3 & 25107 < 25101a) goto 25114Z 1_dauertan = 1		
Variablen				
ts2112c		Andauern der Wehrdienstepisode	spMilitary	
ts2112c_g	1	Prüfmodul: Episode dauert an (ediert)	spMilitary	
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, ,	
Bedingung	: if (2510	8 = 4 & (25103 = 2, 4))		
25112 Nun geht es um Ihre berufliche Fortbildung während dieses Freiwilligen Sozialen, Ökologischen oder Europäischen Jahres. Haben Sie während dieser Zeit von <25109> bis <25110> Lehrgänge oder Kurse besucht, von denen Sie bisher noch nicht berichtet haben?				
Bedingung	: if (2510	8 = 5 & (25103 = 2, 4))		
25112 Nun geht es um Ihre berufliche Fortbildung während dieses Bundesfreiwilligendienstes. Haben Sie während dieser Zeit von <25109> bis <25110> Lehrgänge oder Kurse besucht, von denen Sie bisher noch nicht berichtet haben?				
Bedingung	: if (2510	8 = 6 & (25103 = 2, 4))		
25112	Haben	ht es um Ihre berufliche Fortbildung während dieses freiv Sie während dieser Zeit von <25109> bis <25110> Lehrgä		

Bedingung	g: if (25108 = 7 & (25103 = 2, 4))
25112	Nun geht es um Ihre berufliche Fortbildung während dieses Internationalen Jugendfreiwilligendienstes. Haben Sie während dieser Zeit von <25109> bis <25110> Lehrgänge oder Kurse besucht, von denen Sie bisher noch nicht berichtet haben?
Bedingung	g: if ((25108 = -97, -98) & (25103 = 2, 4))
25112	Nun geht es um Ihre berufliche Fortbildung. Haben Sie während dieser Zeit von <25109> bis <25110> Lehrgänge oder Kurse besucht, von denen Sie bisher noch nicht berichtet haben?
Bedingung	g: if (25108 = 1 & 25103 = 3)
25112	Nun geht es um Ihre berufliche Fortbildung während dieses Wehrdienstes. Haben Sie von <20101P3(intmPRE / intjPRE)> bis <25110> Lehrgänge oder Kurse besucht, von denen Sie bisher noch nicht berichtet haben?
Bedingung	g: if (25108 = 2 & 25103 = 3)
25112	Nun geht es um Ihre berufliche Fortbildung während dieses Zivildienstes. Haben Sie von <20101P3(intmPRE / intjPRE)> bis <25110> Lehrgänge oder Kurse besucht, von denen Sie bisher noch nicht berichtet haben?
Bedingung	g: if (25108 = 4 & 25103 = 3)
25112	Nun geht es um Ihre berufliche Fortbildung während dieses Freiwilligen Sozialen, Ökologischen oder Europäischen Jahres. Haben Sie von <20101P3(intmPRE / intjPRE) > bis <25110> Lehrgänge oder Kurse besucht, von denen Sie bisher noch nicht berichtet haben?
Bedingung	g: if (25108 = 5 & 25103 = 3)
25112	Nun geht es um Ihre berufliche Fortbildung während dieses Bundesfreiwilligendienstes. Haben Sie von <20101P3(intmPRE / intjPRE)> bis <25110> Lehrgänge oder Kurse besucht, von denen Sie bisher noch nicht berichtet haben?
Bedingung	g: if (25108 = 6 & 25103 = 3)
25112	Nun geht es um Ihre berufliche Fortbildung während dieses freiwilligen Wehrdienstes. Haben Sie von <20101P3(intmPRE / intjPRE)> bis <25110> Lehrgänge oder Kurse besucht, von denen Sie bisher noch nicht berichtet haben?
Bedingung	g: if (25108 = 7 & 25103 = 3)
25112	Nun geht es um Ihre berufliche Fortbildung während dieses Internationalen Jugendfreiwilligendienstes. Haben Sie von <20101P3(intmPRE / intjPRE)> bis <25110> Lehrgänge oder Kurse besucht, von denen Sie bisher noch nicht berichtet haben?
Bedingung	g: if ((25108 = -97, -98) & 25103 = 3)
25112	Nun geht es um Ihre berufliche Fortbildung. Haben Sie von <20101P3(intmPRE / intjPRE)> bis <25110> Lehrgänge oder Kurse besucht, von denen Sie bisher noch nicht berichtet haben?
ja [1]	
nein [2]	
Angabe ver	weigert [-97]
Weiß nicht	[-98]
	= 1) goto 35100Z = 2, -97, -98) goto 25112Z

autoif (25112 = 1) h_kursherk = 25107 autoif (25112 = 1 & 25109 >= 20101P3(intmPRE / intjPRE)) h_kursstart = 25109 autoif (25112 = 1 & 25109 < 20101P3(intmPRE / intjPRE)) h_kursstart = 20101P3(intmPRE / intjPRE) autoif (25112 = 1) h_kursende = 25110 autoif (25112 = 1) h_kursdauertan = 25111 autoif (25112 = 1 & 25108 = 1) h_kursaktiv = 251 autoif (25112 = 1 & 25108 = 2) h_kursaktiv = 252 autoif (25112 = 1 & 25108 = 4) h_kursaktiv = 254 autoif (25112 = 1 & 25108 = 5) h_kursaktiv = 255 autoif (25112 = 1 & 25108 = 6) h_kursaktiv = 256 autoif (25112 = 1 & 25108 = 7) h_kursaktiv = 257				
Variablen				
ts21202	Besuch von Lehrgängen/Kursen während Wehrdienst	spMilitary		
26dET_QSS	ozialkapital retrospektiv - Arbeitsmarktres	sourcen (S3/4)		
[HILF]				
eine Kategorie [1]				
zwei Kategorien [2]				
drei oder mehr Kateg	orien [3]			
Variablen				
t32454h	Info Job: Anzahl genannte Kategorien	pTarget		
[HILF]				
eine Person [1]				
zwei Personen [2]				
(potentiell) mehr als a	zwei Personen [3]			
Variablen				
t32454i	Info Job: Anzahl Personen mit Migrationshintergrund	pTarget		
[HILF]				
zwei Kategorien [2]				
drei oder mehr Kateg	orien [3]			
eine Kategorie [1]				
Variablen		I. T		
t32552h	Referenz Job: Anzahl genannte Kategorien	pTarget		

F1 111 E3			
[HILF]			
(potentiell) r	nehr als z	wei Personen [3]	
eine Person	[1]		
zwei Persor	ien [2]		
Variablen			
t32552i		Referenz Job: Anzahl Personen mit Migrationshintergrund	pTarget
Bedingung	: if (h_typ	o = 1)	
26310	O Sie haben uns gerade erzählt, dass Sie seit dem letzten Interview eine neue Haupttätigkeit als <26109> aufgenommen haben. Wenn Sie sich daran erinnern, wie Sie von dieser Stelle erfahren haben: Hat Sie damals jemand in Ihrem persönlichen Umfeld über diese Arbeitsstelle informiert?		
Bedingung	: if (h_typ	o = 2 & (26310a <> -97, -98))	
26310	wie Sie	ben wir noch ein paar Fragen zu dieser Tätigkeit. Wenr von dieser Arbeitsstelle erfahren haben: Hat Sie damal lichen Umfeld über diese Arbeitsstelle informiert?	
Bedingung	: if (h_typ	o = 2 & (26310a = -97, -98))	
26310	haben.	ben wir noch ein paar Fragen zu der Haupttätigkeit, die Wenn Sie sich daran erinnern, wie Sie von dieser Arbei damals jemand in Ihrem persönlichen Umfeld über die ert?	tsstelle erfahren haben:
ja [1]			
nein [2]			
if (26310 = if (26310 <			
Variablen			
t324540		Info Job: persönliches Umfeld	pTarget

26311 [MF] W	er war das?				
		nicht genannt [0]	genannt [1]		
Partner/in					
Mutter					
Vater					
Sohn/Tochter					
Bruder/Schwester					
andere Verwandte					
Freunde					
(ehemalige) Arbeits	skollegen				
andere Personen					
verweigert					
weiß nicht					
if (t32454n = 1 OR t32454o = 1 OR t32454p = 1 OR t32454q = 1 OR t32454r = 1 OR t32454s = 1) & (h_skripn = 3) goto 26314 if (t32454n = 1 OR t32454o = 1 OR t32454p = 1 OR t32454q = 1 OR t32454r = 1 OR t32454s = 1) & (h_skripn = 1, 2) goto 26313 if (t32454n <>1 & t32454o <>1 & t32454p <>1 & t32454p <>1 & t32454r <>1 & t32454s <>1) goto 26317Z autoif () h_skripn = count((t32454k / t32454l / t32454m / t32454n / t32454o / t32454p / t32454q / t32454r / t32454s) = 1) autoif (h_skripn > 3) h_skripn = 3 autoif (h_skripn = 3) 26313 = 3					
autoif ((count((t32454k / t32454l / t32454m) = 1) = 2) & (count((t32454n / t32454p / t32454p / t32454q / t32454r / t32454s) = 1) = 0)) 26313 = 2 autoif ((count((t32454k / t32454l / t32454m) = 1) = 1) & (count((t32454n / t32454p / t32454p / t32454q / t32454r / t32454s) = 1) = 0)) 26313 = 1 autoif (t32454k <> 1 & t32454l = 1 & t32454m = 1 & t32454n <> 1 & t32454o <> 1 & t32454p <> 1 & t32454q <> 1 & t32454r <> 1 & t32454s <> 1) t32454c = 4 autoif (t32454k <> 1 & t32454s <> 1) t32454c = 7					
autoif (t32454k <>		t32454m = 1 & t	32454n <> 1 & t3	324540 <> 1 & t3	32454p <> 1 & t32454q <>
Variablen					
t32454k	Info Job: Partner/in	1			pTarget
t32454l	Info Job: Mutter				pTarget

Variablen			
t32454k	Info Job: Partner/in	pTarget	
t32454l	Info Job: Mutter	pTarget	
t32454m	Info Job: Vater	pTarget	
t32454n	Info Job: Sohn/Tochter	pTarget	
t32454o	Info Job: Bruder/Schwester	pTarget	
t32454p	Info Job: andere Verwandte	pTarget	
t32454q	Info Job: Freunde	pTarget	
t32454r	Info Job: (ehemalige) Arbeitskollegen	pTarget	
t32454s	Info Job: andere Personen	pTarget	

Bedingung	g: if (h_sk	ripn = 1)		
26313	Wie viele Personen waren das insgesamt? Eine Person, zwei Personen oder mehr als zwei Personen?			
Bedingung	g: if (h_sk	ripn = 2)		
26313	Wie vie Person	le Personen waren das insge en?	samt? Zwei Personen oder r	nehr als zwei
eine Persor	า [1]			
zwei Persor	nen [2]			
mehr als zw	vei Person	en [3]		
Angabe ver	weigert [-9	07]		
Weiß nicht	[-98]			
if (26313 = 1, 2, 3) goto 26314 if (26313 = -97, -98) goto 26317Z				
Variablen				
t32454b		Info Job: Anzahl Personen		pTarget

Bedingung:	if (26313 = 1)		
26314	Ist diese Person eine Frau?		
Bedingung:	if (26313 = 2)		
26314	Wie viele dieser Personen sind Fra	uen: keine, eine oder beide?	
Bedingung:	if (26313 = 3)		
	Wie viele dieser Personen sind Fra ungefähr die Hälfte, mehr als die H		ne, weniger als Hälfte,
nein / keine [[1]		
fast keine [2]			
weniger als o	die Hälfte [3]		
eine / ungefä	ähr die Hälfte [4]		
mehr als die	Hälfte [5]		
fast alle [6]			
ja / beide / al	lle [7]		
Angabe verw	veigert [-97]		
Weiß nicht [-	98]		
if (26313 = if (26	1) 1: nein 2, 3) 1: keine 3) 2: fast keine 3) 3: weniger als die Hälfte 2) 4: eine 3) 4: ungefähr die Hälfte 3) 5: mehr als die Hälfte 3) 6: fast alle 1) 7: ja 2) 7: beide		
Variablen			
t32454c	Info Joh: Geschlecht		nTarget

D	10 1)		
Bedingung: if (2631	,		
	ese Person studiert?		
Bedingung: if (2631	,		
	ele von diesen Personen haber	n studiert: keine, eine oder l	peide?
Bedingung: if (2631	,		
	ele von diesen Personen haber ihr die Hälfte, mehr als die Hälf		weniger als Hälfte,
nein / keine [1]			
fast keine [2]			
weniger als die Hälfte	e [3]		
eine / ungefähr die H	älfte [4]		
mehr als die Hälfte [5	5]		
fast alle [6]			
ja / beide / alle [7]			
Angabe verweigert [-	97]		
Weiß nicht [-98]			
goto 26316			
if (26313 = 1) 1: ne if (26313 = 2, 3) 1: if (26313 = 3) 2: fas if (26313 = 3) 3: we if (26313 = 2) 4: eir if (26313 = 3) 5: me if (26313 = 3) 6: fas if (26313 = 1) 7: ja if (26313 = 3) 7: all	keine st keine eniger als die Hälfte ne gefähr die Hälfte ehr als die Hälfte st alle		
Variablen			
t32454e	Info Job: Studiert		pTarget

Bedingung	g: if (26313 = 1)		
26316	Stammt diese Person oder deren Elt Deutschland?	ern aus einem anderen Herk	unftsland als
Bedingung	g: if (26313 = 2)		
26316	Wie viele dieser Personen oder dere Herkunftsland als Deutschland: kein		n anderen
Bedingung	g: if (26313 = 3)		
26316	Wie viele dieser Personen oder dere Herkunftsland als Deutschland? Sind ungefähr die Hälfte, mehr als die Häl	d das keine, fast keine, weni	
nein / keine	[1]		
fast keine [2	2]		
weniger als	die Hälfte [3]		
eine / unge	fähr die Hälfte [4]		
mehr als die	e Hälfte [5]		
fast alle [6]			
ja / beide / a	alle [7]		
Angabe ver	weigert [-97]		
Weiß nicht	[-98]		
if (26316 = if (26316 =	= 1) goto 26317Z = 2 to 7 & 20220P1 <> 0) goto 26317 = 2 to 7 & 20220P1 = 0) goto 26317Z = -97, -98) goto 26317Z		
autoif (263	313 = 1 & 26316 = 7) OR (26213 = 2 & 263 ⁻¹ 313 = 2 & 26316 = 7) h_skrimig = 2 313 = 3 & (26316 = 2 to 7)) h_skrimig = 3	16 = 4)) h_skrimig = 1	
autoif ((26313 = 3 & (26316 = 2 to 7)) h_skrimig = 3 if (26313 = 1) 1: nein if (26313 = 2, 3) 1: keine if (26313 = 3) 2: fast keine if (26313 = 3) 3: weniger als die Hälfte if (26313 = 2) 4: eine if (26313 = 3) 5: mehr als die Hälfte if (26313 = 3) 6: fast alle if (26313 = 1) 7: ja if (26313 = 2) 7: beide if (26313 = 3) 7: alle			
,	5, 11 25		
Variablen			T = .
t32454d	Info Job: Migrationshintergrund		pTarget

Bedingung: if (h_skrimig = 1 & 20220P1 = 1)

26317 Stammt diese Person oder deren Eltern aus dem gleichen Land wie Sie selbst?

Bedingung: if (h_skrimig = 2 & 20220P1 = 1)

26317	Wie viele dieser Personen oder deren Eltern stammen aus de selbst: keine, eine oder beide?	m gleichen Land wie Sie
Bedingung	jung: if (h_skrimig = 3 & 20220P1 = 1)	
26317	Wie viele dieser Personen oder deren Eltern stammen aus de selbst? Sind das keine, fast keine, weniger als die Hälfte, ung die Hälfte, fast alle oder alle?	
Bedingung	jung: if (h_skrimig = 1 & 20220P1 = 2)	
26317	Stammt diese Person oder deren Eltern aus dem gleichen La Eltern?	nd wie Ihre eigenen
Bedingung	jung: if (h_skrimig = 2 & 20220P1 = 2)	
26317	Wie viele dieser Personen oder deren Eltern stammen aus de eigenen Eltern: keine, eine oder beide?	m gleichen Land wie Ihre
Bedingung	jung: if (h_skrimig = 3 & 20220P1 = 2)	
26317	Wie viele dieser Personen oder deren Eltern stammen aus de eigenen Eltern? Sind das keine, fast keine, weniger als die Hämehr als die Hälfte, fast alle oder alle?	
Bedingung	jung: if (h_skrimig = 1 & 20220P1 = 3)	
26317	Stammt diese Person oder deren Eltern aus einem der Herkul Eltern?	nftsländer Ihrer eigenen
Bedingung	jung: if (h_skrimig = 2 & 20220P1 = 3)	
26317	Wie viele dieser Personen oder deren Eltern stammen aus eir Ihrer eigenen Eltern: keine, eine oder beide?	nem der Herkunftsländer
Bedingung	jung: if (h_skrimig = 3 & 20220P1 = 3)	
26317	Wie viele dieser Personen oder deren Eltern stammen aus eir Ihrer eigenen Eltern? Sind das keine, fast keine, weniger als d Hälfte, mehr als die Hälfte, fast alle oder alle?	
mehr als die	s die Hälfte [5]	
fast alle [6]	e [6]	
ja / beide / a	de / alle [7]	
nein / keine	eine [1]	
fast keine [2	ne [2]	
weniger als	r als die Hälfte [3]	
eine / ungef	ngefähr die Hälfte [4]	
Angabe ver	e verweigert [-97]	
Weiß nicht	icht [-98]	
anto 2631	63177	

if (h_skrimig = 1) 1: nein if (h_skrimig = 2, 3) 1: keine if (h_skrimig = 3) 2: fast keine if (h_skrimig = 3) 3: weniger als die Hälfte if (h_skrimig = 2) 4: eine if (h_skrimig = 3) 4: ungefähr die Hälfte if (h_skrimig = 3) 5: mehr als die Hälfte if (h_skrimig = 3) 6: fast alle if (h_skrimig = 1) 7: ja if (h_skrimig = 2) 7: beide if (h_skrimig = 3) 7: alle				
Variablen				
t32454g	Info Job: gleich	es Herkunftsland		pTarget
				·
26318	Und hat sich jemand neue Stelle bekomm		önlichen Um	feld dafür eingesetzt, dass Sie diese
nein [2]				
ja [1]				
Angabe ver	weigert [-97]			
Weiß nicht	[-98]			
	=1) goto 26319 = 2, -97, -98) goto 263252	Z		
Variablen				
	_ , , ,			
t325520	Referenz Job			pTarget
t325520	Referenz Job			pTarget
26319	[MF] Wer war das?			pTarget
	[MF]	nicht genannt	genannt [1]	pTarget
	[MF] Wer war das?	nicht genannt [0]	genannt [1]	pTarget
26319	[MF] Wer war das?		genannt [1]	pTarget
26319 1: Partner/	[MF] Wer war das?		genannt [1]	pTarget
26319 1: Partner/ 2: Mutter	[MF] Wer war das? in		genannt [1]	pTarget
26319 1: Partner/ 2: Mutter 3: Vater	[MF] Wer war das? in ochter		genannt [1]	pTarget
26319 1: Partner/ 2: Mutter 3: Vater 4: Sohn/ To	[MF] Wer war das? in ochter Schwester		genannt [1]	pTarget
26319 1: Partner/ 2: Mutter 3: Vater 4: Sohn/ T 5: Bruder/\$	[MF] Wer war das? in ochter Schwester Verwandte		genannt [1]	pTarget
26319 1: Partner/ 2: Mutter 3: Vater 4: Sohn/ To 5: Bruder/ 6: andere \(\) 7: Freunde	[MF] Wer war das? in ochter Schwester Verwandte		genannt [1]	pTarget
26319 1: Partner/ 2: Mutter 3: Vater 4: Sohn/ To 5: Bruder/ 6: andere \(\) 7: Freunde	[MF] Wer war das? in ochter Schwester Verwandte		genannt [1]	pTarget
26319 1: Partner/ 2: Mutter 3: Vater 4: Sohn/ Tourishing 5: Bruder/ 6: andere variable 7: Freunde 8: (ehemale)	[MF] Wer war das? in ochter Schwester Verwandte elige) Arbeitskollegen Personen		genannt [1]	pTarget
26319 1: Partner/ 2: Mutter 3: Vater 4: Sohn/ To 5: Bruder/ 6: andere von the service of the se	[MF] Wer war das? in ochter Schwester Verwandte elige) Arbeitskollegen Personen		genannt [1]	pTarget

```
if ((t32552n = 1 OR t32552o = 1 OR t32552p = 1 OR t32552q = 1 OR t32552r = 1 OR t32552s = 1) & h_skrrpn= 3
& t32552t <> 1) goto 26322
if ((t32552n = 1 OR t32552o = 1 OR t32552p = 1 OR t32552q = 1 OR t32552r = 1 OR t32552s = 1) & (h_skrrpn =
1, 2) & t32552t <> 1) goto 26321
if ((t32552n <>1 & t32552o <>1 & t32552p <>1 & t32552q <>1 & t32552r <>1 & t32552s <>1) OR t32552t = 1)
goto 26325Z
autoif () h_skrrpn = count((t32454k / t32454l / t32454m / t32454n / t32454o / t32454p / t32454q / t32454r /
t32454s) = 1
autoif (h\_skrrpn > 3) h\_skrrpn = 3
autoif (h_ skrrpn = 3) 26321= 3
autoif ((count((t32552k / t32552l / t32552m) = 1) = 2) & (count((t32552n / t32552o / t32552p / t32552p / t32552p
t32552s) = 1) = 0)) 26321 = 2
autoif ((count((t32552k / t32552l / t32552m) = 1) = 1) & (count((t32552n / t32552o / t32552p / t32552q / t32552r /
t32552s) = 1) = 0)) 26321 = 1
autoif (t32552k <> 1 & t32552l = 1 & t32552m = 1 & t32552n <> 1 & t32552o <> 1 & t32552p <> 1 & t32552p
& t32552r <> 1 & t32552s <> 1) t32552c = 4
autoif (t32552k <>1 & t32552l = 1 & t32552m <> 1 & t32552n <> 1 & t32552o <> 1 & t32552p <> 1 & t32552g <>
1 & t32552r <> 1 & t32552s <> 1) t32552c = 7
autoif(t32552k <> 1 \& t32552l <> 1 \& t32552m = 1 \& t32552n <> 1 \& t32552o <> 1 \& t32552p <> 1 & t32552g <>
1 & t32552r <> 1 & t32552s <> 1) t32552c = 1
autoif (t32552t = 1) t32552k = t32454k
autoif (t32552t = 1) t32552l = t32454l
autoif (t32552t = 1) t32552m = t32454m
autoif (t32552t = 1) t32552n = t32454n
autoif (t32552t = 1) t325520 = t324540
autoif (t32552t = 1) t32552p = t32454p
autoif (t32552t = 1) t32552q = t32454q
autoif (t32552t = 1) t32552r = t32454r
autoif (t32552t = 1) t32552s = t32454s
autoif (t32552t = 1) t32552b = t32454b
autoif (t32552t = 1) t32552c = t32454c
autoif (t32552t = 1) t32552d = t32454d
autoif (t32552t = 1) t32552e = t32454e
```

Variablen			
t32552k	Referenz Job - Wer war das - Partner/in	pTarget	
t32552l	Referenz Job - Wer war das - Mutter	pTarget	
t32552m	Referenz Job - Wer war das - Vater	pTarget	
t32552n	Referenz Job - Wer war das - Sohn/ Tochter	pTarget	
t32552o	Referenz Job - Wer war das - Bruder/Schwester	pTarget	
t32552p	Referenz Job - Wer war das - andere Verwandte	pTarget	
t32552q	Referenz Job - Wer war das - Freunde	pTarget	
t32552r	Referenz Job - Wer war das - (ehemalige) Arbeitskollegen	pTarget	
t32552s	Referenz Job - Wer war das - andere Personen	pTarget	
t32552t	Referenz Job: an die gleichen Personen wie vorhin gedacht	pTarget	

Bedingun	g: if (h_sk	rrpn = 1)		
26321	Wie viele Personen waren das insgesamt? Eine Person, zwei Personen oder mehr als zwei Personen?			
Bedingun	g: if (h_sk	rrpn = 2)		
26321	Wie vie Person	le Personen waren das insge en?	samt? Zwei Personen oder i	mehr als zwei
eine Perso	n [1]			
zwei Perso	onen [2]			
mehr als z	wei Person	en [3]		
Angabe ve	erweigert [-9	07]		
Weiß nicht	[-98]			
		goto 26322) goto 26325 <i>Z</i>		
2: zwei P		eine Person rsonen		
Variablen				
t32552b		Referenz Job: Anzahl Personen		pTarget

Bedingung: if (2632	1 = 1)	
26322 Ist dies	e Person eine Frau?	
Bedingung: if (2632	1 = 2)	
26322 Wie vie	le dieser Personen sind Frauen: keine, eine oder beide?	
Bedingung: if (2632	1 = 3)	
	le dieser Personen sind Frauen: keine, fast keine, weniger fte, mehr als die Hälfte, fast alle oder alle?	r als Hälfte, ungefähr
nein / keine [1]		
fast keine [2]		
weniger als die Hälfte	[3]	
eine / ungefähr die Hä	Ilfte [4]	
mehr als die Hälfte [5]		
fast alle [6]		
ja / beide / alle [7]		
Angabe verweigert [-9	07]	
Weiß nicht [-98]		
goto 26323 if (26321 = 1) 1: net if (26321 = 2, 3) 1: net if (26321 = 3) 2: fas if (26321 = 3) 3: we if (26321 = 2) 4: ein if (26321 = 3) 5: me if (26321 = 3) 6: fas if (26321 = 1) 7: ja if (26321 = 3) 7: alle	keine t keine niger als die Hälfte e gefähr die Hälfte hr als die Hälfte t alle	
Variablen		
t32552c	Referenz Job: Geschlecht	pTarget

Bedingung	g: if (26321 = 1)		
26323	Hat diese Person studiert?		
Bedingung	g: if (26321 = 2)		
26323	Wie viele von diesen Personen hab	en studiert: keine, eine oder	beide?
Bedingung	g: if (26321 = 3)		
26323	Wie viele von diesen Personen habe ungefähr die Hälfte, mehr als die Hä		, weniger als Hälfte,
nein / keine	∍[1]		
fast keine [2	2]		
weniger als	s die Hälfte [3]		
eine / unge	fähr die Hälfte [4]		
mehr als di	e Hälfte [5]		
fast alle [6]			
ja / beide / a	alle [7]		
Angabe ver	rweigert [-97]		
Weiß nicht	[-98]		
if (26321 = if (26	= 1) 1: nein = 2, 3) 1: keine = 3) 2: fast keine = 3) 3: weniger als die Hälfte = 2) 4: eine = 3) 4: ungefähr die Hälfte = 3) 5: mehr als die Hälfte = 3) 6: fast alle = 1) 7: ja = 2) 7: beide		
Variablen			
+22552a	Poforona John Studiort		nTorgot

Bedingung: if (26321 = 1)		
	nmmt diese Person oder deren Elte utschland?	ern aus einem anderen Her	kunftsland als
Bedingung: if (26321 = 2)		
	e viele dieser Personen oder deren rkunftsland als Deutschland: keine		m anderen
Bedingung: if (26321 = 3)		
He	e viele dieser Personen oder deren rkunftsland als Deutschland? Sind gefähr die Hälfte, mehr als die Hälf	l das keine, fast keine, wer	
nein / keine [1]			
fast keine [2]			
weniger als die l	Hälfte [3]		
eine / ungefähr d	die Hälfte [4]		
mehr als die Häl	fte [5]		
fast alle [6]			
ja / beide / alle [7	7]		
Angabe verweig	ert [-97]		
Weiß nicht [-98]			
if $(26324 = 2)$ to	goto 26325Z o 7 & 20220P1 <> 0) goto 26325 o 7 & 20220P1 = 0) goto 26325Z r, -98) goto 26325Z		
autoif (26321 =	= 1 & 26324 = 7) OR (26213 = 2 & 2632 = 2 & 26324 = 7) h_skrrmig = 2 = 3 & (26324 = 2 to 7)) h_skrrmig = 3	4 = 4)) h_skrrmig = 1	
if (26321 = 2) 4 if (26321 = 3) 4	3) 1: keine 2: fast keine 3: weniger als die Hälfte 4: eine 4: ungefähr die Hälfte 5: mehr als die Hälfte 6: fast alle 7: ja 7: beide		
Variablen			
t32552d	Referenz Job: Migration		pTarget
Bedingung: if (h_skrrmig = 1 & 20220P1 = 1) 26325 Stammt diese Person oder deren Eltern aus dem gleichen Land wie Sie selbst?			

104

Bedingung	g: if (h_skrrmig = 2 & 20220P1 = 1)			
26325	Wie viele dieser Personen oder deren Eltern stammen aus dem gleichen Land wie Sie selbst: keine, eine oder beide?			
Bedingung	g: if (h_skrrmig = 3 & 20220P1 = 1)			
26325		tern stammen aus dem gleichen Land wie Sie Jer als die Hälfte, ungefähr die Hälfte, mehr als		
Bedingung	g: if (h_skrrmig = 1 & 20220P1 = 2)			
26325	Stammt diese Person oder deren Eltern aus dem gleichen Land wie Ihre eigenen Eltern?			
Bedingung	g: if (h_skrrmig = 2 & 20220P1 = 2)			
26325	Wie viele dieser Personen oder deren Eltern stammen aus dem gleichen Land wie Ihre eigenen Eltern: keine, eine oder beide?			
Bedingung	g: if (h_skrrmig = 3 & 20220P1 = 2)			
26325		tern stammen aus dem gleichen Land wie Ihre ne, weniger als die Hälfte, ungefähr die Hälfte,		
Bedingung	g: if (h_skrrmig = 1 & 20220P1 = 3)			
26325	Stammt diese Person oder deren Eltern a Eltern?	aus einem der Herkunftsländer Ihrer eigenen		
Bedingung	g: if (h_skrrmig = 2 & 20220P1 = 3)			
26325	Wie viele dieser Personen oder deren El Ihrer eigenen Eltern: keine, eine oder be	tern stammen aus einem der Herkunftsländer ide?		
Bedingung	g: if (h_skrrmig = 3 & 20220P1 = 3)			
26325		tern stammen aus einem der Herkunftsländer It keine, weniger als die Hälfte, ungefähr die alle?		
nein / keine	e [1]			
fast keine [2	[2]			
weniger als	s die Hälfte [3]			
eine / ungefähr die Hälfte [4]				
mehr als die Hälfte [5]				
fast alle [6]]			
ja / beide / alle [7]				
Angabe verweigert [-97]				
Weiß nicht [-98]				
goto 2632	25Z			

if $(h_skrrmig = 2)$ 4:	1: keine fast keine weniger als die Hälfte eine ungefähr die Hälfte mehr als die Hälfte fast alle beide	
Variablen		
	Referenz Job: gleiches Herkunftsland	pTarget

26ET - Erwerbstätigkeiten

[HILF]					
eine neu aufgenommene Haupttätigkeit [1]					
mehrere neu aufgenommene Haupttätigkeiten [2]					
keine neu aufgenommene Haupttätigkeiten [3]					
Variablen					
t324008	Person: Anzahl aktuelle Beschäftigungen für Sozialkapital		pTarget		

Bedingung	g: if (h_eta	.ppe = 8)		
26105	beruflic	hen Tätigkeiten, die Sie sei urchgehen. Waren Sie seit	geschichte. Im Folgenden m it <20101P3(intmPRE / intjPF <20101P3(intmPRE / intjPRE	RE)> ausgeübt haben, mit
Bedingung	g: if (h_eta	ppe = 6 & h_etkurz = 0)		
26105	intjPRE Beschä)> eine berufliche Tätigkeit	tätigkeit. Haben Sie seit <20° ausgeübt? Denken Sie bitte I!! zu einer Ausbildung oder	auch an
Bedingung	g: if (h_eta	ppe = 6 & h_etkurz = 1)		
26105	intjPRE Unter e ein Pro ein Vo ein Tro ein An einen eine g eine m Denken)> eine berufliche Tätigkeit iner beruflichen Tätigkeit von aktikum, solontariat, aineeprogramm, serkennungsjahr. Ferienjob oder Minijob, eringfügige Beschäftigung sithelfende Tätigkeit.	erstehen wir auch oder tigungen, die Sie !!parallel!! :	·
ja [1]				
nein [2]				
Angabe ver	weigert [-9	7]		
Weiß nicht	[-98]			
if ((26105 26400	= 2, -97, - = 2, -97, - = 2, -97, -	98) & h_etkurz = 0) goto 26106 98) & h_etkurz = 1 & 26101P1 < 98) & h_etkurz = 1 & (26101P1	<> 1 & (20102(intm / intj) – 20106 = 1 OR (26101P1 <> 1 & (20102)	
Variablen				
ts23102		Erwerbstätigkeiten	_	pTarget

26106	ein Prakein Volo	•	en wir auch		
	ein Anerein phar	ieeprogramm, kennungsjahr, mazeutisches Praktikum. ieit <20101P3(intmPRE / ii ngen?	ntjPRE)> einer	solchen Bescl	näftigung
ja [1]					
nein [2]					
Angabe ve	rweigert [-97]				
Weiß nicht	[-98]				
	= 1) goto 261 = 2, -97, -98)				
Variablen					
ts23103	En	verbstätigkeiten mit Ausbildun	gscharakter		pTarget
Bedingun	g: if (h_etapp	e = 8)			
26107	bezahlte N Damit me	gibt es neben den Besch Nebentätigkeiten, die Sie s inen wir !!keine!! Ferienjo gungen und nebenberufli	seit <20101P3(i bs, sondern Mi	ntmPRE / intjF nijobs, gering	PRE)> ausgeübt haben? fügige
Bedingun	g: if (h_etapp			Ū	
26107	bezahlte N Damit me	gibt es neben den Bescha Nebentätigkeiten, die Sie s Inen wir Ferienjobs, Minijo ufliche oder mithelfende 1	seit <20101P3(i obs, geringfügi	ntmPRE / intjF	PRE)> ausgeübt haben?
ja [1]					
nein [2]					
Angabe ve	rweigert [-97]				
Weiß nicht	[-98]				
	= 1) goto 261 '= 2, -97, -98	07Z) & 26101P1 <> 1 & (20102(in	tm / intj) – 20106(′gebm / gebj) > 2	16) & h_etappe = 6) goto
	= 2, -97, -98) & 26101P1 <> 1 & (20102(in	tm / intj) – 20106((gebm / gebj) > 2	16) & h_etappe = 8) goto
) & (26101P1 = 1 OR (26101F	P1 <> 1 & (20102(intm / intj) – 2010	06(gebm / gebj) <= 216))))
Variablen					
ts23104	Ne	bentätigkeiten			pTarget

BEGINN der Erwerbstätigkeitsepisodenschleife

[HILF] Herkunft	Episode		
Ausbildungs-ET [2]			
Neben-ET [3]			
im X-Modul ergänzt [4	4]		
ET allgemein [1]			
Aufsatzepisode mit F	ortschreibung [6]		
Aufsatzepisode ohne	Fortschreibung [7]		
Variablen			
ts23910	[HILF] Herkunft Episode		spEmp
1020010	Line Indicate Theorem		op
[HILF] Hilfsvaria	ble aktuelle Erwerbstätigkeit		
aktuell erwerbstätig [1]		
abgeschlossene Erwerbstätigkeit [2]			
Variablen			
ts23901	Hilfsvariable aktuelle Erwerbstätigk	ceit	spEmp
[HILF] Beschäfti	gtentyp		
2. Arbeitsmarkt / Aus	pildungstätigkeiten [3]		
Zeit-/Saisonarbeiter [2]			
Selbständige / Mithelfende / Freie Mitarbeiter [4]			
Arbeiter/ Angestellte/	Beamte/ Soldaten / nicht zuordenbar		
Variablen			
ts23911	Hilfsvariable: Beschäftigtentyp		spEmp

26103 [AUTO] Episodenmodus	
neu aufgenommene Episode im Panel [2]	
aufgesetzte Episode im Panel [3]	
im X-Modul ergänzt [4]	
if (26103 = 2, 4) goto 26109 if (26103 = 3) goto 26103P1 autoif (30300 <> 1 & 26101a < 26108) 26103 = 2 autoif (30300 <> 1 & 26101a >= 26108) 26103 = 3 autoif (30300 = 1) 26103 = 4 autoif (26103 = 2 & 26108 = 1 & 26106 = 1) h_etepi = 2 autoif (26103 = 2 & 26108 = 1 & 26107 = 1) h_etepi = 2 autoif (26103 = 2 & 26108 = 1 & 26107 = 1) h_etepi = 3 autoif (26103 = 2 & 26108 > 1 & 26216a(n-1) = 1) h_et autoif (26103 = 2 & 26108 > 1 & 26216b(n-1) = 1) h_et autoif (26103 = 2 & 26108 > 1 & 26216b(n-1) = 1) h_et autoif (26103 = 2 & 26108 > 1 & 26216c(n-1) = 1) h_et autoif (26103 = 3) h_etepi = 6 autoif (26103 = 4) h_etepi = 4 autoif (26108 > 1 & h_etepi = 1 & 26183a(n-1) <> 2) h_etepi = 1 & 26183a(n-1) = 2) h_etepi = 1 & 26183a(n-1) = 2) h_etepi = 1 & 26160(n-1) autoif (h_etauto = 1) 26122 = 26123(n-1) autoif (h_etauto = 1) 26161 = 26161(n-1) autoif (h_etauto = 1) 26162 = 26162(n-1) autoif (h_etauto = 1) 26163 = 26163(n-1)	2 3 epi = 1 epi = 2 epi = 3
autoif (h_etauto = 1) 26164 = 26164(n-1) autoif (h_etauto = 1) 26166 = 26166(n-1) autoif (h_etauto = 1) 26167 = 26167(n-1) autoif (h_etauto = 1) 26168 = 26168(n-1) autoif (h_etauto = 1) 26169 = 26169(n-1)	
Variablen	
I	

```
ts23550
               Episodenmodus
                                                                      spEmp
```

```
Bedingung: if (26108 = 1 & ((26103P5 = 1 OR (26103P7 = -97, -98)) OR h_etkurz = 1))
26104
         Nun kommen wir zu Ihrer Erwerbsgeschichte. In unserem letzten Interview im
         <20101P3(intmPRE / intjPRE)> haben wir notiert, dass Sie zu diesem Zeitpunkt als
         <26103P11> gearbeitet haben.
Bedingung: if (26108 = 1 & 26103P9 = 1)
26104
         Nun kommen wir zu Ihrer Erwerbsgeschichte. In unserem letzten Interview im
         <20101P3(intmPRE / intjPRE)> haben wir notiert, dass Sie zu diesem Zeitpunkt als
         Zeitarbeiter/in gearbeitet haben.
Bedingung: if (26108 = 1 & 26103P10 = 1)
26104
         Nun kommen wir zu Ihrer Erwerbsgeschichte. In unserem letzten Interview im
         <20101P3(intmPRE / intjPRE)> haben wir notiert, dass Sie zu diesem Zeitpunkt als
         Saisonarbeiter/in gearbeitet haben.
Bedingung: if (26108 = 1 & 26103P8 = 1)
```

26104 Nun kommen wir zu Ihrer Erwerbsgeschichte. In unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> haben wir notiert, dass Sie zu diesem Zeitpunkt eine ABM-Stelle hatten.

Bedingung: if (26108 = 1 & 26103P8 = 2)

26104 Nun kommen wir zu Ihrer Erwerbsgeschichte. In unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> haben wir notiert, dass Sie zu diesem Zeitpunkt einen Ein-Euro-Job (Arbeitsgelegenheit) hatten.

Bedingung: if (26108 = 1 & 26103P6 = 5 & h_etkurz = 0)

26104 Nun kommen wir zu Ihrer Erwerbsgeschichte. In unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> haben wir notiert, dass Sie zu diesem Zeitpunkt als <26103P11> selbständig gearbeitet haben.

Bedingung: if (26108 = 1 & 26103P6 = 6 & h_etkurz = 0)

26104 Nun kommen wir zu Ihrer Erwerbsgeschichte. In unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> haben wir notiert, dass Sie zu diesem Zeitpunkt als mithelfende/r Familienangehörige/r gearbeitet haben.

Bedingung: if (26108 = 1 & 26103P6 = 7 & h_etkurz = 0)

26104 Nun kommen wir zu Ihrer Erwerbsgeschichte. In unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> haben wir notiert, dass Sie zu diesem Zeitpunkt als freie/r Mitarbeiter/in als <26103P11> tätig waren.

Bedingung: if (26108 = 1 & 26103P7 = 1 & h_etkurz = 0)

Nun kommen wir zu Ihrer Erwerbsgeschichte. In unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> haben wir notiert, dass Sie zu diesem Zeitpunkt ein Volontariat gemacht haben.

Bedingung: if $(26108 = 1 \& 26103P7 = 2 \& h_etkurz = 0)$

26104 Nun kommen wir zu Ihrer Erwerbsgeschichte. In unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> haben wir notiert, dass Sie zu diesem Zeitpunkt ein Referendariat bzw. Vikariat gemacht haben.

Bedingung: if (26108 = 1 & 26103P7 = 3 & h_etkurz = 0)

26104 Nun kommen wir zu Ihrer Erwerbsgeschichte. In unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> haben wir notiert, dass Sie zu diesem Zeitpunkt ein Traineeprogramm gemacht haben.

Bedingung: if $(26108 = 1 \& 26103P7 = 4 \& h \ etkurz = 0)$

26104 Nun kommen wir zu Ihrer Erwerbsgeschichte. In unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> haben wir notiert, dass Sie zu diesem Zeitpunkt ein Anerkennungsjahr gemacht haben.

Bedingung: if (26108 = 1 & 26103P7 = 5 & h_etkurz = 0)

26104 Nun kommen wir zu Ihrer Erwerbsgeschichte. In unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> haben wir notiert, dass Sie zu diesem Zeitpunkt ein pharmazeutisches Praktikum gemacht haben.

Bedingung: if (26108 = 1 & (26103P7 = 7, 8) & h_etkurz = 0)

26104 Nun kommen wir zu Ihrer Erwerbsgeschichte. In unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> haben wir notiert, dass Sie zu diesem Zeitpunkt als studentische Hilfskraft gearbeitet haben.

Bedingung: if (26108 = 1 & 26103P7 = 9 & h_etkurz = 0)

26104 Nun kommen wir zu Ihrer Erwerbsgeschichte. In unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> haben wir notiert, dass Sie zu diesem Zeitpunkt ein Praktikum gemacht haben.

Bedingung: if (26108 > 1 & ((26103P5 = 1 OR (26103P7 = -97, -98)) OR h_etkurz = 1))

26104 Darüber hinaus haben wir in unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> notiert, dass Sie zu diesem Zeitpunkt als <26103P11> gearbeitet haben.

Bedingung: if (26108 > 1 & 26103P9 = 1)

26104	Darüber hinaus haben wir in unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> notiert, dass Sie zu diesem Zeitpunkt als Zeitarbeiter/in gearbeitet haben.
Bedingung	: if (26108 > 1 & 26103P10 = 1)
26104	Darüber hinaus haben wir in unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> notiert, dass Sie zu diesem Zeitpunkt als Saisonarbeiter/in gearbeitet haben.
Bedingung	: if (26108 > 1 & 26103P8 = 1)
26104	Darüber hinaus haben wir in unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> notiert, dass Sie zu diesem Zeitpunkt eine ABM-Stelle hatten.
Bedingung	: if (26108 > 1 & 26103P8 = 2)
26104	Darüber hinaus haben wir in unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> notiert, dass Sie zu diesem Zeitpunkt einen Ein-Euro-Job (Arbeitsgelegenheit) hatten.
Bedingung	: if (26108 > 1 & 26103P6 = 5 & h_etkurz = 0)
26104	Darüber hinaus haben wir in unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> notiert, dass Sie zu diesem Zeitpunkt als <26103P11> selbständig gearbeitet haben.
Bedingung	: if (26108 > 1 & 26103P6 = 6 & h_etkurz = 0)
26104	Darüber hinaus haben wir in unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> notiert, dass Sie zu diesem Zeitpunkt als mithelfende/r Familienangehörige/r gearbeitet haben
Bedingung	: if (26108 > 1 & 26103P6 = 7 & h_etkurz = 0)
26104	Darüber hinaus haben wir in unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> notiert, dass Sie zu diesem Zeitpunkt als freie/r Mitarbeiter/in als <26103P11> tätig waren.
Bedingung	: if (26108 > 1 & 26103P7 = 1 & h_etkurz = 0)
26104	Darüber hinaus haben wir in unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> notiert, dass Sie zu diesem Zeitpunkt ein Volontariat gemacht haben.
	: if (26108 > 1 & 26103P7 = 2 & h_etkurz = 0)
26104	Darüber hinaus haben wir in unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> notiert, dass Sie zu diesem Zeitpunkt ein Referendariat bzw. Vikariat gemacht haben.
Bedingung	: if (26108 > 1 & 26103P7 = 3 & h_etkurz = 0)
26104	Darüber hinaus haben wir in unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> notiert, dass Sie zu diesem Zeitpunkt ein Traineeprogramm gemacht haben.
	: if (26108 > 1 & 26103P7 = 4 & h_etkurz = 0)
26104	Darüber hinaus haben wir in unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> notiert, dass Sie zu diesem Zeitpunkt ein Anerkennungsjahr gemacht haben.
0	: if (26108 > 1 & 26103P7 = 5 & h_etkurz = 0)
26104	Darüber hinaus haben wir in unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> notiert, dass Sie zu diesem Zeitpunkt ein pharmazeutisches Praktikum gemacht haben.
Bedingung	: if (26108 > 1 & (26103P7 = 7, 8) & h_etkurz = 0)
26104	Darüber hinaus haben wir in unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> notiert, dass Sie zu diesem Zeitpunkt als studentische Hilfskraft gearbeitet haben.
Bedingung	: if (26108 > 1 & 26103P7 = 9 & h_etkurz = 0)
26104	Darüber hinaus haben wir in unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> notiert, dass Sie zu diesem Zeitpunkt ein Praktikum gemacht haben.
Zielperson v	viderspricht nicht [1]
Zielperson v	viderspricht [2]

```
if (26104 = 1 \& (26103P6 = 1 \text{ to } 4, -97, -98) \& h\_etswitch = 0 \& h\_etkurz = 0) goto 26116 if (26104 = 1 \& (((26103P6 = ., 5, 6, 7, 8) \& h\_etswitch = 0) OR h\_etkurz = 1)) goto 26123 if (26104 = 1 \& h\_etswitch = 1) goto 26111 if (26104 = 2) goto 26104a autoif (26104 = 2) h\_etepi = 7 autoif (26104 = 2) 26123 = 20101P3(intmPRE / intjPRE) autoif (26104 = 2) h\_dauertan = 3
```

Variablen		
ts23101	Episodenfortschreibung	spEmp

Bedingung: if ((h_etepi = 1, 2, 3) & 26108 = 1)

26109 Beginnen wir mit der ersten Beschäftigung, die Sie seit <20101P3(intmPRE / intjPRE)> ausgeübt haben. Sagen Sie mir bitte, welche berufliche Tätigkeit Sie da ausgeübt haben!

Bedingung: if (h_etepi = 4 OR 26108 > 1)

26109 Sagen Sie mir bitte, welche berufliche Tätigkeit Sie da ausgeübt haben!

Ñ

```
if (26109 <> -97, -98) goto 26110
if ((26109 = -97, -98) & h_etepi = 2) goto 26118
if ((26109 = -97, -98) & (h_etepi = 1, 3, 4) & h_etkurz = 0) goto 26111
if ((26109 = -97, -98) & (h_etepi = 1, 4) & h_etkurz = 1) goto 26111a
autoif (h_etepi = 2) 26111 = 8
```

Variablen		
ts23201_g1	Berufsbezeichnung (KldB 1988)	spEmp
ts23201_g2	Berufsbezeichnung (KldB 2010)	spEmp
ts23201_g3	Berufsbezeichnung (ISCO-88)	spEmp
ts23201_g4	Berufsbezeichnung (ISCO-08)	spEmp
ts23201_g5	Berufsbezeichnung (ISEI-88)	spEmp
ts23201_g6	Berufsbezeichnung (SIOPS-88)	spEmp
ts23201_g7	Berufsbezeichnung (MPS)	spEmp
ts23201_g8	Berufsbezeichnung (EGP)	spEmp
ts23201_g9	Berufsbezeichnung (BLK)	spEmp
ts23201_g14	Berufsbezeichnung (ISEI-08)	spEmp
ts23201_g15	Berufsbezeichnung (CAMSIS)	spEmp
ts23201_g16	Berufsbezeichnung (SIOPS-08)	spEmp

26111 Welche berufliche Stellung hatten bz	w. haben Sie da?	
Arbeiter/in [1]		
Angestellte/r, auch Angestellte/r des öffentlichen Dienstes [2]		
Beamter/Beamtin, auch Richter/in, außer Soldaten [3]		
Zeit-/Berufssoldat/in [4]		
Selbständige/r [5]		
Mithelfende/r Familienangehörige/r [6]		
Freie/r Mitarbeiter/in [7]		
Erwerbstätigkeit zur Vorbereitung auf einen Beruf, z.B. Praktikum, Volontariat, Referendariat, studentische Hilfskraft [8]		
Angabe verweigert [-97]		
Weiß nicht [-98]		
if (26111 = 1 to 4) goto 26112 if (26111 = 5) goto 26113 if (26111 = 6, 7) goto 26121a if (26111 = -97, -98) goto 26116 if (26111 = 8) goto 26118 1: Arbeiter/in 2: Angestellte/r, auch Angestellte/r des öffentlichen Die 3: Beamter/Beamtin, auch Richter/in, außer Soldaten 4: Zeit-/Berufssoldat/in if (h_etauto = 0) 5: Selbständige/r if (h_etauto = 0) 6: Mithelfende/r Familienangehörige/r if (h_etauto = 0) 7: Freie/r Mitarbeiter/in 8: Erwerbstätigkeit zur Vorbereitung auf einen Beruf, z. Hilfskraft		
Variablen		
ts23203 Berufliche Stellung	spEmp	
Bedingung: if (26111 = 1) 26112 Welche berufliche Stellung hatten bz Bedingung: if (26111 = 2) 26112 Um welche Art von Tätigkeit handelte Bedingung: if (26111 = 3) 26112 In welcher Laufbahngruppe waren bz	e bzw. handelt es sich dabei genau?	
26112 In welcher Laufbahngruppe waren bzw. sind Sie da genau? Bedingung: if (26111 = 4)		
26112 In welchem Rang waren bzw. sind Si	e Zeit- oder Berufssoldat/in?	

ungelernte/r Arbeiter/in [10]	
im einfachen Dienst, bis einschl. Oberamtsmeister/in [30]	
Mannschaftsdienstgrad [40]	
im mittleren Dienst, von Assistent/in bis einschl. Hauptsekretär/in bzw. Amtsinspektor/in [31]	
Meister/in, Polier/in [14]	
einfache Tätigkeit, z.B. Verkäufer/in [20]	
angelernte/r Arbeiter/in, Teilfacharbeiter/in [11]	
im gehobenen Dienst, von Inspektor/in bis einschl. Amtsrat/-rätin bzw. Oberamtsrat/-rätin sowie Grund-, Haupt- oder Realschullehrer/in [32]	
Vorarbeiter/in, Kolonnenführer/in, Brigadier/in [13]	
im höheren Dienst, einschließlich Richter/in, z.B. Lehrer/in ab Studienrat/-rätin, Regierungsdirektor/in [33]	
hoch qualifizierte Tätigkeit oder Leitungsfunktion, z.B. Ingenieur/in, wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in, Abteilungsleiter/in [22]	
Tätigkeit mit umfassenden Führungsaufgaben, z.B. Direktor/in, Geschäftsführer/in, Mitglied des Vorstandes [23]	
Unteroffizier, z.B. Stabsunteroffizier, Feldwebel, Oberfeldwebel [41]	
einfacher Offizier bis einschließlich Hauptmann [42]	
Stabsoffizier ab Major sowie General oder Admiral [43]	
Industrie- oder Werkmeister/in [24]	
Facharbeiter/in, Geselle/Gesellin [12]	
qualifizierte Tätigkeit, z.B. Sachbearbeiter/in, technische/r Zeichner/in [21]	
Angabe verweigert [-97]	
Weiß nicht [-98]	
if (26112 <> 23) goto 26116 if (26112 = 23) goto 26117	

```
if (26111 = 1) 10: ungelernte/r Arbeiter/in
if (26111 = 1) 11: angelernte/r Arbeiter/in, Teilfacharbeiter/in
if (26111 = 1) 12: Facharbeiter/in, Geselle/Gesellin
if (26111 = 1) 13: Vorarbeiter/in, Kolonnenführer/in, Brigadier/in
if (26111 = 1) 14: Meister/in, Polier/in
if (26111 = 2) 20: einfache Tätigkeit, z.B. Verkäufer/in
if (26111 = 2) 21: qualifizierte Tätigkeit, z.B. Sachbearbeiter/in, technische/r Zeichner/in
if (26111 = 2) 22: hoch qualifizierte Tätigkeit oder Leitungsfunktion, z.B. Ingenieur/in, wissenschaftliche/r
Mitarbeiter/in, Abteilungsleiter/in
if (26111 = 2) 23: Tätigkeit mit umfassenden Führungsaufgaben, z.B. Direktor/in, Geschäftsführer/in, Mitglied des
Vorstandes
if (26111 = 2) 24: Industrie- oder Werkmeister/in
if (26111 = 3) 30: im einfachen Dienst, bis einschl. Oberamtsmeister/in
if (26111 = 3) 31: im mittleren Dienst, von Assistent/in bis einschl. Hauptsekretär/in bzw. Amtsinspektor/in
if (26111 = 3) 32: im gehobenen Dienst, von Inspektor/in bis einschl. Amtsrat/-rätin bzw. Oberamtsrat/-rätin sowie
Grund-, Haupt- oder Realschullehrer/in
if (26111 = 3) 33: im höheren Dienst, einschließlich Richter/in, z.B. Lehrer/in ab Studienrat/-rätin,
Regierungsdirektor/in
if (26111 = 4) 40: Mannschaftsdienstgrad
if (26111 = 4) 41: Unteroffizier, z.B. Stabsunteroffizier, Feldwebel, Oberfeldwebel
if (26111 = 4) 42: einfacher Offizier bis einschließlich Hauptmann
if (26111 = 4) 43: Stabsoffizier ab Major sowie General oder Admiral
Variablen
ts23204
                    genaue berufliche Stellung
                                                                                         spEmp
ts23204 ha
                    genaue berufliche Stellung (harmonisiert)
                                                                                         spEmp
26116
           Waren bzw. sind Sie bei Ihrer Tätigkeit in einer leitenden Position tätig?
ja [1]
nein [2]
                                                         П
Angabe verweigert [-97]
Weiß nicht [-98]
if (26116 = 1) goto 26117
if ((26116 = 2, -97, -98) & (26111 = 1, 2, -97, -98) & h_etauto = 0 & ((h_etepi = 1, 3, 4) OR (h_etepi = 6 &
h_{etswitch} = 1))) goto 26119
if ((26116 = 2, -97, -98) & (26111 = 3, 4) & h_etauto = 0 & ((h_etepi = 1, 3, 4) OR (h_etepi = 6 & h_etswitch = 1)))
if ((26116 = 2, -97, -98) & h_etauto = 1 & (h_etepi = 1, 3, 4)) goto 26121a
if ((26116 = 2, -97, -98) & h_etepi = 6 & h_etswitch = 0) goto 26123
Variablen
```

spEmp

ts23212

Leitungsposition

26117	Wie viele Mitarbeiter waren bzw.	sind Ihnen unto	erstellt?
10 und meh	nr Mitarbeiter [3]		
0 Mitarbeite	er [0]		
1-2 Mitarbe	iter [1]		
3-9 Mitarbe	iter [2]		
Angabe ver	rweigert [-97]		
Weiß nicht	[-98]		
if ((26111 if (h_etaut	= 1, 2, -97, -98) & h_etauto = 0 & ((h_e = 3, 4) & h_etauto = 0 & ((h_etepi = 1, 3, to = 1 & (h_etepi = 1, 3, 4)) goto 26121a = 6 & h_etswitch = 0) goto 26123	3, 4) OR (h_etepi =	(h_etepi = 6 & h_etswitch = 1))) goto 26119 = 6 & h_etswitch = 1))) goto 26121a
Variablen			
ts23213	Leitungsposition: Anzahl Mita	rbeiter	spEmp
	•		
Bedingung 26119	g: if (h_etappe = 8) War das eine ABM-Stelle, ein Eir davon?	n-Euro-Job (bzw	v. eine Arbeitsgelegenheit) oder nichts
Bedingung	g: if (h_etappe = 6)		
26119	War das eine Arbeitsbeschaffun Arbeitsgelegenheit oder nichts o		ABM), ein Ein-Euro-Job bzw. eine
ABM-Stelle	/ Arbeitsbeschaffungsmaßnahme (ABM) [1]		
Ein-Euro-Jo	ob bzw. Arbeitsgelegenheit [2]		
nichts davo	n [3]		
Angabe ver	rweigert [-97]		
Weiß nicht	[-98]		
if (26119 =	= 1, 2) goto 26121a = 3, -97, -98) goto 26120		
if (h_etapp	pe = 8) 1: ABM-Stelle pe = 6) 1: Arbeitsbeschaffungsmaßnah po-Job bzw. Arbeitsgelegenheit lavon	me (ABM)	
Variablen			
ts23215	Reschäftigung im 2. Arheitsm	arkt	len Emn

26120 Waren	Sie da als Zeitarbeiter/in oder	Leiharbeiter/in beschäftigt?	?	
ja [1]				
nein [2]				
Angabe verweigert [-	97]			
Weiß nicht [-98]				
if (26120 = 1) goto if (26120 = 2, -97, -				
Variablen				
ts23216	Zeitarbeit		spEmp	
26121 Haben	Sie da als Saisonarbeiter/in ge	earbeitet?		
ja [1]				
nein [2]				
Angabe verweigert [-97]				
goto 26121a				
Variablen				
ts23217	Saisonarbeit		spEmp	

26118 Um was für eine Art von Beschäftigung handelt/e es sich dabei?				
Volontariat [1]				
Anerkennungsjahr [4]				
pharmazeutisches Pra	aktikum [5]			
(anderes) Praktikum [9]			
Stelle als studentische Firma [8]	e Hilfskraft/Werkstudent in einer			
Referendariat bzw. Vi	kariat [2]			
Stelle als studentische einem Forschungsins	e Hilfskraft an einer Hochschule oder titut [7]			
Traineeprogramm [3]				
Angabe verweigert [-9	97]			
Weiß nicht [-98]				
if (h_etkurz = 0) goto 26121a if (h_etkurz = 1) goto 26122 autoif (26111 = 8) 26179 = 1 if (h_etkurz = 0) 1: Volontariat 2: Referendariat bzw. Vikariat 3: Traineeprogramm 4: Anerkennungsjahr 7: Stelle als studentische Hilfskraft an einer Hochschule oder einem Forschungsinstitut 8: Stelle als studentische Hilfskraft/Werkstudent in einer Firma 9: (anderes) Praktikum if (h_etkurz = 1 & 20101g = 1) 1: Volontariat 3: Traineeprogramm 4: Anerkennungsjahr 9: (anderes) Praktikum if (h_etkurz = 1 & 20101g = 2) 1: Volontariat 3: Traineeprogramm 4: Anerkennungsjahr 7: Stelle als studentische Hilfskraft 9: (anderes) Praktikum				
Variablen				
ts23214 ts23214_ha	Art der Ausbildungsbeschäftigung Art der Ausbildungsbeschäftigung		spEmp spEmp	

F	echtsanwalt/-anwältin oder Archi elbständige/r bzw. Unternehmer/i	nem Freien Beruf, also z.B. Arzt/Ärztin, itekt/in, selbständige/r Landwirt/in oder ein/e andere/ /in?			
Selbständige/ Rechtsanwalt	in einem Freien Beruf, z.B. Arzt/Ärztin, -anwältin, Architekt/in [1]				
Selbständige/	Landwirt/in [2]				
sonstige/r Sel	oständige/r oder Unternehmer/in [3]				
Angabe verwe	igert [-97]				
Weiß nicht [-9	8]				
goto 26115					
Variablen					
ts23209	Bereich der Selbständigkeit	spEmp			
26115 V		ar das zu Beginn?			
	indungszuschuss geförderte				
eine nicht-gef	orderte Selbstständigkeit [4]				
Angabe verwe	eigert [-97]				
Weiß nicht [-98]					
goto 26121a					
Variablen		<u> </u>			
ts23211	Art der Selbständigkeit zu Begin	nn spEmp			
26121a [AUTO] Beschäftigtentyp				
_	estellte / Beamte / Soldaten / nicht				
Zeit- / Saisona	rbeiter [2]				
2. Arbeitsmarl	t / Ausbildungstätigkeiten [3]				
Selbständige	Mithelfende / Freie Mitarbeiter [4]				
	= 0 & h_etepi <> 6) goto 26122 = 1 OR h_etepi = 6) goto 26123				
autoif ((26111 = 1 to 4, -97, -98) & (26119 <> 1, 2) & 26120 <> 1 & 26121 <> 1)) 26121a = 1 autoif (26120 = 1 OR 26121 = 1) 26121a = 2 autoif (26111 = 8 OR (26119 = 1, 2)) 26121a = 3 autoif (26111 = 5, 6, 7) 26121a = 4					
autoif (2612	(a) h_ettyp = 26121a				
Variablen					
ts23251	Beschäftigtentyp	spEmp			

```
Bedingung: if (((h_ettyp = 1) & (h_etepi = 1, 2, 4)) OR h_etkurz = 1)
26122
          Von wann bis wann haben Sie diese Tätigkeit beim gleichen Arbeitgeber ausgeübt?
Bedingung: if (26120 = 1 & (h_etepi = 1, 2, 4))
26122
          Von wann bis wann haben Sie als Zeitarbeiter/in bei der gleichen Zeitarbeitsfirma
          qearbeitet?
Bedingung: if (26121 = 1 & (h_etepi = 1, 2, 4))
          Von wann bis wann haben Sie diese Tätigkeit als Saisonarbeiter/in ausgeübt? Wenn
26122
          Sie diese Tätigkeit einmal für mindestens eine komplette Saison unterbrochen haben.
          möchten wir hier nur den Zeitraum bis zu dieser Unterbrechung aufnehmen.
Bedingung: if (26119 = 1 \& (h etepi = 1, 2, 4))
26122
          Von wann bis wann haben Sie diese ABM-Stelle gehabt?
Bedingung: if (26119 = 2 & (h_etepi = 1, 2, 4))
          Von wann bis wann haben Sie diesen Ein-Euro-Job bzw. diese Arbeitsgelegenheit
          qehabt?
Bedingung: if (26111 = 5 & (h_etepi = 1, 2, 4))
26122
          Von wann bis wann haben Sie diese Tätigkeit selbstständig ausgeübt?
Bedingung: if (26111 = 6 & (h_etepi = 1, 2, 4))
26122
          Von wann bis wann haben Sie diese Tätigkeit als mithelfende/r Familienangehörige/r
          ausgeübt?
Bedingung: if (26111 = 7 \& (h etepi = 1, 2, 4))
26122
          Von wann bis wann haben Sie diese Tätigkeit als freie/r Mitarbeiter/in ausgeübt?
Bedingung: if (26118 = 1 & (h_etepi = 1, 2, 4) & h_etkurz = 0)
26122
          Von wann bis wann haben Sie dieses Volontariat gemacht?
Bedingung: if (26118 = 2 \& (h etepi = 1, 2, 4) \& h etkurz = 0)
26122
          Von wann bis wann haben Sie dieses Referendariat bzw. Vikariat gemacht?
Bedingung: if (26118 = 3 & (h_etepi = 1, 2, 4) & h_etkurz = 0)
26122
          Von wann bis wann haben Sie dieses Traineeprogramm gemacht?
Bedingung: if (26118 = 4 \& (h \text{ etepi} = 1, 2, 4) \& h \text{ etkurz} = 0)
26122
          Von wann bis wann haben Sie dieses Anerkennungsjahr gemacht?
Bedingung: if (26118 = 5 & (h_etepi = 1, 2, 4) & h_etkurz = 0)
26122
          Von wann bis wann haben Sie dieses pharmazeutische Praktikum gemacht?
Bedingung: if ((26118 = 7, 8) \& (h \text{ etepi} = 1, 2, 4) \& h \text{ etkurz} = 0)
26122
          Von wann bis wann haben Sie diese Stelle als studentische Hilfskraft gehabt?
Bedingung: if ((26118 = 9, -97, -98) & (h etepi = 1, 2, 4) & h etkurz = 0)
26122
          Von wann bis wann haben Sie dieses Praktikum gemacht?
Bedingung: if (h \text{ etepi} = 3)
26122
          Von wann bis wann haben Sie diese Nebentätigkeit ausgeübt?
         | Monat
Range: 1 - 12
             | | Jahr
Range: 1,900 - 9,999
goto 26123
```

Variablen

ts2311m	Start Erwerbsepisode (Monat)	spEmp
ts2311y	Start Erwerbsepisode (Jahr)	spEmp
ts2311m_g1	Prüfmodul: Startdatum (Monat, editiert)	spEmp
ts2311y_g1	Prüfmodul: Startdatum (Jahr, editiert)	spEmp

Bedingung: if (h_etauto = 0 & (h_etepi = 1 to 4) & h_etappe = 8)

26123 [NCS] (Bis wann haben Sie das gemacht)

Bedingung: if (h_etauto = 0 & (h_etepi = 1 to 4) & h_etappe = 6)

26123 [NCS] Und wann haben Sie das beendet?

Bedingung: if (h_etauto = 1)

26123 Bis wann haben Sie diese Tätigkeit beim gleichen Arbeitgeber ausgeübt?

Bedingung: if ((h_ettyp = 1 OR h_etkurz = 1 OR (h_ettyp = . & 26118 = .)) & h_etepi = 6)

26123 Bis wann haben Sie diese Tätigkeit beim gleichen Arbeitgeber ausgeübt?

Bedingung: if (26120 = 1 & h_etepi = 6)

26123 Bis wann haben Sie als Zeitarbeiter/in bei der gleichen Zeitarbeitsfirma gearbeitet?

Bedingung: if (26121 = 1 & h_etepi = 6)

26123 Bis wann haben Sie diese Tätigkeit als Saisonarbeiter/in ausgeübt? Wenn Sie diese Tätigkeit einmal für mindestens eine komplette Saison unterbrochen haben, möchten wir hier nur den Zeitraum bis zu dieser Unterbrechung aufnehmen.

Bedingung: if (26119 = 1 & h_etepi = 6)

26123 Bis wann haben Sie diese ABM-Stelle gehabt?

Bedingung: if (26119 = 2 & h_etepi = 6)

26123 Bis wann haben Sie diesen Ein-Euro-Job bzw. diese Arbeitsgelegenheit gehabt?

Bedingung: if $(26111 = 5 \& h \ etepi = 6)$

26123 Bis wann haben Sie diese Tätigkeit selbstständig ausgeübt?

Bedingung: if $(26111 = 6 \& h \ etepi = 6)$

26123 Bis wann haben Sie diese Tätigkeit als mithelfende/r Familienangehörige/r ausgeübt?

Bedingung: if (26111 = 7 & h_etepi = 6)

26123 Bis wann haben Sie diese Tätigkeit als freie/r Mitarbeiter/in ausgeübt?

Bedingung: if (26118 = 1 & h_etepi = 6 & h_etkurz = 0)

26123 Bis wann haben Sie dieses Volontariat gemacht?

Bedingung: if (26118 = 2 & h_etepi = 6 & h_etkurz = 0)

26123 Bis wann haben Sie dieses Referendariat bzw. Vikariat gemacht?

Bedingung: if (26118 = 3 & h_etepi = 6 & h_etkurz = 0)

26123 Bis wann haben Sie dieses Traineeprogramm gemacht?

Bedingung: if (26118 = 4 & h_etepi = 6 & h_etkurz = 0)

26123 Bis wann haben Sie dieses Anerkennungsjahr gemacht?

Bedingung: if (26118 = 5 & h_etepi = 6 & h_etkurz = 0)

26123 Bis wann haben Sie dieses pharmazeutische Praktikum gemacht?

Bedingung: if ((26118 = 7, 8) & h_etepi = 6 & h_etkurz = 0)

26123 Bis wann haben Sie diese Stelle als studentische Hilfskraft gehabt?

Bedingung: if (26118 = 9 & h_etepi = 6 & h_etkurz = 0)

26123 Bis wann haben Sie dieses Praktikum gemacht?

|___| Monat

bis heute [-5]						
Range: 1 - 12						
range. 1 - 12						
	_ Jahr					
bis heute [-5]						
Range: 1,900 - 9,999						
<pre>if ((h_dauertan = 1, if ((h_dauertan = 1,</pre>	3, 4) & ((h_etepi = 1 to 4) OR h_etswitch = 1) & h_etkurz = 0) goto 3, 4) & (h_etepi = 1, 4) & h_etkurz = 1) goto 26126 3, 4) & h_etepi = 6 & h_etkurz = 0 & h_etswitch = 0) goto 26128 3, 4) & h_etepi = 6 & h_etkurz = 1) goto 26130 goto 26124	26125				
autoif (26123 = 201 autoif (26123 > 0 & autoif (26123 = -97, autoif (26123 = -5) autoif (26123 = -5) autoif (26124 = 1) hautoif (26124 <> 1) autoif ((h_etepi = 1,	autoif (26123 = -5) h_dauertan = 1 autoif (26123 = 20102(intm/intj)) h_dauertan = 2 autoif (26123 > 0 & 26123 < 20102(intm/intj)) h_dauertan = 3 autoif (26123 = -97, -98) h_dauertan = 4 autoif (26123 = -5) 26124 = 1 autoif (26123 = -5) 26123 = 20102(intm/intj) autoif (26124 = 1) h_akt = 1 autoif (26124 <> 1) h_akt = 2 autoif ((h_etepi = 1, 2) & h_ettyp <> 7 & h_akt = 1) h_episk = 1 autoif ((h_etepi <> 1, 2) OR h_ettyp = 7 OR h_akt = 2) h_episk = 2					
Variablen						
ts2312m	Ende Erwerbsepisode (Monat)	spEmp				
ts2312y	Ende Erwerbsepisode (Jahr)	spEmp				
ts2312m_g1	Prüfmodul: Enddatum (Monat, editiert)	spEmp				
ts2312y_g1	Prüfmodul: Enddatum (Jahr, editiert)	spEmp				
Bedingung: if (2612	1 = 1)					
26124 Und sir	nd Sie heute noch immer Saisonarbeiter/in?					
Bedingung: if (2612	1 <> 1)					
26124 Und ma	achen Sie das heute immer noch?					
ja [1]						
nein, im Interviewmor	nat beendet [2]					
Angabe verweigert [-9	97]					
Weiß nicht [-98]						
if (((h_etepi = 1 to 4) OR h_etswitch = 1) & h_etkurz = 0) goto 26125 if ((h_etepi = 1 to 4) & h_etkurz = 1) goto 26126 if (h_etepi = 6 & h_etkurz = 0 & h_etswitch = 0) goto 26128 if (h_etepi = 6 & h_etkurz = 1) goto 26130						
autoif (26124 = 1) h_dauertan = 1 autoif (26124 = 1) h_akt = 1 autoif (26124 <> 1) h_akt = 2 autoif ((h_etepi = 1, 2) & h_ettyp <> 7 & h_akt = 1) h_episk = 1 autoif ((h_etepi <> 1, 2) OR h_ettyp = 7 OR h_akt = 2) h_episk = 2						
Variablen						
ts2312c	Andauern der Erwerbsepisode	spEmp				
ts2312c_g1	Prüfmodul: Episode dauert an (ediert)	spEmp				

26125		Sie sich an den Begin t oder Teilzeit gearbei	n dieser Tätigkeit im <26 tet?	3122> zurück	kerinnern, haben Sie da
Vollzeit [1]					
Teilzeit [2]					
Angabe ver	weigert [-	97]			
Weiß nicht	[-98]				
) OR (h_etepi = 6 & h_ets etswitch = 1) goto 26128	witch = 0)) goto 26126		
Variablen					
ts23218		Stellenumfang zu Beginn			spEmp
	, ,	ttyp = 1, 2, 3) & 26121 <>	,		
26126		ele Stunden pro Woch i dieser Tätigkeit, also	e betrug Ihre !!vertraglio im <26122>?	ch vereinbar	te!! Arbeitszeit zu
Bedingung	: if (h_et	typ = 4 OR h_etkurz = 1)			
26126		ele Stunden pro Woch Tätigkeit, also im <26	e betrug Ihre durchschn 122>?	ittliche Arbe	eitszeit zu Beginn
Bedingung	ı: if (2612	11 = 1)			
26126		ele Stunden pro Woch Ihrer Tätigkeit, also i	e betrug Ihre durchschn m <26122>?	ittliche Arbe	eitszeit in der Saison zu
	,	Stunden pro Wo	oche		
keine festge	elegte Arb	eitszeit [95]			
mehr als 90	Stunden	pro Woche [94]			
Range: 0.00	90.00				
if ((26126	< 51 OR), 94) goto 26127 26126 = 95) & h_etkurz = 26126 = 95) & h_etkurz =			
Variablen					
ts23219_g	1	vertragliche/reale Arbeits	zeit Beginn der Tätigkeit		spEmp

spEmp

Bedingun	g: if (h_akt	= 1)				
26128	Und wie ist das heute? Arbeiten Sie zur Zeit Vollzeit oder Teilzeit?					
Bedingun	edingung: if (h_akt = 2)					
26128		e war das am Ende dieser Tätigkeit im < gearbeitet?	26123>? Haben Sie da Vollzeit oder			
Vollzeit [1]						
Teilzeit [2]						
Angabe vei	rweigert [-9	7]				
Weiß nicht	[-98]					
if (26121 = if (26121 <						
Variablen						
ts23221		Stellenumfang am Ende/heute	spEmp			
Bedingung 26129	• `	le Stunden pro Woche beträgt Ihre !!ve	rtraglich vereinbarte!! Arbeitszeit			
Bedingung	g: if (h_akt	= 2)				
26129		le Stunden pro Woche betrug Ihre !!ver eser Tätigkeit, also im <26123>?	traglich vereinbarte!! Arbeitszeit am			
 pro Woc	_ :he	_ , Stunden				
keine festg	elegte Arbe	itszeit [95]				
mehr als 90	0 Stunden p	oro Woche [94]				
		94) goto 26129a 26129 = 95) goto 26130				
Variablen						
ts23553	,	vertragliche Arbeitszeit derzeit/am Ende	spEmp			

Bedingung: i	if (h_akt = 1))				
26130 L	26130 Und wie viele Stunden pro Woche arbeiten Sie dort derzeit !!tatsächlich!!?					
Bedingung: i	if (h_akt = 2))				
		ele Stunden ch!! gearbeit		naben Sie am	Ende dieser Tät	tigkeit, also im <26123>
;	, _	Stunden p	ro Woche			
keine festgele	egte Arbeitsze	eit [95]				
mehr als 90 S	Stunden pro V	Voche [94]				
Range: 0.00 -	90.00					
if ((h_ettyp =	= 3, 4) & (h_6 = 3, 4) & h_e	etkurz = 0) goto etepi = 1 to 4) etepi = 6 & h_e 147Z	$\& h_{etkurz} = 0$			
Variablen						
ts23223_g1	Tats	ächliche Woch	nenarbeitszeit	derzeit/am Ende	е	spEmp
	<u> </u>					
Bedingung: i	if (h_akt = 1))				
26133 K	Commt es	bei Ihrer Tät	igkeit als <2	6109> vor, da	ıss Sie Überstun	iden leisten?
Bedingung: i	if (h_akt = 2))				
26133 K	Kam es bei	i Ihrer Tätigk	eit als <2610	09> vor, dass	Sie Überstunde	n geleistet haben?
ja [1]						
nein [2]						
Angabe verwe	eigert [-97]					
Weiß nicht [-98]						
	2, -97, -98) (84 & (h_etepi = 1 & h_etepi = 6)		140		
Variablen						
ts23224	Übe	rstunden			<u> </u>	spEmp

Bedingung: if (h_akt = 1)		
26134 Werden Ihre Überstunden in der Reg	el abgefeiert, bezahlt oder (gar nicht abgegolten?
Bedingung: if (h_akt = 2) 26134 Wurden Ihre Überstunden in der Reg	al ahgefeiert, hezahlt oder (nar nicht ahgegolten?
abgefeiert [1]		gar ment abgegotten:
teils abgefeiert/teils bezahlt [2]		
bezahlt [3]		
gar nicht abgegolten [4]		
Angabe verweigert [-97]		
Weiß nicht [-98]		
if (h_akt = 1) goto 26135 if (h_akt = 2 & (h_etepi = 1 to 4)) goto 26140 if (h_akt = 2 & h_etepi = 6) goto 26147		
Variablen		
ts23225 Art der Abgeltung von Überstunde	n	spEmp
-		
26135 Wie war das im letzten Monat? Habe	n Sie da Überstunden geleis	stet?
ja [1]		
nein [2]		
Angabe verweigert [-97]		
Weiß nicht [-98]		
if (26135 = 1) goto 26136 if ((26135 = 2, -97, -98) & (h_etepi = 1 to 4)) goto 2614 if ((26135 = 2, -97, -98) & h_etepi = 6) goto 26147	10	
Variablen		
ts23226 Überstunden letzter Monat		spEmp
26136 Wie viele Überstunden waren das?		
Stunden		
mehr als 90 Stunden [-6]		
Range: 0 - 90		
if (h_etepi = 1 to 4) goto 26140 if (h_etepi = 6) goto 26147		
Variablen		
ts23227 Anzahl Überstunden letzter Monat		spEmp

Bedingung	g: if (26120 <> 1 & 26121 <> 1)				
26140	Welche Art von Ausbildung ist für die Ausübung dieser Tätigkeit in der Regel erforderlich?				
Bedingung	g: if (26120 = 1)				
26140	Welche Art von Ausbildung ist für Ih	re Einsätze überwiegend erf	orderlich?		
Bedingung	g: if (26121 = 1)				
26140	Welche Art von Ausbildung ist für Ih erforderlich?	re Arbeit als Saisonarbeiter	in überwiegend		
keine Ausb	ildung [1]				
eine Anlern	ausbildung [2]				
eine abges	chlossene berufliche Ausbildung [3]				
eine abges	chlossene Fachschulausbildung [4]				
ein Meister	- oder Technikerabschluss [5]				
ein abgescl oder Hochs	hlossenes Hochschulstudium (Fachhochschule chule) [6]				
eine Promo	otion oder Habilitation [7]				
Angabe vei	rweigert [-97]				
Weiß nicht	Weiß nicht [-98]				
	o = 1, 2) & (h_etappe = 8 OR (h_etappe = 6 o = 3, 4) OR (h_etappe = 6 & h_etkurz = 1))				
Variablen					
ts23228	Art der erforderlichen Ausbildung		spEmp		

Fragen an neu aufgenommene Episoden

Bedingung	g: if (h_akt = 1 & h_ettyp = 1)					
26141	Nun geht es um Ihre berufliche Fortbildung während Ihrer Tes in Ihrem Betrieb eine Betriebsvereinbarung über Weiterb					
Bedingung	g: if (h_akt = 1 & 26120 = 1)	-				
26141	Nun geht es um Ihre berufliche Fortbildung während Ihrer T Gibt es in Ihrer Zeitarbeitsfirma eine Betriebsvereinbarung ü					
Bedingung	g: if (h_akt = 1 & 26121 = 1)	•				
26141	Nun geht es um Ihre berufliche Fortbildung während Ihrer T Saisonarbeiter/in. Gibt es in Ihrem Betrieb eine Betriebsvere Weiterbildung?					
Bedingung	g: if (h_akt = 2 & h_ettyp = 1)					
26141	Nun geht es um Ihre berufliche Fortbildung während Ihrer Tes in dem Betrieb, in dem Sie beschäftigt waren, eine Betrie Weiterbildung?					
Bedingung	g: if (h_akt = 2 & 26120 = 1)					
26141	Nun geht es um Ihre berufliche Fortbildung während Ihrer T Gab es in Ihrer Zeitarbeitsfirma eine Betriebsvereinbarung ü					
Bedingung	g: if (h_akt = 2 & 26121 = 1)					
26141	Nun geht es um Ihre berufliche Fortbildung während Ihrer T Saisonarbeiter/in. Gab es in dem Betrieb, in dem Sie überwi eine Betriebsvereinbarung über Weiterbildung?					
ja [1]						
nein [2]						
Angabe ver	weigert [-97]					
Weiß nicht	[-98]					
goto 2614	2					
Variablen						
ts23229	Weiterbildung im Betrieb: Betriebsvereinbarung	spEmp				
Bedingung	g: if (h_akt = 1)					
26142	Gibt es dort eine regelmäßige Weiterbildungsplanung für die	e Mitarbeiter?				
Bedingung	g: if (h_akt = 2)					
26142	Gab es dort eine regelmäßige Weiterbildungsplanung für die	e Mitarbeiter?				
ja [1]						
nein [2]						
Angabe ver	weigert [-97]					
Weiß nicht	Weiß nicht [-98]					
goto 2614	3					
Variablen						
ts23230	Weiterbildung im Betrieb: Planung	spEmp				

Bedingung	g: if (h_ak	t = 1)			
26143	Werden von Ihrem Betrieb Kurse oder Lehrgänge angeboten oder finanziert?				
Bedingung	g: if (h_ak	t = 2)			
26143	Wurde	n von dem Betrieb Kurse oder Lehrgäi	nge angeboten oder	finanziert?	
ja [1]					
nein [2]					
Angabe ver	weigert [-9	07]			
Weiß nicht	[-98]				
goto 2614	4				
Variablen					
ts23231		Weiterbildung im Betrieb: Finanzierung		spEmp	
Bedingung	g: if (h_ak	t = 1)			
26144	Gibt es Abteilu	dort eine für Bildung oder Weiterbilding?	ung zuständige Pers	son, Einheit oder	
Bedingung	g: if (h_ak	t = 2)			
26144	Gab es Abteilu	dort eine für Bildung oder Weiterbildung?	ung zuständige Pers	son, Einheit oder	
nein [2]					
ja [1]					
Angabe ver	weigert [-9	07]			
Weiß nicht	Weiß nicht [-98]				
goto 2614	5				
Variablen					
ts23232		Weiterbildung im Betrieb: Zuständiger		spEmp	

Bedingung	g: if (h_ak	t = 1)	
26145		en Ihr derzeitiger Arbeitgeber angeboten, Sie für den Bes rsen von der Arbeitszeit freizustellen?	such von Lehrgängen
Bedingung	g: if (h_ak	t = 2)	
26145		en Ihr damaliger Arbeitgeber angeboten, Sie für den Bes rsen von der Arbeitszeit freizustellen?	uch von Lehrgängen
ja [1]			
nein [2]			
Angabe ve	weigert [-9	07]	
Weiß nicht	[-98]		
goto 2614	6		
Variablen			
ts23233		Berufliche Fortbildung: Angebot von Arbeitszeit freizustellen	spEmp
Bedingung	g: if (h_ak	t = 1)	
26146		derzeitiger Arbeitgeber angeboten, Ihnen den Besuch vo zu bezahlen, einen Zuschuss zu geben oder Sie dabei a ützen?	
Bedingung	g: if (h_ak	t = 2)	
26146		damaliger Arbeitgeber angeboten, Ihnen den Besuch von zu bezahlen, einen Zuschuss zu geben oder Sie dabei a ützen?	
ja [1]	untorot		
nein [2]			
Angabe vei	rweigert [-9	07]	
Weiß nicht	[-98]		
goto 2614	7		
Variablen			
ts23234		Berufliche Fortbildung: Angebot der finanziellen Unterstützung	spEmp
	. ,	t = 1 & h_ettyp = 1 & (h_etepi = 1 to 4))	
26147		Sie während Ihrer Tätigkeit als <26109> von <26122> bis besucht, von denen Sie bisher noch nicht berichtet habe	
Bedingung	g: if (h_ak	t = 2 & h_ettyp = 1 & (h_etepi = 1 to 4))	
26147		Sie während Ihrer Tätigkeit als <26109> von <26122> bis urse besucht, von denen Sie bisher noch nicht berichtet	
Bedingung	g: if (h_ak	t = 1 & (h_ettyp = 2, 3, 4) & (h_etepi = 1 to 4))	
26147		Sie während Ihrer Tätigkeit von <26122> bis heute Lehrg t, von denen Sie bisher noch nicht berichtet haben?	änge oder Kurse
Bedingund		t = 2 & (h_ettyp = 2, 3, 4) & (h_etepi = 1 to 4))	

004.47		0' "I III T "(' I ' 404405 I' 404405 I I	
26147		Sie während Ihrer Tätigkeit von <26122> bis <26123> Leh t, von denen Sie bisher noch nicht berichtet haben?	rgange oder Kurse
Bedingung	j: if (h_akt	= 1 & h_ettyp = 1 & h_etepi = 6)	
26147	<20101	Sie während Ihrer Tätigkeit als <26109> seit unserem letz P3(intmPRE / intjPRE)> bis heute Lehrgänge oder Kurse noch nicht berichtet haben?	
Bedingung	ı: if (h_akt	= 2 & h_ettyp = 1 & h_etepi = 6)	
26147	<20101	Sie während Ihrer Tätigkeit als <26109> seit unserem letz P3(intmPRE / intjPRE)> bis <26123> Lehrgänge oder Kurs ner noch nicht berichtet haben?	
Bedingung	ı: if (h_akt	= 1 & (h_ettyp = 2, 3, 4) & h_etepi = 6)	
26147	/ intjPR	Sie während Ihrer Tätigkeit seit unserem letzten Interview E)> bis heute Lehrgänge oder Kurse besucht, von denen et haben?	
Bedingung	ı: if (h_akt	= 2 & (h_ettyp = 2, 3, 4) & h_etepi = 6)	
26147	/ intjPR	Sie während Ihrer Tätigkeit seit unserem letzten Interview E)> bis <26123> Lehrgänge oder Kurse besucht, von den erichtet haben?	` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` `
nein [2]			
ja [1]			
Angabe ver	weigert [-9	7]	
Weiß nicht [[-98]		
if (26147 = if (26147 =		35100Z 98) goto 26147Z	
autoif (261 autoif (261	47 = 1 & 47 = 1) h 47 = 1) h 47 = 1) h 47 = 1 & 47 & 47 & 47 & 47 & 47 & 47 & 47 &	_kursherk = 26108 26122 >= 20101P3(intmPRE / intjPRE)) h_kursstart = 26122 26122 < 20101P3(intmPRE / intjPRE)) h_kursstart = 20101P3(intm _kursende = 26123 _kursdauertan = 26124 (26118 <> 1 to 5, 9) & (26119 <> 1, 2)) h_kursaktiv = 260 26118 = 1) h_kursaktiv = 261 26118 = 3) h_kursaktiv = 262 26118 = 4) h_kursaktiv = 263 26118 = 5) h_kursaktiv = 264 26118 = 9) h_kursaktiv = 266 26119 = 1) h_kursaktiv = 267 26119 = 2) h_kursaktiv = 268 26118 = 2) h_kursaktiv = 268	PRE / intjPRE)
Variablen			
ts23235		Besuch von Lehrgängen oder Kursen	spEmp

Bedingung: if (h_ak	t = 1 & ((h_ettyp <> 2 & 26111 <> 5	i) OR h_etkurz = 1))		
26160 Wo bet	indet sich Ihre Arbeitsstätte, i	n Deutschland oder im Ausl	land?	
Bedingung: if (h_ak	t = 2 & ((h_ettyp <> 2 & 26111 <> 5	i) OR h_etkurz = 1))		
26160 Wo bef	and sich Ihre Arbeitsstätte, in	Deutschland oder im Ausla	nd?	
Bedingung: if (h_ak	t = 1 & h_ettyp = 2)			
26160 Wo sin	d Sie überwiegend eingesetzt,	in Deutschland oder im Au	sland?	
Bedingung: if (h_ak	t = 2 & h_ettyp = 2)			
26160 Wo wa	ren Sie überwiegend eingesetz	zt, in Deutschland oder im A	Ausland?	
Bedingung: if (h_ak	t = 1 & 26111 = 5)			
26160 Wo bef	indet sich Ihr Unternehmen, ir	n Deutschland oder im Ausl	and?	
Bedingung: if (h_ak	t = 2 & 26111 = 5)			
26160 Wo bef	and sich Ihr Unternehmen, in	Deutschland oder im Ausla	nd?	
in Deutschland [1]				
im Ausland [2]				
Angabe verweigert [-	97]			
Weiß nicht [-98]				
if (26160 = 1) goto 26161 if (26160 = 2) goto 26164 if ((26160 = -97, -98) & h_etkurz = 0) goto 26166 if ((26160 = -97, -98) & h_etkurz = 1) goto 26201Z				
Variablen				
ts23236_g1	Arbeitsstätte im In-/Ausland (bereir	nigt)	spEmp	
ts23236	Arbeitsstätte im In-/Ausland		spEmp	

Bedingung	g: if (h_akt =	1 & ((h_ettyp <>	2 & 26111	<> 5) OR h_	etkurz = 1))			
26161	Können S befindet?	Sie mir den Ort	bzw. die	Gemeinde	nennen, ir	n dem sich	Ihre Arbeitss	tätte
Bedingung	g: if (h_akt =	2 & ((h_ettyp <>	2 & 26111	<> 5) OR h_	etkurz = 1))			
26161	Können S befand?	Sie mir den Ort	bzw. die	Gemeinde	nennen, ir	n dem sich	Ihre Arbeitss	tätte
Bedingung	g: if (h_akt =	1 & h_ettyp = 2)						
26161	Können S sind?	Sie mir den Ort	bzw. die	Gemeinde	nennen, ir	n dem Sie i	iberwiegend (eingesetzt
Bedingung	g: if (h_akt =	2 & h_ettyp = 2)						
26161	Können S waren?	Sie mir den Ort	bzw. die	Gemeinde	nennen, ir	ı dem Sie i	iberwiegend (eingesetzt
Bedingung	g: if (h_akt =	1 & 26111 = 5)						
26161	Können S befindet?	Sie mir den Ort	bzw. die	Gemeinde	nennen, ir	n dem sich	Ihr Unternehi	men
Bedingung	g: if (h_akt =	2 & 26111 = 5)						
26161	Können S befand?	Sie mir den Ort	bzw. die	Gemeinde	nennen, ir	n dem sich	Ihr Unternehi	men
Gemeindeli	ste [999997]							
wechselnde	e Orte [-5]							
Ort nicht in	Liste [-96]							
Angabe ver	weigert [-97]							
Weiß nicht	[-98]							
if ((26161 if (26161 =								
Variablen								
ts23237_g	j1 Oi	t der Arbeitsstätte	(RS Wes	t/Ost)			spEmp	
ts23237_g	j2 Oi	rt der Arbeitsstätte	(RS Bund	desland)			spEmp	
ts23237_g	j3R Oi	t der Arbeitsstätte	(RS Regi	ierungsbezirk	i)		spEmp	
ts23237_g	J4R O	t der Arbeitsstätte	(RS Kreis	s)			spEmp	

Bedingung: if (h_akt = 1)					
26164	64 In welchem Land ist das?				
Bedingung	: if (h_ak	t = 2)			
26164	In welchem Land war das?				
Länderliste	[999997]				
Land nicht i	n Liste [-9	6]			
Angabe ver	Angabe verweigert [-97]				
Weiß nicht [Weiß nicht [-98]				
if (26164 = -96) goto 26165 if (26164 <> -96 & h_etkurz = 0) goto 26166 if (26164 <> -96 & h_etkurz = 1) goto 26201Z					
Variablen					
ts23239_g	1R	Land der Arbeitsstätte	spEmp		
ts23239_g	2	Land der Arbeitsstätte (kategorisiert)	spEmp		

Bedingung: if (h_ettyp <> 2 & (26111 <> 5, 7) & h_akt = 1)

26166 Zu welcher Branche bzw. zu welchem Wirtschaftszweig gehört der Betrieb, in dem Sie tätig sind?

Bedingung: if (h_ettyp <> 2 & (26111 <> 5, 7) & h_akt = 2)

26166 Zu welcher Branche bzw. zu welchem Wirtschaftszweig gehörte der Betrieb, in dem Sie tätig waren?

Bedingung: if (h_ettyp = 2 & h_akt = 1)

26166 Zu welcher Branche bzw. zu welchem Wirtschaftszweig gehört der Betrieb, in dem Sie überwiegend eingesetzt sind?

Bedingung: if (h_ettyp = 2 & h_akt = 2)

26166 Zu welcher Branche bzw. zu welchem Wirtschaftszweig gehörte der Betrieb, in dem Sie überwiegend eingesetzt waren?

Bedingung: if (26111 = 7 & h_akt = 1)

26166 Zu welcher Branche bzw. zu welchem Wirtschaftszweig gehört der Auftraggeber, für den Sie überwiegend arbeiten?

Bedingung: if (26111 = 7 & h_akt = 2)

26166 Zu welcher Branche bzw. zu welchem Wirtschaftszweig gehörte der Auftraggeber, für den Sie überwiegend gearbeitet haben?

Bedingung: if $(26111 = 5 \& h_akt = 1)$

26166 Zu welcher Branche bzw. zu welchem Wirtschaftszweig gehört Ihr Unternehmen?

Bedingung: if (26111 = 5 & h_akt = 2)

26166 Zu welcher Branche bzw. zu welchem Wirtschaftszweig gehörte Ihr Unternehmen?

Ø,

if (26111 <> 5, 6) goto 26167 if (26111 = 5, 6) goto 26169

Variablen

ts23240_g1 Wirtschaftszweig (WZ 2008)

spEmp

Bedingung	j: if ((h_et	typ = 1, 3) & h_akt = 1)		
26167	Sind Si	e im öffentlichen Dienst bes	chäftigt?	
Bedingung	g: if ((h_et	typ = 1, 3) & h_akt = 2)		
26167	Waren	Sie da im öffentlichen Diens	t beschäftigt?	
Bedingung	g: if ((h_et	typ = 2 OR 26111 = 7) & h_akt =	1)	
26167	Sind Si	e überwiegend im öffentlich	en Dienst beschäftigt?	
Bedingung	g: if ((h_et	typ = 2 OR 26111 = 7) & h_akt =	2)	
26167	Waren	Sie da überwiegend im öffer	ntlichen Dienst beschäftigt?	
ja [1]				
nein [2]				
Angabe ver	weigert [-9	7]		
Weiß nicht	[-98]			
if (h_ettyp if (h_ettyp		6111 = 7) goto 26168 oto 26169		
Variablen				
ts23241		Öffentlicher Dienst		spEmp

Bedingung: if (26120 = 1 & (h etepi = 1 to 4))26168 In wie vielen verschiedenen Betrieben waren Sie während Ihrer Tätigkeit als Zeitarbeiter/in von <26122> bis <26123> eingesetzt? Bedingung: if (26121 = 1 & (h_etepi = 1 to 4)) 26168 Für wie viele verschiedene Betriebe haben Sie während der Zeit von <26122> bis <26123>als Saisonarbeiter/in gearbeitet? Bedingung: if (26111 = 7 & (h_etepi = 1 to 4)) 26168 Für wie viele Auftraggeber haben Sie während Ihrer Tätigkeit als Freie/r Mitarbeiter/in von <26122> bis <26123> gearbeitet? Bedingung: if $(26120 = 1 \& h \ etepi = 6)$ 26168 In wie vielen verschiedenen Betrieben waren Sie während Ihrer Tätigkeit als Zeitarbeiter/in von <20101P3(intmPRE / intjPRE)> bis <26123> eingesetzt? Bedingung: if $(26121 = 1 \& h \ etepi = 6)$ 26168 Für wie viele verschiedene Betriebe haben Sie während der Zeit von <20101P3 (intmPRE / intjPRE)> bis <26123>als Saisonarbeiter/in gearbeitet? Bedingung: if $(26111 = 7 \& h \ etepi = 6)$ Für wie viele Auftraggeber haben Sie während Ihrer Tätigkeit als Freie/r Mitarbeiter/in 26168 von <20101P3(intmPRE / intjPRE)> bis <26123> gearbeitet? | Anzahl Betriebe in keinem Betrieb eingesetzt [-5] Range: 0 - 999 if ((h_etepi = 1 to 4) OR (h_etepi = 6 & h_etswitch = 1)) goto 26169 if (h_etepi = 6 & h_etswitch = 0 & 26103P12 = 1 & 26103P13 = 2) goto 26180 if (h_etepi = 6 & h_etswitch = 0 & (26103P12 <> 1 OR 26103P13 <> 2) & h_akt = 1) goto 26201 if (h etepi = 6 & h etswitch = 0 & (26103P12 <> 1 OR 26103P13 <> 2) & h akt = 2) goto 26184 Variablen ts23242 Anzahl Einsatzbetriebe spEmp

Bedingung: if (h_akt = 1 & 26120 <> 1 & 26121 <>1 &	(26111<> 5, 7))
26169 Wie viele Personen, Sie selbst mit ein	ngerechnet, sind in diesem Betrieb beschäftigt?
Bedingung: if (h_akt = 2 & 26120 <> 1 & 26121 <>1 &	(26111<> 5, 7))
26169 Wie viele Personen, Sie selbst mit ein	ngerechnet, waren in diesem Betrieb beschäftigt?
Bedingung: if (h_akt = 1 & 26120 = 1)	
26169 Wie viele Personen, Sie selbst mit ein beschäftigt?	ngerechnet, sind in der Zeitarbeitsfirma
Bedingung: if (h_akt = 2 & 26120 = 1)	
26169 Wie viele Personen, Sie selbst mit ein beschäftigt?	ngerechnet, waren in der Zeitarbeitsfirma
Bedingung: if (h_akt = 1 & (26121 = 1 OR 26111 = 7))	
· ·	ngerechnet, sind dort (in etwa) beschäftigt?
Bedingung: if (h_akt = 2 & (26121 = 1 OR 26111 = 7))	
	ngerechnet, waren dort (in etwa) beschäftigt?
Bedingung: if (h_akt = 1 & 26111 = 5)	
26169 Wie viele Beschäftigte haben Sie in II	nrem Betrieb?
Bedingung: if (h_akt = 2 & 26111 = 5)	B (: 1 (
26169 Wie viele Beschäftigte hatten Sie in II	hrem Betrieb (am Ende)?
20 bis unter 50 [4]	
50 bis unter 100 [5]	
1.000 bis unter 2.000 [10]	
2.000 und mehr [11]	
100 bis unter 200 [6]	
1 bis unter 5 [1]	
200 bis unter 250 [7]	
5 bis unter 10 [2]	
250 bis unter 500 [8]	
10 bis unter 20 [3]	
500 bis unter 1.000 [9]	
Angabe verweigert [-97]	
Weiß nicht [-98]	
if (h_ettyp = 1, 2) goto 26179 if (h_ettyp = 3 & h_akt = 1) goto 26182 if (h_ettyp = 3 & h_akt = 2) goto 26184 if (h_ettyp = 4 & h_akt = 1) goto 26201 if (h_ettyp = 4 & h_akt = 2) goto 26216Z	
Variablen	
ts23243 Betriebsgröße	spFmp

Bedingung	g: if (h_ettyp = 1)			
26179	Kommen wir zurück auf Ihre Tätigkeit als <26109>. Wenn Sie an den Beginn dieser Beschäftigung im <26122> zurückdenken, waren Sie da befristet oder unbefristet beschäftigt?			
Bedingung	g: if (26120 = 1)			
26179	Kommen wir zurück auf Ihre Tätigkeit als Zeitarbeiter/in. Wenn Sie an den Beginn dieser Beschäftigung im <26122> zurückdenken, waren Sie da befristet oder unbefristet beschäftigt?			
Bedingung	g: if (26121 = 1)			
26179	Kommen wir zurück auf Ihre Tädieser Beschäftigung im <26122 unbefristet beschäftigt?		arbeiter/in. Wenn Sie an den Beginn waren Sie da befristet oder	
befristet [1]				
unbefristet	[2]			
Angabe ver	weigert [-97]			
Weiß nicht	[-98]			
if (26179 = if (26179 = if ((26179 if ((26179	= 1 & h_ettyp = 1) goto 26180 = 1 & h_akt = 1 & (h_ettyp = 2, 3)) goto = 1 & h_akt = 2 & (h_ettyp = 2, 3)) goto = 2, -97, -98) & h_akt = 2 & h_ettyp = = 2, -97, -98) & h_akt = 2 & (h_ettyp = = 2, -97, -98) & h_akt = 1) goto 26201	26184 1) goto 26183		
Variablen				
ts23310	Befristung		spEmp	

Bedingung	: if ((h_et	epi = 1, 3, 4) & h_akt = 1)			
		diese Stelle in der Zeit seit <26122> in ein unbefristetes A andelt?	rbeitsverhältnis		
Bedingung	: if ((h_et	epi = 1, 3, 4) & h_akt = 2)			
		diese Stelle in der Zeit zwischen <26122> und <26123> in verhältnis umgewandelt?	ein unbefristetes		
Bedingung	: if (h_ete	pi = 6 & h_akt = 1)			
		diese Stelle in der Zeit seit <20101P3(intmPRE / intjPRE)> verhältnis umgewandelt?	in ein unbefristetes		
Bedingung	: if (h_ete	pi = 6 & h_akt = 2)			
		diese Stelle in der Zeit zwischen <20101P3(intmPRE / intjl efristetes Arbeitsverhältnis umgewandelt?	PRE)> und <26123> in		
ja [1]					
nein [2]					
Angabe verv	weigert [-9	7]			
Weiß nicht [-	-98]				
if ((26180 = if ((26180 =	= 2, -97, · = 2, -97, ·	98) & h_akt = 1 & ((h_etepi = 1, 3, 4) OR (h_etepi = 6 & h_etswitch 98) & h_akt = 1 & h_etepi = 6 & h_etswitch = 0) goto 26201 98) & h_akt = 2 & ((h_etepi = 1, 3, 4) OR (h_etepi = 6 & h_etswitch 98) & h_akt = 2 & h_etepi = 6 & h_etswitch = 0) goto 26216Z	,,, <u> </u>		
Variablen					
ts23320		Entfristung	spEmp		
26181	Und wa	nn wurde die Stelle in ein unbefristetes Arbeitsverhältnis	umgewandelt?		
	Mona				
Range: 1 - 12					
Jahr					
Range: 1,900 - 9,999					
	2 & ĥ_et	tepi = 1, 3, 4) OR (h_etepi = 6 & h_etswitch = 1))) goto 26183 epi = 6 & h_etswitch = 0) goto 26216Z 6201			
Variablen					
ts2332m		Datum der Entfristung	spEmp		
ts2332y		Datum der Entfristung	spEmp		

26182 Bis wa	nn ist Ihr Vertrag befristet? Bitte nennen Sie mir Monat u	nd Jahr.	
Monat			
Range: 1 - 12			
	_ Jahr		
Range: 1,900 - 9,999			
goto 26201			
Variablen			
ts2333m	Künftige Dauer der Befristung (Monat)	spEmp	
ts2333y	Künftige Dauer der Befristung (Jahr)	spEmp	
	ım Ende Ihrer Tätigkeit als <26109> im <26123>. Haben Si luss eine andere Tätigkeit !!bei diesem Arbeitgeber!! aufg		
ja [1]			
nein [2]			
nein, aber eine berufl	liche Ausbildung [-6]		
Angabe verweigert [-	97]		
Weiß nicht [-98]			
if ((h_etepi = 3, 4, 6 1: ja 2: nein	183 = 1) goto 26183a 6) OR (h_etepi = 1 & (26183 = 2, -6, -97, -98))) goto 26216Z 6: nein, aber eine berufliche Ausbildung		
Variablen			
ts23244	Anschlusstätigkeit beim gleichen Arbeitgeber	spEmp	
26183a Haben ja [1]	Sie mir diese Tätigkeit bereits berichtet?		
nein [2]			
Angabe verweigert [-97]			
Weiß nicht [-98]			
goto 26216Z autoif (26183a = 2) 26216a = 1			
Variablen			
ts23552	Anschlusstätigkeit bereits berichtet	spEmp	

Bedingung	ung: if (26120 = 1)	
26184	Haben Sie am Ende dieser Tätigkeit als Zeitarbeiter/in in Übernahmeangebot von einem Ihrer Einsatzbetriebe erh	
Bedingung	ung: if (26121 = 1)	
26184	Haben Sie am Ende dieser Tätigkeit als Saisonarbeiter/i Übernahmeangebot von einem Arbeitgeber erhalten?	n im <26123> ein
Bedingung	ung: if (26118 = 1)	
26184	Haben Sie am Ende dieser Beschäftigung im <26123> e Betrieb erhalten, in dem Sie dieses Volontariat gemacht	
Bedingung	ung: if (26118 = 2)	
26184	Haben Sie am Ende dieser Beschäftigung im <26123> e Betrieb erhalten, in dem Sie dieses Referendariat bzw. \	
Bedingung	ung: if (26118 = 3)	
26184	Haben Sie am Ende dieser Beschäftigung im <26123> e Betrieb erhalten, in dem Sie das Traineeprogramm gem	
Bedingung	ung: if (26118 = 4)	
26184	Haben Sie am Ende dieser Beschäftigung im <26123> e Betrieb erhalten, in dem Sie dieses Anerkennungsjahr o	
	ung: if (26118 = 5)	
26184	Haben Sie am Ende dieser Beschäftigung im <26123> e Betrieb erhalten, in dem Sie dieses pharmazeutische Pr	
"	ung: if (26118 = 7, 8)	
26184	Haben Sie am Ende dieser Beschäftigung im <26123> e Betrieb/der Hochschule erhalten, in dem/der Sie studen	
	ung: if (26118 = 9)	
26184	Haben Sie am Ende dieser Beschäftigung im <26123> e Betrieb erhalten, in dem Sie dieses Praktikum gemacht	
	ung: if (26118 = -97, -98)	
26184	Haben Sie am Ende dieser Beschäftigung im <26123> e Betrieb erhalten?	in Ubernahmeangebot von dem
Bedingung	ung: if (26119 = 1)	
26184	Haben Sie am Ende dieser Beschäftigung im <26123> e Betrieb erhalten, in dem Sie diese ABM-Stelle hatten?	in Übernahmeangebot von dem
Bedingung	ung: if (26119 = 2)	
26184	Haben Sie am Ende dieser Beschäftigung im <26123> e Betrieb erhalten, in dem Sie diesen Ein-Euro-Job bzw. c hatten?	
ja [1]		
nein [2]		
nein, aber e	er eine berufliche Ausbildung [-6]	
Angabe ver	verweigert [-97]	
Weiß nicht [
if (26184 = 1: ja 2: nein	44 = 1) goto 26185 44 = 2, -6, -97, -98) goto 26216Z appe = 6) -6: nein, aber eine berufliche Ausbildung	

Variablen		
ts23245	Übernahmeangebot am Ende der Beschäftigung	spEmp
26185	Haben Sie dieses Angebot angenommen?	
ja [1]		
nein [2]		
Angabe ve	rweigert [-97]	
Weiß nicht	[-98]	
goto 2621	6Z	
autoif (26	185 = 1 & h_etepi = 1) 26216a = 1	
Variablen		
ts23246	Übernahmeangebot angenommen	spEmp
Bedingun	g: if (26111 <> 5 & h_etkurz = 0)	
26201	Wie hoch war im letzten Monat Ihr !!Netto!!-Arbeit <26109>? Bitte geben Sie die Summe an, die Sie ! Sozialversicherungsbeiträge erhalten haben. Wen Sonderzahlungen hatten, z.B. Urlaubsgeld oder N bitte nicht mit. Entgelt für Überstunden rechnen S	!nach!! Abzug der Steuern und n Sie im letzten Monat achzahlungen, rechnen Sie diese
Bedingun	g: if (26111 <> 5 & h_etkurz = 1)	
26201	Wie hoch war im letzten Monat Ihr !!Netto!!-Arbeit <26109>? Wir meinen nur das Geld, das Sie im let haben.	
Bedingun	g: if (26111 = 5)	
26201	Bitte schätzen Sie Ihren derzeitigen monatlichen (Tätigkeit als <26109>.	Gewinn !!nach!! Steuer für Ihre
	Euro	
Range: 0 -	99,999,999	
if ((26201	>= 0 & h_etkurz = 0) goto 26205 = -97, -98) & h_etkurz = 0) goto 26202 rz = 1) goto 26216Z	

Variablen		
ts23410_g1	Nettoerwerbseinkommen (geschätzt)	spEmp
ts23410	Nettoerwerbseinkommen, offen	spEmp

k V	Catego	de uns schon helfen, wenn Sie sich zumindest grob eine rien zuordnen könnten. Beträgt Ihr Netto-Arbeitsverdiens r als 1.500 Euro, 1.500 bis unter 3.000 Euro oder 3.000 Eu	st/Gewinn nach Steuer
weniger als 1.	.500 Eu	o [1]	
1.500 bis unte	er 3.000	Euro [2]	
3.000 Euro ur	nd mehr	[3]	
Angabe verwe	eigert [-	[D7]	
Weiß nicht [-9	98]		
if (26202 = 1) if (26202 = 2) if (26202 = 3) if (26202 = -	2) goto : 3) goto :	26204	
Variablen			
ts23411_g1		Nettoerwerbseinkommen (inkl. kategorisierter offener Angabe)	spEmp
ts23411_hag	g1	Nettoerwerbseinkommen (inkl. kategorisierter offener Angabe)	spEmp
ts23411		Nettoerwerbseinkommen, Split	spEmp
		n Sie mir jetzt noch sagen, ob es weniger als 500 Euro, 50 000 Euro und mehr im Monat beträgt?	00 bis unter 1.000 Euro
weniger als 50	00 Euro	[1]	
500 bis unter	1.000 E	uro [2]	
1.000 bis unte	er 1.500	Euro [3]	
Angabe verwe	eigert [-	[D7]	
Weiß nicht [-9	98]		
goto 26205			
Variablen			
ts23412		Nettoerwerbseinkommen, Klassen unter 1.500 Euro	spEmp

	n Sie mir jetzt noch sagen, ob der 2.500 Euro und mehr im M		2.000 bis unter 2.500
1.500 bis unter 2.000	Euro [1]		
2.000 bis unter 2.500	Euro [2]		
2.500 Euro bis unter 3	3.000 Euro [3]		
Angabe verweigert [-9	97]		
Weiß nicht [-98]			
goto 26205			
Variablen			
ts23413	Nettoerwerbseinkommen, Klassen	1.500-3.000 Euro	spEmp
	n Sie mir jetzt noch sagen, ob der 5.000 Euro und mehr im M Euro [1]		4.000 bis unter 5.000
4.000 bis unter 5.000	Euro [2]		
5.000 Euro und mehr	[3]		
Angabe verweigert [-9	97]		
Weiß nicht [-98]			
goto 26205			
Variablen			

Bedingung: if (26111 <> 5)			
<2 Sc Sc	26109 ozialv onder	e hoch war im letzten Monat Ihr !!Brutto!!-Arbeitsverdiens >? Bitte geben Sie die Summe an, die Sie !!vor!! Abzug d ersicherungsbeiträge erhalten haben. Wenn Sie im letzte zahlungen hatten, z.B. Urlaubsgeld oder Nachzahlungen cht mit. Entgelt für Überstunden rechnen Sie dagegen mi	er Steuern und n Monat , rechnen Sie diese
Bedingung: if	f (2611	1 = 5)	
		chätzen Sie Ihren derzeitigen monatlichen Gewinn !!vor!! eit als <26109>.	Steuer für Ihre
	_	_ Euro	
Range: 0 - 99,9	,999,999	9	
	0 & (26	5201 <> -97, -98)) goto 26206 5201 = -97, -98)) goto 26212) goto 26209	
Variablen			
ts23510_g1		Bruttoerwerbseinkommen (inkl. kategorialer Angabe)	spEmp
ts23510		Bruttoerwerbseinkommen, offen	spEmp
		de uns schon helfen, wenn Sie sich zumindest grob eine	
Ka Wa M	(atego venige lonat?	rien zuordnen könnten. Beträgt Ihr Brutto-Arbeitsverdien r als 1.500 Euro, 1.500 bis unter 3.000 Euro oder 3.000 Eu	st/Gewinn vor Steuer
We M unter 1.500 Eu	Katego Venige Monat? Uro [1]	rien zuordnen könnten. Beträgt Ihr Brutto-Arbeitsverdien r als 1.500 Euro, 1.500 bis unter 3.000 Euro oder 3.000 Eu	st/Gewinn vor Steuer
Ka Wa M	Katego Venige Monat? Uro [1]	rien zuordnen könnten. Beträgt Ihr Brutto-Arbeitsverdien r als 1.500 Euro, 1.500 bis unter 3.000 Euro oder 3.000 Eu	st/Gewinn vor Steuer
We M unter 1.500 Eu	Katego Venige Monat? uro [1]	rien zuordnen könnten. Beträgt Ihr Brutto-Arbeitsverdien r als 1.500 Euro, 1.500 bis unter 3.000 Euro oder 3.000 Eu	st/Gewinn vor Steuer
we M unter 1.500 Eu 1.500 bis unter	Katego Venige Monat? uro [1] er 3.000	rien zuordnen könnten. Beträgt Ihr Brutto-Arbeitsverdien rals 1.500 Euro, 1.500 bis unter 3.000 Euro oder 3.000 Euro Euro [2]	st/Gewinn vor Steuer
unter 1.500 Eu 1.500 bis unter 3.000 Euro un	Katego Venige Monat? uro [1] er 3.000 and mehr	rien zuordnen könnten. Beträgt Ihr Brutto-Arbeitsverdien rals 1.500 Euro, 1.500 bis unter 3.000 Euro oder 3.000 Euro Euro [2]	st/Gewinn vor Steuer
Minunter 1.500 Eu 1.500 bis unter 3.000 Euro un Angabe verwei Weiß nicht [-98] if (26209 = 1) if (26209 = 3) if (26209 = 3)	Katego Venige Monat? uro [1] er 3.000 and mehr eigert [-9 8]) goto 2 9) goto 2 97, -98	rien zuordnen könnten. Beträgt Ihr Brutto-Arbeitsverdien rals 1.500 Euro, 1.500 bis unter 3.000 Euro oder 3.000 Euro Euro [2] [3] [7] [26210 26211	st/Gewinn vor Steuer iro und mehr im
Minunter 1.500 Eu 1.500 bis unter 3.000 Euro un Angabe verwei Weiß nicht [-98] if (26209 = 1) if (26209 = 3) if (26209 = 3)	Katego Venige Monat? uro [1] er 3.000 and mehr eigert [-9 8]) goto 2 9) goto 2 97, -98	rien zuordnen könnten. Beträgt Ihr Brutto-Arbeitsverdien rals 1.500 Euro, 1.500 bis unter 3.000 Euro oder 3.000 Euro Euro [2] [3] [7] [26210 26211 26217 3) & h_ettyp = 1 & (26122(etstj) <= 20102(intj) - 2)) goto 26214a	st/Gewinn vor Steuer iro und mehr im
Weiß nicht [-98] if (26209 = 3) if ((26209 = -5) if ((26209 = -5)	(atego venige flonat? uro [1] er 3.000 and mehr eigert [-9 8]) goto 2 9 goto 2 9 goto 2 9 goto 2	rien zuordnen könnten. Beträgt Ihr Brutto-Arbeitsverdien rals 1.500 Euro, 1.500 bis unter 3.000 Euro oder 3.000 Euro Euro [2] [3] [7] [26210 26211 26217 3) & h_ettyp = 1 & (26122(etstj) <= 20102(intj) - 2)) goto 26214a	st/Gewinn vor Steuer iro und mehr im

	en Sie mir jetzt noch sagen, .000 Euro und mehr im Mor		Euro, 50	0 bis unter 1.000 Euro
weniger als 500 Euro	o [1]			
500 bis unter 1.000	Euro [2]			
1.000 bis unter 1.50	0 Euro [3]			
Angabe verweigert [-97]			
Weiß nicht [-98]				
	goto 26212 98) & h_ettyp = 1 & (26122(etstj) 98) & ((h_ettyp = 2, 3, 4) OR (26			216Z
Variablen				
ts23512	Bruttoerwerbseinkommen, Klas	ssen unter 1.500 Euro		spEmp
	en Sie mir jetzt noch sagen, oder 2.500 Euro und mehr ir		0 Euro, 2	2.000 bis unter 2.500
1.500 bis unter 2.00	0 Euro [1]			
2.000 bis unter 2.50) Euro [2]			
2.500 Euro bis unter	3.000 Euro [3]			
Angabe verweigert [-97]			
Weiß nicht [-98]				
	goto 26212 98) & h_ettyp = 1 & (26122(etstj) 98) & ((h_ettyp = 2, 3, 4) OR (26			216Z
Variablen				

Bruttoerwerbseinkommen, Klassen 1.500 - 3.000 Euro

spEmp

ts23513

26217	Können Sie mir jetzt noch sagen, ob e Euro oder 5.000 Euro und mehr im Mo		4.000 bis unter 5.000
3.000 bis u	ınter 4.000 Euro [1]		
4.000 bis u	ınter 5.000 Euro [2]		
5.000 Euro	und mehr [3]		
Angabe ve	erweigert [-97]		
Weiß nicht	[-98]		
if ((26217	= 1 to 3) goto 26212 '= -97, -98) & h_ettyp = 1 & (26122(etstj) <= 20 '= -97, -98) & ((h_ettyp = 2, 3, 4) OR (26122(et		216Z
Variablen			
ts23514	Bruttoerwerbseinkommen, Klassen i	iber 3.000 Euro	spEmp
	•		
Bedingung 26212	g: if ((26205 <> -97, -98) & 26206 = 1) Sind in der von Ihnen genannten Sum Familienzuschläge enthalten?	me Kindergeld, Kinderzus	chläge oder
Bedingun	g: if ((26205 <> -97, -98) & 26206 = 2)		
26212	Sind in dem von Ihnen genannten Brukinderzuschläge oder Familienzuschlä		teuer Kindergeld,
Bedingun	g: if (26205 = -97, -98)		
26212	Sind in diesem Betrag Kindergeld, Kin enthalten?	derzuschläge oder Familie	enzuschläge
ja [1]			
nein [2]			
Angabe ve	erweigert [-97]		
Weiß nicht	[-98]		
if ((26212	= 1) goto 26213 = 2, -97, -98) & h_ettyp = 1 & (26122(etstj) <= = 2, -97, -98) & ((h_ettyp = 2, 3, 4) OR (26122		26216Z
Variablen			
ts23521	Kindergeld im Bruttoverdienst enthal	ten	spEmp

26213 Für wie	e viele Kinder erhalten Sie Kindergeld (Kinderzuschläge	e, Familienzuschläge)?		
Kinder				
Range: 0 - 99				
	6122(etstj) <= 20102(intj) – 2)) goto 26214a 4) OR (26122(etstj) > 20102(intj) – 2)) goto 26216Z			
Variablen				
ts23522	Anzahl der Kinder mit Kindergeldbezug	spEmp		
26214a Haben	Sie letztes Jahr von Ihrem Arbeitgeber ein 13. Monatsg	gehalt erhalten?		
nein [2]				
ja [1]				
Angabe verweigert [-	97]			
Weiß nicht [-98]				
if (26214a = 1) goto if (26214a = 2, -97,				
Variablen				
ts23531	Sondervergütung: 13. Monatsgehalt (ja/nein)	spEmp		
26215a Wie ho	och war das 13. Monatsgehalt (in brutto)?			
Range: 0 - 9,999,999				
goto 26214b				
Variablen				
ts23541	Sondervergütung: 13. Monatsgehalt (Brutto)	spEmp		
	Sie letztes Jahr von Ihrem Arbeitgeber ein 14. Monatso	gehalt erhalten?		
ja [1]				
nein [2]				
Angabe verweigert [-	97]			
Weiß nicht [-98]				
if (26214b = 1) goto 26215b if (26214b = 2, -97, -98) goto 26214c				
Variablen				
ts23532	Sondervergütung: 14. Monatsgehalt (ja/nein)	spEmp		

26215b Wie ho	och war das 14. Monatsgehalt (in brutto)?	
	_ Euro	
Range: 0 - 9,999,999		
goto 26214c		
Variablen		
ts23542	Sondervergütung: 14. Monatsgehalt (Brutto)	spEmp
	Sie letztes Jahr von Ihrem Arbeitgeber zusätzli	ches Weihnachtsgeld erhalten?
ja [1]	Ц	
nein [2]		
Angabe verweigert [-	97]	
Weiß nicht [-98]		
if (26214c = 1) goto if (26214c = 2, -97,		
Variablen		
ts23533	Sondervergütung: Weihnachtsgeld (ja/nein)	spEmp
26215c Wie ho	och war das zusätzliche Weihnachtsgeld (in bru	tto)?
	_ Euro	
Range: 0 - 9,999,999		
goto 26214d		
Variablen		
ts23543	Sondervergütung: Weihnachtsgeld (Brutto)	spEmp
26214d Haben ja [1]	Sie letztes Jahr von Ihrem Arbeitgeber Urlaubs	sgeld erhalten?
ام [۱]		
nein [2]		
Angabe verweigert [-	97]	
Weiß nicht [-98]		
if (26214d = 1) goto if (26214d = 2, -97,		
Variablen		
ts23534	Sondervergütung: Urlaubsgeld (ja/nein)	spEmp

26215d Wie ho	ch war das Urlaubsgeld (in brutto)?			
	_ Euro			
Range: 0 - 9,999,999				
goto 26214e				
Variablen				
ts23544	Sondervergütung: Urlaubsgeld (Brutto)	spEmp		
	Sie letztes Jahr von Ihrem Arbeitgeber eine Prämie (Gewkation) erhalten?	rinnbeteiligung,		
ja [1]				
nein [2]				
Angabe verweigert [-	97]			
Weiß nicht [-98]				
if (26214e = 1) goto if (26214e = 2, -97,	o 26215e -98) goto 26214f			
Variablen				
ts23535	Sondervergütung: Prämie, Gewinnbeteiligung, Gratifikation (ja/nein)	spEmp		
26215e Wie ho	och war die Prämie (Gewinnbeteiligung, Gratifikation) (in l	brutto)?		
	_ Euro			
Range: 0 - 9,999,999				
goto 26214f				
Variablen				
ts23545	Sondervergütung: Prämie, Gewinnbeteiligung, Gratifikation (Brutto)	spEmp		
26214f Haben	Sig lotatos, John von Ihrom Arhaitachar aine constige Sar	ndorzahlung orholton?		
ja [1]	Sie letztes Jahr von Ihrem Arbeitgeber eine sonstige Son	iderzamung ernalten?		
nein [2]				
Angabe verweigert [-	97]			
Weiß nicht [-98]	Weiß nicht [-98]			
if (26214f = 1) goto 26215f if (26214f = 2, -97, -98) goto 26216Z				
Variablen				
ts23536	Sondervergütung: sonstiges (ja/nein)	spEmp		

2 Welle 7: Panelbefragte (ID 246)

26215f Wie ho	ch war die sonstige Sonderzahlung (in brutto)?	
	_ Euro	
Range: 0 - 9,999,999		
goto 26216Z		
Variablen		
ts23546	Sondervergütung: sonstiges (Brutto)	spEmp

Denken Sie bitte auch an Beschäftigungen, die Sie !!paralle!!! zu einer Ausbildung oder einer anderen Beschäftigung ausgeübt haben. Bedingung: if (h. etappe = 6 & h. etkurz = 0 & ALL(h. etepi = 7)) 26216a	Bedingung	: if (h_eta	appe = 8 & ALL(h_etepi = 7))		
Haben Sie seit <20101P3(intmPRE / intiPRE)> eine berufliche Tätigkeit ausgeübt? Denken Sie bitte auch an Beschäftigungen, die Sie !!parallel!! zu einer Ausbildung oder einer anderen Beschäftigung ausgeübt haben. Bedingung: if (h_etappe = 6 & h_etkurz = 1 & ALL(h_etepi = 7)) 26216a Haben Sie seit <20101P3(intmPRE / intiPRE)> eine berufliche Tätigkeit ausgeübt? Unter einer beruflichen Tätigkeit verstehen wir auch • ein Praktikum, • ein Volontariat, • ein Terienjob oder Minijob, • eine geringfügige Beschäftigung oder • eine mithelfende Tätigkeit. Denken Sie bitte auch an Beschäftigungen, die Sie !!parallel!! zu einer Ausbildung oder einer anderen Beschäftigung ausgeübt haben. Bedingung: if (h_etepi = 1 OR (h_etkurz = 0 & ANY(h_etepi = 6))) 26216a Waren Sie seit <20101P3(intmPRE / intiPRE)> noch einmal erwerbstätig? Denken Sie bitte auch an Beschäftigungen, die Sie !!parallel!! zu einer Ausbildung oder einer anderen Beschäftigung ausgeübt haben. Bedingung: if (h_etkurz = 1 & ANY(h_etepi = 6)) 26216a Waren Sie seit <20101P3(intmPRE / intiPRE)> noch einmal erwerbstätig? Unter einer beruflichen Tätigkeit verstehen wir auch • ein Praktikum, • ein Volontariat, • ein Traineeprogramm, • ein Anerkennungsjahr. • ein Ferienjob oder Minijob, • eine geringfügige Beschäftigung oder • eine mithelfende Tätigkeit. Denken Sie bitte auch an Beschäftigungen, die Sie !!parallel!! zu einer Ausbildung oder einer anderen Beschäftigung ausgeübt haben. nein [2] ja [1] Angabe verweigert [-97] Weiß nicht [-98] if (26216a = 1 OR h_etkurz = 1) goto 26220Z if ((26216a = 2, -97, -98) & h_etkurz = 0) goto 26216b	26216a	Denker	n Sie bitte auch an Beschäfti	gungen, die Sie !!parallel!!	
Denken Sie bitte auch an Beschäftigungen, die Sie !!parallel!! zu einer Ausbildung oder einer anderen Beschäftigung ausgeübt haben. Bedingung: if (h_etappe = 6 & h_etkurz = 1 & ALL(h_etepi = 7)) Haben Sie seit <20101P3(intmPRE / intjPRE)> eine berufliche Tätigkeit ausgeübt? Unter einer beruflichen Tätigkeit verstehen wir auch ein Praktikum, ein Volontariat, ein Traineeprogramm, ein Anerkennungsjahr. ein ein egringfügige Beschäftigung oder eine mithelfende Tätigkeit. Denken Sie bitte auch an Beschäftigungen, die Sie !!parallel!! zu einer Ausbildung oder einer anderen Beschäftigung ausgeübt haben. Bedingung: if (h_etepi = 1 OR (h_etkurz = 0 & ANY(h_etepi = 6))) 28216a Waren Sie seit <20101P3(intmPRE / intjPRE)> noch einmal erwerbstätig? Denken Sie bitte auch an Beschäftigungen, die Sie !!parallel!! zu einer Ausbildung oder einer anderen Beschäftigungen, die Sie !!paralle!!! zu einer Ausbildung oder einer anderen Beschäftigungen, die Sie !!parallel!! zu einer Ausbildung oder einer anderen Beschäftigungen, die Sie !!paralle!!! zu einer Ausbildung oder einer anderen Beschäftigungen, die Sie !!paralle!!! zu einer Ausbildung oder einer anderen Beschäftigung ausgeübt haben. Bedingung: if (h_etkurz = 1 & ANY(h_etepi = 6)) Waren Sie seit <20101P3(intmPRE / intjPRE)> noch einmal erwerbstätig? Unter einer beruflichen Tätigkeit verstehen wir auch ein Praktikum, ein Volontariat, ein Traineeprogramm, ein Anerkennungsjahr. ein Errienjob oder Minijob, eine geringfügige Beschäftigung oder eine mithelfende Tätigkeit. Denken Sie bitte auch an Beschäftigungen, die Sie !!paralle!!! zu einer Ausbildung oder einer anderen Beschäftigung ausgeübt haben. Parallel!! Zu einer Ausbildung oder einer anderen Beschäftigung ausgeübt haben. Parallel!! Zu einer Ausbildung oder einer	Bedingung	: if (h_eta	appe = 6 & h_etkurz = 0 & ALL(h_	_etepi = 7))	
Haben Sie seit <20101P3(intmPRE / intjPRE)> eine berufliche Tätigkeit ausgeübt? Unter einer beruflichen Tätigkeit verstehen wir auch ein Praktikum, ein Volontariat, ein Traineeprogramm, ein Anerkennungsjahr. ein Ferienjob oder Minijob, eine geringfügige Beschäftigung oder eine mithelfende Tätigkeit. Denken Sie bitte auch an Beschäftigungen, die Sie !!paralle!!! zu einer Ausbildung oder einer anderen Beschäftigung ausgeübt haben. Bedingung: if (h_etepi = 1 OR (h_etkurz = 0 & ANY(h_etepi = 6))) Waren Sie seit <20101P3(intmPRE / intjPRE)> noch einmal erwerbstätig? Denken Sie bitte auch an Beschäftigungen, die Sie !!paralle!! zu einer Ausbildung oder einer anderen Beschäftigungen, die Sie !!paralle!! zu einer Ausbildung oder einer anderen Beschäftigung ausgeübt haben. Bedingung: if (h_etkurz = 1 & ANY(h_etepi = 6)) 26216a Waren Sie seit <20101P3(intmPRE / intjPRE)> noch einmal erwerbstätig? Unter einer beruflichen Tätigkeit verstehen wir auch ein Praktikum, ein Volontariat, ein Traineeprogramm, ein Anerkennungsjahr. ein Ferienjob oder Minijob, eine geringfügige Beschäftigung oder eine mithelfende Tätigkeit. Denken Sie bitte auch an Beschäftigungen, die Sie !!paralle!!! zu einer Ausbildung oder einer anderen Beschäftigung ausgeübt haben. nein [2] Angabe verweigert [-97]	26216a	Denker	n Sie bitte auch an Beschäfti	gungen, die Sie !!parallel!!	
Unter einer beruflichen Tätigkeit verstehen wir auch ein Praktikum, ein Volontariat, ein Traineeprogramm, ein Anerkennungsjahr. ein Ferlenjob oder Minijob, eine geringfügige Beschäftigung oder einer mithelfende Tätigkeit. Denken Sie bitte auch an Beschäftigungen, die Sie !!paralle!!! zu einer Ausbildung oder einer anderen Beschäftigung ausgeübt haben. Bedingung: if (h_etepi = 1 OR (h_etkurz = 0 & ANY(h_etepi = 6))) 26216a Waren Sie seit <20101P3(intmPRE / intijPRE)> noch einmal erwerbstätig? Denken Sie bitte auch an Beschäftigungen, die Sie !!paralle!!! zu einer Ausbildung oder einer anderen Beschäftigung ausgeübt haben. Bedingung: if (h_etkurz = 1 & ANY(h_etepi = 6)) 26216a Waren Sie seit <20101P3(intmPRE / intijPRE)> noch einmal erwerbstätig? Unter einer beruflichen Tätigkeit verstehen wir auch ein Praktikum, ein Volontariat, ein Traineeprogramm, ein Anerkennungsjahr. ein Frienjob oder Minijob, eine geringfügige Beschäftigung oder eine mithelfende Tätigkeit. Denken Sie bitte auch an Beschäftigungen, die Sie !!paralle!!! zu einer Ausbildung oder einer anderen Beschäftigung ausgeübt haben. nein [2]	Bedingung	: if (h_eta	appe = 6 & h_etkurz = 1 & ALL(h_	_etepi = 7))	
Waren Sie seit <20101P3(intmPRE / intjPRE)> noch einmal erwerbstätig? Denken Sie bitte auch an Beschäftigungen, die Sie !!parallel!! zu einer Ausbildung oder einer anderen Beschäftigung ausgeübt haben. Bedingung: if (h_etkurz = 1 & ANY(h_etepi = 6)) Waren Sie seit <20101P3(intmPRE / intjPRE)> noch einmal erwerbstätig? Unter einer beruflichen Tätigkeit verstehen wir auch ein Praktikum, ein Volontariat, ein Traineeprogramm, ein Anerkennungsjahr. ein Ferienjob oder Minijob, eine geringfügige Beschäftigung oder eine mithelfende Tätigkeit. Denken Sie bitte auch an Beschäftigungen, die Sie !!parallel!! zu einer Ausbildung oder einer anderen Beschäftigung ausgeübt haben. nein [2] Angabe verweigert [-97] Weiß nicht [-98] if (26216a = 1 OR h_etkurz = 1) goto 26220Z if ((26216a = 2, -97, -98) & h_etkurz = 0) goto 26216b	26216a	Unter e • ein Pr • ein Vc • ein Tr • ein Ar • ein Fe • eine g • eine n Denker	iner beruflichen Tätigkeit ver aktikum, blontariat, aineeprogramm, nerkennungsjahr. erienjob oder Minijob, peringfügige Beschäftigung e nithelfende Tätigkeit. n Sie bitte auch an Beschäfti	rstehen wir auch oder gungen, die Sie !!parallel!!	
bitte auch an Beschäftigungen, die Sie !!parallel!! zu einer Ausbildung oder einer anderen Beschäftigung ausgeübt haben. Bedingung: if (h_etkurz = 1 & ANY(h_etepi = 6)) 26216a	Bedingung	: if (h_ete	epi = 1 OR (h_etkurz = 0 & ANY(h	n_etepi = 6)))	
Waren Sie seit <20101P3(intmPRE / intjPRE)> noch einmal erwerbstätig? Unter einer beruflichen Tätigkeit verstehen wir auch • ein Praktikum, • ein Volontariat, • ein Traineeprogramm, • ein Anerkennungsjahr. • ein Ferienjob oder Minijob, • eine geringfügige Beschäftigung oder • eine mithelfende Tätigkeit. Denken Sie bitte auch an Beschäftigungen, die Sie !!parallel!! zu einer Ausbildung oder einer anderen Beschäftigung ausgeübt haben. nein [2] pia [1] Angabe verweigert [-97] Weiß nicht [-98] if (26216a = 1 OR h_etkurz = 1) goto 26220Z if ((26216a = 2, -97, -98) & h_etkurz = 0) goto 26216b Variablen		Waren bitte au	Sie seit <20101P3(intmPRE /	intjPRE)> noch einmal er Sie !!parallel!! zu einer Au	
Unter einer beruflichen Tätigkeit verstehen wir auch • ein Praktikum, • ein Volontariat, • ein Traineeprogramm, • ein Anerkennungsjahr. • ein Ferienjob oder Minijob, • eine geringfügige Beschäftigung oder • eine mithelfende Tätigkeit. Denken Sie bitte auch an Beschäftigungen, die Sie !!parallel!! zu einer Ausbildung oder einer anderen Beschäftigung ausgeübt haben. nein [2] ja [1] Angabe verweigert [-97] Weiß nicht [-98] if (26216a = 1 OR h_etkurz = 1) goto 26220Z if ((26216a = 2, -97, -98) & h_etkurz = 0) goto 26216b	Bedingung	: if (h_etk	xurz = 1 & ANY(h_etepi = 6))		
ja [1]	26216a	Unter e ein Pr ein Vc ein Tr ein Ar ein Fe eine g eine n Denker	iner beruflichen Tätigkeit ver aktikum, blontariat, aineeprogramm, nerkennungsjahr. erienjob oder Minijob, peringfügige Beschäftigung e nithelfende Tätigkeit. n Sie bitte auch an Beschäfti	rstehen wir auch oder gungen, die Sie !!parallel!!	
Angabe verweigert [-97] Weiß nicht [-98] if (26216a = 1 OR h_etkurz = 1) goto 26220Z if ((26216a = 2, -97, -98) & h_etkurz = 0) goto 26216b Variablen	nein [2]				
Weiß nicht [-98] if (26216a = 1 OR h_etkurz = 1) goto 26220Z if ((26216a = 2, -97, -98) & h_etkurz = 0) goto 26216b Variablen	ja [1]				
if (26216a = 1 OR h_etkurz = 1) goto 26220Z if ((26216a = 2, -97, -98) & h_etkurz = 0) goto 26216b Variablen	Angabe ver	weigert [-9			
if ((26216a = 2, -97, -98) & h_etkurz = 0) goto 26216b Variablen	Weiß nicht [-98]			
				b	
ts23102 Erwerbstätigkeiten pTarget	Variablen				
	ts23102		Erwerbstätigkeiten		pTarget

Bedingung	g: if (h_ete	epi = 1 OR ANY(h_etepi = 6, 7))		
26216b	ein Prein Voein Roein Trein Arein phSind Si	iner Beschäftigung verstehen wi aktikum, blontariat, eferendariat bzw. Vikariat, aineeprogramm, nerkennungsjahr, aarmazeutisches Praktikum. e einer solchen Beschäftigung n et haben?		ie bisher noch nicht
Bedingung	g: if (h_ete	epi = 2)		
26216b	Refere	e noch einer weiteren solchen B ndariat, Vikariat, betriebliches Pr izeutisches Praktikum), von der S	aktikum, Traineeprogram	ım, Anerkennungsjahr,
ja [1]				
nein [2]]	
Angabe ve	rweigert [-9	77]]	
Weiß nicht	[-98]]	
if (26216b if (26216b		26220Z -98) goto 26216c		
Variablen				
ts23103		Erwerbstätigkeiten mit Ausbildungscha	arakter	pTarget

Bedingung	: if (h_etappe = 8	8 & ((h_etepi = 1, 2) OR ANY(h_etepi = 6, 7)))	
26216c	ausgeübt, die	Sie mir noch nicht genar ondern Minijobs, geringfü	iPRE)> noch eine bezahlte nnt haben? Damit meinen gige Beschäftigungen und	wir !!keine!!
Bedingung	: if (h_etappe = 8	3 & h_etepi = 3)		
26216c	(wie z.B. Minij	obs, geringfügige Besch	E)> noch eine weitere beza äftigungen und nebenberu Sie mir noch nicht genan	ufliche oder
Bedingung	: if (h_etappe = 6	8 & ((h_etepi = 1, 2) OR ANY(h_etepi = 6, 7)))	
26216c	ausgeübt, die	Sie mir noch nicht genar	iPRE)> noch eine bezahlte nnt haben? Damit meinen n und nebenberufliche od	wir Ferienjobs,
Bedingung	: if (h_etappe = 6	8 & h_etepi = 3)		
26216c	(wie z.B. Ferie	enjobs, Minijobs, geringfü	E)> noch eine weitere beza gige Beschäftigungen un t, die Sie mir noch nicht g	d nebenberufliche
nein [2]]		
ja [1]]		
Angabe ver	weigert [-97]	[
Weiß nicht	[-98]]		
goto 2622	0Z			
Variablen				
ts23104	Aktuelle	Nebentätigkeiten		pTarget

26400	Um das Interview im Folgenden möglichst kurz zu halten, würden wir gerne bei der Auswertung der Befragung Auszüge aus Daten einbeziehen, die beim Institut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung der Bundesagentur für Arbeit in Nürnberg vorliegen. Dabei handelt es sich zum Beispiel um Informationen zu Beschäftigungsverhältnissen, Phasen der Arbeitslosigkeit und Teilnahmen an Maßnahmen während einer Arbeitslosigkeit sowie um betriebliche Merkmale. Zum Zweck der Zuspielung dieser Daten an die Interviewdaten möchte ich Sie herzlich um Ihr Einverständnis bitten. Werden diese Informationen ausgewertet, so ist absolut sichergestellt, dass alle datenschutzrechtlichen Bestimmungen strengstens eingehalten werden und keine Weitergabe der Daten an Dritte erfolgen wird. Ihr Einverständnis ist selbstverständlich freiwillig. Sie können es auch jederzeit bei dei Ansprechpartnerin bei infas widerrufen. Sind Sie mit der Zuspielung von Daten des Instituts für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung der Bundesagentur für Arbeit einverstanden?				
ja [1]					
nein [2]					
goto 2640)1Z				
Variablen					
tx80401		Bereitschaft: Zuspielungsbereitschaft BA-Daten		Methods	
<u> 27AL -</u>	- Arbeit	slosigkeit			
[HILF] H	lilfsvaria	ble: Person ist derzeit erwerbstätig			
nein [0]					
ja [1]					
Variablen					
t779001		Hilfsvariable: Person ist derzeit erwerbstätig		pTarget	

Bedingung	: if (h_eta	appe = 8)			
27105	Nun interessieren wir uns für Zeiten, in denen Sie arbeitslos waren, unabhängig davon ob Sie arbeitslos gemeldet waren oder nicht. Bitte berichten Sie uns von allen Arbeitslosigkeiten, selbst wenn sie nur einen Monat dauerten. Waren Sie seit <20101P3 (intmPRE / intjPRE)> irgendwann einmal arbeitslos?				
Bedingung	: if (h_eta	appe = 6)			
27105	ob Sie Arbeits	eressieren wir uns für Zeiten, in den arbeitslos gemeldet waren oder nich losigkeiten, selbst wenn sie nur ein RE / intjPRE)> irgendwann einmal ar	it. Bitte berichten Sie en Monat dauerten. W	uns von allen	
ja [1]					
nein [2]					
Angabe ver	weigert [-9	77]			
Weiß nicht [[-98]				
if (27105 = if (27105 =		27106Z 98) goto 27201			
Variablen					
ts25101		Arbeitslosigkeit ja/nein		pTarget	
<u>Beginn</u>	der A	<u>rbeitslosigkeitsepisodensch</u>	<u>leife</u>		
27103	[AUTO]	Episodenmodus			
neu aufgend	ommene E	pisode im Panel [2]			
aufgesetzte	Episode i	m Panel [3]			
im X-Modul	ergänzt [4				
if (27103 = if (27103 =	3) goto 2	27103P1			
	800 <> 8	& 27101a < 27106) 27103 = 2 & 27101a >= 27106) 27103 = 3 7103 = 4			
Variablen					
ts25300		Episodenmodus		spUnemp	

2 Welle 7: Panelbefragte (ID 246)

Bedingung: if (2710	06 = 1 & 27103 <> 4)	
27107 Von wa	ann bis wann waren Sie das erste Mal arbei	tslos?
Bedingung: if (2710	06 > 1 OR 27103 = 4)	
27107 Von wa	ann bis wann war das?	
Mona	t	
Range: 1 - 12		
	_ Jahr	
Range: 1,000 - 9,999		
goto 27108		
Variablen		
ts2511m	Start Arbeitslosigkeitsepisode (Monat)	spUnemp
ts2511m_g1	Prüfmodul: Startdatum (Monat, ediert)	spUnemp
ts2511y	Start Arbeitslosigkeitsepisode (Jahr)	spUnemp
ts2511y_g1	Prüfmodul: Startdatum (Jahr, ediert)	spUnemp

Bedingung: if (27103 = 2, 4)			
27108 (Bis wa	nn waren Sie arbeitslos?)		
Bedingung: if (2710	·		
27108 Bis waı	nn waren Sie arbeitslos?		
Mona	t		
bis heute [-5]			
Range: 0 - 99			
	_ Jahr		
bis heute [-5]			
Range: 1,900 - 9,999			
if ((h_dauertan = 1, autoif (27108 = -5) autoif (27108 = 201 autoif (27108 > 0 & autoif (27108 = -97, autoif (27108 = -5) 2	3, 4) & (27103 = 2, 4)) goto 27110 3, 4) & 27103 = 3) goto 27112 h_dauertan = 1 02(intm/intj)) h_dauertan = 2 27108 < 20102(intm/intj)) h_dauertan = 3 -98) h_dauertan = 4		
Variablen			
	Ende Arbeitslosigkeitsepisode	spUnemp	
ts2512m	Ende Arbeitslosigkeitsepisode Prüfmodul: Enddatum (Monat, ediert)	spUnemp spUnemp	
ts2512m ts2512m_g1		<u> </u>	
ts2512m ts2512m_g1 ts2512y	Prüfmodul: Enddatum (Monat, ediert)	spUnemp	
ts2512m ts2512m_g1 ts2512y	Prüfmodul: Enddatum (Monat, ediert) Ende Arbeitslosigkeitsepisode	spUnemp spUnemp	
ts2512m ts2512m_g1 ts2512y ts2512y_g1	Prüfmodul: Enddatum (Monat, ediert) Ende Arbeitslosigkeitsepisode	spUnemp spUnemp	
ts2512m ts2512m_g1 ts2512y ts2512y_g1	Prüfmodul: Enddatum (Monat, ediert) Ende Arbeitslosigkeitsepisode Prüfmodul: Enddatum (Jahr, ediert)	spUnemp spUnemp	
ts2512m ts2512m_g1 ts2512y ts2512y_g1 27109 Sind Si	Prüfmodul: Enddatum (Monat, ediert) Ende Arbeitslosigkeitsepisode Prüfmodul: Enddatum (Jahr, ediert)	spUnemp spUnemp	
ts2512m ts2512m_g1 ts2512y ts2512y_g1 27109 Sind Si	Prüfmodul: Enddatum (Monat, ediert) Ende Arbeitslosigkeitsepisode Prüfmodul: Enddatum (Jahr, ediert) e derzeit noch arbeitslos?	spUnemp spUnemp	
ts2512m ts2512m_g1 ts2512y ts2512y_g1 27109 Sind Si ja [1] nein [2]	Prüfmodul: Enddatum (Monat, ediert) Ende Arbeitslosigkeitsepisode Prüfmodul: Enddatum (Jahr, ediert) e derzeit noch arbeitslos?	spUnemp spUnemp	
ts2512m ts2512m_g1 ts2512y ts2512y_g1 27109 Sind Si ja [1] nein [2] Angabe verweigert [-9]	Prüfmodul: Enddatum (Monat, ediert) Ende Arbeitslosigkeitsepisode Prüfmodul: Enddatum (Jahr, ediert) e derzeit noch arbeitslos?	spUnemp spUnemp	
ts2512m ts2512m_g1 ts2512y ts2512y_g1 27109 Sind Si ja [1] nein [2] Angabe verweigert [-9] Weiß nicht [-98] if (27103 = 2, 4) got if (27103 = 3) goto 2	Prüfmodul: Enddatum (Monat, ediert) Ende Arbeitslosigkeitsepisode Prüfmodul: Enddatum (Jahr, ediert) e derzeit noch arbeitslos?	spUnemp spUnemp	
ts2512m ts2512m_g1 ts2512y ts2512y_g1 27109 Sind Si ja [1] nein [2] Angabe verweigert [-9] Weiß nicht [-98] if (27103 = 2, 4) got if (27103 = 3) goto 2 autoif (27109 = 1) h	Prüfmodul: Enddatum (Monat, ediert) Ende Arbeitslosigkeitsepisode Prüfmodul: Enddatum (Jahr, ediert) e derzeit noch arbeitslos?	spUnemp spUnemp	

Bedingung	g: if (2710	7 <> -97, -98)		
27110		Sie sich gleich am Anfang die beitssuchend gemeldet?	ser Arbeitslosigkeit, also in	1 <27107 >, arbeitslos
Bedingung	g: if (2710	7 = -97, -98)		
27110		Sie sich gleich am Anfang die suchend gemeldet?	ser Arbeitslosigkeit arbeits	los oder
ja [1]				
nein [2]				
Angabe ver	rweigert [-9	97]		
Weiß nicht	[-98]			
if (27110 = if (27110 =		27111 98) goto 27112		
Variablen				
ts25201		Meldung der Arbeitslosigkeit gleich	zu Reginn	spUnemp
1020201		Woldang aci 7 liboliologigitali giolon	1 Zu Degiriii	эропеттр
1020201		Moldaring doi 7 th botto lool gitter to ground	- La Beginii	эропетір
27111	Arbeits	Sie gleich am Anfang, also im slosengeld 1), Arbeitslosengel tützung vom Arbeitsamt bekon	<27107 >, Arbeitslosengeld d 2 (z. B. durch Hartz IV) od	I (auch Unterhaltsgeld,
27111	Arbeits Unters	Sie gleich am Anfang, also im losengeld 1), Arbeitslosengel	<27107 >, Arbeitslosengeld d 2 (z. B. durch Hartz IV) od	I (auch Unterhaltsgeld,
27111 Arbeitslose	Arbeits Untersingeld (aud	Sie gleich am Anfang, also im slosengeld 1), Arbeitslosengel tützung vom Arbeitsamt bekon	<27107 >, Arbeitslosengeld d 2 (z. B. durch Hartz IV) od	I (auch Unterhaltsgeld,
27111 Arbeitslose [1] Arbeitslose	Arbeits Untersingeld (auc	Sie gleich am Anfang, also im Blosengeld 1), Arbeitslosengeld tützung vom Arbeitsamt bekon h Unterhaltsgeld, Arbeitslosengeld 1)	<27107 >, Arbeitslosengeld d 2 (z. B. durch Hartz IV) od	I (auch Unterhaltsgeld,
27111 Arbeitslose [1] Arbeitslose	Arbeits Untersi ngeld (aud ngeld 2 (z.)	Sie gleich am Anfang, also im slosengeld 1), Arbeitslosengeld tützung vom Arbeitsamt bekon h Unterhaltsgeld, Arbeitslosengeld 1) B. durch Hartz IV) [2] tzung vom Arbeitsamt [4]	<27107 >, Arbeitslosengeld d 2 (z. B. durch Hartz IV) od	I (auch Unterhaltsgeld,
27111 Arbeitslose [1] Arbeitslose keine solch	Arbeits Unters ngeld (aud ngeld 2 (z. e Unterstü	Sie gleich am Anfang, also im slosengeld 1), Arbeitslosengeld tützung vom Arbeitsamt bekon h Unterhaltsgeld, Arbeitslosengeld 1) B. durch Hartz IV) [2] tzung vom Arbeitsamt [4]	<27107 >, Arbeitslosengeld d 2 (z. B. durch Hartz IV) od	I (auch Unterhaltsgeld,
Arbeitslose [1] Arbeitslose keine solch Angabe ver	Arbeits Unters ngeld (aud ngeld 2 (z. e Unterstü rweigert [-s	Sie gleich am Anfang, also im slosengeld 1), Arbeitslosengeld tützung vom Arbeitsamt bekon h Unterhaltsgeld, Arbeitslosengeld 1) B. durch Hartz IV) [2] tzung vom Arbeitsamt [4]	<27107 >, Arbeitslosengeld d 2 (z. B. durch Hartz IV) od	I (auch Unterhaltsgeld,
27111 Arbeitslose [1] Arbeitslose keine solch Angabe vei Weiß nicht	Arbeits Unters ngeld (aud ngeld 2 (z. e Unterstü rweigert [-s	Sie gleich am Anfang, also im slosengeld 1), Arbeitslosengeld tützung vom Arbeitsamt bekon h Unterhaltsgeld, Arbeitslosengeld 1) B. durch Hartz IV) [2] tzung vom Arbeitsamt [4]	<27107 >, Arbeitslosengeld d 2 (z. B. durch Hartz IV) od	I (auch Unterhaltsgeld,

Bedingung	g: if (h_dauertan = 1)		
27112	Sind Sie derzeit arbeitslos oder arbeitslos od	eitssuchend gemeldet?	
Bedingung	g: if (h_dauertan = 2, 3)		
27112	Waren Sie am Ende, also im <27108	>, arbeitslos oder arbeitssu	chend gemeldet?
Bedingung	g: if (h_dauertan = 4)		
27112	Waren Sie am Ende arbeitslos oder	arbeitssuchend gemeldet?	
ja [1]			
nein [2]			
Angabe ver	weigert [-97]		
Weiß nicht	[-98]		
	= 1) goto 27113 = 2, -97, -98) goto 27114		
Variablen			
ts25203	gemeldete Arbeitslosigkeit derzeit	/zu Ende	spUnemp
Bedingung	g: if (h_dauertan = 1)		
27113	Bekommen Sie derzeit Arbeitslosengeld 2 (z. B. durch Hartz Arbeitsamt?		
Bedingung	g: if ((h_dauertan > 1)		
27113	Haben Sie am Ende, also im <27108 Arbeitslosengeld 1), Arbeitslosenge Unterstützung vom Arbeitsamt beko	ld 2 (z. B. durch Hartz IV) od	
Arbeitsloser	ngeld (auch Unterhaltsgeld, Arbeitslosengeld 1)		
Arbeitsloser	ngeld 2 (z. B. durch Hartz IV) [2]		
keine solch	e Unterstützung vom Arbeitsamt [4]		
Angabe ver	weigert [-97]		
Weiß nicht	[-98]		
goto 2711	4		
Variablen			
ts25204	Erhalt von Arbeitslosengeld oder -	hilfe derzeit/zu Ende	spUnemp

Bedingung: if ((27103 = 2, 4) & (h dauertan = 2, 3) & (27107 <> -97, -98))27114 Wenn Sie jetzt einmal schätzen, wie oft haben Sie sich während Ihrer Arbeitslosigkeit vom <27107> bis <27108> auf eine Stelle beworben? Bedingung: if ((27103 = 2, 4) & (h_dauertan = 2, 3, 4) & ((27107 = -97, -98) OR (27108 = -97, -98))) 27114 Wenn Sie jetzt einmal schätzen, wie oft haben Sie sich während Ihrer Arbeitslosigkeit auf eine Stelle beworben? Bedingung: if ((27103 = 2, 4) & h_dauertan = 1 & (27107 <> -97, -98)) 27114 Wenn Sie jetzt einmal schätzen, wie oft haben Sie sich während Ihrer Arbeitslosigkeit vom <27107> bis heute auf eine Stelle beworben? Bedingung: if ((27103 = 2, 4) & h dauertan = 1 & (27107 = -97, -98))27114 Wenn Sie jetzt einmal schätzen, wie oft haben Sie sich während Ihrer Arbeitslosigkeit bis heute auf eine Stelle beworben? Bedingung: if ((27103 = 3) & (h_dauertan = 2, 3) & (27108 <> -97, -98)) 27114 Wenn Sie jetzt einmal schätzen, wie oft haben Sie sich während Ihrer Arbeitslosigkeit seit unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> bis <27108> auf eine Stelle beworben? Bedingung: if ((27103 = 3) & (h_dauertan = 2, 3, 4) & (27108 = -97, -98)) 27114 Wenn Sie jetzt einmal schätzen, wie oft haben Sie sich während dieser Arbeitslosigkeit seit unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> auf eine Stelle beworben? Bedingung: if ((27103 = 3) & h dauertan = 1)27114 Wenn Sie jetzt einmal schätzen, wie oft haben Sie sich während Ihrer Arbeitslosigkeit seit unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> bis heute auf eine Stelle beworben? Bewerbungen Range: 0 - 999 goto 27115 Variablen ts25205 Anzahl Stellenbewerbungen spUnemp

Bedingung: if ((27103 = 2, 4) & (n_dauertan = 2, 3, 4) & ((27107 = -97, -98) OR (27108 = -97, -98))) 27115	Bedingung	if ((27103 = 2, 4) & (h_dauertan = 2, 3) & (27107 <> -97, -98))	
### Worden Sie während Ihrer Arbeitslosigkeit irgendwann einmal zu einem Vorstellungsgespräch eingeladen? ### Bedingung: if ((27103 = 2, 4) & h. dauertan = 1 & (27107 <> -97, -98)) ### Wurden Sie während Ihrer Arbeitslosigkeit vom <27107> bis heute irgendwann einmal zu einem Vorstellungsgespräch eingeladen? ### Bedingung: if ((27103 = 2, 4) & h. dauertan = 1 & (2710797, -98)) ### Wurden Sie während Ihrer Arbeitslosigkeit bis heute irgendwann einmal zu einem Vorstellungsgespräch eingeladen? ### Bedingung: if ((27103 = 3) & (h. dauertan = 2, 3) & (27108 <> -97, -98)) ### Wurden Sie während dieser Arbeitslosigkeit zwischen unserem letzten Interview im <pre></pre>	27115		108> irgendwann
Vorstellungsgespräch eingeladen?			
### Wurden Sie während Ihrer Arbeitslosigkeit vom <27107> bis heute irgendwann einmal zu einem Vorstellungsgespräch eingeladen? ### Bedingung: if ((27103 = 2, 4) & h_dauertan = 1 & (27107 = -97, -98)) ### Wurden Sie während Ihrer Arbeitslosigkeit bis heute irgendwann einmal zu einem Vorstellungsgespräch eingeladen? ### Bedingung: if ((27103 = 3) & (h_dauertan = 2, 3) & (27108 <> -97, -98)) ### Wurden Sie während dieser Arbeitslosigkeit zwischen unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> bis <27108> irgendwann einmal zu einem Vorstellungsgespräch eingeladen? ### Bedingung: if ((27103 = 3) & (h_dauertan = 2, 3, 4) & (27108 = -97, -98)) ### Wurden Sie während dieser Arbeitslosigkeit seit unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> irgendwann einmal zu einem Vorstellungsgespräch eingeladen? ### Bedingung: if ((27103 = 3) & h_dauertan = 1) ### Wurden Sie während dieser Arbeitslosigkeit seit unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> bis heute irgendwann einmal zu einem Vorstellungsgespräch eingeladen? ### Wurden Sie während dieser Arbeitslosigkeit seit unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> bis heute irgendwann einmal zu einem Vorstellungsgespräch eingeladen? ### ### ### ### ### ### ### ### ### #			u einem
zu einem Vorstellungsgespräch eingeladen? Bedingung: if ((27103 = 2, 4) & h_dauertan = 1 & (27107 = -97, -98)) Wurden Sie während Ihrer Arbeitslosigkeit bis heute irgendwann einmal zu einem Vorstellungsgespräch eingeladen? Bedingung: if ((27103 = 3) & (h_dauertan = 2, 3) & (27108 <> -97, -98)) Wurden Sie während dieser Arbeitslosigkeit zwischen unserem letzten Interview im 	Bedingung	if ((27103 = 2, 4) & h_dauertan = 1 & (27107 <> -97, -98))	
Wurden Sie während Ihrer Arbeitslosigkeit bis heute irgendwann einmal zu einem Vorstellungsgespräch eingeladen? Bedingung: if ((27103 = 3) & (h_dauertan = 2, 3) & (27108 < -97, -98)) 27115	27115		te irgendwann einmal
Vorstellungsgespräch eingeladen? Bedingung: if ((27103 = 3) & (h_dauertan = 2, 3) & (27108 ⇔ -97, -98)) 27115	Bedingung	if ((27103 = 2, 4) & h_dauertan = 1 & (27107 = -97, -98))	
Wurden Sie während dieser Arbeitslosigkeit zwischen unserem letzten Interview im 20101P3(intmPRE / intiPRE) bis 27108 irgendwann einmal zu einem vorstellungsgespräch eingeladen? Bedingung: if ((27103 = 3) & (h_dauertan = 2, 3, 4) & (27108 = -97, -98)) Wurden Sie während dieser Arbeitslosigkeit seit unserem letzten Interview im 20101P3(intmPRE / intiPRE) irgendwann einmal zu einem Vorstellungsgespräch eingeladen? Bedingung: if ((27103 = 3) & h_dauertan = 1) Wurden Sie während dieser Arbeitslosigkeit seit unserem letzten Interview im 20101P3(intmPRE / intiPRE) bis heute irgendwann einmal zu einem Vorstellungsgespräch eingeladen? ia [1]	27115		einmal zu einem
<20101P3(intmPRE / intjPRE)> bis <27108> irgendwann einmal zu einem Vorstellungsgespräch eingeladen?	Bedingung	if ((27103 = 3) & (h_dauertan = 2, 3) & (27108 <> -97, -98))	
Wurden Sie während dieser Arbeitslosigkeit seit unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> irgendwann einmal zu einem Vorstellungsgespräch eingeladen? Bedingung: if ((27103 = 3) & h_dauertan = 1) 27115	27115	<20101P3(intmPRE / intjPRE)> bis <27108> irgendwann einmal z	
<pre></pre>	Bedingung	if ((27103 = 3) & (h_dauertan = 2, 3, 4) & (27108 = -97, -98))	
Wurden Sie während dieser Arbeitslosigkeit seit unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> bis heute irgendwann einmal zu einem Vorstellungsgespräch eingeladen? ja [1]	27115	<20101P3(intmPRE / intjPRE)> irgendwann einmal zu einem Vors	
<pre> <20101P3(intmPRE / intjPRE)> bis heute irgendwann einmal zu einem Vorstellungsgespräch eingeladen? ja [1]</pre>	Bedingung	if ((27103 = 3) & h_dauertan = 1)	
Angabe verweigert [-97] Weiß nicht [-98] Wif (27115 = 1) goto 27116 if (27115 = 2, -97, -98) goto 27117 Variablen ts25206 Einladung zu Vorstellungsgesprächen spUnemp 27116 Und wie oft sind Sie in dieser Zeit zu Vorstellungsgesprächen gegangen? Vorstellungsgespräche Range: 0 - 999 goto 27117 Variablen	27115	<20101P3(intmPRE / intjPRE)> bis heute irgendwann einmal zu e	
Angabe verweigert [-97] Weiß nicht [-98] if (27115 = 1) goto 27116 if (27115 = 2, -97, -98) goto 27117 Variablen ts25206 Einladung zu Vorstellungsgesprächen spUnemp 27116 Und wie oft sind Sie in dieser Zeit zu Vorstellungsgesprächen gegangen? Vorstellungsgespräche Range: 0 - 999 goto 27117 Variablen	ja [1]		
Weiß nicht [-98] if (27115 = 1) goto 27116 if (27115 = 2, -97, -98) goto 27117 Variablen ts25206 Einladung zu Vorstellungsgesprächen spUnemp 27116 Und wie oft sind Sie in dieser Zeit zu Vorstellungsgesprächen gegangen? Vorstellungsgespräche Range: 0 - 999 goto 27117 Variablen	nein [2]		
if (27115 = 1) goto 27116 if (27115 = 2, -97, -98) goto 27117 Variablen ts25206 Einladung zu Vorstellungsgesprächen spUnemp 27116 Und wie oft sind Sie in dieser Zeit zu Vorstellungsgesprächen gegangen? Vorstellungsgespräche Range: 0 - 999 goto 27117 Variablen	Angabe ver	veigert [-97]	
Variablen ts25206 Einladung zu Vorstellungsgesprächen spUnemp 27116 Und wie oft sind Sie in dieser Zeit zu Vorstellungsgesprächen gegangen? Vorstellungsgespräche Range: 0 - 999 goto 27117 Variablen	Weiß nicht [98]	
Einladung zu Vorstellungsgesprächen spUnemp 27116 Und wie oft sind Sie in dieser Zeit zu Vorstellungsgesprächen gegangen? Vorstellungsgespräche Range: 0 - 999 goto 27117 Variablen	if (27115 = if (27115 =	1) goto 27116 2, -97, -98) goto 27117	
27116 Und wie oft sind Sie in dieser Zeit zu Vorstellungsgesprächen gegangen? Vorstellungsgespräche Range: 0 - 999 goto 27117 Variablen	Variablen		
Vorstellungsgespräche Range: 0 - 999 goto 27117 Variablen	ts25206	Einladung zu Vorstellungsgesprächen	spUnemp
Vorstellungsgespräche Range: 0 - 999 goto 27117 Variablen			
Vorstellungsgespräche Range: 0 - 999 goto 27117 Variablen	27116	Und wie oft sind Sie in dieser Zeit zu Vorstellungsgesprächen ge	egangen?
Range: 0 - 999 goto 27117 Variablen			
goto 27117 Variablen			
Variablen	kange: 0 - 9	99	
	goto 27117	• 	
ts25207 Anzahl Vorstellungsgespräche spUnemp	Variablen		
	ts25207	Anzahl Vorstellungsgespräche	spUnemp

Bedingung	: if ((2710	03 = 2, 4) & (h_dauertan = 2, 3) & (27107 <> -97, -98))	
27117	währen	ht es um Ihre berufliche Fortbildung während dieser Arbe d dieser Zeit von <27107> bis <27108> Lehrgänge oder K Sie bisher noch nicht berichtet haben?	
Bedingung	: if ((2710	03 = 2, 4) & (h_dauertan = 2, 3, 4) & ((27107 = -97, -98) OR (27108	= -97, -98)))
27117	währen	ht es um Ihre berufliche Fortbildung während dieser Arbe d dieser Zeit Lehrgänge oder Kurse besucht, von denen \$ et haben?	
Bedingung	: if ((2710	03 = 2, 4) & h_dauertan = 1 & (27107 <> -97, -98))	
27117	währen	ht es um Ihre berufliche Fortbildung während dieser Arbe d dieser Zeit von <27107> bis heute Lehrgänge oder Kurs ner noch nicht berichtet haben?	
Bedingung	: if ((2710	03 = 2, 4) & h_dauertan = 1 & (27107 = -97, -98))	
27117	währen	ht es um Ihre berufliche Fortbildung während dieser Arbe d dieser Zeit bis heute Lehrgänge oder Kurse besucht, vo cht berichtet haben?	
Bedingung	: if ((2710	03 = 3) & (h_dauertan = 2, 3) & (27108 <> -97, -98))	
27117	seit der	ht es um Ihre berufliche Fortbildung während dieser Arbe n letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> bis < urse besucht, von denen Sie bisher noch nicht berichtet h	<27108> Lehrgänge
Bedingung	: if ((2710	03 = 3) & (h_dauertan = 2, 3, 4) & (27108 = -97, -98))	
27117	seit der	ht es um Ihre berufliche Fortbildung während dieser Arbe n letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> Lehi t, von denen Sie bisher noch nicht berichtet haben?	
Bedingung	: if ((2710	03 = 3) & h_dauertan = 1)	
27117	seit der	ht es um Ihre berufliche Fortbildung während dieser Arbe n letzten Interview im <20101P3(intmPRE / intjPRE)> bis h besucht, von denen Sie bisher noch nicht berichtet haben	neute Lehrgänge oder
ja [1]			
nein [2]			
Angabe ver	weigert [-9	7]	
Weiß nicht [[-98]		
goto 27118	8		
Variablen			
ts25208		Besuch von Lehrgängen/Kursen während der Arbeitslosigkeit	spUnemp

27118	finanzi	ben Sie während dieser Zeit an vom Arbeitsamt (A erten oder geförderten Programmen oder Maßnah dung teilgenommen, von denen Sie bisher noch ni	men zu	r beruflichen	
ja [1]					
nein [2]					
Angabe ver	weigert [-9	07]			
Weiß nicht [-98]				
if (h_kurs = autoif (271 autoif ((27 autoif (h_k autoi	if (h_kurs = 1) goto 35100Z if (h_kurs = 0) goto 27118Z autoif (27118 = 1 OR 27117 = 1) h_kurs = 1 autoif ((27118 = 2, -97, -98) & (27117 = 2, -97, -98)) h_kurs = 0 autoif (h_kurs = 1) h_kursherk = 27106 autoif (h_kurs = 1 & 27107 >= 20101P3(intmPRE / intjPRE)) h_kursstart = 27107 autoif (h_kurs = 1 & 27107 < 20101P3(intmPRE / intjPRE)) h_kursstart = 20101P3(intmPRE / intjPRE) autoif (h_kurs = 1) h_kursende = 27108 autoif (h_kurs = 1) h_kursaktiv = 27				
Variablen					
ts25209		Teilnahme an von Arbeitsagentur finanz. Programmen zur beruflichen Fortbildung		spUnemp	
Bedingung	: if (2710	3 = 3 & ALL(27104 = 2))			
27119	Waren	Sie seit <20101P3(intmPRE / intjPRE)> arbeitslos?	1		
Bedingung	: if (2710	3 = 2 OR (27103 = 3 & ANY(27104 = 1)))			
27119	Waren	Sie seit <20101P3(intmPRE / intjPRE)> noch einma	al arbei	tslos?	
ja [1]					
nein [2]					
Angabe ver	Angabe verweigert [-97]				
Weiß nicht [Weiß nicht [-98]				
goto 27120	goto 27120Z				
Variablen					
ts25101		Arbeitslosigkeit ja/nein		pTarget	

BEGINN Querschnitt: Sozialkapital Arbeitsmarkt

Bedingun	g: if (h_ei	rwerb = 0)		
27201		eht es um Ihre aktuelle Situ sstelle, Lehrstelle oder beza	ation. Haben Sie in den letztei ahlte Tätigkeit gesucht?	n vier Wochen eine
Bedingun	g: if (h_ei	rwerb = 1)		
27201			ation. Haben Sie in den letztei , Lehrstelle oder bezahlte Täti	
ja [1]				
nein [2]				
Angabe ve	rweigert [-	97]		
Weiß nicht	[-98]			
		erwerb = 0) goto 27202 erwerb = 1) OR (27201 = 2, -97,	-98)) goto 27202Z	
Variablen				
th09211		Arbeitssuche letzte 4 Wochen		pTarget
27202		Ihnen eine Tätigkeit angebo alb von zwei Wochen aufne	oten würde, könnten Sie diese ehmen?	neue Tätigkeit
ja [1]				
nein [2]				
Angabe ve	rweigert [-	97]		
Weiß nicht	[-98]			
goto 2720)2Z			
Variablen				
th09212		Verfügbarkeit		pTarget
28PA F	Partne	<u>r</u>		
28406			Haben Sie seit dem letzten Inte nerin oder einem Partner zusa	
ja [1]	•	• ,		· ·
nein [2]				
Angabe ve	rweigert [-	97]		
Weiß nicht	[-98]			
if (28406 = if (28406 =		28108Z -98) goto 28106		
Variablen				
t733030		weiterer Partner im Panel		pTarget

BEGINN der Partnerschleife

20402	[ALITO	1 Fuine de um edus			
28102	_] Episodenmodus			
neu aufgen	ommene I	Episode im Panel [2]			
aufgesetzte	Episode	im Panel [3]			
if (28102 = if (28102 =					
		3108) 28102 = 2 28108) 28102 = 3			
Variablen					
th32357		Episodenmodus	spPartner		
28110	[NCS]	Und <28109> ist männlich oder weiblich?			
männlich [1					
weiblich [2]					
Angabe ve	rweigert [-	97]			
Weiß nicht	[-98]				
goto 2811	2				
		& 28110 = 1) OR (20103 = 2 & 28110 = 2)) h_gleichg = 1 & (28110 = 2, -97, -98)) OR (20103 = 2 & (28110 = 1, -97, -98))) h_g	leichg = 0		
Variablen					
ts31203		Geschlecht des/der Partners/in	spPartner		
Bedingung	g: if (2810	08 = 1)			
28401	(intmP	omme ich zu Ihrer Familie. In unserem letzten Interview im RE/intjPRE)> haben wir notiert, dass Sie damals mit <2810 nt haben.			
Bedingung	g: if (2810	08 > 1)			
28401		erem letzten Interview haben wir auch notiert, dass Sie da mengewohnt haben.	mals mit <28109>		
ZP widersp		_			
ZP widersp	ZP widerspricht [2]				
Partner ver	Partner verstorben [3]				
	if (28401 = 1) goto 28113 if (28401 = 2, 3) goto 28501Z				
		n_aktpart = 1 B) h_aktpart = 0			
Variablen					
th32358		Episodenfortschreibung – Unverheiratet zusammenlebend	spPartner		

28112 Wann	28112 Wann sind Sie mit <28109> (das erste Mal) zusammen gezogen?				
Mona	Monat				
Range: 0 - 99					
	_ Jahr				
Range: 0 - 9,999					
goto 28113					
Variablen					
ts3131m	Zusammenzugsdatum (Monat)	spPartner			
ts3131y	Zusammenzugsdatum (Jahr)	spPartner			
Bedingung: if (2010	03 = 1 & h_gleichg = 0)				
28113 Haben	Sie Ihre Partnerin (<28109>) geheiratet?				
Bedingung: if (2010	03 = 2 & h_gleichg = 0)				
28113 Haben	Sie Ihren Partner (<28109>) geheiratet?				
Bedingung: if (2010	03 = 2 & h_gleichg = 1)				
28113 Haben	Sie die Lebenspartnerschaft mit Ihrer Partnerin (<28109>)	eintragen lassen?			
Bedingung: if (2010	03 = 1 & h_gleichg = 1)				
28113 Haben	Sie die Lebenspartnerschaft mit Ihrem Partner (<28109>)	eintragen lassen?			
nein [2]					
ja [1]	ja [1]				
Angabe verweigert [-97]					
Weiß nicht [-98]					
if (28113 = 1) goto 28114 if (28113 = 2, -97, -98) goto 28404					
Variablen					
ts31410	Heirat/ eingetragene Lebenspartnerschaft	spPartner			

Bedingung	Bedingung: if (20103 = 1 & h_gleichg = 0)				
28114	28114 Wann haben Sie Ihre Partnerin <28109> geheiratet?				
Bedingung	: if (2010	3 = 2 & h_gleichg = 0)			
28114	Wann h	naben Sie Ihren Partner <28109> geheiratet?			
Bedingung	: if (2010	3 = 2 & h_gleichg = 1)			
28114	Wann h lassen	naben Sie die Lebenspartnerschaft mit Ihrer Partnerin <28 ?	109> eintragen		
Bedingung	: if (2010	3 = 1 & h_gleichg = 1)			
28114	Wann h	naben Sie die Lebenspartnerschaft mit Ihrem Partner <28′	109> eintragen lassen?		
	Mona	t			
Range: 0 - 9	99				
 		_ Jahr			
Range: 0 - 9	9,999				
goto 28404	4				
Variablen					
ts3141m		Heiratsdatum (Monat)	spPartner		
ts3141y		Heiratsdatum (Jahr)	spPartner		
Bedingung	: if (2810	2P5 = 1)			
28403	(intmPl	mme ich zu Ihrer Familie. In unserem letzten Interview im RE/intjPRE)> haben wir notiert, dass Sie damals mit <2810 sammen gelebt haben.			
Bedingung	: if (2810	02P5 = 3)			
28403	(intmPl	mme ich zu Ihrer Familie. In unserem letzten Interview im RE/intjPRE)> haben wir notiert, dass Sie damals mit <2810 agenen gleichgeschlechtlichen Lebenspartnerschaft zus	09> in einer		
ZP widerspr	icht nicht	[1]			
ZP widerspr	icht [2]				
Partner verstorben [3]					
	if (28403 = 1) goto 28404 if (28403 = 2, 3) 28501Z				
autoif (28403 = 1) h_aktpart = 1 autoif (28403 = 2, 3) h_aktpart = 0					
Variablen					
th32359		Episodenfortschreibung – Verheiratet/ in Lebenspartnerschaft, zusammenlebend	spPartner		

	Bedingung: if ((28102P5 = 1 OR (28102=2 & 28113 = 1 & h_gleichg = 0)) & 28110 <>2)				
28404	28404 Leben Sie derzeit noch mit Ihrem Ehepartner zusammen?				
Bedingung	Bedingung: if ((28102P5 = 1 OR (28102=2 & 28113 = 1 & h_gleichg = 0)) & 28110 = 2)				
28404	Leben	Sie derzeit noch mit Ihrer Ehepartnerin zusammen?			
Bedingung	g: if ((281	02P5 = 3 OR (28102=2 & 28113 = 1 & h_gleichg = 1)) & 28110 <>2	2)		
28404	Leben	Sie derzeit noch mit Ihrem Lebenspartner zusammen?			
Bedingung	g: if ((281	02P5 = 3 OR (28102=2 & 28113 = 1 & h_gleichg = 1)) & 28110 = 2)		
28404	Leben	Sie derzeit noch mit Ihrer Lebenspartnerin zusammen?			
Bedingung	g: if (((28	102P5 = 5 & 28113 <> 1) OR (28102=2 & 28113 <> 1)) & 28110 <>	2)		
28404	Leben	Sie derzeit noch mit Ihrem Partner zusammen?			
Bedingung	g: if (((28	102P5 = 5 & 28113 <> 1) OR (28102=2 & 28113 <> 1)) & 28110 = 2	2)		
28404	Leben	Sie derzeit noch mit Ihrer Partnerin zusammen?			
ja [1]		П			
,					
nein [2]					
Angabe ver	rweigert [-	97]			
Weiß nicht	[-98]				
if (28404 = if (28404 = if (28404 = autoif (28	= 1 & 281 = 2) goto = -97, -98 3404 = 1)	02 = 3) goto 28200Z 02 = 2) goto 28200 28115) goto 28501Z h_aktpart = 1 97, -98) h_aktpart = 0			
Variablen					
th32360		Zusammenleben	spPartner		
			1 '		
Da din avva a	:f (0046				
Bedingung	- `	•	- 0040400		
28405	(intmP	omme ich zu Ihrer Familie. In unserem letzten Interview in RE/intjPRE)> haben wir notiert, dass Sie damals mit <281 etrennt gelebt haben.			
Bedingung	g: if (2810	02P5 = 4)			
28405	(intmP	omme ich zu Ihrer Familie. In unserem letzten Interview in RE/intjPRE)> haben wir notiert, dass Sie damals mit <281 spartnerschaft eingetragen waren, aber getrennt gelebt h	09> als		
ZP widersp					
ZP widersp	ZP widerspricht [2]				
Partner verstorben [3]					
if (28405 = if (28405 =		28115 to 28501Z			
Variablen					
th32361					

```
Bedingung: if ((28102P5 = 1 OR (28113 = 1 & h gleichg = 0)) & 28110 <>2)
28115
          Haben Sie sich scheiden lassen, haben Sie sich getrennt oder ist Ihr Partner
          verstorben?
Bedingung: if ((28102P5 = 1 OR (28113 = 1 & h gleichg = 0)) & 28110 = 2)
28115
          Haben Sie sich scheiden lassen, haben Sie sich getrennt oder ist Ihre Partnerin
          verstorben?
Bedingung: if (28102P5 = 2 \& \& 28110 <>2)
28115
          Haben Sie sich scheiden lassen oder ist Ihr Ehepartner verstorben?
Bedingung: if (28102P5 = 2 \& \& 28110 = 2)
28115
          Haben Sie sich scheiden lassen oder ist Ihre Ehepartnerin verstorben?
Bedingung: if ((28102P5 = 3 OR (28113 = 1 & h gleichg = 1)) & 28110 <>2)
28115
          Haben Sie Ihre eingetragene Lebenspartnerschaft gerichtlich aufheben lassen, haben
          Sie sich getrennt oder ist Ihre Partnerin verstorben?
Bedingung: if ((28102P5 = 3 OR (28113 = 1 & h_gleichg = 1)) & 28110 = 2)
28115
          Haben Sie Ihre eingetragene Lebenspartnerschaft gerichtlich aufheben lassen, haben
          Sie sich getrennt oder ist Ihr Partner verstorben?
Bedingung: if (28102P5 = 4 & 28110 = 2)
28115
          Haben Sie Ihre eingetragene Lebenspartnerschaft gerichtlich aufheben lassen oder ist
          Ihre Partnerin verstorben?
Bedingung: if (28102P5 = 4 & 28110 <>2)
28115
          Haben Sie Ihre eingetragene Lebenspartnerschaft gerichtlich aufheben lassen oder ist
          Ihr Partner verstorben?
Bedingung: if (((28102P5 = 5 & 28113 <> 1) OR (28102=2 & 28113 <> 1)) & 28110 <> 2)
          Haben Sie sich getrennt oder ist Ihr Partner verstorben?
Bedingung: if (((28102P5 = 5 & 28113 <> 1) OR (28102=2 & 28113 <> 1)) & 28110 = 2)
28115
          Haben Sie sich getrennt oder ist Ihre Partnerin verstorben?
geschieden/ Lebenspartnerschaft aufgehoben [1]
                                                   getrennt [2]
Partner/in verstorben [3]
                                                   Familienstand unverändert [4]
                                                   Wieder zusammengezogen, derzeit zusammenlebend [5]
Angabe verweigert [-97]
                                                   Weiß nicht [-98]
if (28115 = 1 & 28102P5 <> 2, 4) goto 28118
if (28115 = 1 & 28102P5 = 2, 4) goto 28119
if (28115 = 2) goto 28118
if (28115 = 3) goto 28116
if (28115 = 5) goto 28112a
if (28115 = 4, -97, -98) goto 28200Z
autoif (28115 = 1, 2, 3, 4, -97, -98) h_aktpart = 0
autoif (28115 = 5) h_aktpart = 1
autoif (28115 = 5) 28404 = 1
if (28113 = 1 OR 28102P5 = 1, 2, 3, 4) 1: geschieden/ Lebenspartnerschaft aufgehoben
if (28102P5 <> 2, 4) 2: getrennt
3: Partner/in verstorben
if (28102P5 = 2, 4) 4: Familienstand unverändert
if (28102P5 = 2, 4) 5: Wieder zusammengezogen, derzeit zusammenlebend
```

2 Welle 7: Panelbefragte (ID 246)

Variablen				
ts31510	Beendigung der Partnerschaft durch Trennung oder Tod des Partners	spPartner		
28112a Wann s	sind Sie wieder mit <28109> zusammen gezogen?			
Mona	t			
Range: 0 - 99				
	_ Jahr			
Range: 0 - 9,999				
goto 28200Z				
Variablen				
th32362	Startdatum Wieder-Zusammenleben Partner (Monat)	spPartner		
th32363	Startdatum Wieder-Zusammenleben Partner (Jahr)	spPartner		
Bedingung: if (2811	0 <> 2)			
	st Ihr Partner verstorben?			
Bedingung: if (2811				
28116 Wann i	st Ihre Partnerin verstorben?			
Mona	t			
Range: 0 - 99				
Jahr				
Range: 0 - 9,999				
goto 28200Z				
Variablen				
ts3151m	Todesdatum Partner (Monat)	spPartner		
ts3151y	Todesdatum Partner (Jahr)	spPartner		

Bedingung: if (2811	0 \(\times 2 \)				
,					
Bedingung: if (2811	-	. u.u.ge_ege			
,	sind Sie oder Ihre Partnerin aus dem gemeinsamen Hausl	nalt ausgezogen?			
 Mona	-	5 5			
Range: 0 - 99					
	_ Jahr				
Range: 0 - 9,999					
if (28115 = 1) goto 2 if (28115 = 2 & 281 if (28115 = 2 & 281					
Variablen					
ts3152m	Auseinanderzugsdatum (Monat)	spPartner			
ts3152y	Auseinanderzugsdatum (Jahr)	spPartner			
Bedingung: if (h_gle	eichg = 0)				
28119 Wann v	wurden Sie (offiziell) geschieden?				
Bedingung: if (h_gle	eichg = 1)				
28119 Wann I	naben Sie Ihre eingetragene Lebenspartnerschaft (offiziel	l) aufheben lassen?			
Mona	t				
Range: 0 - 99					
<u> </u> Jahr					
Range: 0 - 9,999					
if (28102 = 2) goto 2 if (28102 = 3) goto 2					
Variablen					
ts3153m	Scheidungsdatum (Monat)	spPartner			
ts3153y	Scheidungsdatum (Jahr)	spPartner			

t407000_g1

Bedingung: if (2811	0 <> 2)			
28200 Wann wurde Ihr Partner <28109> geboren? Nennen Sie mir bitte Monat und Jahr!				
Bedingung: if (2811	·			
28200 Wann	wurde Ihre Partnerin <28109> geboren? Nennen Sie mir bi	tte Monat und Jahr!		
Mona	t			
Range: 0 - 99				
	_ Jahr			
Range: 0 - 9,999				
goto 28200Z				
Variablen				
ts3120m	Geburtsdatum (-monat/-jahr) Partner/in (Monat)	spPartner		
ts3120y	Geburtsdatum (-monat/-jahr) Partner/in (Jahr)	spPartner		
	n neu aufgenommene aktuelle Partner			
Bedingung: if (2811	•			
	Ihr Partner geboren?			
Bedingung: if (2811 28201 Wo ist	0 = 2) Ihre Partnerin geboren?			
	lem Gebiet des heutigen			
in den früheren deuts	chen Ostgebieten [2]			
im Ausland / in einem	anderen Land [3]			
Angabe verweigert [-	97]			
Weiß nicht [-98]				
if (28201 = 1, 2) goto 28206 if (28201 = 3) goto 28202 if (28201 = -97, -98) goto 28213				
if (28200 < 1950) 2 if (28200 > 1949) 3	: auf dem Gebiet des heutigen Deutschland : in den früheren deutschen Ostgebieten			
Variablen				
t407000	Partner geboren In-/Ausland	pTarget		

Partner geboren In-/Ausland (bereinigt)

pTarget

Bedingung: if (2811	0 <> 2)				
28202 In welc	hem Land ist Ihr Partner ge	boren?			
Bedingung: if (2811	0 = 2)				
28202 In welc	hem Land ist Ihre Partnerin	geboren?			
[Länderliste] [-999]					
sonstiges Land [-96]					
Angabe verweigert [-9	97]				
Weiß nicht [-98]					
if (28202 = -96) got if (28202 <> -96) go					
Variablen					
t407010_g1R	Geburtsland Partner		pTarget		
t407010_g2	Geburtsland Partner (LAT) (kate	egorisiert)	pTarget		
Bedingung: if (2811	them Alter ist Ihr Partner (da $0 = 2$)	as erste Mal) nach Deutschlan (das erste Mal) nach Deutsch			
Partner nie nach Dtld. Range: 0 - 99 goto 28213	. gezogen [-6]				
Variablen					
t407030	Zuzugsalter Partner		pTarget		
Bedingung: if (2811 28206 Wo ist in Deutschland (einsc	der Vater Ihres Partners ge				
Ostgebiete) [1] im Ausland [2]					
Angabe verweigert [-97]					
Weiß nicht [-98]	Weiß nicht [-98]				
if (28206 = 1, -97, -98) goto 28209 if (28206 = 2) goto 28207					
Variablen					
t407090	Geburtsort Vater Partner		pTarget		

Bedingung:	if (2811	0 <> 2)			
28207	In welchem Land ist der Vater Ihres Partners geboren?				
Bedingung:	Bedingung: if (28110 = 2)				
		hem Land ist der Vater Ihrer F	Partnerin geboren?		
[Länderliste]	[-999]				
sonstiges La	and [-96]				
Angabe verv	veigert [-9	97]			
Weiß nicht [-	-98]				
if (28207 = if (28207 <					
Variablen					
t407100_g1	1R	Geburtsland Vater Partner		pTarget	
t407100_g2	2	Geburtsland Vater Partner (LAT) (k	kategorisiert)	pTarget	
Bedingung:	if (2811	0 <> 2)			
28209	Wo ist	die Mutter Ihres Partners gebo	oren?		
Bedingung:	if (2811	0 = 2)			
28209	Wo ist	die Mutter Ihrer Partnerin geb	oren?		
in Deutschla Ostgebiete)	nd (einsc [1]	hließlich frühere deutsche			
im Ausland [2]					
Angabe verweigert [-97]		97]			
Weiß nicht [-98]					
	if (28209 = 1, -97, -98) goto 28213 if (28209 = 2) goto 28210				
Variablen					
t407060		Geburtsort Mutter Partner		pTarget	

Bedingung: if (28110 <> 2)				
28210 In welc	In welchem Land ist die Mutter Ihres Partners geboren?			
Bedingung: if (2811	0 = 2)			
28210 In welc	hem Land ist die Mutter Ihrer Partnerin geboren?			
[Länderliste] [-999]				
Land nicht in Liste [-9	6]			
Angabe verweigert [-9	97]			
Weiß nicht [-98]				
if (28210 = -96) got if (28210 <> -96) go				
Variablen				
t407070_g1R	Geburtsland Mutter Partner	pTarget		
t407070_g2	Geburtsland Mutter Partner (LAT) (kategorisiert)	pTarget		
Bedingung: if (2811	0 <> 2)			
28213 Hat Ihr	Partner <28109> die deutsche Staatsangehörigkeit?			
Bedingung: if (2811	0 = 2)			
28213 Hat Ihr	e Partnerin <28109> die deutsche Staatsangehörigkeit?			
ja [1]				
nein [2]	nein [2]			
Angabe verweigert [-97]				
Weiß nicht [-98]				
goto 28216Z				
Variablen				
t407500	Partner Deutscher	pTarget		

Fragen an alle Partner

Bedingung: if (28110 <> 2)
28701 In unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE/intjPRE)> haben wir als höchsten allgemeinbildenden Schulabschluss Ihres Partners <h_fpschult> notiert.</h_fpschult>
Bedingung: if (28110 = 2)
In unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE/intjPRE)> haben wir als höchsten allgemeinbildenden Schulabschluss Ihrer Partnerin <h_fpschult> notiert.</h_fpschult>
ZP widerspricht NICHT [1]
ZP widerspricht [2]
if (28701 = 1) goto 28702 if (28701 = 2) goto 28216
Variablen
th32364 Episodenfortschreibung – Höchster Schulanbschluss Partner 1 spPartner
Bedingung: if (28110 <> 2)
28702 Hat Ihr Partner seit unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE/intjPRE)> einen (weiteren) allgemeinbildenden Schulabschluss gemacht?
Bedingung: if (28110 = 2)
28702 Hat Ihre Partnerin seit unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE/intjPRE)> einer (weiteren) allgemeinbildenden Schulabschluss gemacht?
keinen (weiteren) Abschluss gemacht [1]
(weiteren) Abschluss gemacht [2]
Angabe verweigert [-97]
Weiß nicht [-98]
if (28702 = 1, -97, -98) goto 28217Z if (28702 = 2) goto 28216
Variablen
th32365 Episodenfortschreibung – Höchster Schulabschluss Partner 2 spPartner
Bedingung: if (h_aktpart = 1 & (28102 = 2 OR (28102 = 3 & (h_fpschul = -9 OR 28701 = 2))) & 28110 <> 2)
28216 Welchen höchsten allgemeinbildenden Schulabschluss hat Ihr Partner?
Bedingung: if (h_aktpart = 1 & (28102 = 2 OR (28102 = 3 & (h_fpschul = -9 OR 28701 = 2))) & 28110 = 2)
28216 Welchen höchsten allgemeinbildenden Schulabschluss hat Ihre Partnerin?
Bedingung: if (h_aktpart = 1 & 28102 = 3 & 28702 = 2 & 28110 <> 2)
28216 Welchen (weiteren) allgemeinbildenden Schulabschluss hat Ihr Partner inzwischen gemacht?
Bedingung: if (h_aktpart = 1 & 28102 = 3 & 28702 = 2 & 28110 = 2)
28216 Welchen (weiteren) allgemeinbildenden Schulabschluss hat Ihre Partnerin inzwischen gemacht?
Bedingung: if (h_aktpart = 0 & 28110 <> 2)
28216 Welchen höchsten allgemeinbildenden Schulabschluss hatte Ihr damaliger Partner am Ende Ihres Zusammenwohnens?
Bedingung: if (h aktpart = 0 & 28110 = 2)

28216 Welchen höchsten allgemeinbildenden Schulabschluss hatte Ihre damalige Partnerin am Ende Ihres Zusammenwohnens?				
allgemeine/fachgebui 12.Klasse) [5]	ndene Hochschulreife (Abitur/EOS			
Sonder-/Förderschula	bschluss [6]			
anderer Abschluss [7	1			
Fachhochschulreife/A	bschluss Fachoberschule [4]			
einfacher Hauptschul Klasse POS/ Berufsb allgemeinbildender S	abschluss (Volksschulabschluss/ 8. Ildungs-/ Berufsreife/ Erster chulabschluss) [1]			
Hauptschulabschluss Berufsreife mit Leistu	tschulabschluss (qualifizierter // Erweiterte Berufsbildungsreife/ ngsfeststellung/ Sekundarabschluss uss/ Hauptschulabschluss nach			
Realschulabschluss (Mittlere Reife/ Wirtschaftsschulabschluss/Fachschul-/Fachoberschulreife/ 10. Klasse POS/ Mittlerer Schul-/ Abschluss/ Mittlerer Bildungs-/ Erweiterter Sekundar- / Qualifizierter Sekundar-/ Erweiterter Realschul- / Qualifizierter Realschulabschluss) [3]				
kein Schulabschluss	[-5]			
Angabe verweigert [-	97]			
Weiß nicht [-98]				
if (28216 = 1 to 6, - if (28216 = 7) goto	5, -97, -98) goto 28217Z 28217			
Variablen				
ts31212	Höchster allgemeinbildender Schulabschlus	s Partner	spPartner	
ts31212_ha	höchster allgemein bildender Schulabschlus (harmonisiert)	ss Partner	spPartner	
ts31212_g1	Partner: höchster Bildungsabschluss (ISCE	D-97)	spPartner	
ts31212_g2	Partner: höchster Bildungsabschluss (CASI	/IN)	spPartner	
ts31212_g3	Partner: höchster Bildungsabschluss (Bildungsjahre=f(CASMIN))		spPartner	
28217 Was fü	r ein Schulabschluss war das?			
goto 28217Z				
Variablen				
ts31213 O	anderer Schulabschluss Partner		spPartner	

Bedingung	j: if (2811	0 <> 2)	
28703	Als höd notiert.	chsten beruflichen Ausbildungsabschluss Ihres Partners	haben wir <h_fpausbt></h_fpausbt>
Bedingung	j: if (2811	0 = 2)	
28703		chsten beruflichen Ausbildungsabschluss Ihrer Partnerin usbt> notiert.	haben wir
ZP widerspr	richt NICH	T [1]	
ZP widerspr	richt [2]		
if (28703 = if (28703 =			
Variablen			
th32366		Episodenfortschreibung – Höchster beruflicher Ausbildungsabschluss Partner 1	spPartner
Bedingung	ı: if (2811	0 <> 2)	
28704		Partner seit unserem letzten Interview im <20101P3(intml en) beruflichen Ausbildungsabschluss gemacht?	PRE/intjPRE)> einen
Bedingung	j: if (2811	0 = 2)	
28704		e Partnerin seit unserem letzten Interview im <20101P3(in en) beruflichen Ausbildungsabschluss gemacht?	tmPRE/intjPRE)> einen
keinen (weit	teren) Abs	chluss gemacht [1]	
(weiteren) A	Abschluss	gemacht [2]	
Angabe ver	weigert [-9	07]	
Weiß nicht [[-98]		
if (28704 = if (28704 =		98) 28225Z 28218	
Variablen			
th32367		Episodenfortschreibung – Höchster beruflicher Ausbildungsabschluss Partner 2	spPartner
Bedingung	ı: if (h_ak	tpart = 1 & (28102 = 2 OR (28102 = 3 & (h_fpausb = -9 OR 28703 =	2))) & 28110 <> 2)
28218		en höchsten beruflichen Ausbildungsabschluss hat Ihr Pa	
	` `	tpart = 1 & (28102 = 2 OR (28102 = 3 & (h_fpausb = -9 OR 28703 =	***
28218		en höchsten beruflichen Ausbildungsabschluss hat Ihre P	artnerin?
	•	tpart = 1 & 28102 = 3 & 28704 = 2 & 28110 <> 2)	
28218	gemac		artner inzwischen
	•	tpart = 1 & 28102 = 3 & 28704 = 2 & 28110 = 2)	
28218	Welche gemacl	en (weiteren) beruflichen Ausbildungsabschluss hat Ihre F nt?	Partnerin inzwischen
	` `	tpart = 0 & 28110 <> 2)	
28218		en höchsten beruflichen Ausbildungsabschluss hatte Ihr o Bres Zusammenwohnens?	damaliger Partner am

Bedingung: if (h_aktpart = 0 & 28110 = 2)			
28218 Welchen höchsten beruflichen Ausb am Ende Ihres Zusammenwohnens?	ildungsabschluss hatte Ihre damalige Partnerin		
Berufsfachschulabschluss, Handelsschulabschluss [5]			
Fachschulabschluss (auch Abschluss der Fachakademie) [6]			
Abschluss einer Schule des Gesundheitswesens [4]			
DDR: Teilfacharbeiterabschluss [19]			
Anderer Ausbildungsabschluss [21]			
Diplom, Master (M.A.) [9]			
Berufsakademie, Duale Hochschule ohne nähere Angabe [12]			
Betriebliche Anlernausbildung [17]			
Promotion, Habilitation [11]			
Abschluss einer Lehre (kaufmännisch, betrieblich, gewerblich, landwirtschaftlich), Gesellen- oder Gehilfenbrief, duale Ausbildung, DDR: Facharbeiterbrief [1]			
Meister, Technikerabschluss [2]			
Beamtenausbildung (Laufbahnprüfung) [3]			
Fachschulabschluss in der DDR [7]			
Bachelor (z.B. B.A., B.Sc.) [8]			
Magister, Staatsexamen [10]			
Verwaltungsfachhochschule ohne nähere Angabe [13]			
Fachhochschule, ehem. Ingenieursschule ohne nähere Angabe [14]			
Universität ohne nähere Angabe [15]			
Hochschulabschluss (Studium) ohne nähere Angabe [16]			
kein beruflicher Ausbildungsabschluss [-5]			
Angabe verweigert [-97]			
Weiß nicht [-98]			
if (28218 = 1, 2, 4, 5, 6, 7, 11, 17, 19, -5, -97, -98) goto if (28218 = 3) goto 28224 if (28218 = 8, 9) goto 28222 if (28218 = 10) goto 28223 if (28218 = 12, 13, 14, 15, 16) goto 28220 if (28218 = 21) goto 28219 autoif (28218 = 10, 11) 28222 = 4	28225Z		
v anabien			

ts31214	Höchster beruflicher Ausbildungsabschluss Partner	spPartner
ts31214_ha	höchster beruflicher Ausbildungsabschluss Partner (harmonisiert)	spPartner
		•
28219 Welch	er andere Abschluss ist das?	
goto 28219a		
Variablen		
ts31215_O	anderer Ausbildungsabschluss Partner (offen)	spPartner
28219a An we	elcher Bildungseinrichtung hat <28109> diesen Abschluss	gemacht?
goto 28223		
Variablen		
ts31216_O	andere Bildungseinrichtung Partner (offen)	spPartner
28220 Wie h	eißt dieser Abschluss genau?	
Bachelor (z.B. B.A.,	B.Sc., B.Eng., LL B.) [1]	
Diplom, Master (z.B.	. M.A., M.Sc., LL M.) [2]	
Magister, Staatsexa	men [3]	
Promotion [4]		
Anderer Abschluss [5]	
Angabe verweigert [-97]	
Weiß nicht [-98]		
if (28220 = 1 & (28 if (28220 = 4) goto if (28220 = 3) goto if (28220 = 5) goto if ((28220 = 2, -97) if ((28220 = 2, -97)	28223	
Variablen		
ts31217	Art Hochschulabschluss Partner	spPartner

28221	Welche	r andere Abschluss ist das?			
goto 28222	?				
	_				
Variablen	ı				
ts31218_C) [,	Anderer Hochschulabschluss Partr	ner (offen)		spPartner
Redingung	ı: if (h. akt	part = 1 & 28110 <> 2)			
28222	Und an das an	welcher Bildungseinrichtung einer Berufsakademie, an ein chschule bzw. ehemaligen In	er Verwaltung	sfachhochscl	hule, an einer
Bedingung	: if (h_akt	part = 1 & 28110 = 2)			
28222	War das	welcher Bildungseinrichtung s an einer Berufsakademie, ar chschule bzw. ehemaligen In	n einer Verwal	tungsfachhoo	chschule, an einer
Bedingung	ı: if (h_akt	part = 0 & 28110 <> 2)			
28222	gemach	welcher Bildungseinrichtung it? War das an einer Berufsak ichhochschule bzw. ehemalig	ademie, an ei	ner Verwaltur	ngsfachhochschule, an
Bedingung	: if (h_akt	part = 0 & 28110 = 2)			
28222	gemach	welcher Bildungseinrichtung it? War das an einer Berufsak ichhochschule bzw. ehemalig	ademie, an ei	ner Verwaltur	ngsfachhochschule, an
Berufsakade		e Hochschule [1]			
Verwaltungs	sfachhochs	chule [2]			
Fachhochso	chule [3]				
	he oder Tie	nische, Medizinische, Kirchliche, erärztliche Hochschule, Musik- oder			
andere Einri	ichtung [5]				
Angabe ver	weigert [-9	7]			
Weiß nicht [[-98]				
	= 3, 4, -97 = 3, 4, -97	7, -98) & (28218 = 8, 12 - 16)) goto 7, -98) & 28218 = 9) goto 28223	28225Z		
Variablen					
te31210		Hochschulabschluss verleihende li	actitution Dortno	r	snPartner

28222b Was für eine Bildungseinrichtung w	var das genau?
if (28218 = 8, 12 - 16) goto 28225Z if (28218 = 9) goto 28223	
Variablen	
ts31220_O Andere Hochschulabschluss verle	eihende Institution Partner (offen) spPartner
Bedingung: if (h_aktpart = 1 & 28110 <> 2)	
_	eschlossen oder promoviert er derzeit?
Bedingung: if (h_aktpart = 1 & 28110 = 2)	harachlasan adammananiantaia damait0
28223 Hat Ihre Partnerin eine Promotion a Bedingung: if (h_aktpart = 0 & 28110 <> 2)	bgeschlossen oder promoviert sie derzeit?
28223 Hat Ihr Partner damals promoviert?	
Bedingung: if (h_aktpart = 0 & 28110 = 2)	
28223 Hat Ihre Partnerin damals promovie	ert?
ja, Promotion abgeschlossen [1]	
ja, promoviert derzeit / hat damals promoviert [2]	
nein [3]	
Angabe verweigert [-97]	
Weiß nicht [-98]	
goto 28225Z	
Variablen	
ts31221 Promotion Partner	spPartner
28224 War das eine Beamtenausbildung fi höheren Dienst?	ür den einfachen, mittleren, gehobenen oder
gehobener Dienst [3]	
höherer Dienst [4]	
einfacher Dienst [1]	
mittlerer Dienst [2]	
Angabe verweigert [-97]	
Weiß nicht [-98]	
goto 28225Z	
Variablen	
ts31222 Art der Beamtenausbildung Partn	ner spPartner

Bedingung	g: if (2810	2P10 = 1, 2 & 28110 <>	- 2)		
28705			w im <20101P3(intmP unkt als <28102P11>		
Bedingung	g: if (2810	2P10 = 1, 2 & 28110 = 2	2)		
28705			w im <20101P3(intmP eitpunkt als <28102P1		
Bedingung	g: if (2810	2P10 = 3 & 28110 <> 2)			
28705			w im <20101P3(intmP unkt nebenher erwerl		ben wir notiert, dass
Bedingung	g: if (2810	2P10 = 3 & 28110 = 2)			
28705			w im <20101P3(intmP eitpunkt nebenher erw	• •	ben wir notiert, dass
Bedingung	g: if (2810	2P10 = 4 & 28110 <> 2)			
28705			w im <20101P3(intmP unkt nicht erwerbstät	• ,	ben wir notiert, dass
Bedingung	g: if (2810	2P10 = 4 & 28110 = 2)			
28705			w im <20101P3(intmP eitpunkt nicht erwerbs		ben wir notiert, dass
ZP widersp	richt NICH	T [1]			
ZP widersp	richt [2]				
if (28705 = if (28705 =					
Variablen					
th32368		Episodenfortschreibung	ı – Erwerbstätigkeit Partn	er	spPartner
28706	Hat sic	h daran etwas verän	dert?		
Ja, es hat s	ich was ve	erändert. [2]			
Nein, keine	e Veränder	ung. [1]			
if (28706 = 1) & (28102P10 = 1, 2) goto 28707 if (28706 = 1) & (28102P10 = 3) goto 28301 if (28706 = 1) & (28102P10 = 4) goto 28302 if (28706 = 2) goto 28300					
autoif (28706 = 1) 28300 = 28102P10 autoif (28706 = 1) 28303 = 28102P11					
Variablen					
th32369		Episodenfortschreibung	19		spPartner

Bedingung: if (28110 <> 2)				
28707 Arbeitet Ihr Partner derzeit Vollzeit oder Teilzeit?				
Bedingung: if (28110 = 2)				
28707 Arbeitet Ihre Partnerin derzeit Vollze	eit oder Teilzeit?			
Vollzeit [1]				
Teilzeit [2]				
Angabe verweigert [-97]				
Weiß nicht [-98]				
goto 28301				
Variablen				
ts31231 Voll-/Teilzeit Partner		spPartner		
Bedingung: if (28110 <> 2)				
28300 Ist Ihr Partner derzeit Voll- oder Teil: erwerbstätig?	zeit erwerbstätig, nebenher d	oder nicht		
Bedingung: if (28110 = 2)				
28300 Ist Ihre Partnerin derzeit Voll- oder 1 erwerbstätig?	eilzeit erwerbstätig, nebenh	er oder nicht		
Vollzeit erwerbstätig [1]				
Teilzeit erwerbstätig [2]				
nebenher erwerbstätig [3]				
nicht erwerbstätig [4]				
Angabe verweigert [-97]				
Weiß nicht [-98]				
if (28300 = 1, 2, 3) goto 28301 if (28300 = 4) goto 28302 if (28300 = -97, -98) goto 28501Z				
Variablen				
ts31223 Erwerbstätigkeit Partner		spPartner		

Bedingung	g: if (2811	0 <> 2)		
28301		le Stunden arbeitet Ihr Partner durchschnit ellen Nebenerwerbs?	ttlich pro Woch	ne – einschließlich
Bedingung	g: if (2811	0 = 2)		
28301		ele Stunden arbeitet Ihre Partnerin durchscl ellen Nebenerwerbs?	hnittlich pro W	oche – einschließlich
	,	Stunden		
keine festg	elegte Arb	eitszeit [95]		
mehr als 90) Stunden	pro Woche [94]		
Range: 0.0	0 - 90.00			
if (28102 = 2 & 28300 = 1, 2) goto28303 if (28102 = 3 & 28705 = 1 & 28706 = 2 & 28300 = 1, 2) goto 28303 if (28102 = 3 & 28705 = 2 & 28300 = 1, 2) goto 28303 if (28102 = 2 & 28300 = 3) goto 28302 if (28102 = 3 & 28705 = 1 & 28706 = 2 & 28300 = 3) goto 28302 if (28102 = 3 & 28705 = 2 & 28300 = 3) goto 28302 if (28102 = 3 & 28705 = 1 & 28706 = 1) goto 28501Z				
Variables				
Variablen				
ts31224		Arbeitszeit Partner		spPartner

Bedingung: if (2811	0 <> 2)		
28302 Was m	acht Ihr Partner derzeit haupts	sächlich?	
Bedingung: if (2811	0 = 2)		
28302 Was m	acht Ihre Partnerin derzeit hau	ıptsächlich?	
1-Euro-Job, ABM, ode BA/Jobcenter oder Al	er ähnliche Maßnahme der RGE [3]		
Kurzarbeit [2]			
arbeitslos [1]			
Altersteilzeit, unabhäi	ngig von welcher Phase [4]		
allgemeinbildende Sc	hulausbildung [5]		
berufliche Ausbildung	ı [6]		
Meister-/Technikerau	sbildung [7]		
Studium [8]			
Promotion [9]			
Umschulung, Fort- oc	der Weiterbildung [10]		
in Mutterschutz/Elterr	nzeit [11]		
Hausfrau/Hausmann	[12]		
krank/vorübergehend	arbeitsunfähig [13]		
Renter/in, Pensionär/	in, (Vor-)Ruhestand [14]		
	vildienst, Bundesfreiwilligendienst, Ökologisches/Europäisches Jahr [15]		
etwas anderes [16]			
Angabe verweigert [-97]			
Weiß nicht [-98]			
goto 28501Z			
Variablen			
ts31225	Nichterwerbstätigkeit Partner		spPartner

Bedingung: if (28110 <> 2)

28303 Welche berufliche Tätigkeit übt Ihr Partner derzeit aus?

Bedingung: if (28110 = 2)

28303 Welche berufliche Tätigkeit übt Ihre Partnerin derzeit aus?

Ø

goto 28305

Variablen			
ts31226_g1	Partner: Beruf (KldB 1988)	spPartner	
ts31226_g2	Partner: Beruf (KldB 2010)	spPartner	
ts31226_g3	Partner: Beruf (ISCO-88)	spPartner	
ts31226_g4	Partner: Beruf (ISCO-08)	spPartner	
ts31226_g5	Partner: Beruf (ISEI-88)	spPartner	
ts31226_g6	Partner: Beruf (SIOPS-88)	spPartner	
ts31226_g7	Partner: Beruf (MPS)	spPartner	
ts31226_g8	Partner: Beruf (EGP)	spPartner	
ts31226_g9	Partner: Beruf (BLK)	spPartner	
ts31226_g14	Partner: Beruf (ISEI-08)	spPartner	
ts31226_g15	Partner: Beruf (CAMSIS)	spPartner	
ts31226_g16	Partner: Beruf (SIOPS-08)	spPartner	

Bedingung	g: if (28110 <> 2)		
28305	Welche berufliche Stellung hat Ihr Pa	rtner inne?	
Bedingung	g: if (28110 = 2)		
28305	Welche berufliche Stellung hat Ihre P	artnerin inne?	
Arbeiter/in [[1]		
Angestellte	/r, auch Angstellter des öffentlichen Dienstes [2]		
Beamte/r, a	auch Richter [3]		
Zeit-/Berufs	ssoldat/in [4]		
z.B. Arzt, R	ge/r, z.B. in einem akademischen freien Beruf, echtsanwalt, Architekt, in der Landwirtschaft, in werbe, Industrie, Dienstleistung [5]		
Mithelfende	e/r Familienangehörige/r [6]		
Freie/r Mita	rbeiter/in [7]		
Angabe vei	rweigert [-97]		
Weiß nicht	[-98]		
if (28305 =	= 1 - 5) goto 28306 = 6, 7) goto 28310 = -97, -98) goto 28501Z		
Variablen			
ts31227	Berufliche Stellung Partner		spPartner
	'		
Bedingung	g: if (28305 = 1 & 28110 <> 2)		
28306	Welche berufliche Stellung hat Ihr Pa	rtner da genau?	
	g: if (28305 = 1 & 28110 = 2)	3	
28306	Welche berufliche Stellung hat Ihre P	artnerin da genau?	
	g: if (28305 = 2)	· ·	
28306	Um welche Art von Tätigkeit handelt	es sich dabei genau?	
Bedingung	g: if (28305 = 3 & 28110 <> 2)	· ·	
28306	In welcher Laufbahngruppe ist Ihr Pa	rtner da genau?	
Bedingung	g: if (28305 = 3 & 28110 = 2)	· ·	
28306	In welcher Laufbahngruppe ist Ihre P	artnerin da genau?	
Bedingung	g: if (28305 = 4 & 28110 <> 2)	•	
28306	In welchem Rang ist Ihr Partner Zeit-	oder Berufssoldat?	
Bedingung	g: if (28305 = 4 & 28110 = 2)		
28306	In welchem Rang ist Ihre Partnerin Zo	eit- oder Berufssoldatin?	
Bedingung	g: if (28305 = 5 & 28110 <> 2)		
28306	In welchem Bereich ist er selbstständ Arzt, Rechtsanwalt oder Architekt, in Bereich, z.B. in Handel, Gewerbe, Ind	der Landwirtschaft oder in	einem anderem

Ärztin,	indig: in einem akademischen freien Beruf, z.B. als
z.B. in	der Landwirtschaft oder in einem anderem Bereich,
Handel, Gewerbe, Industrie oder Die ungelernte/r Arbeiter/in [10]	
angelernte/r Arbeiter/in, Teilfacharbeiter/in [11]	
Facharbeiter/in, Geselle/Gesellin [12]	
Vorarbeiter/in, Kolonnenführer/in, Brigadier/in [13]	
Meister/in, Polier/in [14]	
einfache Tätigkeit, z.B. Verkäufer/in [20]	
qualifizierte Tätigkeit, z.B. Sachbearbeiter/in, technische/r Zeichner/in [21]	
hoch qualifizierte Tätigkeit oder Leitungsfunktion, z.B. Ingenieur/in, wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in, Abteilungsleiter/in [22]	
Tätigkeit mit umfassenden Führungsaufgaben, z.B. Direktor/in, Geschäftsführer/in, Mitglied des Vorstandes [23]	
Industrie- oder Werkmeister/in [24]	
im einfachen Dienst, bis einschl. Oberamtsmeister/in [30]	
im mittleren Dienst, von Assistent/in bis einschl. Hauptsekretär/in bzw. Amtsinspektor/in [31]	
im gehobenen Dienst, von Inspektor/in bis einschl. Amtsrat/-rätin bzw. Oberamtsrat/-rätin sowie Grund-, Haupt- oder Realschullehrer/in [32]	
im höheren Dienst, einschließlich Richter/in, z.B. Lehrer/in ab Studienrat/-rätin, Regierungsdirektor/in [33]	
Mannschaftsdienstgrad [40]	
Unteroffizier, z.B. Stabsunteroffizier, Feldwebel, Oberfeldwebel [41]	
einfacher Offizier, bis einschließlich Hauptmann [42]	
Stabsoffizier ab Major sowie General oder Admiral [43]	
Selbstständige/r in einem Freien Beruf, z.B. Arzt/Ärztin, Rechtsanwalt/anwältin, Architekt/in [51]	
Selbstständige/r Landwirt/in [52]	
sonstige/r Selbständige/r oder Unternehmer/in [53]	
Angabe verweigert [-97]	
Weiß nicht [-98]	
if (28306 = 10 to 22, 24 to 43, -97, -98) goto 28310 if (28306 = 23) goto 28501Z if (28306 = 51 to 53) goto 28307	

```
autoif (28306 = 23) 28310 = 1
if (28305 = 1) 10: ungelernte/r Arbeiter/in
if (28305 = 1) 11: angelernte/r Arbeiter/in, Teilfacharbeiter/in
if (28305 = 1) 12: Facharbeiter/in, Geselle/Gesellin
if (28305 = 1) 13: Vorarbeiter/in, Kolonnenführer/in, Brigadier/in
if (28305 = 1) 14: Meister/in, Polier/in
if (28305 = 2) 20: einfache Tätigkeit, z.B. Verkäufer/in
if (28305 = 2) 21: qualifizierte Tätigkeit, z.B. Sachbearbeiter/in, technische/r Zeichner/in
if (28305 = 2) 22: hoch qualifizierte Tätigkeit oder Leitungsfunktion, z.B. Ingenieur/in, wissenschaftliche/r
Mitarbeiter/in, Abteilungsleiter/in
if (28305 = 2) 23: Tätigkeit mit umfassenden Führungsaufgaben, z.B. Direktor/in, Geschäftsführer/in, Mitglied des
Vorstandes
if (28305 = 2) 24: Industrie- oder Werkmeister/in
if (28305 = 3) 30: im einfachen Dienst, bis einschl. Oberamtsmeister/in
if (28305 = 3) 31: im mittleren Dienst, von Assistent/in bis einschl. Hauptsekretär/in bzw. Amtsinspektor/in
if (28305 = 3) 32: im gehobenen Dienst, von Inspektor/in bis einschl. Amtsrat/-rätin bzw. Oberamtsrat/-rätin sowie
Grund-, Haupt- oder Realschullehrer/in
if (28305 = 3) 33: im höheren Dienst, einschließlich Richter/in, z.B. Lehrer/in ab Studienrat/-rätin,
Regierungsdirektor/in
if (28305 = 4) 40: Mannschaftsdienstgrad
if (28305 = 4) 41: Unteroffizier, z.B. Stabsunteroffizier, Feldwebel, Oberfeldwebel
if (28305 = 4) 42: einfacher Offizier, bis einschließlich Hauptmann
if (28305 = 4) 43: Stabsoffizier ab Major sowie General oder Admiral
if (28305 = 5) 51: Selbstständige/r in einem Freien Beruf, z.B. Arzt/Ärztin, Rechtsanwalt/anwältin, Architekt/in
if (28305 = 5) 52: Selbstständige/r Landwirt/in
if (28305 = 5) 53: sonstige/r Selbständige/r oder Unternehmer/in
```

Variablen		
ts31228	genaue berufliche Stellung Partner	spPartner

Bedingung: if (2811	0 <> 2)		
28307 Wie vie	ele Beschäftigte hat Ihr Partner	?	
Bedingung: if (2811	0 = 2)		
28307 Wie vie	ele Beschäftigte hat Ihre Partne	erin?	
keine [0]			
2.000 Personen und	mehr [11]		
1 bis unter 5 Persone	n [1]		
5 bis unter 10 Person	en [2]		
10 bis unter 20 Perso	nen [3]		
100 bis unter 200 Per	rsonen [6]		
200 bis unter 250 Per	rsonen [7]		
500 bis unter 1.000 P	ersonen [9]		
1.000 bis unter 2.000	Personen [10]		
50 bis unter 100 Pers	onen [5]		
20 bis unter 50 Perso	nen [4]		
250 bis unter 500 Per	rsonen [8]		
Angabe verweigert [-	97]		
Weiß nicht [-98]			
goto 28501Z			
Variablen			
ts31229_R	Anzahl der Beschäftigten Partner		spPartner
ts31229_D	Anzahl der Beschäftigten Partner (k	kategorisiert)	spPartner

Bedingur	ng: if (28110 <> 2)			
28310	28310 Ist Ihr Partner bei seiner Tätigkeit in einer leitenden Position tätig?			
Bedingur	ng: if (28110 = 2)			
28310	lst Ihre Partnerin bei ihrer Tätigke	it in einer le	itenden Position tätig?	
ja [1]				
nein [2]				
Angabe ve	erweigert [-97]			
Weiß nich	t [-98]			
goto 285	01Z			
Variabler				
ts31230	Leitungsposition Partner		spPartner	
Bedingur	ng: if (28115 = 1, 2)			
28501	Haben Sie seit der Trennung von anderen Partner zusammengewoh		einer anderen Partnerin oder einem	
Bedingur	ng: if (28115 = 3)			
28501	Haben Sie seit dem Tod von <2810 Partner zusammengewohnt?	09> mit eine	r anderen Partnerin oder einem anderen	
Bedingur	ng: if (28115 <> 1, 2, 3)			
28501	Haben Sie seit unserem letzten Int Partnerin oder einem Partner zusa		20101P3(intmPRE/intjPRE)> mit einer ohnt?	
nein [2]				
ja [1]				
Angabe ve	erweigert [-97]			
Weiß nich	t [-98]			
goto 285	02Z			
Variabler	1			
th32370	weiterer Partner vorhanden		spPartner	

28106		t einen festen Partner oder eine fe zusammenwohnen?	ste Partnerin, auch wenn Sie nicht
ja [1]			
nein [2]			
Angabe ve	rweigert [-97]		
Weiß nicht	[-98]		
Variablen			
t733004	Living Apar	t Together	spPartner
<u>BEGIN</u>	N Querschnitt	Living Apart Together	
28400q	Wie oft sehen Sie	e sich normalerweise?	
täglich [1]			
fast täglich	[2]		
wöchentlich	n [3]		
monatlich [4]		
seltener [5]			
Angabe ve	rweigert [-97]		
Weiß nicht	[-98]		
goto 2810	9q		
Variablen			
t733005	Kontakthäu	figkeit mit Partner	spPartner
28110q	[NCS] Und <2810	9q> ist männlich oder weiblich?	
männlich [1]		
weiblich [2]			
Angabe ve	rweigert [-97]		
Weiß nicht	[-98]		
goto 2820	0q		
		1) OR (20103 = 2 & 28110q = 2)) h_gleid 2, -97, -98)) OR (20103 = 2 & (28110q =	
Variablen			
tf32311	Geschlecht	des/der Partners/in (LAT)	pTarget

Bedingung: if (28110q <> 2)				
28200q Wann v	wurde Ihr Partner <28109q> geboren? Nennen Sie mir bitte	e Monat und Jahr!		
Bedingung: if (2811	0q = 2)			
28200q Wann v	wurde Ihre Partnerin <28109q> geboren? Nennen Sie mir I	oitte Monat und Jahr!		
Mona	t			
Range: 0 - 99				
	_ Jahr			
Range: 0 - 9,999				
goto 28201q				
Variablen				
tf3232m	Geburtsdatum (-monat/-jahr) Partner/in (LAT) (Monat)	pTarget		
tf3232y	Geburtsdatum (-monat/-jahr) Partner/in (LAT) (Jahr)	pTarget		
Bedingung: if (2811	0q <> 2)			
28201q Wo ist	Ihr Partner geboren?			
Bedingung: if (2811	0q = 2)			
28201q Wo ist	Ihre Partnerin geboren?			
in Deutschland / auf d Deutschland [1]	lem Gebiet des heutigen			
in den früheren deutse	chen Ostgebieten [2]			
im Ausland / in einem	anderen Land [3]			
Angabe verweigert [-9	07]			
Weiß nicht [-98]				
if (28201q = 1, 2) goto 28206q if (28201q = 3) goto 28202q if (28201q = -97, -98) goto 28213q				
if (28200q > 1949) 1: in Deutschland if (28200q < 1950) 1: auf dem Gebiet des heutigen Deutschland if (28200q < 1950) 2: in den früheren deutschen Ostgebieten if (28200q > 1949) 3: im Ausland if (28200q < 1950) 3: in einem anderen Land				
Variablen				
t407000 Partner geboren In-/Ausland pTarget				
t407000_g1	Partner geboren In-/Ausland (bereinigt)	pTarget		

Bedingung: if (2811	0q <> 2)				
28202q In welc	hem Land ist Ihr Partner gebo	ren?			
Bedingung: if (2811	0q = 2)				
28202q In welc	hem Land ist Ihre Partnerin ge	eboren?			
[Länderliste] [-999]					
sonstiges Land [-96]					
Angabe verweigert [-9	97]				
Weiß nicht [-98]					
if (28202q = -96) go if (28202q <> -96) g					
Variablen					
t407010_g1R	Geburtsland Partner (LAT)		pTarget		
t407010_g2	Geburtsland Partner (LAT) (katego	risiert)	pTarget		
Bedingung: if (2811	0q <> 2)				
28204q In welc	hem Alter ist Ihr Partner (das	erste Mal) nach Deutschlan	d gezogen?		
Bedingung: if (2811	0q = 2)				
28204q In welc	hem Alter ist Ihre Partnerin (d	as erste Mal) nach Deutsch	land gezogen?		
Alter					
Partner nie nach Dtld.	gezogen [-6]				
Range: 0 - 99					
goto 28213q					
Variablen					
t407030	Zuzugsalter Partner (LAT)		pTarget		
Bedingung: if (2811	0q <> 2)				
28206q Wo ist	der Vater Ihres Partners gebo	ren?			
Bedingung: if (2811	0q = 2)				
28206q Wo ist	28206q Wo ist der Vater Ihrer Partnerin geboren?				
in Deutschland (einsc Ostgebiete) [1]	hließlich frühere deutsche				
im Ausland [2]					
Angabe verweigert [-97]					
Weiß nicht [-98]					
if (28206q = 1, -97, -98) goto 28209q if (28206q = 2) goto 28207q					
Variablen					
t407090	Geburtsort Vater Partner (LAT)		pTarget		

Bedingung: if (2811	0q <> 2)			
28207q In welc	hem Land ist der Vater Ihres I	Partners geboren?		
Bedingung: if (2811	0q = 2)			
28207q In welc	hem Land ist der Vater Ihrer F	Partnerin geboren?		
[Länderliste] [-999]				
sonstiges Land [-96]				
Angabe verweigert [-9	97]			
Weiß nicht [-98]				
if (28207q = -96) go if (28207q <> -96) g				
Variablen				
t407100_g1R	Geburtsland Vater Partner (LAT)		pTarget	
t407100_g2	Geburtsland Vater Partner (LAT) (k	kategorisiert)	pTarget	
Bedingung: if (2811	0q <> 2)			
28209q Wo ist	die Mutter Ihres Partners gebo	oren?		
Bedingung: if (2811	0q = 2)			
28209q Wo ist	die Mutter Ihrer Partnerin geb	oren?		
in Deutschland (einsc Ostgebiete) [1]	hließlich frühere deutsche			
im Ausland [2]				
Angabe verweigert [-9	Angabe verweigert [-97]			
Weiß nicht [-98]				
if (28209q = 1, -97, -98) goto 28213q if (28209q = 2) goto 28210q				
Variablen				
t407060	Geburtsort Mutter Partner (LAT)		pTarget	

Bedingung: if (28110q <> 2)				
28210q In welc	hem Land ist die Mutter Ihres Partners geboren?			
Bedingung: if (2811	0q = 2)			
28210q In welc	hem Land ist die Mutter Ihrer Partnerin geboren?			
[Länderliste] [-999]				
Land nicht in Liste [-9	6]			
Angabe verweigert [-9	07]			
Weiß nicht [-98]				
if (28210q = -96) go if (28210q <> -96) g				
Variablen				
t407070_g1R	Geburtsland Mutter Partner (LAT)	pTarget		
t407070_g2	Geburtsland Mutter Partner (LAT) (kategorisiert)	pTarget		
Bedingung: if (2811	0q <> 2)			
28213q Hat Ihr	Partner <28109q> die deutsche Staatsangehörigkeit?			
Bedingung: if (2811	0q = 2			
28213q Hat Ihro	e Partnerin <28109q> die deutsche Staatsangehörigkeit?			
ja [1]				
nein [2]				
Angabe verweigert [-97]				
Weiß nicht [-98]				
goto 28216q				
Variablen				
t407500	Partner Deutscher (LAT)	pTarget		

Bedingung: if (28110q <> 2)			
28216q Welchen höchsten allgemeinbildenden Schulabschluss hat Ihr Partner?			
Bedingung: if (28110q = 2)			
28216q Welchen höchsten allgemeinbildende	en Schulabschluss hat Ihre	Partnerin?	
einfacher Hauptschulabschluss (Volksschulabschluss/ 8. Klasse POS/ Berufsbildungs-/ Berufsreife/ Erster allgemeinbildender Schulabschluss) [1]			
qualifizierender Hauptschulabschluss (qualifizierter Hauptschulabschluss/ Erweiterte Berufsbildungsreife/ Berufsreife mit Leistungsfeststellung/ Sekundarabschluss I – Hauptschulabschluss/ Hauptschulabschluss nach Klasse 10) [2]			
Realschulabschluss (Mittlere Reife/ Wirtschaftsschulabschluss/Fachschul-/Fachoberschulreife/ 10. Klasse POS/ Mittlerer Schul-/ Abschluss/ Mittlerer Bildungs-/ Erweiterter Sekundar- / Qualifizierter Sekundar-/ Erweiterter Realschul- / Qualifizierter Realschulabschluss) [3]			
Fachhochschulreife/Abschluss Fachoberschule [4]			
allgemeine/fachgebundene Hochschulreife (Abitur/EOS 12.Klasse) [5]			
Sonder-/Förderschulabschluss [6]			
anderer Abschluss [7]			
kein Schulabschluss [-5]			
Angabe verweigert [-97]			
Weiß nicht [-98]			
if (28216q = 1 to 6, -5, -97, -98) goto 28218q if (28216q = 7) goto 28217q			
Variablen			
tf32319 Höchster allgemeinbildender Schul	abschluss Partner (LAT)	pTarget	
Bedingung: if (28110q <> 2)			
28218q Welchen höchsten beruflichen Ausbildungsabschluss hat Ihr Partner?			
Bedingung: if (28110q = 2)	•		
28218g Welchen höchsten beruflichen Ausbildungsabschluss hat Ihre Partnerin?			

gewerblich, landwirtsd	e (kaufmännisch, betrieblich, chaftlich), Gesellen- oder usbildung, DDR: Facharbeiterbrief [1]		
Meister, Technikerabs	schluss [2]		
Beamtenausbildung (Laufbahnprüfung) [3]		
Abschluss einer Schu	le des Gesundheitswesens [4]		
Berufsfachschulabsch	nluss, Handelsschulabschluss [5]		
Fachschulabschluss (auch Abschluss der Fachakademie)		
Fachschulabschluss i	n der DDR [7]		
Bachelor (z.B. B.A., B	S.Sc.) [8]		
Magister, Staatsexam	nen [10]		
Verwaltungsfachhoch	schule ohne nähere Angabe [13]		
Fachhochschule, ehe Angabe [14]	m. Ingenieursschule ohne nähere		
Universität ohne nähe	ere Angabe [15]		
Hochschulabschluss ((Studium) ohne nähere Angabe [16]		
DDR: Teilfacharbeiter	abschluss [19]		
Anderer Ausbildungsa	abschluss [21]		
Diplom, Master (M.A.)	[9]		
Berufsakademie, Dua	le Hochschule ohne nähere Angabe		
Betriebliche Anlernau	sbildung [17]		
Promotion, Habilitatio	n [11]		
kein beruflicher Ausbi	ildungsabschluss [-5]		
Angabe verweigert [-9	97]		
Weiß nicht [-98]			
if (28218q = 1, 2, 4, 5, 6, 7, 11, 17, 19, -5, -97, -98) goto 28300q if (28218q = 3) goto 28224q if (28218q = 8, 9) goto 28222q if (28218q = 10) goto 28223q if (28218q = 12, 13, 14, 15, 16) goto 28220q if (28218q = 21) goto 28219q autoif (28218q = 10, 11) 28222q = 4			
Variablen			
tf32320	Höchster beruflicher Ausbildungsal	bschluss Partner (LAT)	pTarget

28219q Welcher andere Abschluss ist das?			
goto 28219aq			
Variablen			
th32343_O	anderer Ausbildungsabschluss Partner (offen) (LAT)	pTarget	
28219aq An we	Icher Bildungseinrichtung hat <28109q> diese	en Abschluss gemacht?	
goto 28223q			
Variablen			
th32344_O	andere Bildungseinrichtung Partner (offen) (LAT)	pTarget	
•	eißt dieser Abschluss genau?		
Bachelor (z.B. B.A., E	B.Sc., B.Eng., LL B.) [1]		
Diplom, Master (z.B.	Diplom, Master (z.B. M.A., M.Sc., LL M.) [2]		
Magister, Staatsexan	nen [3]		
Promotion [4]			
Anderer Abschluss [5	5]		
Angabe verweigert [-	97]		
Weiß nicht [-98]			
if (28220q = 1 & (2) if (28220q = 4) goto if (28220q = 3) goto if (28220q = 5) goto if ((28220q = 2, -97) if ((28220q = 2, -97)	o 28223q		
Variablen			
th32346	Art Hochschulabschluss Partner (LAT)	pTarget	

28221q	Welche	andere Abschluss ist das?		
goto 2822	2q			
Variablen				
th32345_0)	Anderer Hochschulabschluss Partner	(offen) (LAT)	pTarget
Bedingung			ot the Davinor diagon Abor	hluga gamaah42 Way
28222q	das an	welcher Bildungseinrichtung ha einer Berufsakademie, an einer chschule bzw. ehemaligen Ingel	Verwaltungsfachhochsch	ule, an einer
Bedingun	g: if (2811	q = 2)		
28222q	War da	welcher Bildungseinrichtung ha an einer Berufsakademie, an e chschule bzw. ehemaligen Ingel	iner Verwaltungsfachhoc	hschule, an einer
Berufsakad	emie, Dua	Hochschule [1]]	
Verwaltung	sfachhoch	chule [2]]	
Fachhochs	chule [3]]	
Universität Pädagogise Kunsthochs	he oder Ti	nische, Medizinische, Kirchliche, rärztliche Hochschule, Musik- oder]	
andere Ein	richtung [5]]	
Angabe ve	weigert [-9	7)]	
Weiß nicht	[-98]]	
if (28222q = 1, 2) goto 28300q if ((28222q = 3, 4, -97, -98) & (28218q = 8, 12 - 16)) goto 28300q if ((28222q = 3, 4, -97, -98) & 28218q = 9) goto 28223q if (28222q = 5) goto 28222bq				
Variablen				
th32348		Hochschulabschluss verleihende Insti	itution Partner (LAT)	pTarget
28222bq	Was fü	eine Bildungseinrichtung war d	das genau?	
if (28218q if (28218q		6) goto 28300q 28223q		
Variablen				
th32347_0)	Andere Hochschulabschluss verleiher LAT)	nde Institution Partner (offen)	pTarget

Bedingung: if (2811	0q <> 2)		
28223q Hat Ihr Partner eine Promotion abgeschlossen oder promoviert er derzeit?			
Bedingung: if (2811	• • •		
-	e Partnerin eine Promotion abç	geschlossen oder promovie	ert sie derzeit?
ja, Promotion abgesc	hlossen [1]		
ja, promoviert derzeit	[2]		
nein [3]			
Angabe verweigert [-	97]		
Weiß nicht [-98]			
goto 28300q			
Variablen			
th32349	Promotion Partner (LAT)		pTarget
	ns eine Beamtenausbildung für en Dienst?	den einfachen, mittleren, g	ehobenen oder
		den einfachen, mittleren, g	ehobenen oder
höhere		den einfachen, mittleren, g	ehobenen oder
höhere gehobener Dienst [3]		den einfachen, mittleren, g	ehobenen oder
höhere gehobener Dienst [3]		den einfachen, mittleren, g	ehobenen oder
höhere gehobener Dienst [3] höherer Dienst [4] einfacher Dienst [1]	en Dienst?	den einfachen, mittleren, g	ehobenen oder
höhere gehobener Dienst [3] höherer Dienst [4] einfacher Dienst [1] mittlerer Dienst [2]	en Dienst?	den einfachen, mittleren, g	ehobenen oder
höhere gehobener Dienst [3] höherer Dienst [4] einfacher Dienst [1] mittlerer Dienst [2] Angabe verweigert [-	en Dienst?	den einfachen, mittleren, g	ehobenen oder
höhere gehobener Dienst [3] höherer Dienst [4] einfacher Dienst [1] mittlerer Dienst [2] Angabe verweigert [-5] Weiß nicht [-98]	en Dienst?	den einfachen, mittleren, g	ehobenen oder

Bedingun	g: if (2811	0q <> 2)		
28300q	lst Ihr I erwerb		zeit erwerbstätig, nebenher o	oder nicht
Bedingung	g: if (2811	0q = 2)		
28300q	lst Ihre erwerb		Teilzeit erwerbstätig, nebenh	er oder nicht
Teilzeit erw	/erbstätig [2]		
nebenher e	erwerbstäti	g [3]		
nicht erwer	bstätig [4]			
Vollzeit erw	verbstätig [1]		
Angabe ve	rweigert [-9	97]		
Weiß nicht	[-98]			
if (28300q	i = 4) goto	goto 28301q 28302q 8) goto 28602Z		
Variablen				
tf32321		Enverhetätiakeit Pertner (LAT)		nTorgot
1132321		Erwerbstätigkeit Partner (LAT)		pTarget
1102021		Elwerbstatigkeit Farther (LAT)		praigei
Bedingung	g: if (2811			p raiget
Bedingung	Wie vie	0q <> 2)	er durchschnittlich pro Wocl	
Bedingung	Wie vie eventu	0q <> 2) ele Stunden arbeitet Ihr Partn ellen Nebenerwerbs?	er durchschnittlich pro Wocl	
Bedingunç 28301q	Wie vie eventu g: if (2811 Wie vie	0q <> 2) ele Stunden arbeitet Ihr Partnellen Nebenerwerbs? 0q = 2)	er durchschnittlich pro Wocl nerin durchschnittlich pro W	ne – einschließlich
Bedingung 28301q Bedingung	Wie vie eventu g: if (2811 Wie vie	0q <> 2) ele Stunden arbeitet Ihr Partnellen Nebenerwerbs? oq = 2) ele Stunden arbeitet Ihre Part		ne – einschließlich
Bedingung 28301q Bedingung	Wie vie eventu g: if (2811 Wie vie eventu	0q <> 2) ele Stunden arbeitet Ihr Partnellen Nebenerwerbs? 0q = 2) ele Stunden arbeitet Ihre Partellen Nebenerwerbs? Stunden		ne – einschließlich
Bedingung 28301q Bedingung 28301q keine festg	Wie vie eventug: if (2811 Wie vie eventuge),	0q <> 2) ele Stunden arbeitet Ihr Partnellen Nebenerwerbs? 0q = 2) ele Stunden arbeitet Ihre Partellen Nebenerwerbs? Stunden		ne – einschließlich
Bedingung 28301q Bedingung 28301q keine festg	Wie vie eventu g: if (2811 Wie vie eventu l , elegte Arb	0q <> 2) ele Stunden arbeitet Ihr Partnellen Nebenerwerbs? 0q = 2) ele Stunden arbeitet Ihre Partellen Nebenerwerbs? Stunden		ne – einschließlich
Bedingung 28301q Bedingung 28301q keine festg mehr als 96 Range: 0.0	Wie vie eventu g: if (2811 Wie vie eventu l, , elegte Arb 0 Stunden 0 - 90.00 1 = 1, 2) ge	0q <> 2) ele Stunden arbeitet Ihr Partnellen Nebenerwerbs? 0q = 2) ele Stunden arbeitet Ihre Partellen Nebenerwerbs? Stunden eitszeit [95] pro Woche [94]		ne – einschließlich
Bedingung 28301q Bedingung 28301q keine festg mehr als 90 Range: 0.0	Wie vie eventu g: if (2811 Wie vie eventu l, , elegte Arb 0 Stunden 0 - 90.00 1 = 1, 2) ge	0q <> 2) ele Stunden arbeitet Ihr Partnellen Nebenerwerbs? 0q = 2) ele Stunden arbeitet Ihre Partellen Nebenerwerbs? Stunden eitszeit [95] pro Woche [94]		ne – einschließlich

Bedingung: if (2811	0q <> 2)		
28302q Was m	acht Ihr Partner derzeit haupts	ächlich?	
Bedingung: if (2811			
-	acht Ihre Partnerin derzeit hau	ptsächlich?	
arbeitslos [1]			
Kurzarbeit [2]			
1-Euro-Job, ABM, ode BA/Jobcenter oder AF	er ähnliche Maßnahme der RGE [3]		
Altersteilzeit, unabhär	ngig von welcher Phase [4]		
allgemeinbildende Sc	hulausbildung [5]		
berufliche Ausbildung	[6]		
Meister-/Technikeraus	sbildung [7]		
Studium [8]			
Promotion [9]			
Umschulung, Fort- od	er Weiterbildung [10]		
in Mutterschutz/Eltern	zeit [11]		
Hausfrau/Hausmann	[12]		
krank/vorübergehend	arbeitsunfähig [13]		
Renter/in, Pensionär/i	in, (Vor-)Ruhestand [14]		
	vildienst, Bundesfreiwilligendienst, Ökologisches/Europäisches Jahr [15]		
etwas anderes [16]			
Angabe verweigert [-9	97]		
Weiß nicht [-98]			
goto 28602Z			
Variablen			
tf32324	Nichterwerbstätigkeit Partner (LAT)		pTarget

Bedingung: if (28110q <> 2)

28303q Welche berufliche Tätigkeit übt Ihr Partner derzeit aus?

Bedingung: if (28110q = 2)

28303q Welche berufliche Tätigkeit übt Ihre Partnerin derzeit aus?

Þ

goto 28305q

Variablen		
tf32322_g1	Partner: Beruf (KldB 1988)	pTarget
tf32322_g2	Partner: Beruf (KldB 2010)	pTarget
tf32322_g3	Partner: Beruf (ISCO-88)	pTarget
tf32322_g4	Partner: Beruf (ISCO-08)	pTarget
tf32322_g5	Partner: Beruf (ISEI-88)	pTarget
tf32322_g6	Partner: Beruf (SIOPS-88)	pTarget
tf32322_g7	Partner: Beruf (MPS)	pTarget
tf32322_g8	Partner: Beruf (EGP)	pTarget
tf32322_g9	Partner: Beruf (BLK)	pTarget
tf32322_g14	Partner: Beruf (ISEI-08)	pTarget
tf32322_g15	Partner: Beruf (CAMSIS)	pTarget
tf32322_g16	Partner: Beruf (SIOPS-08)	pTarget

Bedingung: if (28110q <> 2)	
28305q Welche berufliche Stellung ha	at Ihr Partner inne?
Bedingung: if (28110q = 2)	
28305q Welche berufliche Stellung ha	at Ihre Partnerin inne?
Arbeiter/in [1]	
Angestellte/r, auch Angstellter des öffentlichen Dier	nstes [2]
Beamte/r, auch Richter [3]	
Zeit-/Berufssoldat/in [4]	
Selbständige/r, z.B. in einem akademischen freien z.B. Arzt, Rechtsanwalt, Architekt, in der Landwirtschandel, Gewerbe, Industrie, Dienstleistung [5]	
Mithelfende/r Familienangehörige/r [6]	
Freie/r Mitarbeiter/in [7]	
Angabe verweigert [-97]	
Weiß nicht [-98]	
if (28305q = 1 - 5) goto 28306q if (28305q = 6, 7) goto 28310q if (28305q = -97, -98) goto 28602Z	
Variablen	
th32353 Berufliche Stellung Partne	r (LAT) pTarget
	<u>'</u>
Bedingung: if (28305q = 1 & 28110q <> 2)	
28306q Welche berufliche Stellung ha	at Ihr Partner da genau?
Bedingung: if (28305q = 1 & 28110q = 2)	ar III. I di III.
28306q Welche berufliche Stellung ha	at Ihre Partnerin da genau?
Bedingung: if (28305q = 2)	
28306q Um welche Art von Tätigkeit h	nandelt es sich dabei genau?
Bedingung: if (28305q = 3 & 28110q <> 2)	
28306q In welcher Laufbahngruppe is	st Ihr Partner da genau?
Bedingung: if (28305q = 3 & 28110q = 2)	a in it are the general
28306q In welcher Laufbahngruppe is	st Ihre Partnerin da genau?
Bedingung: if (28305q = 4 & 28110q <> 2)	
28306q In welchem Rang ist Ihr Partn	er Zeit- oder Berufssoldat?
Bedingung: if (28305q = 4 & 28110q = 2)	
	nerin Zeit- oder Berufssoldatin?
Bedingung: if (28305q = 5 & 28110q <> 2)	
28306q In welchem Bereich ist er selk Arzt, Rechtsanwalt oder Arch	ostständig: in einem akademischen freien Beruf, z.B. als itekt, in der Landwirtschaft oder in einem anderem rbe, Industrie oder Dienstleistung?
Bedingung: if (28305g = 5 & 28110g = 2)	

	ndig: in einem akademischen freien Beruf, z.B. als tin, in der Landwirtschaft oder in einem anderem lustrie oder Dienstleistung?
im einfachen Dienst, bis einschl. Oberamtsmeister/in [30]	
im mittleren Dienst, von Assistent/in bis einschl. Hauptsekretär/in bzw. Amtsinspektor/in [31]	
Industrie- oder Werkmeister/in [24]	
Tätigkeit mit umfassenden Führungsaufgaben, z.B. Direktor/in, Geschäftsführer/in, Mitglied des Vorstandes [23]	
Mannschaftsdienstgrad [40]	
im höheren Dienst, einschließlich Richter/in, z.B. Lehrer/in ab Studienrat/-rätin, Regierungsdirektor/in [33]	
im gehobenen Dienst, von Inspektor/in bis einschl. Amtsrat/-rätin bzw. Oberamtsrat/-rätin sowie Grund-, Haupt- oder Realschullehrer/in [32]	
Stabsoffizier ab Major sowie General oder Admiral [43]	
Unteroffizier, z.B. Stabsunteroffizier, Feldwebel, Oberfeldwebel [41]	
einfacher Offizier, bis einschließlich Hauptmann [42]	
Selbstständige/r in einem Freien Beruf, z.B. Arzt/Ärztin, Rechtsanwalt/anwältin, Architekt/in [51]	
Meister/in, Polier/in [14]	
einfache Tätigkeit, z.B. Verkäufer/in [20]	
Selbstständige/r Landwirt/in [52]	
qualifizierte Tätigkeit, z.B. Sachbearbeiter/in, technische/r Zeichner/in [21]	
hoch qualifizierte Tätigkeit oder Leitungsfunktion, z.B. Ingenieur/in, wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in, Abteilungsleiter/in [22]	
sonstige/r Selbständige/r oder Unternehmer/in [53]	
ungelernte/r Arbeiter/in [10]	
angelernte/r Arbeiter/in, Teilfacharbeiter/in [11]	
Facharbeiter/in, Geselle/Gesellin [12]	
Vorarbeiter/in, Kolonnenführer/in, Brigadier/in [13]	
Angabe verweigert [-97]	
Weiß nicht [-98]	
if (28306q = 10 to 22, 24 to 43, -97, -98) goto 28310q if (28306q = 23) goto 28602Z if (28306q = 51 to 53) goto 28307q autoif (28306q = 23) 28310q = 1	

```
if (28305g = 1) 10: ungelernte/r Arbeiter/in
if (28305g = 1) 11: angelernte/r Arbeiter/in, Teilfacharbeiter/in
if (28305g = 1) 12: Facharbeiter/in, Geselle/Gesellin
if (28305q = 1) 13: Vorarbeiter/in, Kolonnenführer/in, Brigadier/in
if (28305q = 1) 14: Meister/in, Polier/in
if (28305q = 2) 20: einfache Tätigkeit, z.B. Verkäufer/in
if (28305g = 2) 21: qualifizierte Tätigkeit, z.B. Sachbearbeiter/in, technische/r Zeichner/in
if (28305q = 2) 22: hoch qualifizierte Tätigkeit oder Leitungsfunktion, z.B. Ingenieur/in, wissenschaftliche/r
Mitarbeiter/in, Abteilungsleiter/in
if (28305q = 2) 23: Tätigkeit mit umfassenden Führungsaufgaben, z.B. Direktor/in, Geschäftsführer/in, Mitglied
des Vorstandes
if (28305q = 2) 24: Industrie- oder Werkmeister/in
if (28305q = 3) 30: im einfachen Dienst, bis einschl. Oberamtsmeister/in
if (28305q = 3) 31: im mittleren Dienst, von Assistent/in bis einschl. Hauptsekretär/in bzw. Amtsinspektor/in
if (28305q = 3) 32: im gehobenen Dienst, von Inspektor/in bis einschl. Amtsrat/-rätin bzw. Oberamtsrat/-rätin
sowie Grund-, Haupt- oder Realschullehrer/in
if (28305g = 3) 33: im höheren Dienst, einschließlich Richter/in, z.B. Lehrer/in ab Studienrat/-rätin,
Regierungsdirektor/in
if (28305q = 4) 40: Mannschaftsdienstgrad
if (28305q = 4) 41: Unteroffizier, z.B. Stabsunteroffizier, Feldwebel, Oberfeldwebel
if (28305q = 4) 42: einfacher Offizier, bis einschließlich Hauptmann
if (28305q = 4) 43: Stabsoffizier ab Major sowie General oder Admiral
if (28305q = 5) Selbstständige/r in einem Freien Beruf, z.B. Arzt/Ärztin, Rechtsanwalt/anwältin, Architekt/in
if (28305q = 5) 52: 52: Selbstständige/r Landwirt/in
if (28305q = 5) 53: 53: sonstige/r Selbständige/r oder Unternehmer/in
```

Variablen		
th32354	genaue berufliche Stellung Partner (LAT)	pTarget

Bedingung: if (2811	0q <> 2)			
28307q Wie viele Beschäftigte hat Ihr Partner?				
Bedingung: if (2811	0q = 2)			
28307q Wie vie	ele Beschäftigte hat Ihre Partne	erin?		
keine [0]				
1 bis unter 5 Persone	n [1]			
5 bis unter 10 Person	en [2]			
10 bis unter 20 Perso	nen [3]			
20 bis unter 50 Perso	nen [4]			
50 bis unter 100 Pers	onen [5]			
100 bis unter 200 Per	sonen [6]			
200 bis unter 250 Per	sonen [7]			
250 bis unter 500 Per	sonen [8]			
500 bis unter 1.000 P	ersonen [9]			
1.000 bis unter 2.000	Personen [10]			
2.000 Personen und r	mehr [11]			
Angabe verweigert [-9	97]			
Weiß nicht [-98]	Weiß nicht [-98]			
goto 28602Z	goto 28602Z			
Variablen				
th32355_D	Anzahl der Beschäftigten Partner (I	LAT) (kategorisiert)	pTarget	
th32355_R	Anzahl der Beschäftigten Partner (I	LAT)	pTarget	

Bedingun	g: if (28110q <> 2)		
28310q	Ist Ihr Partner bei seiner Tä	itigkeit in einer leitende	n Position tätig?
Bedingun	g: if (28110q = 2)		
28310q	Ist Ihre Partnerin bei ihrer	Γätigkeit in einer leitend	len Position tätig?
ja [1]			
nein [2]			
Angabe ve	rweigert [-97]		
Weiß nicht	[-98]		
goto 2860)2 <i>Z</i>		
Variablen			
th32356	Leitungsposition Partne	er (LAT)	pTarget
	<u>Kinder</u>		
29106		P3(intmPRE/intjPRE)>	dern stellen. Haben Sie seit unserem ein Kind bekommen bzw. ein Pflege-
ja [1]			
nein [2]			
Angabe ve	rweigert [-97]		
Weiß nicht	[-98]		
if (h_etap	= 1) goto 29110Z pe = 6 & (29106 = 2, -97, -98)) go pe = 8 & (29106 = 2, -97, -98)) go		
Variablen			
ts33101	Eigene Kinder		spChild
		_	
29107	Haben Sie irgendwann seit Haushalt gelebt, z.B. mit Ki		jPRE)> mit einem Kind in einem rer Partnerin?
ja [1]			
nein [2]			
Angabe ve	rweigert [-97]		
Weiß nicht	[-98]		
	= 1) goto 29110Z = 2, -97, -98) goto 29160		
Variablen			
te33102	Kinder im Haushalt		nTarget

BEGINN Kinderschleife

[HILF] Alter des	Kindes	
unter 5 Jahre [1]		
5 bis unter 8 Jahre [2]		
8 bis unter 15 Jahre [3]	
15 bis unter 35 Jahre	[4]	
ab 35 Jahre [5]		
nicht zuordenbar [-9]		
Variablen		
ts33202	Alter des Kindes	spChild
29103 [AUTO] Episodenmodus	
neu aufgenommene E	Episode im Panel [2]	
aufgesetzte Episode i	m Panel [3]	
goto 29103a		
autoif (29101a < 29 autoif (29101a >= 2		
Variablen		
ts33300	Episodenmodus	spChild

Bedingung	g: if ((h_ki	statPRE = 1, 2) & 29110 = 1)		
29104	Intervie	öchte ich Ihnen einige Frage ew im <20101P3(intmPRE/intj P5> haben.		
Bedingung	g: if ((h_ki	statPRE = 1, 2) & 29110 > 1)		
29104		erem letzten Interview im <20′ ch ein Kind namens <29103P5		ben wir notiert, dass
Bedingung	g: if (h_kis	tatPRE = 3 & 29110 = 1)		
29104	Intervie	öchte ich Ihnen einige Frage ew im <20101P3(intmPRE / int s <29103P5> in einem Hausha	tjPRE)> haben wir notiert, da	
Bedingung	g: if (h_kis	tatPRE = 3 & 29110 > 1)		
29104		erem letzten Interview im <20° ch mit einem Kind namens <2		
Zielperson	widerspric	nt NICHT [1]		
Zielperson	widerspric	nt [2]		
Kind versto	rben [3]			
if (29104 =	= 1 & h_ki	ristatPRE = 1, 3)) goto 29119Z statPRE = 2) goto 29118 oto 29157Z		
Variablen				
ts33110		Episodenfortschreibung		spChildCohab

29112 Wann v	wurde <29111> geboren? Nennen Sie mit bitte Monat und	Jahr!			
Monat					
Range: 1 - 12					
	_ Jahr				
Range: 1,900 - 9,999					
goto 29113					
autoif (29112(kigebm) = 1 to 12) h_kiamonat = (((20102(intj) - 1900) * 12) + 20102(intm)) - (((29112(kigebj) - 1900) * 12) + 29112(kigebm)) + 1 autoif (29112(kigebm) = 21 to 32) h_kiamonat = (((20102(intj) - 1900) * 12) + 20102(intm)) - (((29112(kigebj) - 1900) * 12) + 29112(kigebm) - 20) + 1 autoif (29112(kigebm) < 0 & 29112(kigebj) > 0) h_kiamonat = (((20102(intj) - 1900) * 12) + 20102(intm)) - (((29112(kigebj) - 1900) * 12) + 7) + 1 autoif (29112(kigebj) < 0) h_kiamonat = -9 autoif (h_kiamonat < 60 & h_kiamonat < 96) h_kialter = 1 autoif (h_kiamonat >= 60 & h_kiamonat < 180) h_kialter = 2 autoif (h_kiamonat >= 180 & h_kiamonat < 420) h_kialter = 3 autoif (h_kiamonat >= 420) h_kialter = 5 autoif (h_kiamonat = -9) h_kialter = -9					
Variablen					
ts3320m	Geburtsdatum des Kindes (Monat)	spParLeave			
ts3320y	Geburtsdatum des Kindes (Jahr)	spParLeave			
29113 (Und < männlich [1]	29111> ist männlich oder weiblich?)				
weiblich [2]	weiblich [2]				
Angabe verweigert [-97]					
Weiß nicht [-98]					
if (h_eigkind = 1) goto 29114 if (h_eigkind = 0) goto 29119Z					
Variablen					
ts33203	Geschlecht des Kindes	spParLeave			

29114 lst <29	I11> Ihr leibliches Kind, Ihr Adopti	v- oder Ihr Pflegekind?		
leibliches Kind [1]				
Adoptivkind [2]				
Pflegekind [3]				
Angabe verweigert [-9	07]			
Weiß nicht [-98]				
goto 29118				
Variablen				
ts33204	leibliches, Adoptiv- oder Pflegekind		spChild	
29118 Haben	Sie seit <20101P3(intmPRE/intjPRI	E)> mit <29111> in eine	m Haushalt gelebt?	
ja [1]				
nein [2]				
Angabe verweigert [-9	07]			
Weiß nicht [-98]				
if (29118 = 2 & (h_k if ((29118 = -97, -98 if ((29118 = -97, -98 if ((29118 = -97, -98	ialter = 2, 3, 4, -9)) goto 29140Z ialter = 1, 5)) goto 29157Z 8) & 29103a = 1) goto 29126Z 8) & 29103a = 0 & (h_kialter = 1, 2)) goto 8) & 29103a = 0 & (h_kialter = 3, 4, -9)) g 8) & 29103a = 0 & h_kialter = 5) goto 291	oto 29140Z		
Variablen				
ts33310	Mit Kind in einem Haushalt gelebt		spChild	
BEGINN Sub	schleife Zusammenlebenda	<u>tierung</u>		
29300 [AUTO]	Episodenmodus			
neu aufgenommene Episode im Panel [2]				
aufgesetzte Episode im Panel [3]				
goto 29119				
	. h_kistatPRE = 2) OR 29103 = 2) 29300 h_kistatPRE = 1, 3) 29300 = 3	= 2		
Variablen				
ts33307	Episodenmodus		spChildCohab	

	erem letzten Interview haben wir notiert, dass Sie im <2 29111> in einem Haushalt gelebt haben.	0101P3(intmPRE/intjPRE)		
Zielperson widerspric	ht NICHT [1]			
Zielperson widerspric	ht [2]			
Kind verstorben [3]				
if (29116 = 1) goto 2 if (29116 = 2) goto 2 if (29116 = 3) goto 2	29122			
autoif (29116 = 2, 3 autoif (29116 = 2, 3	t) 29120 = 20101P3(intmPRE/intjPRE) t) h_dauertan = 3			
Variablen				
ts33308	Episodenfortschreibung Zusammenleben	spChildCohab		
Bedingung: if (2911	9 = 1)			
haben	Sie an die Zeit seit <20101P3(intmPRE/intjPRE)> denkei Sie mit <29111> in einem Haushalt gelebt? Falls Sie in > in einem Haushalt gelebt haben, nennen Sie mir bitte	dieser Zeit mehrmals mit		
Bedingung: if (2911	•			
29119a Von wa	nn bis wann haben Sie das nächste Mal mit <29111> ir	einem Haushalt gelebt?		
Mona	t			
Seit der Geburt des K	indes [-5]			
Range: 1 - 12				
	_ Jahr			
Seit der Geburt des Kindes [-5]				
Range: 1,900 - 9,999				
goto 29120				
autoif (29119a = -5,) 29119a = 29112			
Variablen				
ts3331m	Startdatum Zusammenleben Kind (Monat)	spChildCohab		
ts3331y	Startdatum Zusammenleben Kind (Jahr)	spChildCohab		

Bedingung: if (2930	,			
	(bis wann)			
Bedingung: if (2930	,	sinom Housholt molekt?		
29120 Bis wa	nn haben Sie mit <29111> in e	einem Hausnait gelebt?		
Mona	at			
bis heute [-5]				
Kind verstorben [-4]				
Range: 1 - 12				
	_ Jahr			
bis heute [-5]				
Kind verstorben [-4]				
Range: 1,900 - 9,999				
if (h_dauertan = 2) if (h_dauertan = 3) if (29120 = -4) goto autoif (29120 = -5) autoif (29120 > 0) autoif ((29120 > 0) (29120(kizlendm) = autoif (29120 = -4) autoif (29120 = -4) autoif (29120 = -5)	goto 29122 5 29157Z h_dauertan = 1 102(intm/intj)) h_dauertan = 2 OR 29120(kizlendj) > 0) & (29120 < = -97, -98))) h_dauertan = 3 OR (29120(kizlendj) = -97, -98)) h_ 29104 = 3		endj) <= 20102(intj) &	
Variablen				
ts3332m	Enddatum Zusammenleben Kind	(Monat)	spChildCohab	
ts3332y	Enddatum Zusammenleben Kind	(Jahr)	spChildCohab	
29121 Wohne	en Sie derzeit noch mit <29111	l> in einem Haushalt?		
ja, wohne noch mit <	29111> in einem Haushalt [1]			
nein, im Interviewmon	nat Zusammenleben beendet [2]			
Kind verstorben [-4]	Kind verstorben [-4]			
Angabe verweigert [-	97]			
Weiß nicht [-98]				
if (29121 <> -4) got if (29121 = -4) got				
autoif (29121 = 1) I autoif (29121 = -4)	h_dauertan = 1			
Variablen				
ts3332c	derzeitiges Zusammenleben mit K	(ind	spChildCohab	

Bedingung: if (2930	00 = 2 OR (29300 = 3 & 29116 =1))	
29122 Haben	Sie später noch einmal mit <29111> in einem Haushalt ge	elebt?
Bedingung: if (2930	00 = 3 & 29116 = 2)	
	Sie seit unserem letzten Interview im <20101P3(intmPRE m Haushalt gelebt?	/intjPRE> mit <29111>
ja [1]		
nein [2]		
Kind verstorben [-4]		
Angabe verweigert [-	97]	
Weiß nicht [-98]		
if (29122 <> -4) god if (29122 = -4) got autoif (29122 = -4)	29157Z	
Variablen		
ts33410	weiteres späteres Zusammenleben mit Kind	spChildCohab
29123 Haben	Sie selbst seit <20101P3(intmPRE/intjPRE)> für <29111>	Elternzeit genommen?
ja [1]		
nein [2]		
Angabe verweigert [-	97]	
Weiß nicht [-98]		
if $((29123 = 2, -97,$	29126Z -98) & 29103a = 0) goto 29124 -98) & 29103a = 1 & (h_kialter = 1, 5)) goto 29157Z -98) & 29103a = 1 & (h_kialter = 2, 3, 4, -9)) goto 29140Z	
Variablen		
ts33206	Erziehungsurlaub, Babyjahr, Elternzeit für das Kind genommen	spChild

29124 Ga	ab es für Sie die Möglichkeit, l	Elternzeit zu nehmen?	
ja [1]			
nein [2]			
Angabe verweig	gert [-97]		
Weiß nicht [-98]	1		
	2, 3, 4, -9) goto 29140Z 1, 5) goto 29157Z		
Variablen			
ts33207	Möglichkeit Erziehungsurlau	b, Babyjahr, Elternzeit zu nehmen	spChild
BEGINN S	Subschleife Elternzeitd	atierung	
29400 [A	UTO] Episodenmodus		
neu aufgenomn	nene Episode im Panel [2]		
aufgesetzte Epi	isode im Panel [3]		
if (29400 = 2) if (29400 = 3)	goto 29126a goto 29126P1		
	a < 29126) 29400 = 2 a >= 29126) 29400 = 3		
Variablen			
ts33309	Episodenmodus		spParLeave

Bedingung:	if (29126 = 1)			
29126a \	29126a Von wann bis wann haben Sie (das erste Mal) Elternzeit für <29111> genommen?			
Bedingung:	if (29126 > 1)			
29126a \	/on wann bis wann haben Sie d	das nächste Mal Elternzeit für	<29111> genommen?	
	Monat			
Seit der Gebu	urt des Kindes [-5]			
Range: 1 - 12	!			
	Jahr			
Seit der Gebu	ırt des Kindes [-5]			
Range: 1,900	- 9,999			
goto 29127				
autoif (29126a = -5) 29126a = 29112				
Variablen				
ts2711m	Beginn Erziehungsurlaub (M	lonat)	spParLeave	
ts2711m_g1	Prüfmodul: Startdatum (Mon	nat, editiert)	spParLeave	
ts2711y	Beginn Erziehungsurlaub (Ja	ahr)	spParLeave	
ts2711y_g1	Prüfmodul: Startdatum (Jahr	r, editiert)	spParLeave	

Bedingung: if (2940	0 = 2)			
29127 [NCS]	(bis wann)			
Bedingung: if (29400 =3)				
29127 Bis wa	nn haben Sie Elternzeit für <29111> genommen?			
Mona	t			
bis heute [-5]				
Range: 1 - 12				
	_ Jahr			
bis heute [-5]				
Range: 1,900 - 9,999				
if (h_dauertan2 = 2) goto 29128 if (h_dauertan2 = 1, 3, 4) goto 29129 autoif (29127 = -5) h_dauertan2 = 1 autoif (29127 = 20102(intm/intj)) h_dauertan2 = 2 autoif (29127 > 0 & 29127 < 20102(intm/intj)) h_dauertan2 = 3 autoif (29127 = -97, -98) h_dauertan2 = 4 autoif (h_dauertan2 = 1) 29127 = 20102(intm/intj) autoif (h_dauertan2 = 1) 29128 = 1 autoif (h_dauertan2 = 1) 29130 = 2				
Variablen				
ts2712m	Ende Erziehungsurlaub (Monat)	spParLeave		
ts2712m_g1	Prüfmodul: Enddatum (Monat, editiert)	spParLeave		
ts2712y	Ende Erziehungsurlaub (Jahr)	spParLeave		
ts2712y_g1	Prüfmodul: Enddatum (Jahr, editiert)	spParLeave		
29128 Sind S	e heute noch in Elternzeit für <29111>?			
ja, bin noch in Elternz	eit [1]			
nein, im Interviewmor	nat Elternzeit beendet [2]			
Angabe verweigert [-	97]			
Weiß nicht [-98]				
goto 29129				
autoif (29128 = 1) h autoif (h_dauertan2				
Variablen				
ts2712c	Andauern des Erziehungsurlaubs	spParLeave		

beaingung	: if (29400 = 2 8	k (h_dauertan2 = 2, 3,	(4))	
29129	während dies			ser Elternzeit. Haben Sie ge oder Kurse besucht, von
Bedingung	: if (29400 = 2 8	k h_dauertan2 = 1)		
29129	während dies		Fortbildung während die 6a> bis heute Lehrgänge erichtet haben?	
Bedingung	: if (29400 = 3 &	k (h_dauertan2 = 2, 3,	, 4))	
29129	<20101P3(int		is <29127> Lehrgänge od	ser Elternzeit. Haben Sie seit Ier Kurse besucht, von denen
Bedingung	: if (29400 = 3 8	k h_dauertan2 = 1)		
29129	<20101P3(int		is heute Lehrgänge oder	ser Elternzeit. Haben Sie seit Kurse besucht, von denen Sie
nein [2]				
ja [1]				
Angabe ver	weigert [-97]			
Weiß nicht [-98]			
if ((29129 =		Z (h_dauertan2 = 2, 3, 4 h_dauertan2 = 1) goto		
	29 = 1) h_kursa	nktiv = 29		
autoif (291) autoif (291) autoif (291) autoif (291)	29 = 1 & 29126 29 = 1) h_kurse	nerk = 29110 nerk2 = 29126 a >= 20101P3(intmPF a < 20101P3(intmPRE	RE / intjPRE)) h_kursstart = 29 E / intjPRE)) h_kursstart = 20°	
autoif (291) autoif (291) autoif (291) autoif (291)	29 = 1) h_kursh 29 = 1 & 29126 29 = 1 & 29126 29 = 1) h_kurse	nerk = 29110 nerk2 = 29126 a >= 20101P3(intmPF a < 20101P3(intmPRE ende = 29127		
autoif (291, autoif (291, autoif (291, autoif (291, autoif (291,	29 = 1) h_kursh 29 = 1 & 29126 29 = 1 & 29126 29 = 1) h_kurse 29 = 1) h_kurse	nerk = 29110 nerk2 = 29126 a >= 20101P3(intmPF a < 20101P3(intmPRE ende = 29127 lauertan = 29128		
autoif (291. autoif (291. autoif (291. autoif (291. autoif (291. Variablen	29 = 1) h_kursh 29 = 1 & 29126 29 = 1 & 29126 29 = 1) h_kurse 29 = 1) h_kurse Besuc	nerk = 29110 nerk2 = 29126 ne >= 20101P3(intmPF) ne < 20101P3(intmPRE) nede = 29127 nede = 29128 h von Lehrgängen/Ku rekt im Anschluss	E / intjPRE)) h_kursstart = 20	spParLeave
autoif (291. autoif (291. autoif (291. autoif (291. autoif (291. Variablen ts27201	29 = 1) h_kursh 29 = 1 & 29126 29 = 1 & 29126 29 = 1) h_kurse 29 = 1) h_kurse Besuc	nerk = 29110 nerk2 = 29126 ne >= 20101P3(intmPF) ne < 20101P3(intmPRE) nede = 29127 nede = 29128 h von Lehrgängen/Ku rekt im Anschluss	E / intjPRE)) h_kursstart = 20°	spParLeave
autoif (291. autoif (291. autoif (291. autoif (291. autoif (291. Variablen ts27201	29 = 1) h_kursh 29 = 1 & 29126 29 = 1 & 29126 29 = 1) h_kurse 29 = 1) h_kurse Besuc	nerk = 29110 nerk2 = 29126 ne >= 20101P3(intmPF) ne < 20101P3(intmPRE) nede = 29127 nede = 29128 h von Lehrgängen/Ku rekt im Anschluss	E / intjPRE)) h_kursstart = 20°	spParLeave
autoif (291. autoif (291. autoif (291. autoif (291. autoif (291. Variablen ts27201 29129a nein [2]	29 = 1) h_kursh 29 = 1 & 29126 29 = 1 & 29126 29 = 1) h_kurse 29 = 1) h_kurse Besuc Waren Sie di erwerbstätig	nerk = 29110 nerk2 = 29126 ne >= 20101P3(intmPF) ne < 20101P3(intmPRE) nede = 29127 nede = 29128 h von Lehrgängen/Ku rekt im Anschluss	E / intjPRE)) h_kursstart = 20°	spParLeave
autoif (291. autoif (291. autoif (291. autoif (291. autoif (291. Variablen ts27201 29129a nein [2]	29 = 1) h_kursh 29 = 1 & 29126 29 = 1 & 29126 29 = 1) h_kurse 29 = 1) h_kurse Besuc Waren Sie di erwerbstätig	nerk = 29110 nerk2 = 29126 ne >= 20101P3(intmPF) ne < 20101P3(intmPRE) nede = 29127 nede = 29128 h von Lehrgängen/Ku rekt im Anschluss	E / intjPRE)) h_kursstart = 20°	spParLeave
autoif (291. autoif (291. autoif (291. autoif (291. autoif (291. Variablen ts27201 29129a nein [2] ja [1] Angabe ven Weiß nicht [29 = 1) h_kursh 29 = 1 & 29126 29 = 1 & 29126 29 = 1) h_kurse 29 = 1) h_kurse Besuc Waren Sie di erwerbstätig	nerk = 29110 nerk2 = 29126 a >= 20101P3(intmPRE) a < 20101P3(intmPRE) nde = 29127 lauertan = 29128 h von Lehrgängen/Ku rekt im Anschluss ?	E / intjPRE)) h_kursstart = 20°	spParLeave
autoif (291. autoif (291. autoif (291. autoif (291. autoif (291. Variablen ts27201 29129a nein [2] ja [1] Angabe ven Weiß nicht [29 = 1) h_kursh 29 = 1 & 29126 29 = 1 & 29126 29 = 1) h_kursh 29 = 1) h_kursh Besuc Waren Sie di erwerbstätig	nerk = 29110 nerk2 = 29126 a >= 20101P3(intmPRE) a < 20101P3(intmPRE) nde = 29127 lauertan = 29128 h von Lehrgängen/Ku rekt im Anschluss ?	E / intjPRE)) h_kursstart = 20°	spParLeave

29129b	Wie viele Stunden pro Woche betrug Ihre !!vertraglich vereinb unmittelbar bei ihrem Wiedereinstieg?	arte!! Arbeitszeit			
_ pro Woch	, Stunden ne				
keine festge	legte Arbeitszeit [95]				
mehr als 90	Stunden pro Woche [94]				
	= 51 to 90, 94) goto 29129c < 51 OR 29129b = 95) goto 29129d				
Variablen					
th27101	Vertragliche Arbeitszeit bei Wiedereinstieg	spParLeave			
29129d	Haben Sie beim gleichen Arbeitgeber wieder angefangen zu ar vor der Elternzeit gearbeitet haben?	beiten, bei dem Sie auch			
ja [1]					
nein [2]					
vor Elternze	it nicht erwerbstätig gewesen [3]				
vor Elternze	it selbständig gewesen [4]				
Angabe ver	weigert [-97]				
Weiß nicht [-98]				
	= 2) goto 29129e = 1, 3, 4, -97, -98) goto 29130				
Variablen					
th27103	Erwerbstätigkeit nach Elternzeit, Arbeitgeberwechsel	spParLeave			
	Gab es für Sie die Möglichkeit, bei Ihrem alten Arbeitgeber wie	der anzufangen?			
ja [1]					
nein [2]					
Angabe ver	weigert [-97]				
Weiß nicht [Weiß nicht [-98]				
goto 29130)				
Variablen					
th27104	Arbeitgeberwechsel freiwillig	spParLeave			

29140 Ist <29111> derzeit Voll- oder Teilzeit	t erwerbstätig, nebenher oder nicht erwerbstätig?
Vollzeit erwerbstätig [1]	
Teilzeit erwerbstätig [2]	
nebenher erwerbstätig [3]	
nicht erwerbstätig [4]	
Angabe verweigert [-97]	
Weiß nicht [-98]	
if (29140 = 1, 2, -97, -98) goto 29143Z if (29140 = 3, 4) goto 29140a	
Variablen	
ts33209 Erwerbstätigkeit Kind	spChild
29140a Was macht <29111> derzeit hauptsä	chlich?
(freiwilliger) Wehr-/Zivildienst, Bundesfreiwilligendienst, Freiwilliges Soziales/Ökologisches/Europäisches Jahr [15]	
etwas anderes [16]	
Kind geht noch nicht zur Schule [17]	
arbeitslos [1]	
Kurzarbeit [2]	
1-Euro-Job, ABM, oder ähnliche Maßnahme der BA/Jobcenter oder ARGE [3]	
Altersteilzeit, unabhängig von welcher Phase [4]	
allgemeinbildende Schulausbildung [5]	
berufliche Ausbildung [6]	
Meister-/Technikerausbildung [7]	
Studium [8]	
Promotion [9]	
Umschulung, Fort- oder Weiterbildung [10]	
in Mutterschutz/Elternzeit [11]	
Hausfrau/Hausmann [12]	
krank/vorübergehend arbeitsunfähig [13]	
Rentner/in, Pensionär/in, (Vor-)Ruhestand [14]	

2 Welle 7: Panelbefragte (ID 246)

Angabe verweigert [-	97]		
Weiß nicht [-98]			
if (29140a = 5) goto if (29140a = 16) go if (29140a = 17) go 1: arbeitslos 2: Kurzarbeit 3: 1-Euro-Job, ABM 4: Altersteilzeit, una 5: allgemeinbildend 6: berufliche Ausbil 7: Meister-/Technik 8: Studium 9: Promotion	to 29141 to 29157Z I, oder ähnliche Maßnahme der BA abhängig von welcher Phase de Schulausbildung dung rerausbildung fort- oder Weiterbildung /Elternzeit	/Jobcenter oder ARGE	
13: krank/vorüberg 14: Rentner/in, Per 15: (freiwilliger) We 16: etwas anderes	mann ehend arbeitsunfähig sionär/in, (Vor-)Ruhestand hr-/Zivildienst, Bundesfreiwilligendi 7: Kind geht noch nicht zur Schule	enst, Freiwilliges Soziales/Ökold	gisches/Europäisches Jahr
Variablen			
ts33210	Nichterwerbstätigkeit Kind		spChild
29141 Und wa	as macht <29111> genau?		
Variablen			
ts33211_O	Anderer Erwerbsstatus Kind (offen	e Angabe)	spChild
29142a Besuc l	ht <29111> schon die Schule?		
nein [2]			
Angabe verweigert [-	97]		
Weiß nicht [-98]			
if (29142a = 1) goto if (29142a = 2, -97,			
Variablen			
ts33301	Einschulung		spChild

29142 Welche Schule besucht <29111>?			
Hauptschule [3]			
Tradpisoritie [5]			
Realschule [4]			
Verbundene Haupt- und Realschule, auch Sekundar-, Regel-, Mittel-, Ober- und Wirtschaftsschule, Regionale Schule, Regionalschule, Erweiterte Realschule, Realschule plus, Gemeinschaftsschule, Werkrealschule, Stadtteilschule, Mittelstufenschule, Duale Oberschule [5]			
Gesamtschule, auch integrierte Schulen [6]			
Waldorfschule [7]			
Gymnasium, auch Kolleg [8]			
Sonderschule/Förderschule, auch Förderzentrum [9]			
andere Schule [10]			
Grundschule [1]			
Orientierungsstufe, auch Erprobungsstufe [2]			
Schule beendet [-6]			
Angabe verweigert [-97]			
Weiß nicht [-98]			
if (29142 = 1 to 9, -97, -98) goto 29157Z if (29142 = 10) goto 29143 if (29142=-6) goto 29143Z 1: Grundschule if (h_kialter <> 2) 2: Orientierungsstufe, auch Erprobungsstufe if (h_kialter <> 2) 3: Hauptschule if (h_kialter <> 2) 4: Realschule if (h_kialter <> 2) 5: Verbundene Haupt- und Realschule, auch Sekundar-, Regel-, Mittel-, Ober- und Wirtschaftsschule, Regionale Schule, Regionalschule, Erweiterte Realschule, Realschule plus, Gemeinschaftsschule, Werkrealschule, Stadtteilschule, Mittelstufenschule, Duale Oberschule if (h_kialter <> 2) 6: Gesamtschule, auch integrierte Schulen 7: Waldorfschule if (h_kialter <> 2) 8: Gymnasium, auch Kolleg 9: Sonderschule/Förderschule, auch Förderzentrum 10: andere Schule			
Variablen			
to22212 Cobulform Kind	on Child		

Variablen		
ts33212	Schulform Kind	spChild

29143	Was fü	r eine Schule ist das?	
goto 2915	7Z		
Variablen			
ts33213_C)	andere Schulform Kind	spChild
29201		erem letzten Interview im <20101P3(intmPRE/intjPRE)> ł einbildenden Schulabschluss von <29111> <h_kischultl< td=""><td></td></h_kischultl<>	
Zielperson	widerspric	ht nicht [1]	
Zielperson	widerspric	ht [2]	
if (29201 = if (29201 =			
Variablen			
ts33302		Episodenfortschreibung – Höchster Schulabschluss Kind 1	spChild
29202		9111> seit unserem letzten Interview im <20101P3(intmF en) allgemeinbildenden Schulabschluss gemacht?	PRE/intjPRE)> einen
keinen (wei	•	schluss gemacht [1]	
(weiteren) A	Abschluss	gemacht [2]	
Angabe ver	weigert [-	97]	
Weiß nicht	[-98]		
if ((29202	= 1, -97, = 1, -97,	-98) & 29140a = 6) goto 29146 -98) & 29140a = 8) goto 29148 -98) & (29140a <> 6, 8)) goto 29149Z 29144	
Variablen			
ts33303		Episodenfortschreibung – Höchster Schulabschluss Kind 2	spChild

Bedingung: if (29	Bedingung: if (29103 = 2 OR 29201 = 2 OR h_kischul = -9 OR 29142 = -6)			
29144 Weld	9144 Welchen höchsten allgemeinbildenden Schulabschluss hat <29111> derzeit?			
Bedingung: if (29	103 = 3 & 29202 = 2)			
	hen (weiteren) allgemeinbildend acht?	len Schulabschluss hat <29	111> inzwischen	
	/olksschulabschluss/ 8. Klasse POS/ erufsreife/ Erster allgemeinbildender			
Erweiterte Berufsb Leistungsfeststellu	alifizierter Hauptschulabschluss/ ildungsreife/ Berufsreife mit ng/ Sekundarabschluss I – ıss/ Hauptschulabschluss nach Klasse			
Fachschul-/ Facho Schul-/ Mittlerer Bi	l-/ Wirtschaftsschulabschluss/ berschulreife/ 10. Klasse POS/ Mittlerer dungs-/ Erweiterter Sekundar-/ ndar-/ Erweiterter Realschul-/ schulabschluss [3]			
Fachhochschulreif	e/Abschluss Fachoberschule [4]			
allgemeine/ fachge 12. Klasse) [5]	bundene Hochschulreife (Abitur/ EOS			
Sonder-/ Fördersch	nulabschluss [6]			
anderer Abschluss	anderer Abschluss [7]			
kein Schulabschlu	ss [-5]			
Angabe verweiger	[-97]			
Weiß nicht [-98]				
if $((29144 = 1) to$	6, -5, -97, -98) & 29140a = 6) goto 29 6, -5, -97, -98) & 29140a = 8) goto 29 6, -5, -97, -98) & (29140a <> 6, 8)) go to 29145	148		
Variablen				
ts33214	Höchster Schulabschluss Kind		spChild	
29145 Was	29145 Was für ein Schulabschluss ist das?			
if (29140a = 6) goto 29146 if (29140a = 8) goto 29148 if (29140a <> 6, 8) goto 29149Z				
Variablen				
ts33215_O	anderer Schulabschluss Kind		spChild	

Technikerausbildung, eine Ausbildu	111> derzeit? (z.B. eine Lehre, eine Meister- oder ng an einer Berufsfachschule, Handelsschule oder eine Ausbildung an einer Fachschule oder eine
Lehre (kaufmännisch, betrieblich, gewerblich, landwirtschaftlich) [1]	
Meister- oder Technikerausbildung [2]	
Ausbildung an einer Berufsfachschule oder Handelsschule [3]	
Ausbildung an einer Schule des Gesundheitswesens [4]	
Ausbildung an einer Fachschule [5]	
Beamtenausbildung (Laufbahnprüfung) [6]	
andere Ausbildung [7]	
Angabe verweigert [-97]	
Weiß nicht [-98]	
if (29146 =1 to 5, -97, -98) goto 29157Z if (29146 = 6) goto 29156 if (29146 = 7) goto 29147	
Variablen	
ts33216 Ausbildung Kind	spChild
29147 Was für eine Ausbildung ist das?	
goto 29157Z	
Variablen	
ts33217 O andere Ausbildung Kind	spChild

od	148 An welcher Bildungseinrichtung studiert <29111> derzeit? An einer Berufsakademie oder Dualen Hochschule, einer Verwaltungsfachhochschule, einer Fachhochschule oder an einer Universität?			
Berufsakademie	e, Duale Hochschule [1]			
Verwaltungsfac	hhochschule [2]			
Fachhochschule	e [3]			
	ch Technische, Medizinische, Kirchliche, oder Tierärztliche Hochschule, Musik- oder le) [4]			
andere Einricht	ung [5]			
Angabe verweig	gert [-97]			
Weiß nicht [-98]	1			
if (29148 = 1, if (29148 = 5)	2, 3, 4, -97, -98) goto 29157Z goto 29149			
Variablen				
ts33218	Studieneinrichtung Kind		spChild	
29149 Wa	as für eine Bildungseinrichtung is	t das genau?		
	ao iai omo Bhaangoomiontang io			
goto 29157Z				
Variablen				
ts33219_O	andere Studieneinrichtung Kind		spChild	
	s höchsten beruflichen Ausbildun kiausbtPRE> notiert.	gsabschluss von <29111> h	aben wir	
	erspricht nicht [1]			
Zielperson wide	erspricht [2]			
if (29203 = 1) if (29203 = 2)				
Variablen				
ts33304	Episodenfortschreibung – Höchste Ausbildungsabschluss Kind 1	er beruflicher	spChild	

29204		0111> seit unserem letzten Into en) beruflichen Ausbildungsal		E/intjPRE)> einen	
keinen (wei	teinen (weiteren) Abschluss gemacht [1]				
(weiteren) A	Abschluss	gemacht [2]			
Angabe ver	weigert [-9	77]			
Weiß nicht	[-98]				
if (29202 = autoif (292 autoif (292	if (29204 = 1, -97, -98) goto 29157Z if (29202 = 2) goto 29150 autoif (29204 = 1) 29150 = 29103P10 autoif (29204 = 1) 29153 = 29103P11 autoif (29204 = 1) 29154 = 29103P12				
Variablen					
ts33305		Episodenfortschreibung – Höchste Ausbildungsabschluss Kind 2	r beruflicher	spChild	
Bedingung	Bedingung: if (29103 = 2 OR 29203 = 2 OR h_kiausb = -9)				
29150 Welchen höchsten beruflichen Ausbildungsabschluss hat <29111> derzeit?					
Bedingung: if (29103 = 3 & 29204 = 2)					
29150	Welche gemac	n (weiteren) beruflichen Ausb nt?	oildungsabschluss hat <291	11> inzwischen	

	e (kaufmännisch, betrieblich, chaftlich), Gesellen- oder usbildung [1]		
Meister, Technikerab	schluss [2]		
Beamtenausbildung (Laufbahnprüfung) [3]		
Abschluss einer Schu	lle des Gesundheitswesens [4]		
Berufsfachschulabsch	nluss, Handelsschulabschluss [5]		
Fachschulabschluss ((auch Abschluss der Fachakademie)		
Bachelor (z.B. B.A., E	3.Sc.) [8]		
Diplom, Master (M.A.) [9]		
Magister, Staatsexam	nen [10]		
Promotion, Habilitatio	n [11]		
Berufsakademie, Dua	le Hochschule ohne nähere Angabe		
Verwaltungsfachhoch	schule ohne nähere Angabe [13]		
Fachhochschule ohne	e nähere Angabe [14]		
Universität ohne nähe	ere Angabe [15]		
Hochschulabschluss	(Studium) ohne nähere Angabe [16]		
Betriebliche Anlernau	sbildung [17]		
Anderer Ausbildungs	abschluss [21]		
kein beruflicher Ausb	ildungsabschluss [-5]		
Angabe verweigert [-	97]		
Weiß nicht [-98]			
if (29150 = 1, 2, 4 to if (29150 = 3) goto if (29150 = 8, 9) go if (29150 = 10) goto if (29150 = 12 to 16 f (29150 = 21) goto autoif (29150 = 10) autoif (29150 = 11)	to 29154 5 29155 6) goto 29153 29151 29154 = 4	Z	
Variablen			
ts33220	höchster beruflicher Ausbildungsat	schluss Kind	spChild

29151	Welch	er andere Abschluss ist das?		
goto 2915	52			
Variablen				
ts33221_0)	anderer Ausbildungsabschluss Kir	nd (offen)	spChild
29152	An wel	cher Bildungseinrichtung hat	<29111> diesen Abschluss	gemacht?
goto 2915	55			
Variablen				
ts33222_0)	andere Bildungseinrichtung Kind (offen)	spChild
29153 Bachelor (z	Bache	s für eine Art von Abschluss I lor, Diplom, Master, Magister, 3.Sc., B.Eng., LL.B.) [1]		
Diplom, Ma	aster (z.B.	M.A., M.Sc., LL.M.) [2]		
Magister, S	Staatsexan	nen [3]		
Promotion	[4]			
anderer Ab	schluss [5]		
Angabe ve	rweigert [-	97]		
Weiß nicht	[-98]			
if (29153: if (29153: if (29153: if (29153: if ((29153) if ((29153) autoif (29	= 3) goto = 4) goto = 1 & (29 = 5) goto = 2, -97, = 2, -97,	29157Z 150 = 12 to 15)) goto 29157Z		
Variablen		I		I
ts33223		Art Hochschulabschluss Kind		spChild

29153a	Welche	er andere Abschluss ist das?		
291334	VVCICITO	andere Absciliuss ist das:		
	= 1 <i>4</i> , 15) ;	29154 goto 29155 goto 29157Z		
Variablen				
ts33224_C)	Anderer Hochschulabschluss Kind (offen)		spChild
29154	an eine Verwal	welcher Bildungseinrichtung hat <2 r Berufsakademie oder Dualen Hoch tungsfachhochschule, an einer Fach	schule, an einer	
Berufsakad	emie, Dua	le Hochschule [1]		
Verwaltung	sfachhoch	schule [2]		
Fachhochs	chule [3]			
	he oder T	nnische, Medizinische, Kirchliche, erärztliche Hochschule, Musik- oder		
andere Einr	richtung [5			
Angabe ver	rweigert [-9	07]		
Weiß nicht	[-98]			
if ((29154	= 3, 4) & = 3, 4) &	7, -98) goto 29157Z (29150 = 8 OR (29150 = 16 & (29153 = 1, (29150 = 9 OR (29150 = 16 & (29153 = 2, 29154a		
Variablen				
ts33225		Hochschulabschluss verleihende Institution	n Kind	spChild
29154a	Was fü	r eine Bildungseinrichtung war das ເ	genau?	
		9150 = 16 & (29153 = 1, -97, -98))) goto 29 9150 = 16 & (29153 = 2, 5))) goto 29155	9157Z	
Variablen				
ts33226_C)	Andere Hochschulabschluss verleihende I	nstitution Kind (offen)	spChild

29155 Hat <2	29111> eine Promotion abgescl	hlossen oder promoviert er	/ sie derzeit?
ja, Promotion abges	chlossen [1]		
ja, promoviert [2]			
nein [3]			
Angabe verweigert [-97]		
Weiß nicht [-98]			
goto 29157Z			
Variablen			
ts33227	Promotion Kind		spChild
	r das eine Beamtenausbildung en Dienst?	für den einfachen, mittlere	n, gehobenen oder
einfacher Dienst [1]			
mittlerer Dienst [2]			
gehobener Dienst [3]		
höherer Dienst [4]			
Angabe verweigert [-97]		
Weiß nicht [-98]			
goto 29157Z			
Variablen			
ts33228	Art Beamtenausbildung Kind		spChild
	n Sie seit unserem letzten Inter res) Kind bekommen bzw. ein l		
nein [2]			
Angabe verweigert [-97]		
Weiß nicht [-98]			
	n_etappe = 6) goto 29159Z , -98) & h_etappe = 8) goto 29158		
Variablen			
ts33101	Eigene Kinder		spChild

29158		Sie seit <20101P3(intmPRE/intjPRE)> mit einem Kind in e m Sie noch nicht berichtet haben, z.B. mit einem Kind Ihr rin?	
ja [1]			
nein [2]			
Angabe ver	rweigert [-9	97]	
Weiß nicht	[-98]		
goto 2915	9Z		
Variablen			
ts33306		Kinder im Haushalt	spChild
BEGIN	N Que	rschnitt Kinder	
29160	[AUTO] Minderjährige Kinder im HH 	
ja [1]			
nein [2]			
if (29160 = if (29160 =			
		(intm/intj) – 29112 <= 215) & (29112 <> -97, -98) & 29121 = 1)) 291 intm/intj) – 29112 <= 215) & (29112 <> -97, -98) & 29121 = 1)) 2916	
Variablen			
t742003		minderjährige Kinder im HH	pTarget
29161		Sie einmal alles zusammennehmen, wie viele Stunden pro an einem durchschnittlichen Werktag auf die Betreuung d alt?	
Range: 0 -		len pro Tag	
goto 2916	2		
Variablen			
t744001		Zeit Kinderbetreuung	pTarget

29162	Gibt es jemanden in Ihrem persönlich hintereinander bei der Betreuung Ih	chen Umfeld, der für Sie kurzfristig drei Werktage rer Kinder einspringen könnte?
ja [1]		
nein [2]		
trifft nicht zu	ı (z.B. Kind alt genug) [-6]	
Angabe ver	weigert [-97]	
Weiß nicht	r-98 <u>J</u>	
goto 2916	3 <i>Z</i>	
Variablen		
t744002	Hilfe Kinderbetreuung	pTarget
29163	Fragen geht es um Hilfe, insbesond Umfeld gegeben haben. Haben Sie s (intmPRE/intjPRE)> eine Person auf	ie Menschen einander helfen. Bei den nächsten ere Pflegeleistungen, die Sie Menschen in Ihrem seit unserem letzten Interview im <20101P3 grund des schlechten Gesundheitszustandes w. gepflegt oder haben Sie der Person regelmäßige
ja [1]		
nein [2]		
Angabe ver	weigert [-97]	
Weiß nicht	[-98]	
	: 1) goto 29164 : 2, -97, -98) goto 29166Z	
Variablen		
t745001	Pflegetätigkeit letzte 12 Monate	pTarget

29164		ufig haben Sie diese Art von H RE/intjPRE)> geleistet?	lilfe seit unserem letzten Int	erview im <29101P3
täglich oder	mehrmals	s die Woche [1]		
einmal wöc	hentlich od	der mehrmals im Monat [2]		
einmal mon	atlich ode	r fast jeden Monat [3]		
seltener [4]				
Angabe ver	weigert [-9	97]		
Weiß nicht	[-98]			
if ((29164	= -97, -98	& h_etappe = 8) goto 29165 8) & h_etappe = 8) goto 29166 hto 29166Z		
Variablen				
t745002		Häufigkeit Pflegetätigkeit		pTarget
Bedingung	g: if (2916	4 = 1)		
29165		gefähr wie viele Stunden insg t unserem letzten Interview in		
Bedingung	g: if (2916	4 = 2)		
29165		gefähr wie viele Stunden insg seit unserem letzten Interviev		
Bedingung	g: if (2916	4 = 3, 4)		
29165		gefähr wie viele Stunden insg seit unserem letzten Interview		
	<u> </u> S	tunden		
Range: 0 -	744			
goto 2916	6			
Variablen				
t745003		Stundenzahl Pflegetätigkeit		pTarget

	Sie jemanden in Ihrem persö örigen oder sonstigen Perso	
ja [1]		
nein [2]		
trifft nicht zu [-6]		
Angabe verweigert [-	-97]	
Weiß nicht [-98]		
goto 29166Z		
Variablen		
t745004	Hilfe Pflege Umfeld	pTarget
30X - Prüfmo	odul 0] Startdatum Episode	
•	-	
Mona	at .	
Range: 1 - 12		
	Jahr	
Range: 1,900 - 9,999)	
goto 30109		
Variablen		
t27800a	Startdatum Episode (Monat)	spCourses
t27800b	Startdatum Episode (Jahr)	 spCourses

30109 [AUTO] Enddatum Episode					
Mona	Monat				
Range: 1 - 12					
	_ Jahr				
Range: 1,900 - 9,999					
goto 30110					
autoif (epstm = 1 to 12) epstdat = ((epstj - 1900) * 12) - epstm autoif (epstm > 20) epstdat = ((epstj - 1900) * 12) - 20 autoif ((epstm = -97, -98) & epstj = ependj) epstdat = ((epstj - 1900) * 12) + 1 autoif ((epstm = -97, -98) & (ependj = -97, -98)) epstdat = ((epstj - 1900) * 12) + 7 autoif ((epstm = -97, -98) & (ependj = -97, -98)) epstdat = ((epstj - 1900) * 12) + 7 autoif ((epstm = -97, -98) & (epstj = -97, -98) & (ependj <> -97, -98)) epstdat = ependdat - 2 autoif (ependm = 1 to 12) ependdat = ((ependj - 1900) * 12) - ependm autoif ((ependm > 20) ependdat = ((ependj - 1900) * 12) - 20 autoif ((ependm = -97, -98) & ependj = epstj) ependdat = ((ependj - 1900) * 12) + 12 autoif ((ependm = -97, -98) & (epstj = -97, -98)) ependdat = ((ependj - 1900) * 12) + 6 autoif ((ependm = -97, -98) & (epstj = -97, -98)) ependdat = ((ependj - 1900) * 12) + 6 autoif ((ependm = -97, -98) & (epstj = -97, -98)) ependdat = -1					
Variablen					
t27800c	Enddatum Episode (Monat)	spCourses			
t27800d	Enddatum Episode (Jahr)	spCourses			
30110 [AUTO]	Episode dauert an				
ja [1]					
nein [2]					
Angabe verweigert [-9	07]				
Weiß nicht [-98]					
goto 30111					
Variablen					
t27800e	Episode dauert an	spCourses			
BEGINN Erfassung von Lückenaktivitäten					
30300 Was ha	ben Sie damals gemacht?				

2 Welle 7: Panelbefragte (ID 246)

war in Ferien/Urlaub [11]	
etwas anderes gemacht [12]	
sich um Ihren Haushalt gekümmert / sich um Ihren Haushalt oder um die Kinder gekümmert [6]	
war in Elternzeit [7]	
war arbeitslos [8]	
war krank/vorübergehend arbeitsunfähig [9]	
war in Rente (auch Berufs-/Erwerbsunfähigkeitsrente) [10]	
eine Erwerbstätigkeit oder Nebenerwerbstätigkeit ausgeübt / eine Erwerbstätigkeit oder Nebenerwerbstätigkeit ausgeübt oder ein Praktikum gemacht [1]	
eine allgemeinbildende Schule besucht [2]	
eine Berufsvorbereitung gemacht [3]	
eine Aus- oder Weiterbildung absolviert [4]	
Bundesfreiwilligendienst, Internationalen Jugendfreiwilligendienst, freiwilligen Wehrdienst geleistet oder ein Freiwilliges Soziales/ Ökologisches/ Europäisches Jahr absolviert [5]	
versehentlich in Episodenaufnahme, zurück ins Prüfmodul [-6]	
if (30300= 1) goto 26107Z if (30300= 2) goto 22107Z if (30300= 3) goto 23107Z if (30300= 4) goto 24108Z if (30300= 5) goto 25106Z if (30300= 6, 7, 9, 10, 11) goto 50106Z if (30300= 12 & h_etappe = 8) goto 50106Z if (30300= 12 & h_etappe = 6) goto 30301 if (30300= 8) goto 27106Z if (30300= -6) goto 30150 if (h_etappe = 8) 1: eine Erwerbstätigkeit oder Nebene	
 if (h_etappe = 6) 1: eine Erwerbstätigkeit oder Nebene 2: eine allgemeinbildende Schule besucht 3: eine Berufsvorbereitung gemacht 4: eine Aus- oder Weiterbildung absolviert 	rwerbstätigkeit ausgeübt oder ein Praktikum gemacht iwilligendienst, freiwilligen Wehrdienst geleistet oder ein ir absolviert en Haushalt gekümmert m die Kinder gekümmert
Variablen	
te20101 Art der Lücke	len Gan

\sim		
	71	₽.

31WB Weiterbildung

31102	berichtet, dass Sie sei haben: < [Kursliste] 39 Interview, also von <ir< th=""><th>5110 und 24116> Haben Sie darü</th><th>Kurse oder Lehrgänge besucht</th></ir<>	5110 und 24116> Haben Sie darü	Kurse oder Lehrgänge besucht
ja [1]			
nein [2]			
Angabe ve	rweigert [-97]		
Weiß nicht	[-98]		
	= 1) goto 31105Z = 2, -97, -98) goto 31104		
Variablen			
t271040	Weitere Kurse		pTarget
31103	Kurse oder Lehrgänge	mal zurück auf das Thema Fortk notiert, die Sie seit dem letzten s heute, besucht haben. Stimmt	Interview, also von
stimmt, kei	ne Kurse besucht [1]		
stimmt nich	t, Kurse besucht [2]		
Angabe ve	rweigert [-97]		
Weiß nicht	[-98]		
	= 1, -97, -98) goto 31104 = 2) goto 31105Z		
autoif (31	103 = 2) h_kursvorhanden =	= h_kursvorhanden +1	
Variablen			
t271041	Kurse besucht		pTarget

		achkurs oder einen Trainerlehrgang besucht w, also von <intmpre intjpre=""> bis heute, an</intmpre>
ja [1]		
nein [2]		
Angabe verv	weigert [-97]	
Weiß nicht [-	-98]	
if ((31104 = if ((31104 =	1) goto 31105Z = 2, -97, -98) & h_kursvorhanden > 0) goto 31113 = 2, -97, -98) & h_kursvorhanden = 0) goto 31140 03 = 2) h_kursvorhanden = h_kursvorhanden +1	
Variablen		
t271042	weiterer Kurs	pTarget
DECIM	<u>N Schleife weitere Kurse/Lehrgäng</u>	<u>ie</u>
31106	Um was ging es in diesem Kurs/Lehrgang Bezeichnung des Kurses!	
31106	Um was ging es in diesem Kurs/Lehrgang Bezeichnung des Kurses!	
31106	Um was ging es in diesem Kurs/Lehrgang Bezeichnung des Kurses!	
31106 goto 31108	Um was ging es in diesem Kurs/Lehrgang Bezeichnung des Kurses!	
31106 goto 31108 Variablen	Um was ging es in diesem Kurs/Lehrgang Bezeichnung des Kurses!	genau? Nennen Sie mir bitte die genaue
31106 goto 31108 Variablen t272000_R t272000_g1	Um was ging es in diesem Kurs/Lehrgang Bezeichnung des Kurses! Kursinhalt anderer Kurs Kursinhalt anderer Kurs (Kurskennziffer)	genau? Nennen Sie mir bitte die genaue spFurtherEdu1 spFurtherEdu1
31106 goto 31108 Variablen t272000_R t272000_g1	Um was ging es in diesem Kurs/Lehrgang Bezeichnung des Kurses! Kursinhalt anderer Kurs Kursinhalt anderer Kurs (Kurskennziffer) Wie viele Stunden dauert/e dieser Kurs/Lel Stunden und mehr [999]	genau? Nennen Sie mir bitte die genaue spFurtherEdu1 spFurtherEdu1
31106 goto 31108 Variablen t272000_g1 1108 999 Stunden	Um was ging es in diesem Kurs/Lehrgang Bezeichnung des Kurses! Kursinhalt anderer Kurs Kursinhalt anderer Kurs (Kurskennziffer) Wie viele Stunden dauert/e dieser Kurs/Lel Stunden und mehr [999]	genau? Nennen Sie mir bitte die genaue spFurtherEdu1 spFurtherEdu1
31106 goto 31108 Variablen t272000_g1 31108 999 Stunder Range: 0 - 9	Um was ging es in diesem Kurs/Lehrgang Bezeichnung des Kurses! Kursinhalt anderer Kurs Kursinhalt anderer Kurs (Kurskennziffer) Wie viele Stunden dauert/e dieser Kurs/Lel Stunden und mehr [999]	genau? Nennen Sie mir bitte die genaue spFurtherEdu1 spFurtherEdu1

31111 Be	esuchen Sie diesen Kurs/Leh	rgang immer noch?	•
ja, Kurs findet r	och statt [1]		
nein [2]			
Angabe verwei	gert [-97]		
Weiß nicht [-98]	1		
if (31111 = 1, if (31111 = 2)	-97, -98) goto 31112b goto 31112		
Variablen			
t271048	Kurs dauert an		spFurtherEdu1
	aben Sie diesen Kurs/Lehrga ilgenommen?	ng vorzeitig abgebr	ochen oder bis zum Ende
vorzeitig abgeb	_		
bis zum Ende to	eilgenommen [2]		
Angabe verwei	gert [-97]		
Weiß nicht [-98	1		
	: 1) goto 31112a : 2) goto 31112b		
Variablen			
t271049	Abbruch Kurs		spFurtherEdu1
BEGINN (detailierte Angaben zu	maximal 2 aus	gewählten Kursen
	UTO]: Per Zufallsgenerator z s <20102(intm/intj)> beendet		vählen, die von <intmpre intmjpre=""></intmpre>
kein Kurs ausg	ewählt [0]		
1 Kurs ausgewählt [1]			
2 Kurse ausgewählt [2]			
if (31113 = 1, if (31113 = 0)	2) goto 31114Z goto 31140		
Variablen			
th21300	Anzahl der gewählten Kurse)	pTarget

Bedingung	ı: if (h_ku	rsvorhanden = 1)	
31114b	letzten vorher meine	jenden wollen wir noch etwas mehr über den Kurs erfahre Interview besucht haben. Hat Ihnen jemand aus Ihrem pe zu diesem Kurs <h_kursbez> Informationen gegeben? Mi ich z.B. Ihren Partner oder Ihre Partnerin, Ihre Familie ode e, Ihre (ehemaligen) Arbeitskolleginnen und -kollegen od</h_kursbez>	rsönlichen Umfeld t persönlichem Umfeld r Verwandte, Ihre
Bedingung	ı: if (h_ku	rsvorhanden = 2 & 31114a = 1)	
31114b	letzten jemand gegebe Ihre Fa	genden wollen wir noch etwas mehr über die Kurse erfahr Interview besucht haben. Beginnen wir mit dem Kurs <h_ I aus Ihrem persönlichen Umfeld vorher zu diesem Kurs II en? Mit persönlichem Umfeld meine ich z.B. Ihren Partner milie oder Verwandte, Ihre Freunde, Ihre (ehemaligen) Arl en oder sonstige Bekannte.</h_ 	kursbez>. Hat Ihnen nformationen oder Ihre Partnerin,
Bedingung	ı: if (h_ku	rsvorhanden > 2 & 31114a = 1)	
31114b	seit der Hat Ihn Informa Familie	genden wollen wir noch etwas mehr über ausgewählte Kum letzten Interview besucht haben. Beginnen wir mit dem en jemand aus Ihrem persönlichen Umfeld vorher zu dies ationen gegeben? Mit persönlichem Umfeld meine ich z.Be oder Verwandte, Ihre Freunde, Ihre (ehemaligen) Arbeitsen oder sonstige Bekannte.	Kurs <h_kursbez>. em Kurs . Ihren Partner, Ihre</h_kursbez>
Bedingung	: if (3111	4a = 2)	
31114b	Umfeld meine	en wir nun zum Kurs <h_kursbez>. Hat Ihnen jemand aus vorher zu diesem Kurs Informationen gegeben? Mit pers ich z.B. Ihren Partner, Ihre Familie oder Verwandte, Ihre F Iligen) Arbeitskolleginnen und -kollegen oder sonstige Be</h_kursbez>	önlichem Umfeld reunde, Ihre
ja [1]			
nein [2]			
Angabe ver	weigert [-9	07]	
Weiß nicht	[-98]		
goto 31114	4		
Variablen			
t324571		Tatsächliche Information Weiterbildung aus persönlichem Umfeld	spFurtherEdu2

31114	Haben Sie an dem Kur privatem Interesse?	s eher aus beruflichen Gründe	en teilgenommen oder eher aus
aus berufli	chen Gründen [1]		
aus private	em Interesse [2]		
sowohl als	auch [3]		
Angabe verweigert [-97]			
Weiß nicht	[-98]		
goto 3111	15		
Variablen			
t279040	berufliche/private	Gründe	spFurtherEdu2
31115	Sie sich sehr bemüht,	ch darum bemüht, an diesem k eher bemüht, eher nicht bemü	Kurs teilnehmen zu können? Haben ht oder gar nicht bemüht?
sehr bemü	nt [1]		
eher bemüht [2]			
eher nicht bemüht [3]			
gar nicht bemüht [4]			
Angabe verweigert [-97]			
Weiß nicht	[-98]		
goto 3111	15a		
Variablen			
t279041	Motivation Kursbe	esuch	spFurtherEdu2
31115a	Waren Sie zu der Zeit,	als Sie diesen Kurs machten,	erwerbstätig oder arbeitslos?
erwerbstätig [1]			
arbeitslos [2]			
keines von beiden [3]			
beides gleichzeitig [4]			
Angabe ve	erweigert [-97]		
Weiß nicht	[-98]		
goto 3111	16		
Variablen			
t279048	Kursbesuch paral	lel zu Erwerbstätigkeit/Arbeitslosigk	eit spFurtherEdu2

31116 Waren	Sie verpflichtet, an diesem Kurs teilzunehmen?	
nein [2]		
ja [1]		
Angabe verweigert [-	97]	
Weiß nicht [-98]		
if (31116 = 1) goto if ((31116 = 2, -97, if ((31116 = 2, -97,	31117 -98) & (31115a = 1, 4)) goto 31118 -98) & (31115a = 2, 3, -97, -98)) goto 31119	
Variablen		
t279042	Pflicht/Angebot Kurs	spFurtherEdu2
31117 Wer ha	at Sie zur Teilnahme verpflichtet?	
Ihr Arbeitgeber [1]		
das Arbeitsamt [2]		
jemand anderes [3]		
Angabe verweigert [-	97]	
Weiß nicht [-98]		
	31118 97, -98) & (31115a = 1, 4)) goto 31118 97, -98) & (31115a = 2, 3, -97, -98)) goto 31119	
Variablen		
t279043	Wer hat verpflichtet?	spFurtherEdu2
	,	
	Ihnen der Kursbesuch als Arbeitszeit voll, teilweise oder echnet?	gar nicht
voll [1]		
teilweise [2]		
gar nicht [3]		
Angabe verweigert [-	97]	
Weiß nicht [-98]		
goto 31119		
Variablen		
t279044	Kursbesuch in Arbeits-/Freizeit	spFurtherEdu2

31119 Haben Sie für den Kurs etwas bezah auch an Geld für das Unterrichtsmat	lt? Denken Sie dabei neben den Kursgebühren erial oder Fahrtkosten.
ja [1]	
nein [2]	
Der Kurs war umsonst [3]	
Angabe verweigert [-97]	
Weiß nicht [-98]	
if (31115a = 1, 4) goto 31120 if (31115a = 2) goto 31121 if (31115a = 3, -97, -98) goto 31122	
Variablen	
t279045 finanzieller Eigenanteil	spFurtherEdu2
_	Kurses voll, teilweise oder gar nicht übernommen?
gar nicht [3]	
voll [1]	
teilweise [2]	
Angabe verweigert [-97]	
Weiß nicht [-98]	
if (31120 = 1) goto 31122 if ((31120 = 2, 3, -97, -98) & 31115a = 4) goto 31121 if ((31120 = 2, 3, -97, -98) & 31115a = 1) goto 31122	
Variablen	

Variablen		
t279046	Kurskosten Arbeitgeber	spFurtherEdu2

Bedingung: if (31120 = 2)		
31121 Hat das Arbeitsamt die Kosten des	Kurses teilweise oder gar ni	cht übernommen?
Bedingung: if (31115a = 2 OR (31115a = 4 & (31120	**	
31121 Hat das Arbeitsamt die Kosten des	Kurses voll, teilweise oder g	ar nicht übernommen?
voll [1]		
teilweise [2]		
gar nicht [3]		
Angabe verweigert [-97]		
Weiß nicht [-98]		
goto 31122		
Variablen		
t279047 Kurskosten Arbeitsamt		spFurtherEdu2
31122 Wer hat diesen Kurs/Lehrgang ang	eboten?	
Arbeitgeber [1]		
IHK < <industrie- handelskammer="" und="">> [2]</industrie->		
Volkshochschule < <vhs>> [3]</vhs>		
Arbeitsagentur [4]		
andere Einrichtung [5]		
Angabe verweigert [-97]		
Weiß nicht [-98]		
if (31122 = 1) goto 31124 if (31122 = 2, 3, 4, -97, -98) goto 31125a if (31122 = 5) goto 31123		
Variablen		
t272040 Anhieter		spEurtherEdu2

31124	Wurde der Kurs/Lehrgang mit internem Personal des Arbeitgebers oder mit externem Personal durchgeführt?			
internem Personal [1]				
externem P	ersonal [2			
Angabe ver	weigert [-9	97]		
Weiß nicht	[-98]			
goto 3112	5a			
Variablen				
t272042		externes oder internes Personal		spFurtherEdu2
31125a	bis 5, in	e Ihnen nun einige Aussagen vor. S nwieweit die jeweilige Aussage auf I und ganz zutrifft, und 5, dass sie rs folgte einem geregelten Ablauf.	f diesen Kurs zutrifft Da	bei bedeutet 1, dass
[4]				
trifft überha	upt nicht z	u [5]		
trifft voll und	d ganz zu	[1]		
[2]				
[3]				
Angabe ver	Angabe verweigert [-97]			
Weiß nicht [-98]				
goto 3112	5b			
Variablen				
t273021		Kursbewertung: geregelter Ablauf		spFurtherEdu2

31125b Kurslei	ter und Teilnehmer gingen fre	undlich miteinander um.	
[4]			
trifft überhaupt nicht zu [5]			
trifft voll und ganz zu	[1]		
[2]			
[3]			
Angabe verweigert [-9	97]		
Weiß nicht [-98]			
goto 31125c			
Variablen			
t274021	Kursaussagen Support1		spFurtherEdu2
	Kurs habe ich viel Neues gele	ernt.	
trifft voll und ganz zu	[1]		
[2]			
[3]			
[4]			
trifft überhaupt nicht zu [5]			
Angabe verweigert [-97]			
Weiß nicht [-98]			
goto 31125d			
Variablen			
t272003	Kursaussagen Challenge1	_	spFurtherEdu2

31125d Die Üb	ungsaufgaben waren abwechs	slungsreich.	
trifft voll und ganz zu	[1]		
[2]			
[3]			
[4]			
trifft überhaupt nicht z	zu [5]		
Angabe verweigert [-	97]		
Weiß nicht [-98]			
goto 31125e			
Variablen			
t275021	Kursaussagen Structure2		spFurtherEdu2
	rsleiter antwortete geduldig a	uf alle Fragen.	
[4]			
trifft überhaupt nicht z	zu [5]		
trifft voll und ganz zu	[1]		
[2]			
[3]			
Angabe verweigert [-97]			
Weiß nicht [-98]			
goto 31125f			
Variablen			
t274022	Kursaussagen Support2		spFurtherEdu2

31125f Das G	elernte musste auch auf ander	e Situationen übertragen we	erden.
trifft voll und ganz zu [1]			
[2]			
[3]			
[4]			
trifft überhaupt nicht z	zu [5]		
Angabe verweigert [-	97]		
Weiß nicht [-98]			
goto 31125g			
Variablen			
t275022	Kursaussagen Challenge2		spFurtherEdu2
31125g Es gab	keine unnötigen Unterbrechu	ıngen im Kursablauf.	
trifft voll und ganz zu	[1]		
[2]			
[3]			
[4]			
trifft überhaupt nicht z	zu [5]		
Angabe verweigert [-97]			
Weiß nicht [-98]			
goto 31125h			
Variablen			
t273022	Kursaussagen Structure3		spFurtherEdu2

31125h Die Atr	mosphäre während des Kurse	s war angenehm.	
trifft voll und ganz zu	[1]		
[2]			
[3]			
[4]			
trifft überhaupt nicht z	zu [5]		
Angabe verweigert [-	97]		
Weiß nicht [-98]			
goto 31125i			
Variablen			
t274023	Kursaussagen Support2		spFurtherEdu2
	Inehmer konnten Dinge ausp	robieren, ohne gleich korrigi	iert zu werden.
[4]			
trifft überhaupt nicht z	zu [5]		
trifft voll und ganz zu	[1]		
[2]			
[3]			
Angabe verweigert [-97]			
Weiß nicht [-98]			
goto 31125j			
Variablen			
t275023	Kursaussagen Challenge3		spFurtherEdu2

31125j Das Gelernte wurde noch einmal	l zusammengefasst.	
trifft voll und ganz zu [1]		
[2]		
[3]		
[4]		
trifft überhaupt nicht zu [5]		
Angabe verweigert [-97]		
Weiß nicht [-98]		
goto 31135		
Variablen		
t273023 Kursaussagen Structure4		spFurtherEdu2
31135 Haben Sie bei diesem Kurs/Lehrs oder beides erhalten? Teilnahmebescheinigung [1]		ebescheinigung oder ein Zertifikat
Zertifikat [2]		
Teilnahmebescheinigung und Zertifikat [3]		
keins von beiden [-6]		
Angabe verweigert [-97]		
Weiß nicht [-98]		
if (31135 = 1, -6, -97, -98) goto 31137Z if (31135 = 2, 3) goto 31136		
Variablen		
t272043 Zertifikat		spFurtherEdu2
31136 Und was für ein Zeugnis/Zertifika	at war das?	
goto 31137Z		
Variablen		
t272044 O Art Zortifikat		cpEurthorEdu2

BEGINN informelles Lernen

31140	stattfin	den. Haben Sie seit dem I	ßerhalb von geregelten Lehrgär letzten Interview im <intmpre in<br="">lbst beruflich oder privat hinzuz</intmpre>	tjPRE> Fachmessen
ja [1]				
nein [2]				
Angabe ve	erweigert [-	97]		
Weiß nicht	[-98]			
goto 3114	4 1			
Variablen				
t271800		informell Kongressbesuch		pTarget
31141			em letzten Interview im <intmpri t beruflich oder privat hinzuzule</intmpri 	•
nein [2]				
ja [1]				
Angabe ve	erweigert [-	97]		
Weiß nicht	[-98]			
goto 3114	1 2			
Variablen				
t271801		informell Fachvorträge		pTarget
31142			view im <intmpre intjpre=""> Fach um beruflich oder privat hinzuzu</intmpre>	
ja [1]				
nein [2]				
Angabe verweigert [-97]				
Weiß nicht	[-98]			
goto 3114	43	_		
Variablen				
t271802		informell Lesen		pTarget

31143	Compu	Sie seit dem letzten Interview im <intmpre intj<br="">uter, Lern-CDs oder –DVDs oder Ähnliches genu ulernen?</intmpre>	
ja [1]			
nein [2]			
Angabe ve	rweigert [-	97]	
Weiß nicht	[-98]		
goto 3114	14Z		
Variablen			
t271804		informell Medien	pTarget
31144	Sie bes	enn Sie an die letzte Fachmesse/den letzten Kor sucht haben, um was ging es da genau? Nenne hst genau!	
goto 3114	17		
Variablen			
t272800_0	0	Fachmesse/Kongress: Inhalt	pTarget
t272800_	g1	Fachmesse/Kongress: Inhalt (Kurskennziffer)	pTarget
31145		enn Sie an den letzten Fachvortrag zurückdenkeng es da genau? Nennen Sie mir bitte das Them	
goto 3114	! 7		
Variablen			
t272801_0	0	Fachvortrag: Inhalt	pTarget
31146		enn Sie an das letzte Mal zurückdenken, als Sie um was ging es da genau? Nennen Sie mir bitt	
goto 3114	17		
Variablen			
t272804_		Selbstlernprogramm: Inhalt	pTarget
t272804_	g1	Selbstlernprogramm: Inhalt (Kurskennziffer)	pTarget

Bedingun	g: if (3114	4 <> .)		
31147	Haben Sie diese Fachmesse/diesen Kongress eher aus beruflichen Gründen oder eher aus privatem Interesse besucht?			
Bedingun	g: if (3114	5 <> .)		
31147		Sie diesen Fachvortrag eher a se besucht?	us beruflichen Gründen od	er eher aus privatem
Bedingun	g: if (3114	6 <> .)		
31147		Sie dieses Lernprogramm aus se genutzt?	beruflichen Gründen oder	eher aus privatem
aus berufli	chen Gründ	en [1]		
aus private	aus privatem Interesse [2]			
sowohl als	auch [3]			
Angabe ve	rweigert [-9	7]		
Weiß nicht	[-98]	-		
goto 31148				
Variablen				
t279840_	w1	Fachmesse/Kongress: berufliche/p	rivate Gründe	pTarget
t279840_	w2	Fachvortrag: berufliche/private Grü	inde	pTarget
t279840 ·	340 w3 Selbstlernprogramm: berufliche/private Gründe pTarget		pTarget	

Bedingun	: if (31144 <> .)			
31148	Inwieweit trifft es zu, dass Sie gelernt haben? Dabei bedeut zutrifft, und 5, dass es überha	et, auf einer Skala von 1 b		
Bedingun	: if (31145 <> .)			
31148			viel Neues gelernt haben? Dabei d ganz zutrifft, und 5, dass es	
Bedingung	: if (31146 <> .)			
31148	Inwieweit trifft es zu, dass Sie Dabei bedeutet, auf einer Ska dass es überhaupt nicht zutri	ala von 1 bis 5, 1, dass es v		
trifft voll und	ganz zu [1]			
[2]				
[3]				
[4]				
trifft überha	upt nicht zu [5]			
Angabe ve	weigert [-97]			
Weiß nicht	[-98]			
if (31144 a if (31144 a if (31145 a	 . & 31141 = 1) goto 31145 . & 31141 <> 1 & 31143 = 1) goto . & 31141 <> 1 & 31143 <> 1) goto . & 31143 = 1) goto 31146 . & 31143 <> 1) OR 31146 <> .) 	oto 31170Z		
Variablen				
t272802_v	/1 Fachmesse/Kongress: Ne	eues gelernt	pTarget	
t272802_v	/2 Fachvortrag: Neues geler	nt	pTarget	
t272802_v	/3 Selbstlernprogramm: Neu	ies gelernt	pTarget	
33Int Interviewerfragen				
33102	Geben sie möglichst genau a	ın, was für Störungen das	waren!	
goto 3311	3Z			
Variablen				
tx80325	Interviewerfragen: Störung	gen	Methods	

Bedingung	g: if (20101e = 1)					
33113	Die folgenden Fragen beziehen sich nur auf das Interview zu den Ereignissen im letzten Jahr. Wie häufig traten bei der Durchführung des Interviews Verständnisprobleme bei einzelnen Fragen auf?					
Bedingung	g: if (20101e = 2)					
33113	Wie häufig traten bei einzelnen Fragen auf		ung des Interviews Verständ	Inisprobleme bei		
praktisch ni [1]	e, Befragte/r hat Fragen seh	r gut verstanden				
selten, Befr	agte/r hat Fragen eher gut v	erstanden [2]				
manchmal, [3]	Befragte/r hat Fragen mitteli	mäßig verstanden				
häufig, Befr	agte/r hat Fragen eher schle	echt verstanden [4]				
sehr häufig verstanden	, Befragte/r hat Fragen sehr [5]	schlecht				
praktisch in verstanden	nmer, Befragte/r hat Fragen ([6]	gar nicht				
Weiß nicht	[-98]					
goto 3311	1					
Variablen						
tx80327	Interviewerfrage	en: Verständnispro	bleme	Methods		
33111	Wie zuverlässig, den	ken Sie, waren	die Angaben der Zielperson	?		
insgesamt :	zuverlässig [1]					
insgesamt	insgesamt weniger zuverlässig [2]					
bei einigen	bei einigen Fragen weniger zuverlässig [3]					
Weiß nicht	Weiß nicht [-98]					
goto 3311	2					
Variablen						
tx80323	Interviewerfrage	en: Zuverlässigkeit	der Angaben der ZP	Methods		

33112 Wie wa	r die Bereitschaft der Zielpersc	on, die Fragen zu beantwor	ten?
die ganze Zeit gut [3]			
die ganze Zeit schlec	ht [4]		
Anfangs gut, später s	chlechter [1]		
Anfangs schlecht, spä	iter besser [2]		
Weiß nicht [-98]			
goto 33114			
Variablen			
tx80324	Interviewerfragen: Kooperationsbere	eitschaft ZP	Methods
33114 Wie sc überhaupt nicht ermü	hätzen Sie den Grad der Ermüc det [1]	lung der Zielperson währei	nd des Interviews ein?
2 [2]			
3 [3]			
4 [4]			
5 [5]			
6 [6]			
7 [7]			
8 [8]			
9 [9]			
sehr stark ermüdet [10]			
Weiß nicht [-98]			
goto 33240Z			
Variablen			
tx80321	Interviewerfragen: Ermüdung ZP		Methods

35KU - Kurse

35102 [AUTO] Modul und Aktivität	
dieses Wehrdienstes [251]	
dieses Zivildienstes [252]	
dieses Freiwilligen Sozialen, Ökologischen oder Europäischen Jahres [254]	
dieses Bundesfreiwilligendienstes [255]	
dieses freiwilligen Wehrdienstes [256]	
dieses Internationalen Jugendfreiwilligendienstes [257]	
dieser Tätigkeit [260]	
dieses Volontariats [261]	
dieses Traineeprogramms [262]	
dieses Anerkennungsjahres [263]	
dieses pharmazeutischen Praktikums [264]	
dieses Praktikums [266]	
dieser ABM-Stelle [267]	
dieses Ein-Euro-Jobs/dieser Arbeitsgelegenheit [268]	
dieses Referendariats [269]	
dieser Arbeitslosigkeit [27]	
dieser Elternzeit [29]	
dieser Zeit als Hausfrau/Hausmann [306]	
dieser Elternzeit [307]	
dieser Krankheit/vorübergehenden Arbeitsunfähigkeit [308]	
dieser Zeit als Rentner/Rentnerin [309]	
dieser Ferien/dieses Urlaubs [310]	
dieser Zeit [311]	
goto 35103	
autoif (h_kursaktiv) 35102 = h_kursaktiv	
Variablen	
t278000 Modul und Aktivität	spCourses

35104 [AUTO] Startdatum Episode				
 Mona	t				
Range: 1 - 12					
	_ Jahr				
Range: 1,900 - 9,999					
goto 35105					
autoif (h_kursstart)	35104 = h_kursstart				
Variablen					
t27800a	Startdatum Episode (Monat)	spCourses			
t27800b	Startdatum Episode (Jahr)	spCourses			
35105 [AUTO] Enddatum Episode				
Mona	t				
Range: 1 - 12					
	_ Jahr				
Range: 1,900 - 9,999					
goto 35106					
autoif (h_kursende)	35105 = h_kursende				
Variablen					
t27800c	Enddatum Episode (Monat)	spCourses			
t27800d	Enddatum Episode (Jahr)	spCourses			
35106 [AUTO] Episode dauert an				
ja [1]					
nein [2]					
Angabe verweigert [-97]					
Weiß nicht [-98]	Weiß nicht [-98]				
goto 35107					
autoif (h_kursdauertan) 35106 = h_kursdauertan					
Variablen					
t27800e	Episode dauert an	spCourses			

Bedingung	g: if (3510	6 = 1)				
35107	Nun habe ich ein paar Fragen zu den Lehrgängen und Kursen, die Sie während <35102 (Wertelabel)> besucht haben. An wie vielen Lehrgängen oder Kursen haben Sie von <35104> bis heute teilgenommen?					
Bedingung	g: if (3510	6 <> 1)				
35107	(Werte	be ich ein paar Fragen zu den Lehrgängen und Kursen, label)> besucht haben. An wie vielen Lehrgängen oder K -> bis <35105> teilgenommen?				
	Kursa	ınzahl				
keine Kurse	e in diesen	n Zeitraum besucht [-6]				
Range: 0 -	99					
if (35107 > if (35107 <						
Variablen						
t271000		Anzahl der besuchten Lehrgänge/Kurse	spCourses			
Bedingung	g: if (3510	7 = 1)				
35108	Wie vie	ele Stunden dauerte dieser Kurs/Lehrgang insgesamt?				
Bedingung	g: if (3510	7 > 1)				
35108		Sie diese Lehrgänge und Kurse zusammen nehmen: Wie nsgesamt?	viele Stunden dauerten			
	<u> </u> S	tunden				
999 Stunde	en und mei	hr [999]				
Range: 0 -	999					
goto 3510	9Z					
Variablen						
t271001		Gesamtdauer der Lehrgänge und Kurse (in Stunden)	spCourses			

BEGINN der Kursschleife

Bedingung: if	f (3510 ⁻	7 = 1)			
35110 U	m was	s ging es in diesem Kurs/Lehrgang genau?			
Bedingung: if	f (3510 ⁻	7 > 1 & 35109 = 1)			
		s ging es in diesen Kursen/Lehrgängen genau? Beginnen ehrgang, den Sie während <35102 (Wertelabel)> zuletzt ge			
Bedingung: if	f (3510 ⁻	7 > 1 & 35109 > 1)			
		dem Kurs/Lehrgang, den Sie davor gemacht haben. Um vehrgang genau?	was ging es bei diesem		
Ø.					
if (35107 = 1) if (35107 > 1)	goto 3	35111			
autoif (35107	7 = 1) 3	5111 = 35108			
Variablen					
t272011_g13	Bw1	Kursinhalt (Kurskennziffer)	spCourses		
t272011_w1F	۲	Kursinhalt	spCourses		
t272011_g13	Bw2	Kursinhalt (Kurskennziffer)	spCourses		
t272011_w2F	۲	Kursinhalt	spCourses		
t272011_g13	Bw3	Kursinhalt (Kurskennziffer)	spCourses		
t272011_w3F	۲	Kursinhalt	spCourses		
35111 Wie viele Stunden dauerte dieser Kurs/Lehrgang insgesamt?					
Stunde/n					
999 Stunden u	ınd meh	nr [999]			
Range: 0 - 999					
goto 35112					
Variablen					
t271011_w1		Kursdauer	spCourses		
t271011_w2		Kursdauer	spCourses		
t271011_w3		Kursdauer	spCourses		

35112 Besuchen Sie diesen Kurs/Lehrgang heute immer noch?					
ja, Kurs findet noch s	tatt [1]				
nein [2]					
Angabe verweigert [-	97]				
Weiß nicht [-98]					
if (35112 = 2, -97, - if (35112 = 1) goto					
Variablen					
t271012_w1	Kurs dauert an		spCourses		
t271012_w2	Kurs dauert an		spCourses		
t271012_w3	Kurs dauert an		spCourses		
teilgen	Sie diesen Kurs/Lehrgang vo ommen?	rzeitig abgebrochen oder bi	s zum Ende		
vorzeitig abgebroche	n [1]				
bis zum Ende teilgen	ommen [2]				
Angabe verweigert [-	97]				
Weiß nicht [-98]					
goto 35114Z					
Variablen					
t271013_w1	Kursabbruch		spCourses		
t271013_w2	Kursabbruch		spCourses		
t271013_w3	Kursabbruch		spCourses		
38RE Modul für Befragte über 55 Jahre					
[HILF] Hilfsvaria	ble aktuelle Erwerbstätigkeit				
aktuell erwerbstätig [1]					
keine aktuelle Erwerb	keine aktuelle Erwerbstätigkeit [2]				
Variablen					
ts23901	Hilfsvariable aktuelle Erwerbstätig	keit	spEmp		

[HILF] Rente/Altersteilzeittyp	
keine Rente/Altersteilzeit [1]	
Altersrente bzw. Pension [2]	
Rente wegen verminderter Erwerbsfähigkeit [3]	
ausschließlich Witwenrente [4]	
Altersteilzeit – Teilzeitmodell oder sonstiges Modell [5]	
Altersteilzeit – Blockmodell aktive Phase [6]	
Altersteilzeit – Blockmodell passive Phase [7]	
Variablen	
th32218 Rente/Altersteilzeittyp	pTarget
,	<u>'</u>
Bedingung: if (38101P1= 5)	
38102b Sind Sie heute noch in Altersteilzeit?	?
Bedingung: if (38101P1 = 6)	
38102b Sind Sie heute noch in der aktiven P	hase der Altersteilzeit (Blockmodell)?
Bedingung: if (38101P1 = 7)	
38102b Sind Sie heute noch in der passiven	Phase der Altersteilzeit (Blockmodell)?
ja [1]	
nein [2]	
Angabe verweigert [-97]	
Weiß nicht [-98]	
if (38101P1 = 6 & 38102b = 2, -97, -98) goto 38126p if ((38101P1 = 6 & 38102b = 1) OR 38101P1 = 5, 7) go	oto 38102c
Variablen	
th46891 Enisodenfortschreibung Altersteilz	eit nTarget

Bedingung	j: if (3810	1P1 = ., 1 & h_lueren = 1)				
38102c	Sie haben uns vorhin berichtet, dass Sie in Rente sind. Hier möchten wir noch einmal genauer nachfragen. Beziehen Sie derzeit Rentenzahlungen wie z.B. eine gesetzliche Altersrente beziehungsweise staatliche Pension, eine Witwenrente oder eine Rente wegen verminderter Erwerbsfähigkeit?					
Bedingung	j: if (3810	1P1 = ., 1 & h_lueren = 2 & h_age < 7	30)			
38102c	Renten derzeit staatlic	estimmten Umständen kann mai eintrittsalters Rentenzahlungen o Rentenzahlungen wie z.B. eine g he Pension, eine Witwenrente oo sfähigkeit?	erhalten. Wie ist es bei Ih Jesetzliche Altersrente be	nen? Beziehen Sie eziehungsweise		
Bedingung	j: if (3810	1P1 = ., 1 & h_lueren = 2 & h_age > =	780)			
38102c	Thema wie z.B	en ja bereits das reguläre Rente Übergang in den Ruhestand und . eine gesetzliche Altersrente bez rente oder eine Rente wegen ver	l Rente. Beziehen Sie der ziehungsweise staatliche	zeit Rentenzahlungen Pension, eine		
Bedingung	j: if (3810	1P1 <> ., 1)				
38102c	beziehu	en Sie derzeit Rentenzahlungen v ungsweise staatliche Pension, ei derter Erwerbsfähigkeit?				
ja [1]]			
nein [2]]			
Angabe ver	weigert [-9	77]]			
Weiß nicht [[-98]]			
if (38102c if (38102c		38103 -98) goto 38105				
Variablen						
th28864		Intro Verrentung		pTarget		
38103	Jahr Ih	nn erhalten Sie diese Rentenzah res ersten Renten- oder Pension		mir den Monat und das		
Monat						
Range: 1 - ′	12					
Jahr						
Range: 1,900 - 9,999						
goto 3810-	goto 38104					
Variablen						
th2865m		Verrentungsdatum (Monat)		pTarget		
th2865j		Verrentungsdatum (Jahr)		pTarget		

38104		Manche Personen beziehen eine Art von Rente, andere gleichzeitig mehrere en. Wie ist das bei Ihnen? Welche Renten beziehen Sie derzeit?					
Angabe ve	rweigert [-9	97]					
Weiß nicht	[-98]						
			nicht genannt [0]	genannt [1]	Angabe verweigert [- 97]	Weiß nicht [- 98]	
eine eiger oder staat		iche Altersrente sion					
Angabe ve	rweigert [-9	97]					
Weiß nicht	[-98]						
eine Rente Erwerbsfä		verminderter					
Angabe ve	rweigert [-9	97]					
Weiß nicht	[-98]						
eine Witw	enrente						
reart2: ein	ne Rente v	gesetzliche Alters vegen vermindert reart3: eine Witwo	er Erwerbsfähigk				
Variablen							
th2866a		Rentenart				pTarget	
th2866b		Rentenart				pTarget	
th2866c		Rentenart				pTarget	
00405		0' 0 1'		•			
38105 ja [1]	Ernaite	n Sie Grundsic	nerung im Aite	er?			
Ja [1]							
nein [2]							
Angabe verweigert [-97]							
Weiß nicht [-98]							
goto 3810)5a						
Variablen							
th46852		Bezug Grundsich	erung im Alter			pTarget	

38105a	Erhalte	en Sie Grundsicherung bei Erwerbsminderung?				
ja [1]						
nein [2]						
Angabe ver	rweigert [-	97]				
Weiß nicht	[-98]					
goto 3810	6					
Variablen						
th46853		Bezug Grundsicherung bei Erwerbsminderung	pTarget			
38106 nein [2]	Betriek Leistui	staatlichen Renten oder Pensionen gibt es ja ausserenten, die teilweise auch staatlich gefördert wingen von einer oder mehreren privaten oder betriversicherungen?	erden. Erhalten Sie monatliche			
ja [1]						
)~ [·]						
Angabe ver	rweigert [-	97]				
Weiß nicht	[-98]					
if (h_reatz if (h_reatz if (h_reatz	if (h_reatztyp = 1, 4) goto 38121Z if (h_reatztyp = 5, 6, 7) goto 38128Z if (h_reatztyp = 2, 3 & 38101P1 = 2, 3 & 38102a = 1 & h_akt = 2) goto 38113 if (h_reatztyp = 2, 3 & 38101P1 = 2, 3 & 38102a = 1 & h_akt = 1) goto 38114 if (h_reatztyp = 2, 3 & (38101P1 <> 2, 3 OR (38101P1 = 2, 3 & 38102a = 2))) goto 38107					
autoif ((38101P1 = ., 1, 4 OR (38101P1 <> ., 1, 4 & 38102a = 2) OR (38101P1 = 3 & 38102a = 1) OR (38101P1 = 5, 7 & 38102a = 1 & 38102b = 2, -97, -98)) & ((38102c = 2, -97, -98 OR (38102c = 1 & reart1 = 0, -97, -98 & reart2 = 0, -97, -98 & reart3 = 0, -97, -98)) & 38105 = 2, -97, -98 & 38105a = 2, -97, -98 & 38106 = 2, -97, -98)) h_reatztyp = 1 autoif ((38101P1 = 2 & 38102a = 1) OR ((38101P1 = ., 1, 3, 4 OR (38101P1 = 2, 5, 6, 7 & 38102a = 2) OR						
(38101P1 = 5, 7 & 38102a = 1 & 38102b = 2, -97, -98)) & ((reart1 = 1 & reart2 = 0, 1, -97, -98 & reart3 = 0, 1, -97, -98)) OR (reart1 = 0, -97, -98 & reart2 = 0, -97, -98 & reart3 = 0, 1, -97, -98 & (38105 = 1 OR 38106 = 1) & 38105a = 1, 2, -97, -98)))) h_reatztyp = 2 autoif ((38101P1 = ., 1, 3, 4 OR (38101P1 = 2, 6 & 38102a = 2) OR (38101P1 = 5, 7 & (38102a = 2 OR (38102a = 1 & 38102b = 2, -97, -98)))) & ((reart1 = 0, -97, -98 & reart2 = 1 & reart3 = 0, 1, -97, -98))) & (reart1 = 0, -97, -98 & 38105a = 1 & 38105 = 2, -97, -98 & 38106 = 2, -97, -98)))						
autoif ((38 1 & 38102 38105a = autoif (381	$h_reatztyp=3$ autoif ((38101P1 = ., 1, 3, 4 OR (38101P1 = 2, 6 & 38102a = 2) OR (38101P1 = 5, 7 & (38102a = 2 OR (38102a = 1 & 38102b = 2, -97, -98)))) & (reart1 = 0, -97, -98 & reart2 = 0, -97, -98 & reart3 = 1 & 38105 = 2, -97, -98 & 38105 = 2, -97, -98)) $h_reattyp=4$ autoif (38101P1 = 5 & 38102a = 1 & 38102b = 1) $h_reatztyp=5$ autoif (38101P1 = 6 & 38102a = 1 & (38102b = 1, -97, -98 OR (38102b = 2, -97, -98 & 38126p = -5)))) $h_reatztyp=5$					
autoif (((38		: 7 & 38102a = 1 & 38102b = 1) OR (38101P1 = 6 & 3810 OR 38126p <> -5))) h_reatztyp = 7	02a = 1 & 38102b = 2, -97, -98 &			
Variablen						
th28868		Private und Betriebsrente	pTarget			

38107	Kommen wir nun zur Situation unm Grundsicherung bezogen haben. W Waren Sie		
im Vorruhe	estand [2]		
etwas and	eres [8]		
in Altersteil Altersteilze	lzeit bzw. in der Freistellungsphase der eit [1]		
oder Beruf	der berufsunfähig und haben eine Erwerbs- sunfähigkeitsrente (Invalidenrente) oder eine en verminderter Erwerbsfähigkeit bezogen [3]		
länger krar erhalten [4]	nk und haben Geld von der Krankenkasse]		
arbeitslos [[5]		
erwerbstäti	ig (auch Kurzarbeit) [6]		
Hausfrau o	oder Hausmann [7]		
Angabe ve	erweigert [-97]		
Weiß nicht	[-98]		
	= 1, 2, 6) goto 38110 = 3, 4, 5, 7, 8, -97, -98) goto 38112		
(Invaliden 4: länger i 5: arbeitsi 6: erwerbs	stätig (auch Kurzarbeit) au oder Hausmann	Erwerbsfähigkeit bezogen	fsunfähigkeitsrente
Variablen			
th28869	Status vor Rentenbezug		pTarget
38110 Entsprach	Entsprach es Ihrem Wunsch, zu die Sie lieber schon früher aufgehört oc meinem Wunsch [1]	sem Zeitpunkt in den Ru der noch länger gearbeit	uhestand zu gehen, hätten tet?
Hätte liebe	Hätte lieber schon früher aufgehört [2]		
Hätte liebe	Hätte lieber noch länger gearbeitet [3]		
Angabe ve	erweigert [-97]		
Weiß nicht	[-98]		
goto 3811	11		
Variablen			
th32206	Wunsch Ruhestand		pTarget

38111		arbeiten gehen. Andei		gewöhnen, wenn sie nicht mehr se Umstellung hingegen einfach. Wie wa
sehr schwie	erig [1]			
eher schwie	erig [2]			
teils / teils [3]			
eher einfac	h [4]			
sehr einfac	n [5]			
Angabe ve	weigert [-97]			
Weiß nicht	[-98]			
goto 3811	2			
Variablen				
th32207	Schwi	erigkeit Übergang Ruhes	tand	pTarget
38112 etwas unzu	sagen, dass	Sie heute alles in alle	em viel unzufri	estand zurückblicken: Würden Sie dann riedener, etwas unzufriedener, genauso ner sind als vor dem Ruhestand?
viel unzufrie	edener [1]			
genauso zu	frieden [3]			
etwas zufrie	edener [4]			
viel zufriede	ener [5]			
Angabe ve	weigert [-97]			
Weiß nicht	[-98]			
if (h_akt = if (h_akt =	1) goto 38114 2) goto 38113			
Variablen				
th32208	Zufrie	denheit Ruhestand		pTarget

	8113 Viele Menschen sind auch im Ruhestand erwerbstätig, oft auch im Rahmen einer Nebentätigkeit. Haben Sie vor, eine Erwerbstätigkeit aufzunehmen?			
ja [1]	[1]			
nein [2]				
Angabe verweigert [97]			
Weiß nicht [-98]				
if (38113 = 1) goto if (38113 = 2, -97,				
Variablen				
th32209	Wunsch Wiederaufnahme Erwerbs	stätigkeit	pTarget	
Bedingung: if (h_a	kt = 1)			
Was s sind? auf Si lch m	n haben Sie uns gesagt, dass S ind die Gründe dafür, dass Sie Ich lese Ihnen jetzt einige Grü e gar nicht zutrifft, eher nicht z ochte auch weiterhin eine Aufg	e auch während des Ruhesta nde vor. Bitte sagen Sie mir utrifft, eher zutrifft oder völl	inds erwerbstätig jeweils, ob der Grund	
	kt = 2 & 38113 = 1)			
Ruhes Grund	as sind die Gründe dafür, das tand sind? Ich lese Ihnen jetzt , inwieweit dieser auf Sie zutri ochte auch weiterhin eine Aufg	einige Gründe vor. Bitte sa fft.		
trifft völlig zu [4]				
trifft gar nicht zu [1]				
trifft eher nicht zu [2]				
trifft eher zu [3]	trifft eher zu [3]			
Angabe verweigert [Angabe verweigert [-97]			
Weiß nicht [-98]				
goto 38115				
Variablen				
th32210	weiterhin Aufgabe		pTarget	

38115 Ich ha	be Spaß an der Arbeit.				
trifft gar nicht zu [1]					
trifft eher zu [3]					
trifft eher nicht zu [2]					
trifft völlig zu [4]					
Angabe verweigert [-	97]				
Weiß nicht [-98]					
goto 38116					
Variablen					
th32211	Spaß an Arbeit		pTarget		
	der Kontakt zu anderen Mens	schen wichtig.			
trifft eher nicht zu [2]					
trifft völlig zu [4]					
trifft gar nicht zu [1]					
trifft eher zu [3]					
Angabe verweigert [-	97]				
Weiß nicht [-98]					
goto 38117					
Variablen					
th32212	Kontakt zu anderen Menschen		pTarget		
38117 Ich bra	auche das Geld.				
trifft gar nicht zu [1]	duone dus ocid.				
trifft eher zu [3]					
trifft eher nicht zu [2]					
trifft völlig zu [4]					
Angabe verweigert [-	.97]				
Weiß nicht [-98]					
goto 38121Z	goto 38121Z				
Variablen					
th32213	brauche das Geld		pTarget		

Redingung	: if (h_reatztyp = 2, 3)		
38122		oit Es sibt Borsonon die vo	ibrom Dubostand in
30122	Kommen wir zum Thema Altersteilze Altersteilzeit gehen. Wie war das bei		
Bedingung	: if (h_reatztyp = 1, 4)		
38122	Kommen wir zum Thema Altersteilze Altersteilzeit gehen. Wie ist das bei Sie jemals in Altersteilzeit?		
nein [2]			
ja [1]			
Angabe ver	weigert [-97]		
Weiß nicht	r-98 <u>J</u>		
	: 1) goto 38123 : 2, -97, -98) goto 38128Z		
Variablen			
th32215	Intro Altersteilzeit		pTarget
	<u>, </u>		
Bedingung	: if (38107 = 1)		
38123	Sie haben uns vorhin gesagt, dass S Für welches Altersteilzeitmodell hab oder das Blockmodell?		
Bedingung	: if (38107 <> 1)		
38123	Für welches Altersteilzeitmodell hab oder das Blockmodell?	en Sie sich entschieden: für	das Teilzeitmodell
Teilzeitmod [1]	ell: Halbierung der wöchentlichen Arbeitszeit		
Blockmodel mehr arbeit	l: erst wie gewohnt weiterarbeiten, dann nicht en [2]		
eine andere	Regelung [-6]		
Angabe ver	weigert [-97]		
Weiß nicht	7-98]		
if (38123 =	: -6) goto 38124 : 1, 2, -97, -98) goto 38125 23 = 1, -6 & h_reatztyp = 1, 4) h_reatztyp =	5	
Variablen			
th32216	Art der Altersteilzeit		nTarget

38124	Was wa	ar bzw. ist das für eine andere Regelung?		
goto 3812	5			
Variablen				
th32217_C)	Sonstiges Altersteilzeitmodell	pTarget	
Bedingung	`	,		
38125		naben Sie mit der Altersteilzeit begonnen? eben Sie den Beginn der Halbierung Ihrer Arbeitszeit	an.	
Bedingung		•		
38125		naben Sie mit der Altersteilzeit begonnen? eben Sie den Beginn der Reduzierung Ihres Lohns oc	der Gehalts an.	
	Mona	t		
Range: 1 -	12			
	_	_ Jahr		
Range: 1,90	00 - 9,999			
if (38123 =	2 & h_re	7, -98) goto 38128Z eatztyp = 1, 4) goto 38125a eatztyp = 2, 3) goto 38126		
Variablen				
th3218m		Startdatum (-monat) Altersteilzeit	pTarget	
th3218j		Startdatum (-jahr) Altersteilzeit	pTarget	
38125a	38125a Hat Ihre Freistellungsphase bereits begonnen? Damit meinen wir den Zeitpunkt, ab dem Sie aufgehört haben zu arbeiten, obwohl Sie noch Geld vom Arbeitgeber erhalten haben.			
ja [1]				
nein [2]				
Angabe verweigert [-97]				
Weiß nicht	Weiß nicht [-98]			
if (38125a	if (38125a = 1) goto 38126 if (38125a = 2, -97, -98) goto 38128Z autoif (38125a = 2, -97, -98 & h_reatztyp = 1, 4) h_reatztyp = 6			
Variablen th32219		Freistellungsphase Blockmodell ja/nein	pTarget	
1102219		r roistoliuliyapilaae biotkilloueli ja/lielil	praiget	

Bedingung: if	(h_reatztyp = 2, 3)		
de		reistellungsphase begonnen? Dai aben zu arbeiten, obwohl Sie noc	
Bedingung: if	(h_reatztyp = 1, 4)		
38126 U	nd wann hat Ihre Fr	reistellungsphase begonnen?	
[Monat		
arbeite derzeit	noch / in Arbeitsphase [-	-5]	
Range: 1 - 12			
	_ Jahr		
arbeite derzeit	noch / in Arbeitsphase [-	-5]	
Range: 1,900 -	9,999		
goto 38128Z			
	ztyp = 1, 4 & 38126 = ztyp = 1, 4 & 38126 <>		
Variablen			
th3220m	Startdatum (-mo	onat/) Freistellungsphase Blockmodell	pTarget
th3220j	Startdatum (-jah	nr) Freistellungsphase Blockmodell	pTarget
Beginn L	ückenepisoder	<u>nschleife</u>	
50103 [A	UTO] Episodenmo	dus	
aufgesetzte Ep	isode im Panel [3]		
im X-Modul erg	änzt [4]		
if (50103 = 3) if (50103 = 4)	goto 50103P1 goto 50108		
	<> 6, 7, 9, 10, 11, 12) = 6, 7, 9, 10, 11, 12) 5		
Variablen			
ts29300	Enisodenmodus		snGan

50108 [AUTO] Art der Lückenepisode				
Hausfrau/Hausmann	[6]			
in Elternzeit [7]				
krank/arbeitsunfähig [9]			
in Rente [10]				
in Ferien/Urlaub [11]				
etwas anderes gemad	cht [12]			
if (50108 = 6, 7, 9, autoif (50103 = 4) 5	if (50108 = 12) goto 50109 if (50108 = 6, 7, 9, 10, 11) goto 50110 autoif (50103 = 4) 50108 = 30300 autoif (50103 = 4 & (30300 = 6, 7, 9, 10, 11)) h_modak = 30300			
Variablen				
ts29101	Art der Lücke		spGap	
50109 Was ha	aben Sie da genau gemacht?			
goto 50110				
Variablen				
ts29102_O	s29102_O sonstige Aktivität spGap			

Bedingung: if (h_et	Bedingung: if (h_etappe = 8 & (50108 = 6, 7, 9, 10, 11))				
50110 Von w	ann bis wann waren Sie <h_modak>?</h_modak>				
Bedingung: if (h_et	rappe = 6 & (50108 = 6, 7, 9, 10, 11))				
50110 Ab wa	nn waren Sie <h_modak>?</h_modak>				
Bedingung: if (h_et	rappe = 8 & 50108 = 12)				
50110 Von w	ann bis wann waren Sie <50109>?				
Bedingung: if (h_et	rappe = 6 & 50108 = 12)				
50110 Ab wa	nn waren Sie <50109>?				
Mona	at				
Range: 1 - 12					
	_ Jahr				
Range: 1,900 - 9,999					
goto 50111					
Variablen					
ts2911m	Startdatum Lücke (Monat)	spGap			
ts2911m_g1	Prüfmodul: Startdatum (Monat, ediert)	spGap			
ts2911y	Startdatum Lücke (Jahr)	spGap			
ts2911y g1	Prüfmodul: Startdatum (Jahr, ediert)	spGap			

Bedingung: if (50103 = 4 & h_etappe = 8 & (50108 = 6, 7, 9, 10, 11))
50111 (Bis wann waren Sie <h_modak>?)</h_modak>
Bedingung: if (50103 = 4 & h_etappe = 8 & 50108 = 12)
50111 (Bis wann waren Sie <50109>?)
Bedingung: if (50103 = 4 & h_etappe = 6)
50111 Und bis wann waren Sie das?
Bedingung: if (50103 = 3 & h_etappe = 8 & (50108 = 6, 7, 9, 10, 11))
50111 Bis wann waren Sie <h_modak>?</h_modak>
Bedingung: if (50103 = 3 & h_etappe = 8 & 50108 = 12)
50111 Bis wann waren Sie <50109>?
Bedingung: if (50103 = 3 & h_etappe = 6)
50111 Bis wann waren Sie das?
I I Monat
bis heute [-5]
Range: 1 - 12
<u> </u>
Nichards (E)
bis heute [-5]
Range: 1,900 - 9,999
if (h_dauertan = 1, 3, 4) goto 50113 if (h_dauertan = 2) goto 50112
autoif (50111 = -5) h_dauertan = 1 autoif (50111 = 20102(intm/intj)) h_dauertan = 2 autoif (50111 > 0 & 50111 < 20102(intm/intj)) h_dauertan = 3 autoif (50111 = -97, -98) h_dauertan = 4 autoif (50111 = -5) 50112 = 1 autoif (50111 = -5) 50111= 20102(intm/intj)
Variablen

Variablen			
ts2912m	Enddatum Lücke (Monat)	spGap	
ts2912m_g1	Prüfmodul: Enddatum (Monat, ediert)	spGap	
ts2912y	Enddatum Lücke (Jahr)	spGap	
ts2912y_g1	Prüfmodul: Enddatum (Jahr, ediert)	spGap	

50112 Mach	en Sie das heute noch?			
nein [2]				
ja [1]				
Angabe verweigert	-97]			
Weiß nicht [-98]	Weiß nicht [-98]			
goto 50113	goto 50113			
autoif (50112 = 1)	autoif (50112 = 1) h_dauertan = 1			
Variablen				
ts2912c	Andauern der Lücke		spGap	
ts2912c_g1	Prüfmodul: Episode dauert an (edi	ert)	spGap	

Bedingung	: if (50103 = 4 & h_dauertan = 2, 3, 4)			
50113	Nun geht es um Ihre berufliche Fortk <50110> bis <50111> Lehrgänge ode berichtet haben?			
Bedingung	: if (50103 = 4 & h_dauertan = 1)			
50113	Nun geht es um Ihre berufliche Forth <50110> Lehrgänge oder Kurse besuhaben?			
Bedingung	: if (50103 = 3 & h_dauertan = 2, 3, 4)			
50113	Nun geht es um Ihre berufliche Fortk von <20101P3(intmPRE / intjPRE)> b denen Sie bisher noch nicht berichte	is <50111> Lehrgänge oder		
Bedingung	: if (50103 = 3 & h_dauertan = 1)			
50113	Nun geht es um Ihre berufliche Fortk seit <20101P3(intmPRE / intjPRE)> L bisher noch nicht berichtet haben?			
ja [1]				
nein [2]				
Angabe ver	weigert [-97]			
Weiß nicht	-98]			
if (50113 = 2, -97, -98) goto 50114Z if (50113 = 1) goto 35100Z autoif (50113 = 1) h_kursherk = 50107 autoif (50113 = 1 & 50110 >= 20101P3(intmPRE / intjPRE)) h_kursstart = 50110 autoif (50113 = 1 & 50110 < 20101P3(intmPRE / intjPRE)) h_kursstart = 20101P3(intmPRE / intjPRE) autoif (50113 = 1) h_kursende = 50111 autoif (50113 = 1) h_kursdauertan = 50112 autoif (50113 = 1 & 50108 = 6) h_kursaktiv = 306 autoif (50113 = 1 & 50108 = 7) h_kursaktiv = 307 autoif (50113 = 1 & 50108 = 9) h_kursaktiv = 308 autoif (50113 = 1 & 50108 = 10) h_kursaktiv = 309 autoif (50113 = 1 & 50108 = 11) h_kursaktiv = 310 autoif (50113 = 1 & 50108 = 12) h_kursaktiv = 311				
Variablen				
tc20201	II ehraänge während Lücke		enGan	

80aSEX_QS Geschlechterrollen & Traditionalismus (Säule 4)

Aussag Männei	e Ihnen nun einige Aussagen vor. Bitte sagen Sie ge zustimmen. r sind für manche Berufe besser geeignet als Frau n Sie eher nicht zu, stimmen Sie eher zu oder stin	en. Stimmen Sie gar nicht zu,			
stimme völlig zu [4]					
stimme gar nicht zu [1					
stimme eher nicht zu [2]				
stimme eher zu [3]					
Angabe verweigert [-9	77]				
Weiß nicht [-98]					
goto 80003					
Variablen					
t44630c	Geschlechterrollen: Männer Berufe	pTarget			
80003 Der Anteil der Frauen in der Politik sollte genauso groß sein wie der Anteil der Männer. Stimmen Sie gar nicht zu, stimmen Sie eher nicht zu, stimmen Sie eher zu oder stimmen Sie völlig zu?					
stimme völlig zu [4]					
stimme eher zu [3]					
stimme gar nicht zu [1]				
stimme eher nicht zu [2]				
Angabe verweigert [-9	77]				
Weiß nicht [-98]					
goto 80004					
Variablen					
t44630d	Geschlechterrollen: Anteil Frauen in der Politik	pTarget			

80004 Männe	r und Frauen sollten die gleichen Pflichten im Haush	nalt übernehmen.			
stimme gar nicht zu [1					
stimme eher nicht zu	[2]				
stimme völlig zu [4]					
stimme eher zu [3]					
Angabe verweigert [-9	97]				
Weiß nicht [-98]					
goto 80005					
Variablen					
t44630a	Geschlechterrollen: Pflichten im Haushalt	pTarget			
	beherrschen technische Geräte genauso gut wie M	änner.			
stimme eher zu [3]					
stimme gar nicht zu [1					
stimme eher nicht zu	[2]				
stimme völlig zu [4]					
Angabe verweigert [-9	Angabe verweigert [-97]				
Weiß nicht [-98]					
goto 80006					
Variablen					
t44630b	Geschlechterrollen: technische Geräte	pTarget			

	ufgabe des Mannes ist es, Geld e zu kümmern.	zu verdienen, die der Frau	, sich um Haushalt und
stimme gar nicht zu	[1]		
stimme eher nicht zu	J [2]		
stimme völlig zu [4]			
stimme eher zu [3]			
Angabe verweigert [-97]		
Weiß nicht [-98]			
goto 80010Z			
Variablen			
t44613a	Geschlechterrollen: Aufgabenverte	ilung	pTarget
Kulturkapita	<u>l (Säule 3)</u>		
32124 Wie vi	el Zeit verbringen Sie im Durch	schnitt täglich damit, in Ih	rer Freizeit zu lesen?
_ Stun	den		
Range: 0 - 99			
Minu	iten		
Range: 0 - 99			
goto 32127			
Variablen			
t34001e g1	Quantität Lesen - Freizeit: Stunden		pTarget

		ot es bei Ihnen z ssen ungefähr 4		? Als Hilfestellung: auf einen
0 bis 10 Bücher [1]				
11 bis 25 Bücher [2]				
101 bis 200 Bücher [4	4]			
201 bis 500 Bücher [8	5]			
mehr als 500 Bücher	[6]			
26 bis 100 Bücher [3]				
Angabe verweigert [-	97]			
Weiß nicht [-98]				
goto 32128				
Variablen				
t34005a	Anzahl Bücher			pTarget
32128 [MF] G	ibt es bei Ihne	en zu Hause		
		nicht genannt [0]	genannt [1]	
klassische Litera Goethe?	atur, z.B. von			
Bücher mit Gedi	chten?			
Kunstwerke, z.B	. Gemälde?			
nichts davon				
verweigert				
weiß nicht				
goto 32129a				
Variablen				
t34006d	HOMEPOS - kl	assische Literatur		pTarget
t34006e	HOMEPOS - G	edichte		pTarget
t34006f	HOMEPOS - K	unstwerke		pTarget

32129a	Nun geht es um weitere Aktivitäten, die man in seiner Freizeit ausüben kann. Wie oft haben Sie in den letzten 12 Monaten folgende Dinge getan:				
	ein N	luseum oder eine Kunstausstellung l	pesucht?		
nie [1]					
einmal [2]					
2 bis 3 mal	[3]				
4 bis 5 mal	[4]				
mehr als 5	mal [5]				
Angabe ver	weigert [-9	07]			
Weiß nicht	[-98]				
goto 3212	9b				
Variablen					
t34009a		Partizipation an Hochkultur: Museum, Kuns	stausstellung pTarget		
32129b		Nun geht es um weitere Aktivitäten, c haben Sie in den letzten 12 Monaten	ie man in seiner Freizeit ausüben kann. folgende Dinge getan:		
	im K	no einen Film gesehen?			
nie [1]					
einmal [2]					
2 bis 3 mal	[3]				
4 bis 5 mal	[4]				
mehr als 5	mal [5]				
Angabe ver	Angabe verweigert [-97]				
Weiß nicht	Weiß nicht [-98]				
goto 3212	9c				
Variablen					
t34009b		Partizipation an Hochkultur: Kino	pTarget		

	[NCS] Nun geht es um weitere Aktivitäten, die man in seiner Freizeit ausüben kann. Wie oft haben Sie in den letzten 12 Monaten folgende Dinge getan:			
ein	e Oper, ein Ballett oder ein klassisches Konzer	besucht?		
nie [1]				
2 bis 3 mal [3]				
4 bis 5 mal [4]				
mehr als 5 mal [5]				
einmal [2]				
Angabe verweigert	[-97]			
Weiß nicht [-98]				
goto 32129d				
Variablen				
t34009c	Partizipation an Hochkultur: Oper, Ballett, klassisches	Konzert pTarget		
Wie	7] Nun geht es um weitere Aktivitäten, die man ir oft haben Sie in den letzten 12 Monaten folgenden Theater besucht?			
nie [1]				
einmal [2]				
2 bis 3 mal [3]				
4 bis 5 mal [4]				
mehr als 5 mal [5]				
Angabe verweigert [-97]				
Weiß nicht [-98]				
goto 32129e				
Variablen				
t34009d	Partizipation an Hochkultur: Theater	pTarget		

32129e	[NCS] Nun geht es um weitere Aktivitäten, die man in seiner Freizeit ausüben kann. Wie oft haben Sie in den letzten 12 Monaten folgende Dinge getan:				
	ein Rock-	oder Popkonzert besuch	t?		
nie [1]					
einmal [2]					
2 bis 3 mal	[3]				
4 bis 5 mal	[4]				
mehr als 5	mal [5]				
Angabe ve	erweigert [-97]				
Weiß nicht	[-98]				
goto 3214	10Z				
Variablen					
t34009e	Partizi	ipation an Hochkultur: Rock-,	Popkonzert		pTarget
32140	Zum alltäglic	giosität (Säule 4) chen Leben gehören für innen? Unabhängig davor ös halten Sie sich selbst	n, ob Sie eine		
Vorgaben	vorlesen.				
eher religiö	is [3]				
sehr religiö	is [4]				
gar nicht re	eligiös [1]				
eher nicht	religiös [2]				
Angabe ve	rweigert [-97]				
Weiß nicht	[-98]				
	= -97) goto 3230 = 1, 2, 3, 4, -98)				
Variablen					
t435000	Religio	on & Religiosität: Religiosität			pTarget

32141 Gehöre	en Sie einer Konfession oder Religion an?	
ja [1]		
nein [2]		
Angabe verweigert [-9	[D7]	
Weiß nicht [-98]		
if (32141 = 1, -98) g if (32140 = 1 & (321 if (32140 <> 1 & (32	goto 32142 141 = 2, -97)) goto 32301Z 2141 = 2, -97)) goto 32145	
Variablen		
t435010	Religion & Religiosität: Religionszugehörigkeit	pTarget
	er Konfession oder Religion gehören Sie an?	
Vorgaben vorlesen.		
einer christlichen [1]		
der jüdischen [2]		
einer muslimischen [3		
einer anderen [4]		
Angabe verweigert [-9	[D7]	
Weiß nicht [-98]		
if (32142 = 1) goto s if (32142 = 2, -97, - if (32142 = 3) goto s if (32142 = 4) goto s	98) goto 32145 32144	
Variablen		
t435020	Religion & Religiosität: Religionsgemeinschaft	pTarget
32142a Welche	er anderen Religion gehören Sie an?	
goto 32145		
Variablen		
t435030_g1R	Religion & Religiosität: Sonstige Religionsgemeinschaft	pTarget

Bedingung	g: if (2010	3 <> 2)		
32143		ie römisch-katholisch, evange chen Religionsgemeinschaft?		öriger einer anderen
Bedingung	g: if (2010	3 = 2)		
32143		ie römisch-katholisch, evange chen Religionsgemeinschaft?		örige einer anderen
Vorgaben	nicht vor	lesen.		
Angehörige Religionsge		nderen christlichen ft [4]		
evangelisch	n, protesta	ntisch [2]		
orthodox (z	.B. griechi	sch- oder russisch-orthodox) [3]		
römisch-kat	tholisch [1]			
Angabe ver	rweigert [-9	97]		
Weiß nicht	[-98]			
goto 3214	5			
Variablen				
t435040		Religion & Religiosität: Christliche	Religionsgemeinschaft	pTarget
Bedingung	g: if (2010	3 <> 2)		
32144		ie Sunnit, Schiit, Alevit oder A nsgemeinschaft?	ingehöriger einer anderen m	uslimischen
Bedingung	g: if (2010	3 = 2)		
32144		e Sunnitin, Schiitin, Alevitin on sgemeinschaft?	oder Angehörige einer ander	ren muslimischen
Sunnit(in) [1]			
Schiit(in) [2]			
Angehörige Religionsge		nderen muslimischen fr [4]		
Alevit(in) [3				
Angabe vei	rweigert [-9	97]		
Weiß nicht	[-98]			
goto 3214	5		-	
Variablen				
t435050		Religion & Religiosität: Muslimisch	e Religionsgemeinschaft	pTarget

32145 Wie hä	ufig beten Sie?	
Vorgaben vorlesen		
jeden Tag [1]		
mehr als einmal in de	r Woche [2]	
einmal in der Woche	[3]	
mehrmals im Monat [4]	
mehrmals im Jahr [5]		
einmal im Jahr oder s	eltener [6]	
nie [7]		
Angabe verweigert [-	97]	
Weiß nicht [-98]		
goto 32146		
Variablen		
t435060	Religion & Religiosität: Gebete	pTarget
Bedingung: if (3214	12 = 1)	
	ie in einer Kirchengemeinde oder Ähnlichem aktiv? Besuelsweise regelmäßige Treffen oder andere Veranstaltunge	
Bedingung: if (3214	12 = 2)	
	ie in einer jüdischen Gemeinde oder Ähnlichem aktiv? Be elsweise regelmäßige Treffen oder andere Veranstaltunge	
Bedingung: if (3214		
	ie in einem Moscheeverein oder einer ähnlichen religiöse hen Sie dort beispielsweise regelmäßige Treffen oder and	
Bedingung: if (3214	2 <> 1, 2, 3)	
	ie in einer Gemeinde oder religiösen Gemeinschaft aktiv? elsweise regelmäßige Treffen oder andere Veranstaltunge	
ja [1]		
nein [2]		
Angabe verweigert [-	97]	
Weiß nicht [-98]		
goto 32301Z		
Variablen		
t435070	Religion & Religiosität: in Gemeinde aktiv	pTarget

<u>Haushalt</u>

32301	32301 Nun einige Fragen zu Ihrem Haushalt. Wie viele Personen leben derzeit mit Ihnen zusammen in einem Haushalt - Sie selbst und die Kinder mit eingerechnet?					
	Anzal	nl Personen im Haushalt				
Range: 1 - 9	99					
if (32301 > if (32301 =		32301a 98) goto 32313Z				
Variablen						
t741001		Haushaltsgröße (Personen)		Basics		
32301a	Wie vie	ele dieser <32301> Personen sind	unter 14 Jahren?			
	Personen					
Range: 0 - 9	99					
goto 32302	2					
Variablen						
t742001		Personen unter 14 im Haushalt		pTarget		

32302 [MF] Und mit wem wohnen Sie zurzeit in Ihrem Haushalt zusammen?					
		nicht genannt [0]	genannt [1]		
1: mit Ehepartner(ir	n) / Partner(in)				
2: mit Ihren eigener Pflegekindern / Add					
3: mit Kindern Ihres Partnerin	s Partners / Ihrer				
4: mit Mutter / Stief Pflegemutter	mutter /				
5: mit Vater / Stiefv	ater / Pflegevater				
6: mit Geschwisterr	า				
7: mit Großeltern(te	eil)				
8: mit Enkel(n)					
9: mit Schwiegermueltern	utter / -vater / -				
10: mit anderen Ve	rwandten				
11: mit anderen, nicht verwandten Personen					
verweigert					
weiß nicht					
goto 32313Z					
Variablen					
t743021	Mitbewohner: Ehe	epartner(in) / Par	tner(in)		pTarget
t743022	Mitbewohner: eige	enen Kindern / P	flegekindern / Ador	otivkindern	pTarget
t743023	Mitbewohner: Kin	dern Ihres Partne	ers / Ihrer Partnerin		pTarget
t743024	t743024 Mitbewohner: Mutter / Stiefmutter / Pflegemutter			pTarget	
t743025	Mitbewohner: Vater / Stiefvater / Pflegevater				pTarget
t743026	Mitbewohner: Geschwistern				pTarget
t743027	Mitbewohner: Großeltern(teil)			pTarget	
t743028	t743028 Mitbewohner: Enkel(n)			pTarget	
t743029	Mitbewohner: Sch	nwiegermutter / -	vater / -eltern		pTarget
t743030	Mitbewohner: mit	anderen Verwar	ndten		pTarget
t743031	Mitbewohner: mit anderen, nicht verwandten Personen			pTarget	

Income

Bedingung	: if (3230	1 = 1)				
32313	Haushaltseinkommen heute?					
	Bitte geben Sie den Netto-Betrag an, also nach Abzug von Steuern und Sozialabgaben. Regelmäßige Zahlungen wie Renten, Wohngeld, Eltern- und Kindergeld, BAföG, Unterhaltszahlungen, Arbeitslosengeld usw. rechnen Sie bitte dazu!					
Bedingung	: if (3230	1 <> 1)				
32313	Hausha Bitte ge Regelm	eht es um alle Einkünfte Ihres gesamten Haushalts: Wie h altseinkommen aller Haushaltsmitglieder heute? eben Sie den Netto-Betrag an, also nach Abzug von Steue näßige Zahlungen wie Renten, Wohngeld, Eltern- und Kind altszahlungen, Arbeitslosengeld usw. rechnen Sie bitte d	ern und Sozialabgaben. dergeld, BAföG,			
		_ Euro				
Range: 0 - 9						
if (32313 > if (32313 =		9 32102Z 9 goto 32314				
Variablen						
t510010		monatl. Haushaltseinkommen, offen	pTarget			
t510010_g	1	Haushalts-Nettoeinkommen (inkl. kategorialer Angabe)	Basics			
32314	Katego Beträgt	de uns schon helfen, wenn Sie sich zumindest grob einer rien zuordnen könnten. t Ihr monatliches Haushaltsnettoeinkommen weniger als	-			
weniger als		.000 Euro oder 3.000 Euro und mehr im Monat?				
1.500 bis ur	nter 3.000	Euro [2]				
3.000 Euro	und mehr	[3]				
Angabe ver	Angabe verweigert [-97]					
Weiß nicht [-98]						
if (32314 = if (32314 = if (32314 = if (32314 =	: 2) goto : : 3) goto :	32316				
Variablen						
t510011		monatl. Haushaltseinkommen, Split	pTarget			
t510011 a	1	Haushalts-Nettoeinkommen (inkl. kategorisierter offener Angabe)	Rasics			

32315		n Sie mir jetzt noch sagen, ob es weniger als 500 Euro, 5 000 Euro und mehr im Monat beträgt?	500 bis unter 1.000 Euro		
weniger als	500 Euro	[1]			
500 bis unt	er 1.000 Eu	uro [2]			
1.000 bis u	nter 1.500	Euro [3]			
Angabe ve	rweigert [-9	7]			
Weiß nicht	[-98]				
goto 3210)2 <i>Z</i>				
Variablen					
t510012		monatl. Haushaltseinkommen, Klassen unter 1.500 Euro	pTarget		
32316		n Sie mir jetzt noch sagen, ob es weniger als 2.000 Euro der 2.500 Euro und mehr im Monat beträgt?	, 2.000 bis unter 2.500		
1.500 bis u	nter 2.000	Euro [1]			
2.000 bis u	nter 2.500	Euro [2]			
2.500 Euro	bis unter 3	.000 Euro [3]			
Angabe ve	rweigert [-9	7]			
Weiß nicht	[-98]				
goto 3210)2 <i>Z</i>				
Variablen					
t510013		monatl. Haushaltseinkommen, Klassen 1.500 – 3.000 Euro	pTarget		
32316b		n Sie mir jetzt noch sagen, ob es weniger als 4.000 Euro der 5.000 Euro und mehr im Monat beträgt?	, 4.000 bis unter 5.000		
3.000 bis u	nter 4.000	Euro [1]			
4.000 bis unter 5.000 Euro [2]					
5.000 Euro und mehr [3]					
Angabe verweigert [-97]					
Weiß nicht	Weiß nicht [-98]				
goto 3210)2 <i>Z</i>				
Variablen					
t510014		monatl. Haushaltseinkommen, Klassen über 3.000 Euro	pTarget		

Panelitems (Säule 4)

32102	Ihren I Freund	en wir nun zu unterschiedlichen Aspekten d Freundinnen und Freunden in Deutschland? deskreis haben einen Migrationshintergrund ernteil wurden im Ausland geboren?	Wie viele Personen aus Ihrem
keine [1]			
fast keine [2	2]		
weniger als	die Hälfte	[3]	
ungefähr di	e Hälfte [4	1]	
mehr als di	e Hälfte [5	5]	
fast alle [6]			
alle [7]			
Angabe ve	weigert [-	97]	
Weiß nicht	[-98]		
goto 4210	5		
Variablen			
t451200		Anteil Freunde mit Migrationshintergrund	pTarget
42105	Und w	ie sehr fühlen Sie sich den Menschen in Deu	tschland insgesamt zugehörig?
gar nicht [5]		
sehr stark [1]		
stark [2]			
mittelmäßig	[3]		
kaum [4]			
Angabe ve	weigert [-	97]	
Weiß nicht	[-98]		
goto 3210	3		
Variablen			
t428050		Zugehörigkeitsgefühl Menschen in Deutschland	pTarget

32103		prache Sie derzeit mit anderen sprechen. Welche reundinnen und Freunden in Deutschland?		
Nur Deutsc	th [1]			
Meistens D Sprache [2	eutsch, aber manchmal auch eine andere]			
Meistens e Deutsch [3]	ine andere Sprache, aber manchmal auch]			
Nur eine ar	ndere Sprache [4]			
trifft nicht z	u/keine Freunde [-93]			
gleich häuf	ig Deutsch und andere Sprache [-25]			
Angabe ve	rweigert [-97]			
Weiß nicht	[-98]			
goto 3210	04			
Variablen				
t41203a	Interaktionssprache Freunde	pTarget		
32104	Und welche Sprache sprechen Sie zusammenwohnen?	e mit den Personen, mit denen Sie		
Nur Deutsc	th [1]			
Meistens D Sprache [2	Peutsch, aber manchmal auch eine andere			
Meistens e Deutsch [3]	ine andere Sprache, aber manchmal auch]			
Nur eine ar	ndere Sprache [4]			
trifft nicht z	u/wohne alleine [-93]			
gleich häufig Deutsch und andere Sprache [-25]				
Angabe verweigert [-97]				
Weiß nicht [-98]				
goto 4200	goto 42001Z			
Variablen				
t41203b	Interaktionssprache Haushalt	pTarget		

Gesundheit

2 Welle 7: Panelbefragte (ID 246)

42001	Nun habe ich eine kurze Frage zu Ihrer Gesundheit. Wie würden Sie Ihren Gesundheitszustand im Allgemeinen beschreiben?				
sehr gut [1]					
gut [2]					
mittelmäßig	[3]				
schlecht [4]					
sehr schlec	ht [5]				
Angabe ver	weigert [-	97]			
Weiß nicht	[-98]				
goto 4213	0Z				
Variablen					
t521000		Selbsteinschätzung Gesundheit		pTarget	
42130	Haben	Sie eine Fehlsichtigkeit?			
ja [1]					
nein [2]					
ZP ist blind	[-96]				
Angabe ver	weigert [-	97]			
Weiß nicht [-98]					
if (42130 =	if (42130 = 1) goto 42131 if (42130 = 2, -97, -98) goto 42132 if (42130 = -96) goto 42133Z				
Variablen					
t524010		Fehlsichtigkeit	_	pTarget	

42131 Bra	uchen Sie eine S	Sehhilfe, um das Gedruckte einer	Zeitung lesen zu können?	
ja [1]				
nein [2]				
ZP ist blind [-96]				
Angabe verweigert [-97]				
Weiß nicht [-98]				
if (42131 = 1, 2) if (42131 = -96)	, -97, -98) goto 421 goto 42133Z	32		
Variablen				
t524011	Sehhilfe		pTarget	
Bedingung: if (4	12131 = 1) gut können Sie	das Gedruckte einer Zeitung less das Gedruckte einer Zeitung mit		
mit einigen Schw	ierigkeiten [2]			
mit großen Schw	ierigkeiten [3]			
gar nicht [4]				
Angabe verweige	ert [-97]			
Weiß nicht [-98]				
	if (42130 = 1) goto 42133 if (42130 = 2, -97, -98) goto 42133Z			
Variablen				
t524012	Probleme Lese	en	pTarget	

Bedingung: if (42132 = 1, -97, -98)				
42133 Wie stark sind Sie durch Ihre Fehlsie	chtigkeit beeinträchtigt?			
Bedingung: if (42132 = 2, 3, 4)				
42133 Wie stark sind Sie ansonsten durch	Ihre Fehlsichtigkeit beeinträc	chtigt?		
gar nicht [1]				
weniger [2]				
stark [3]				
sehr stark [4]				
Angabe verweigert [-97]				
Weiß nicht [-98]				
goto [ZS] 42133Z				
Variablen				
t524013 Beeinträchtigung durch Fehlsichtig	gkeit	pTarget		
42021 Wie groß sind Sie?				
cm				
Range: 65 - 250				
goto 42022				
Variablen				
t520002 Größe in cm	I	pTarget		
Bedingung: if (20101c = 4)				
42022 Und wie viel wiegen Sie?				
Bedingung: if (20101c = 1 to 3)				
42022 Wie viel wiegen Sie?				
kg				
Range: 15 - 400				
goto 42023				
Variablen				
t520003 Gewicht in kg		pTarget		

42023 Rauche	en Sie zur Zeit – wenn auch n	nur gelegentlich?		
Ja, täglich [1]				
Ja, gelegentlich [2]				
Nein, nicht mehr [3]				
Habe noch nie geraud	cht [4]			
Angabe verweigert [-9	97]			
Weiß nicht [-98]				
if (42023 = 1 to 3) g if (42023 = 4, -97, -				
Variablen				
t525008	Rauchstatus		pTarget	
42024 Wie alt waren Sie, als Sie angefangen haben zu rauchen, wenn auch nur gelegentlich? Jahre Range: 0 - 99				
if (42023 = 1 to 2) g if (42023 = 3) goto				
Variablen				
t525009	Rauchen Einstiegsalter		pTarget	
42025 Wie alt waren Sie, als Sie mit dem Rauchen aufgehört haben? Jahre Range: 0 - 99				
goto 42026				
Variablen				
t525010	Rauchen Alter aufgehört		pTarget	

Bedingung: if (42023 = 1 to 2)	
42026 Und was rauchen Sie hauptsächlich	1?
Bedingung: if (42023 = 3)	
42026 Und was haben Sie früher hauptsäc	hlich geraucht?
Fabrikfertige Zigaretten [1]	
Selbstgedrehte oder selbstgestopfte Zigaretten [2]	
Zigarren, Zigarillos [3]	
Pfeife [4]	
Angabe verweigert [-97]	
Weiß nicht [-98]	
if ((42023 = 1, 3) & (42026 = 1 to 2)) goto 42027 if ((42023 = 1, 3) & 42026 = 3) goto 42028 if ((42023 = 1, 3) & 42026 = 4) goto 42029 if (420236 = -97, -98) goto 42031 if (42023 = 2) goto 42031	
Variablen	
t525011 Art des Tabakkonsums	pTarget
	·
Bedingung: if (42023 = 1) 42027 Wie viele Zigaretten rauchen Sie zur Bedingung: if (42023 = 3) 42027 Wie viele Zigaretten haben Sie dama	r Zeit durchschnittlich am Tag? als durchschnittlich am Tag geraucht?
Stück Range: 0 - 120	
goto 42031	
Variablen	Ι
t525012 Zigaretten pro Tag	pTarget
Bedingung: if (42023 = 3) 42028 Wie viele Zigarren oder Zigarillos ha Stück Range: 0 - 99	uchen Sie zur Zeit durchschnittlich am Tag? aben Sie damals durchschnittlich am Tag geraucht?
goto 42031	
Variablen	
t525013 Zigarren pro Tag	pTarget

Bedingung: if (42023 = 1)			
42029 Wie				
Bedingung: if (42023 = 3)			
42029 Wie	e viele Pfeifen	haben Sie damals durchs	chnittlich am Tag ger	aucht?
Si	tück			
Range: 0 - 99				
goto 42031				
Variablen				
t525014	Pfeifen pro	Tag		pTarget
		Sie ein alkoholisches Geträ Schnaps oder Likör?	änk zu sich, also z.B.	ein Glas Wein, Bier,
Nie [1]				
1 mal pro Monat	oder seltener [2]			
2-4 mal pro Mon	at [3]			
2-3 mal die Woc	he [4]			
4 mal die Woche	4 mal die Woche oder öfter [5]			
Angabe verweig	ert [-97]			
Weiß nicht [-98]				
if (42031 > 1) goto 42032 if (42031 = -97) goto 42034 if (42031 = -98) goto 42032 if (42031 = 1) goto 42034				
Variablen				
t525206	Alkoholkor	sum Häufigkeit		pTarget

42032 Wenn Sie Alkohol trinken, wie viele alkoholische Getränke trinken Sie dann üblicherweise an einem Tag?			tränke trinken Sie dann
			eine Flasche Bier mit 0,33 Liter, ein en doppelten Schnaps mit 4 cl oder
1 bis 2 alko	pholische Getränke [1]		
3 bis 4 [2]			
5 bis 6 [3]			
7 bis 9 ode	r [4]		
10 und me	hr alkoholische Getränke [5]		
Angabe ve	rweigert [-97]		
Weiß nicht	[-98]		
goto 4203	33		
Variablen			
t525207	Alkoholkonsum Menge	pro Tag	pTarget
42033	Wie oft trinken Sie sechs of beim Abendessen oder auf		etränke bei einer Gelegenheit, z.B.
Nie [1]			
Seltener al	s 1 mal im Monat [2]		
Jeden Mor	nat [3]		
Jede Woch	ne [4]		
Jeden Tag	oder fast jeden Tag [5]		
Angabe ve	rweigert [-97]		
Weiß nicht	[-98]		
goto 4203	34		
Variablen			
t525208	Alkoholkonsum Häufigk	eit großer Menge	pTarget

42034 Denker	034 Denken Sie einmal an die letzten 3 Monate. Haben Sie da Sport gemacht?			
ja [1]				
nein [2]				
Angabe verweigert [-9	77]			
Weiß nicht [-98]				
if (42034 = 1) goto 4 if (42034 = 2, -97, -				
Variablen				
t527100	Sportlich aktiv		pTarget	
42035 und	wie viele Stunden in der Woch	waren es in etwa? Waren	AS	
bis zu 1 Stunde [1]	wie viele Stallaell III ael Woolk		03	
mehr als 1 bis zu 2 St	unden [2]			
mehr als 2 bis zu 4 St	unden [3]			
mehr als 4 Stunden [4]			
Angabe verweigert [-9	97]			
Weiß nicht [-98]				
goto 32520Z				
Variablen				
t527101	Sport – Stunden pro Woche		pTarget	
<u>Schlussfragen</u>				
32520 Bitte schauen Sie jetzt nicht auf die Uhr. Ich hätte gerne zum Abschluss von Ihnen gewusst, wie viele Minuten dieses Interview Ihrer Einschätzung nach gedauert hat.				
Minuten				
Range: 0 - 999				
if (32520 => -97) goto 32521 if (32520 = -97, -98) goto 32510				
Variablen				
th80308	Schätzung der Befragungsdauer		pTarget	

2 Welle 7: Panelbefragte (ID 246)

32521 H	Haben :	Sie die Dauer geschätzt, oder	haben Sie auf die Uhr gesc	haut?	
Dauer geschä	Dauer geschätzt [1]				
auf die Uhr ge	auf die Uhr geschaut [2]				
Angabe verw	Angabe verweigert [-97]				
Weiß nicht [-98]					
goto 32510					
Vovidhlan					
Variablen					
th80309		Schätzung oder auf die Uhr gescha	aut	pTarget	