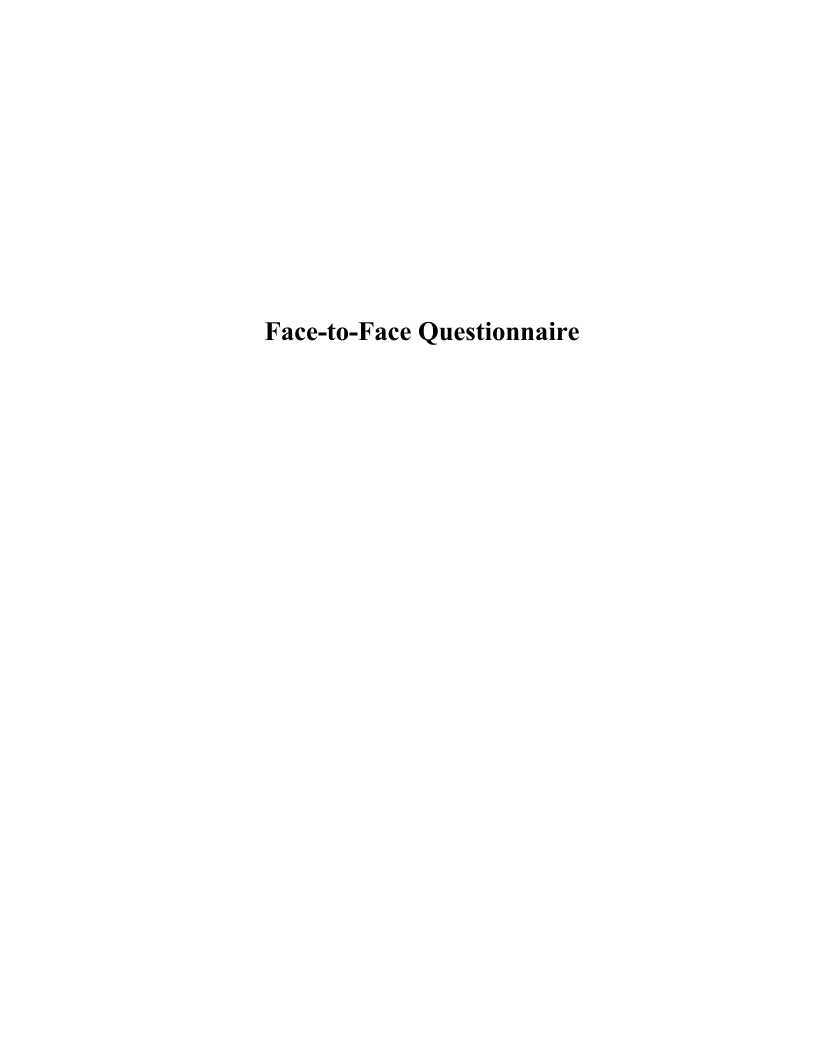
ZA6655 / ZA6656

Children of Immigrants Longitudinal Survey in Four European Countries - Germany (CILS4EU-DE)

Wave 6

Field Questionnaire



Forschungsprojekt: "YES – Jugend in Europa" 6. Erhebungswelle 2016

CAPI-Fragebogen: Hauptstudie

Allgemeiner Hinweis:

Hinweis für Datenaufbereitung: Im Ergebnisdatensatz bitte folgende negative Missingcodes verwenden:

66 Question not asked: wenn Frage nur an neues Sample (Auffrischerstichprobe) gestellt wurde, erhält das alte Sample (Panelinterviews) hier diesen Code

77 Not applicable: Angabe fehlt aufgrund von Filterführung (d.h. überfilterte Fragen)

88 No answer: Verweigert

99 Don't know: weiß nicht-Angaben im Interview

Hinweise für Stichprobe:

Stichprobenkennung zur Steuerung hinterlegen: teilstp

1: Panelstichprobe

2: Auffrischerstichprobe

Preloads: Geburtsmonat und Geburtsjahr als Stichprobeninformation zum Abgleich in M2 hinterlegen

Hilfsvariablen:

PROG: in U-File-Header

Migra_af

migra_af=1 if m3!=71 | m12!=71 | m18!=71 | m24!=1 | m25!=1 | m26!=1 | m27!=1 -> mit

Migrationshintergrund

migra_af=0 if sonst → kein Migrationshintergrund

Fragen über Sie

Zeitstempel



Vielen herzlichen Dank, dass Sie sich für dieses Interview Zeit nehmen. Darf ich jetzt mit dem Interview beginnen?

Variablenname: Einwill

1: ja → Gehe zu M1
2: nein → Ausstieg

Frage an alle stellen



PROG: Frage rot setzen

INT: Bitte tragen Sie das Geschlecht der Zielperson ein.

Variablenname: y6_sex

1: Männlich 2: Weiblich

Frage an alle stellen



Wann sind Sie geboren? Nennen Sie mir bitte Tag, Monat und Jahr.

Variablenname: y6_dobd y6_dobm y6_doby

Tag: _ _ Monat: _ _ Jahr: 19 _ _

997: Verweigert 998: weiß nicht

PROG: Missings jeweils für Tag, Monat und Jahr separat vorsehen

Wertebereich Tag: 1-31, 997, 998; für Monat: 1-12, 997, 998; für Jahr gültige Werte wenn teilstp=1 1992, 1993, 1994, 1995, 1996, 1997; wenn teilstp=2 1994, 1995, 1996

Prog: Angabe zu Monat und Jahr abgleichen mit Preload des Geburtsdatums (Monat und Jahr, nur gültige Werte prüfen.). Falls Monats- und/oder Jahresangabe von Preload abweicht/abweichen, dann folgenden Text für Interviewer in rot einblenden: "INT: Angaben zum Geburtsdatum weichen von vorliegenden Angaben ab. Bitte prüfen, ob Datum korrekt erfasst ist und die richtige Zielperson laut Stichprobe befragt wird.

PROG: im Fall der Auffrischer, also teilstp=2 nur Geburtsjahr prüfen

- 1: Angaben sind geprüft und korrekt => weiter mit nächster Frage
- 2: Angabe(n) müssen korrigiert werden => zurück zu M2
- 3: Es handelt sich nicht um die Zielperson => Ende

Frage nur an Auffrischerstichprobe EF: teilstp=2

M3. In welchem Land sind Sie geboren?

Variablenname: y6_cob

INT: Falls Land nicht in Liste bitte entsprechenden Button benutzen

71: Deutschland → Gehe zu M46

[Hier Länderliste von Infas einfügen] → Gehe zu M4

997: Verweigert → Gehe zu M46 998: weiß nicht → Gehe zu M46

Button 999: Land nicht in Liste

Frage nur an Auffrischerstichprobe EF: teilstp=2 & M3=999

M3a. PROG: grün setzen: In welchem Land sind Sie geboren?

_____(open)

Frage nur an Auffrischerstichprobe EF: teilstp=2

M4. Wie alt waren Sie, als Sie nach Deutschland gekommen sind?

Variablenname: y6_migage

Alter in Jahren: _ _ Wertebereich: 1-22

Button 96: unter einem Jahr alt

97: verweigert 98: weiß nicht

M46. Mit wem wohnen Sie zusammen? Wenn Sie nicht alleine wohnen, dann geben Sie <u>alle</u> Personen an, mit denen Sie zusammen in einem Haushalt wohnen. Bitte nehmen Sie die Liste 1 dafür zur Hilfe. Auf der Liste stehen zuerst Familienangehörige darunter andere Personen außerhalb der Familie.

Variablenname: y6 hhm2

INT: Liste 1 vorlegen.

INT: Falls Befragter angibt, in mehreren Haushalten zu leben, soll er die Frage für den Haushalt beantworten, in dem er die meiste Zeit verbringt.

INT: Mehrfachantworten möglich

INT: Bitte scrollen bei weiteren Antwortkategorien

PROG: Mehrfachantworten zulassen.

Prog: Überschrift hervorheben Familie/Partner:

- 1: Leibliche Mutter
- 2: Leiblicher Vater
- 3: Adoptivmutter
- 4: Adoptivvater
- 5: Stiefmutter
- 6: Stiefvater
- 7: Pflegemutter
- 8: Pflegevater
- 9: Bruder/Brüder (auch Stief- und Halbbrüder)
- 10: Schwester/n (auch Stief- und Halbschwestern)
- 11: Großeltern(teil)
- 12: Mit anderen Familienmitgliedern
- 13: (Ehe-)Partner/in, fester Freund/feste Freundin
- 14: Mit meinen leiblichen Kindern/Pflegekindern/Adoptivkindern
- 15: Mit den leiblichen Kindern /Pflegekindern/Adoptivkindern meines Partners
- 16: Schwiegermutter/-vater/-eltern

Prog: Überschrift hervorhebe: Außerhalb der Familie:

- 17: In einer Wohngemeinschaft (WG)
- 18: In einem (Studenten)Wohnheim
- 19: In einer anderen Wohnsituation \rightarrow Bitte geben Sie an, welcher:

_____ open

Prog: Überschrift hervorheben: ZP lebt alleine

- 20: Mit niemandem, ich wohne alleine.
- 97: Verweigert
- 98: weiß nicht

M5. Wie gut können Sie Ihrer Meinung nach...

Variablenname: y6_lpsc1 y6_lpsc4

A: ... Deutsch sprechen? "Gar nicht", "nicht gut", "gut", "sehr gut" oder "exzellent"? B: ... Deutsch schreiben? "Gar nicht", "nicht gut", "gut", "sehr gut" oder "exzellent"?

PROG: Skala grün setzen

- 1: Gar nicht
- 2: Nicht gut
- 3: Gut
- 4: Sehr gut
- 5: Exzellent
- 7: Verweigert
- 8: weiß nicht

Frage an alle stellen



Wird bei Ihnen zu Hause auch eine andere Sprache außer Deutsch gesprochen?

Variablenname: y6_ loc1

1: Ja → Gehe zu M7

2: Nein → Gehe zu M10

7: Verweigert → Gehe zu M10

8: weiß nicht → Gehe zu M10

M7.

Welche Sprache ist das?

INT: Mehrfachantworten sind erlaubt.
PROG: Mehrfachantworten zulassen

Variablenname: y6_ loc2

PROG: Antworten grün setzen

- 1: Albanisch
- 2: Arabisch
- 3: Englisch
- 4: Griechisch
- 5: Italienisch
- 6: Kurdisch
- 7: Polnisch
- 8: Russisch
- 9: Serbisch
- 10: Spanisch
- 11: Türkisch
- 12: Eine andere Sprache → Bitte geben Sie an, welche: _____ open
- 13: Eine weitere andere Sprache → Bitte geben Sie an, welche: _____ open
- 97: Verweigert 98: weiß nicht

PROG: Hilfsvariable mit Anzahl der Nennung in M7 erstellen (hilf_m7); M7=97,98 mit 0 ablegen



EF: hilf_m7>1

Sie sagten gerade, dass Sie im Haushalt noch >> Einblendung genannt Sprache in M7<< und >> Einblendung genannt Sprache in M7<< und [...] sprechen: Welche Sprache wird davon zu Hause am häufigsten gesprochen?

Variablenname: y6_ loc2a

PROG: Wenn M7=12, 13 >> Einblendung offene Nennung>> im Fragetext und Antworten

PROG: genannte Sprachen als Antwortkategorien einblenden.

- 1: Albanisch
- 2: Arabisch
- 3: Englisch
- 4: Griechisch
- 5: Italienisch
- 6: Kurdisch
- 7: Polnisch
- 8: Russisch
- 9: Serbisch
- 10: Spanisch
- 11: Türkisch
- 12: PROG: offene Nennung aus M7 einblenden
- 13: PROG: offene Nennung aus M7 einblenden
- 997: Verweigert 998: weiß nicht

M8.

EF: M6=1

Wie gut können Sie Ihrer Meinung nach...

Variablenname: y6_lpoc1 y6_lpoc4

PROG: offene Nennung aus M7 einblenden, wenn M7=12,13 und hilf_m7=1; bei wenn hilf_m7>1 wird die offene Nennung über M7a eingeblendet

A: ... >>Einblendung häufigste Sprache M7a/wenn hilf_m7=1 Einblendung Sprache M7 <<; wenn M7a=997,998 oder M7=997,998 >>diese Sprache << sprechen? "Gar nicht", "nicht gut", "gut", "sehr gut" oder "exzellent"?

B: ... >>Einblendung häufigste Sprache M7a/wenn hilf_m7=1 Einblendung Sprache M7 <<; wenn M7a=997,998 oder M7=997,998 >>diese Sprache<< schreiben? "Gar nicht", "nicht gut", "gut", "sehr gut" oder "exzellent"?

PROG: Skala grün setzen

- 1: Gar nicht
- 2: Nicht gut
- 3: Gut
- 4: Sehr gut
- 5: Exzellent
- 7: Verweigert
- 8: weiß nicht

EF: M6=1



Wie oft machen Sie die folgenden Dinge in >>Einblendung häufigste Sprache M7a/wenn hilf_m7=1 Einblendung Sprache M7 <<? Wie oft....

PROG: offene Nennung aus M7 einblenden, wenn M7=12,13 und hilf_m7=1; bei wenn hilf_m7>1 wird die offene Nennung über M7a eingeblendet

INT: Bei Bedarf die Antwortskala wiederholen.

PROG: Skala grün setzen

Variablenname: y6_luoc1

y6_luoc5 y6_luoc4 y6_luoc6

A: ... reden Sie mit Ihrer Familie in >>Einblendung häufigste Sprache M7a/wenn hilf_m7=1 Einblendung Sprache M7 <<?? Sie können mit "immer", "oft", "manchmal" oder "nie" antworten.

B: Und wie oft reden Sie mit Freunden in >>Einblendung häufigste Sprache M7a/wenn hilf_m7=1 Einblendung Sprache M7 <<?? "Immer", "oft", "manchmal" oder "nie"?

C: Und wie oft sehen Sie in >>Einblendung häufigste Sprache M7a/wenn hilf_m7=1 Einblendung Sprache M7 <<? fern?

D: Und wie oft lesen Sie in >>Einblendung häufigste Sprache M7a/wenn hilf_m7=1 Einblendung Sprache M7 <<? Zeitungen oder Onlinezeitungen?

- 1: Immer
- 2: Oft
- 3: Manchmal
- 4: Nie
- 6: trifft nicht zu (Progr: als Button)
- 7: Verweigert
- 8: weiß nicht

M10.

Welcher Nationalität gehören Sie an?

INT: Wenn Frage nicht verstanden wird, bitte fragen: (Progr: in grün:)"Aus welchem Land haben Sie einen Pass?"

Variablenname: y6_nation_1*

INT: Falls Land nicht in Liste bitte entsprechenden Button benutzen

71: Deutschland > Gehe zu M10a

[Hier Länderliste von Infas einfügen] → Gehe zu M10a

998: Weiß nicht → Gehe zu M11

Button 999: Land nicht in Liste

EF: M10=999

M10e. PROG: grün setzen: Welcher Nationalität gehören Sie an?

(open)

M10 a.

Gehören Sie noch einer weiteren Nationalität an?

INT: Wenn Frage nicht verstanden wird, bitte fragen: (Progr: in grün:) "Haben Sie noch einen Pass aus einem anderen Land?"

1: ja → Gehe zu M10b 2: nein → Gehe zu M11

7: verweigert → Gehe zu M11

8: weiß nicht → Gehe zu M11



Welcher weiteren Nationalität gehören Sie an?

INT: Wenn Frage nicht verstanden wird, bitte fragen: (Progr: in grün:) "Aus welchem Land haben Sie noch einen Pass?"

Variablenname: y6_nation_2*

INT: Falls Land nicht in Liste bitte entsprechenden Button benutzen

71: Deutschland

[Hier Länderliste von Infas einfügen]

997: Verweigert → Gehe zu M11 998: Weiß nicht → Gehe zu M11

Button 999: Land nicht in Liste

Gehe zu M10f

EF: M10b=999

M10f. PROG: grün setzen: Welcher weiteren Nationalität gehören Sie an?

(open)



Gehören Sie noch einer weiteren Nationalität an?

INT: Wenn Frage nicht verstanden wird, bitte fragen: (Progr: in grün:)"Haben Sie noch einen Pass aus einem anderen Land?"

1: ja → Gehe zu M10d 2: nein → Gehe zu M11

7: verweigert → Gehe zu M11 8: weiß nicht → Gehe zu M11



Welcher weiteren Nationalität gehören Sie an?

INT: Wenn Frage nicht verstanden wird, bitte fragen: (Progr: in grün:) "Aus welchem Land haben Sie noch einen Pass?"

Variablenname: y6_nation_2*

71: Deutschland

[Hier Länderliste von Infas einfügen]

997: Verweigert 998: Weiß nicht

Button 999: Land nicht in Liste → Gehe zu M10g

EF: M10d=999

M10g. PROG: grün setzen: Welcher weiteren Nationalität gehören Sie an?

(open)

Frage an alle stellen



Bitte schlagen Sie nun die Liste 2 auf.

Kommen wir nun zu Ihren Freizeitaktivitäten: Wie oft machen Sie die folgenden Dinge in Ihrer Freizeit?

-	Variablenname:
A: Wie oft besuchen Sie in Ihrer Freizeit Verwandte?	y6_lta1
B: Und wie oft gehen Sie in Ihrer Freizeit aus? Zum Beispiel in eine Kneipe, eine Bar, in die Disko oder auf eine Party?	y6_lta3
C: Wie oft lesen Sie in Ihrer Freizeit ein Buch, das nicht für Schule, Ausbildung, Studium oder Beruf ist?	y6_lta4
D: Wie oft verbringen Sie Zeit in einem Verein? Zum Beispiel einem Sport-, Musik-, Theater- oder einem anderen Verein?	y6_lta5
E: Wie oft gehen Sie in Ihrer Freizeit in ein Museum?	y6_lta7
F: Und wie oft lesen Sie in Ihrer Freizeit Zeitung?	y6_lta8
G: Und wie oft informieren Sie sich in Ihrer Freizeit über politische und soziale Themen, also im Fernsehen, im Internet oder in Tageszeitungen?	y6_lta_18
H: Und wie oft diskutieren Sie in Ihrer Freizeit mit anderen Leuten über politische und soziale Themen?	y6_lta_19

INT: Liste 2 vorlegen

PROG: Skala ab 3. Item grün setzen

- 1: Jeden Tag
- 2: Einmal oder mehrmals die Woche
- 3: Einmal oder mehrmals im Monat
- 4: Seltener
- 5: Nie
- 7: Verweigert
- 8: weiß nicht

M47.

Wie viele Bücher gibt es ungefähr bei Ihnen zu Hause? Bitte schauen Sie auf die Liste 3

INT: Liste 3 vorlegen.

PROG: Skala grün setzen

- 1: 0-25
- 2: 26-100
- 3: 101-200
- 4: 201-500
- 5: Mehr als 500
- 7: Verweigert
- 8: weiß nicht

Ihre Familie

Zeitstempel

Im Folgenden geht es um Ihre Familie: Beginnen möchte ich mit Fragen zu Ihrer leiblichen Mutter.

Frage nur an Auffrischerstichprobe EF: teilstp=2

In welchem Land ist Ihre leibliche Mutter geboren?

Wenn sie nicht mehr lebt oder wenn Sie keinen Kontakt zu ihr haben, beantworten Sie die Fragen bitte so gut Sie können.

Variablenname: y6_cobm

INT: Falls Land nicht in Liste bitte entsprechenden Button benutzen

71: Deutschland -> Gehe zu M15

[Hier Länderliste von Infas einfügen] → Gehe zu M14

997: Verweigert → Gehe zu M15

998: Ich weiß nicht, in welchem Land → Gehe zu M15 996: leibliche Mutter unbekannt → Gehe zu M18 Button 999: Land nicht in Liste → Gehe zu M12a

EF: M12=999

M12a. PROG: grün setzen: In welchem Land ist Ihre leibliche Mutter geboren?

(open)

Frage nur ans Panel EF: teilstp=1

Ist Ihre leibliche Mutter im Ausland geboren?

Wenn sie nicht mehr lebt oder wenn Sie keinen Kontakt zu ihr haben, beantworten Sie die Fragen bitte so gut Sie können.

Variablenname: y6 cobscm

- 1: Ja → Gehe zu M14
- 2: Nein → Gehe zu M16
- 7: Verweigert → Gehe zu M16
- 8: Weiß nicht → Gehe zu M16
- 6: leibliche Mutter unbekannt → Gehe zu M19

M14.

Haben Sie dieses Land in den letzten 12 Monaten besucht?

INT: Antworten vorlesen.

Variablenname: y6_ visitm2

- 1: Ja, zweimal und häufiger
- 2: Ja, einmal
- 3: Nein
- 7: Verweigert
- 8: Weiß nicht

Frage nur an Auffrischerstichprobe EF: teilstp=2



Nun geht es um die Schulen, die Ihre Mutter besucht hat und um Schulabschlüsse Ihrer Mutter. Wenn Ihre Mutter die Schule außerhalb von Deutschland besucht hat bzw. einen ausländischen Schulabschluss hat, dann nennen Sie mir bitte jeweils die vergleichbare Schule bzw. den vergleichbaren Abschluss an einer deutschen Schule.

Variablenname: y6_educm1

y6_educm2a1 y6_educm2a2 y6_educm2b

y6_educm3

- A: Hat Ihre Mutter die Grundschule beendet?
- B: Hat Ihre Mutter einen Hauptschulabschluss gemacht?
- C: Hat Ihre Mutter einen Realschulabschluss gemacht?
- D: Hat Ihre Mutter das Abitur gemacht?
- E: Hat Ihre Mutter einen Universitätsabschluss gemacht?

PROG: Antworten grün setzen

- 1: Ja
- 2: Nein
- 7: Verweigert
- 8: Weiß nicht

M16.

Arbeitet Ihre Mutter zurzeit?

Variablenname: y6_emplm
PROG: Antworten grün setzen

- 1: Ja
- 2: Nein
- 7: Verweigert
- 8: Weiß nicht
- 9: leibliche Mutter bereits verstorben -> Gehe zu M18 (wenn teilsp=2) und Gehe zu M19 (wenn teilsp=1)

M17b.

Denken Sie nun an den Beruf Ihrer Mutter. Wenn sie gerade nicht arbeitet, denken Sie an den Beruf, den sie zuletzt hatte. Wie nennt man diesen Beruf? Bitte nennen Sie mir die Berufsbezeichnung so genau wie möglich; also z. B. nicht "Lehrerin", sondern "Gymnasiallehrerin"!

PROG: 120 Zeichen vorsehen *Variablenname: y6_isco08m_b*

(open)

6: Sie hat noch nie gearbeitet. (Auffrischerstichprobe: teilstp=2→ Gehe zu M18 / Panel teilstp=1 → Gehe zu M19

7: Verweigert

8: Weiß nicht



Bitte beschreiben Sie mir zusätzlich die berufliche Tätigkeit Ihrer Mutter möglichst genau, also was sie in ihrem Beruf macht.

PROG: 120 Zeichen vorsehen *Variablenname: y6_isco08m_a*

(open)

(Auffrischerstichprobe: teilstp=2→ Gehe zu M18 / Panel teilstp=1 → Gehe zu M19

7: Verweigert

8: Weiß nicht

Frage nur an Auffrischerstichprobe EF: teilstp=2

M18.

Kommen wir nun zu Ihrem <u>leiblichen</u> Vater. In welchem Land ist Ihr leiblicher Vater geboren? Wenn er nicht mehr lebt oder wenn Sie keinen Kontakt zu ihm haben, beantworten Sie die Fragen bitte so gut Sie können.

Variablenname: y6_cobf

INT: Falls Land nicht in Liste bitte entsprechenden Button benutzen

71: Deutschland → Gehe zu M21

[Hier Länderliste von Infas einfügen] → Gehe zu M20

997: Verweigert → Gehe zu M21

998: Ich weiß nicht, in welchem Land → Gehe zu M21
996: leiblicher Vater unbekannt → Gehe zu M24
Button 999: Land nicht in Liste → Gehe zu M18a

PROG: wenn teilstp=2 & M12=M18 gehe zu M21; außer M12=999 oder M18=999

EF: M18=999

M18a. PROG: grün setzen: In welchem Land ist Ihr leiblicher Vater geboren?

_____open

Frage nur ans Panel EF: teilstp=1

M19.

Kommen wir nun zu Ihrem <u>leiblichen</u> Vater. Ist Ihr leiblicher Vater im Ausland geboren? Wenn er nicht mehr lebt oder wenn Sie keinen Kontakt zu ihm haben, beantworten Sie die Fragen bitte so gut Sie können.

Variablenname: y6_cobscf

- 1: Ja → Gehe zu M19a
- 2: Nein → Gehe zu M22
- 6: leiblicher Vater unbekannt → Gehe zu M28
- 7: Verweigert → Gehe zu M22
- 8: Weiß nicht → Gehe zu M22

M19a.

EF: teilstp=1 & M13=1 & M19=1

Ist Ihr Vater im selben Land geboren wie Ihre Mutter?

Variablenname: y6_cobscf_a
PROG: Antworten grün setzen

1: Ja, im selben Land wie meine Mutter -> Gehe zu M22

2: Nein → Gehe zu M20

7: Verweigert → Gehe zu M22

8. weiß nicht → Gehe zu M22

M20.

Haben Sie das Geburtsland Ihres Vaters in den letzten 12 Monaten besucht?

INT: Antworten vorlesen

Variablenname: y6_ visitf2

- 1: Ja, zweimal und häufiger
- 2: Ja, einmal
- 3: Nein
- 7: Verweigert
- 8. weiß nicht

Frage nur an Auffrischerstichprobe EF: teilstp=2



Nun geht es um die Schulen, die Ihr Vater besucht hat und um Schulabschlüsse Ihres Vaters. Wenn Ihr Vater die Schule außerhalb von Deutschland besucht hat bzw. einen ausländischen Schulabschluss hat, dann nennen Sie mir bitte jeweils die vergleichbare Schule bzw. den vergleichbaren Abschluss an einer deutschen Schule.

Variablenname: y6_educf1

y6_educf2a1 y6_educf2a2 y6_educf2b y6_educf3

A: Hat Ihr Vater die Grundschule beendet?

B: Hat Ihr Vater einen Hauptschulabschluss gemacht?

C: Hat Ihr Vater einen Realschulabschluss gemacht?

D: Hat Ihr Vater das Abitur gemacht?

E: Hat Ihr Vater einen Universitätsabschluss gemacht?

- 1: Ja
- 2: Nein
- 7: Verweigert
- 8: Weiß nicht

M22. Arbeitet Ihr Vater zurzeit?

Variablenname: y6_emplf
PROG: Antworten grün setzen

- 1: Ja
- 2: Nein
- 7: Verweigert
- 8: Weiß nicht
- 9: leiblicher Vater bereits verstorben → Gehe zu M24

M23 b.

Denken Sie nun an den Beruf Ihres Vaters. Wenn er gerade nicht arbeitet, denken Sie an den Beruf, den er zuletzt hatte. Wie nennt man diesen Beruf? Bitte nennen Sie mir die Berufsbezeichnung so genau wie möglich; also z. B. nicht "Mechaniker", sondern "KfZ-Mechaniker", nicht "Lehrer", sondern "Gymnasiallehrer"!

PROG: 120 Zeichen vorsehen *Variablenname: y6_isco08f_b*

______(open)

6: Er hat noch nie gearbeitet. (Auffrischerstichprobe: teilstp=2→ Gehe zu M24/ Panel: teilstp=1→ Gehe zu M28

- 7: Verweigert
- 8: Weiß nicht

M23

Bitte beschreiben Sie mir zusätzlich die berufliche Tätigkeit Ihres Vaters möglichst genau, also was er in seinem Beruf macht.

PROG: 120 Zeichen vorsehen *Variablenname: y6_isco08f_a*

(open)

(Auffrischerstichprobe: teilstp=2→ Gehe zu M24/ Panel: teilstp=1→ Gehe zu M28

- 7: Verweigert
- 8: Weiß nicht

Frage nur an Auffrischerstichprobe EF: teilstp=2

M24.

Ist Ihre Großmutter mütterlicherseits, also die Mutter Ihrer Mutter, in Deutschland geboren?

INT: Mit Deutschland ist sowohl die alte Bundesrepublik als auch die DDR gemeint.

Variablenname: y6 cobmm PROG: Antworten grün setzen

1: Ja → Gehe zu M25

2: Nein → M24a

7: Verweigert → Gehe zu M25 8: Weiß nicht → Gehe zu M25

Frage nur an Auffrischerstichprobe EF: teilstp=2 & M24=2

M24a. In welchem Land ist sie geboren?

INT: Falls Land nicht in Liste bitte entsprechenden Button benutzen Variablenname: y6_cobmm_1

[Hier Länderliste von Infas einfügen]

997: Verweigert 998: weiß nicht

Button 999: Land nicht in Liste

EF: M24a=999

M24b. PROG: grün setzen: In welchem Land ist sie geboren?

Frage nur an Auffrischerstichprobe EF: teilstp=2

Ist Ihr Großvater mütterlicherseits, also der Vater Ihrer Mutter, in Deutschland geboren?

INT: Mit Deutschland ist sowohl die alte Bundesrepublik als auch die DDR gemeint.

Variablenname: y6_cobmf PROG: Antworten grün setzen

1: Ja → Gehe zu M26

2: Nein M25a

7: Verweigert → Gehe zu M26

8: Weiß nicht → Gehe zu M26

Frage nur an Auffrischerstichprobe EF: teilstp=2 & M25=2

M25a. In welchem Land ist er geboren?

INT: Falls Land nicht in Liste bitte entsprechenden Button benutzen Variablenname: y6_cobmf_1

[Hier Länderliste von Infas einfügen]

997: Verweigert 998: weiß nicht

Button 999: Land nicht in Liste

EF: M25a=999

M25b. PROG: grün setzen: In welchem Land ist er geboren?

_____open

Frage nur an Auffrischerstichprobe EF: teilstp=2

M26. Ist Ihre Großmutter väterlicherseits, also die Mutter Ihres Vaters, in Deutschland geboren?

INT: Mit Deutschland ist sowohl die alte Bundesrepublik als auch die DDR gemeint.

Variablenname: y6_cobfm
PROG: Antworten grün setzen

1: Ja → Gehe zu M27

2: Nein → M26a

7: Verweigert → Gehe zu M27 8: Weiß nicht → Gehe zu M27

Frage nur an Auffrischerstichprobe EF: teilstp=2 & M26=2

M26a. In welchem Land ist sie geboren?

INT: Falls Land nicht in Liste bitte entsprechenden Button benutzen

Variablenname: y6_cobfm_1

[Hier Länderliste von Infas einfügen]

997: Verweigert 998: weiß nicht

Button 999: Land nicht in Liste

EF: M26a=999

M26b. PROG: grün setzen: In welchem Land ist sie geboren?

_____open

Frage nur an Auffrischerstichprobe EF: teilstp=2

M27.

Ist Ihr Großvater väterlicherseits, also der Vater Ihres Vaters, in Deutschland geboren?

INT: Mit Deutschland ist sowohl die alte Bundesrepublik als auch die DDR gemeint.

Variablenname: y6_cobff PROG: Antworten grün setzen

1: Ja → Gehe zu M28 2: Nein → M27a

7: Verweigert → Gehe zu M28 8: Weiß nicht → Gehe zu M28

Frage nur an Auffrischerstichprobe EF: teilstp=2 & M27=2

M27a. In welchem Land ist er geboren?

Variablenname: y6_cobff_1

INT: Falls Land nicht in Liste bitte entsprechenden Button benutzen

[Hier Länderliste von Infas einfügen]

997: Verweigert 998: weiß nicht

Button 999: Land nicht in Liste

EF: M27a=999

M27b. PROG: grün setzen: In welchem Land ist er geboren?

open

Gefühle und Einstellungen

Zeitstempel

Überleitung: Nun folgen Fragen zu verschiedenen Lebensbereichen.

Frage an alle stellen

M28.

Wenn Sie 30 Jahre alt sind, denken Sie, Sie werden...

Variablenname: y6_futsc1 y6_futmar y6_futchi y6_futhea

A: ... in Deutschland leben?
B: ... verheiratet sein?
C: ... Kinder haben?
D: ... gesund sein?

PROG: Antworten ab 2. Item grün setzen

- Wahrscheinlich ja
 Wahrscheinlich nicht
- 7: Verweigert 8: Weiß nicht

Frage an alle stellen

M29.

Wie sehr fühlen Sie sich als Deutsche(r)? "Sehr", "ziemlich", "nicht so sehr", oder "überhaupt nicht"?

Variablenname: y6_idsc

- 1: Sehr
- 2: Ziemlich
- 3: Nicht so sehr
- 4: Überhaupt nicht
- 7: Verweigert 8 weiß nicht

M30.

Manche Menschen fühlen sich auch <u>anderen</u> Gruppen zugehörig, wie zum Beispiel den Türken oder den Spaniern. Wenn das auf Sie zutrifft, welcher Gruppe fühlen Sie sich zugehörig?

Intervieweranweisung: Falls der Befragte sich mehreren Gruppen zugehörig fühlt: (Progr: in grün) Wenn Sie sich mehreren Gruppen zugehörig fühlen, dann geben Sie bitte die Gruppe an, der Sie sich am meisten zugehörig fühlen.

INT: Zugehörigkeit nur auf andere Gruppen als Deutsche beziehen. "Deutschland" deshalb nicht in Länderliste

Prog: "Deutschland" aus Länderliste entfernen

Variablenname: y6 idoc1

INT: Falls Land nicht in Liste bitte entsprechenden Button benutzen

Infas Länderliste

996: Keiner anderen Gruppe → Gehe zu M31a

997: Verweigert → Gehe zu M31a 998: weiß nicht → Gehe zu M31a Button 999: Land nicht in Liste

EF: M30=999

M30a. PROG: grün setzen: welcher Gruppe fühlen Sie sich zugehörig?

____open

M31.

Wie sehr fühlen Sie sich dieser Gruppe zugehörig? "Sehr", "ziemlich", "nicht so sehr", oder "überhaupt nicht"?

Variablenname: y6_idoc2
PROG: Antworten grün setzen

- 1: Sehr
- 2: Ziemlich
- 3: Nicht so sehr
- 4: Überhaupt nicht
- 7: Verweigert
- 8: weiß nicht

M31a (Var.-name: y6_refug1)

In letzter Zeit wird viel über die Zahl der nach Europa kommenden Flüchtlinge diskutiert. Sind Sie dafür oder dagegen, den Zuzug von Flüchtlingen durch die Festlegung einer Obergrenze zu begrenzen?

Prog: grün setzen

Dafür
 Dagegen

7: Verweigert 8: weiß nicht

M31b (Var.-name: y6_refug2-y6_refug6)

Und finden Sie es richtig oder nicht richtig, dass Deutschland Flüchtlinge aufnimmt,

PROG: blau die

Prog: Items randomisieren
Prog: Text ab 3. Item grün setzen

A: vor Krieg oder Bürgerkrieg geflohen sind
 B: politisch verfolgt werden PROG: politisch blau
 C: religiös verfolgt werden PROG: religiös blau

D: wegen Hunger- oder Naturkatastrophen geflohen sindE: wegen ihrer ethnischen Zugehörigkeit verfolgt werden

F: ihr Heimatland verlassen haben, weil sie keine ausreichenden beruflichen Möglichkeiten haben

Prog: Antworten ab 2. Item grün setzen

1: ja, finde ich richtig

2: nein, finde ich nicht richtig

7: verweigert 8: weiß nicht



Wer sollte in einer Familie auf die Kinder aufpassen? Hauptsächlich der Mann, hauptsächlich die Frau oder beide ungefähr gleich?

Variablenname: y6 grol1

PROG: Antworten grün setzen

Diese Aufgabe sollte übernehmen...

- 1: Hauptsächlich der Mann
- 2: Hauptsächlich die Frau
- 3: Beide ungefähr gleich
- 7: verweigert
- 8: weiß nicht

Frage an alle stellen



Wer sollte in einer Familie kochen? Hauptsächlich der Mann, hauptsächlich die Frau oder beide ungefähr gleich?

Variablenname: y6_grol2

PROG: Antworten grün setzen

Diese Aufgabe sollte übernehmen...

- 1: Hauptsächlich der Mann
- 2: Hauptsächlich die Frau
- 3: Beide ungefähr gleich
- 7: Verweigert
- 8: weiß nicht

Frage an alle stellen



Wer sollte in einer Familie Geld verdienen? Hauptsächlich der Mann, hauptsächlich die Frau oder beide ungefähr gleich?

Variablenname: y6_grol3

PROG: Antworten grün setzen

Diese Aufgabe sollte übernehmen...

- 1: Hauptsächlich der Mann
- 2: Hauptsächlich die Frau
- 3: Beide ungefähr gleich
- 7: Verweigert
- 8: weiß nicht



Wer sollte in einer Familie Saubermachen? Hauptsächlich der Mann, hauptsächlich die Frau oder beide ungefähr gleich?

Variablenname: y6_grol4

PROG: Antworten grün setzen

Diese Aufgabe sollte übernehmen...

- 1: Hauptsächlich der Mann
- 2: Hauptsächlich die Frau
- 3: Beide ungefähr gleich
- 7: Verweigert
- 8: weiß nicht

Frage an alle stellen

M33.

Welcher Religion gehören Sie an?

Variablenname: y6_rel1

INT: Wenn nur "Christentum" geantwortet wird, bitte nachfragen, ob katholisch oder evangelisch

- 1: Keiner Religion
- 2: Buddhismus
- 4: Christentum: Katholisch
- 5: Christentum: Evangelisch
- 6: Hinduismus
- 7: Islam
- 8: Judentum
- 10: Einer anderen Religion → Bitte geben Sie an, welcher: _____ open
- 97: Verweigert
- 98: weiß nicht



Wie wichtig ist Religion für Sie? "Sehr wichtig", "ziemlich wichtig", "nicht sehr wichtig" oder "überhaupt nicht wichtig"?

Variablenname: y6_rel2

PROG: Antworten grün setzen

- 1: Sehr wichtig
- 2: Ziemlich wichtig
- 3: Nicht sehr wichtig
- 4: Überhaupt nicht wichtig
- 7: Verweigert
- 8: weiß nicht

Frage an alle stellen



Wie oft besuchen Sie eine religiöse Begegnungsstätte zum Beispiel eine Kirche, eine Moschee, eine Synagoge oder einen Tempel? "Nie", "gelegentlich, aber seltener als einmal im Monat", "mindestens einmal im Monat", "mindestens einmal pro Woche" oder "jeden Tag"?

Variablenname: y6_relb1

INT: Liste 4 vorlegen

- 1: Nie
- 2: Gelegentlich, aber seltener als 1 Mal im Monat
- 3: Mindestens 1 Mal im Monat
- 4: Mindestens 1 Mal pro Woche
- 5: Jeden Tag
- 7: Verweigert
- 8: weiß nicht



Wie oft beten Sie? "Nie", "gelegentlich, aber seltener als einmal im Monat", "mindestens einmal im Monat", "mindestens einmal pro Woche", "1 bis 4 mal am Tag" oder "5 mal am Tag oder häufiger"

Variablenname: y6 relb2

INT: Liste 5 vorlegen

PROG: Antworten grün setzen

- 1: Nie
- 2: Gelegentlich, aber seltener als 1 Mal im Monat
- 3: Mindestens 1 Mal im Monat
- 4: Mindestens 1 Mal pro Woche
- 5: 1 bis 4 Mal am Tag
- 6: 5 Mal am Tag und häufiger
- 7: Verweigert
- 8: weiß nicht

Frage an alle stellen



Was denken Sie, wer hat bei gleichen Abschlussnoten die besseren Chancen eine Ausbildung oder eine Arbeitsstelle zu bekommen?

PROG: Fragetext "Was denken Sie, wer hat bei gleichen Abschlussnoten die besseren Chancen eine Ausbildung oder eine Arbeitsstelle zu bekommen? für B und C zur Orientierung in grün darüber setzen Variablenname: y6_perd1, y6_perd2, y6_perd3

A: Männer, Frauen oder beide gleichermaßen?

PROG: Antworten grün setzen

- 1: Männer
- 2: Frauen
- 3: beide gleichermaßen.
- 7: Verweigert
- 8: weiß nicht

B: Ausländer, Deutsche oder beide gleichermaßen?

INT: Falls Befragter fragt, wer mit "Ausländern" gemeint ist: Zu Ausländern zählen auch Menschen mit Migrationshintergrund, auch wenn sie einen deutschen Pass besitzen.

- 1: Ausländer
- 2: Deutsche
- 3: beide gleichermaßen.
- 7: Verweigert
- 8: weiß nicht

C: Arbeiterkinder, Akademikerkinder oder beide gleichermaßen?

INT: Falls Befragter fragt, wer mit "Akademikerkindern" gemeint ist: Darunter verstehen wir Kinder, deren Eltern einen Universitätsabschluss besitzen.

PROG: Antworten grün setzen

- 1: Arbeiterkinder
- 2: Akademikerkinder
- 3: beide gleichermaßen.
- 7: Verweigert
- 8: weiß nicht

Frage an alle stellen

M48.

Haben Sie sich selbst schon einmal beworben, zum Beispiel auf einen Arbeits-, Ausbildungs- oder Studienplatz?

Variablenname: y6_appl

PROG: Antworten 1, 2 grün setzen

- 1: Ja
- 2: Nein -> Gehe zu M41
- 7: Verweigert → Gehe zu M41
- 8: weiß nicht -> Gehe zu M41

M38.

Haben Sie sich selbst schon einmal bei Bewerbungen z.B. auf einen Ausbildungs- oder einen Studienplatz oder bei der Jobsuche diskriminiert gefühlt, weil sie <Angabe aus M1: M1=1 ein Mann/M1=2 eine Frau> sind?

Variablenname: - y6_perd4

- 1: Ja
- 2: Nein
- 7: Verweigert
- 8: weiß nicht

M39.

Und haben Sie sich selbst schon einmal aufgrund Ihrer ethnischen Herkunft bei Bewerbungen z.B. auf eine Ausbildung oder einen Studienplatz oder bei der Jobsuche diskriminiert gefühlt?

Variablenname: - y6 perd5

INT: Falls Befragter nachfragt, was mit "ethnischer Herkunft" gemeint ist: (Progr: grün) Damit meinen wir die Herkunft aus dem Land, in dem die Person selbst geboren ist oder ihre Eltern oder ihre Großeltern geboren sind.

PROG: Antworten grün setzen

- 1: Ja
- 2: Nein
- 7: Verweigert
- 8: weiß nicht

M40.

Und haben Sie sich selbst schon einmal aufgrund Ihrer sozialen Herkunft bei Bewerbungen z.B. auf eine Ausbildung oder einen Studienplatz oder bei der Jobsuche diskriminiert gefühlt?

Variablenname: - y6_perd6

INT: Falls Befragter nachfragt, was mit "sozialer Herkunft" gemeint ist: (Progr: grün) Damit meinen wir die Bildungsabschlüsse oder die Berufe der Eltern.

- 1: Ja
- 2: Nein
- 7: Verweigert
- 8: weiß nicht



Bitte schlagen Sie jetzt Liste 6 auf. Denken Sie an all Ihre Freunde. Wie viele Ihrer Freunde haben eine...

	Variablenname:
A: deutsche Herkunft?	y6_bgfr5
B: italienische Herkunft?	y6_bgfr6
C: polnische Herkunft	y6_bgfr8
D: russische Herkunft?	y6_bgfr9
E: türkische Herkunft	y6_bgfr12
F: andere Herkunft?	v6 hafr14

Progr: Antwortskala bei Item A und B in schwarz setzen, ab C in grün

INT: Liste 6 vorlegen

- 1: Fast alle oder alle
- 2: Viele
- 3: Ungefähr die Hälfte
- 4: Ein paar
- 5: Keiner oder sehr wenige

PROG:Code 6 nur bei Item A vorsehen

PROG: rot setzen 6: ich habe keine Freunde (INT: nicht vorlesen) → Gehe zu M42

7: Verweigert 8: weiß nicht

Frage an alle stellen



Ganz allgemein gesprochen, würden Sie sagen, dass man den meisten Menschen vertrauen kann, oder dass man im Umgang mit anderen Menschen nicht vorsichtig genug sein kann?

Variablenname: y6_gtrust

- 1: Den meisten Menschen kann man vertrauen.
- 2: Man kann nicht vorsichtig genug sein.
- 7: Verweigert
- 8: weiß nicht



Wie gut ist Ihre Gesundheit im Vergleich zu anderen Personen in Ihrem Alter? "Sehr gut", "Gut", "Etwa dieselbe", "schlecht" oder "sehr schlecht"?

Variablenname: y6_genhea

PROG: Antworten grün setzen

- 1: Sehr gut
- 2: Gut
- 3: Etwa dieselbe
- 4: Schlecht
- 5: Sehr schlecht
- 7: Verweigert
- 8: weiß nicht

Frage an alle stellen



Bitte schlagen Sie jetzt Liste 7 auf. Denken Sie an Ihre Hauptbeschäftigung, wie die Schule, das Studium, die Arbeit oder die Lehre. Wie viele Personen in Ihrer Schule, bei Ihrem Studium oder bei Ihrer Arbeit haben eine...

INT: Falls der Befragte keine vergleichbare Hauptbeschäftigung, wie die Schule, das Studium, die Arbeit oder die Lehre hat, in diesen Fällen vorlesen: (PROG: grün setzen) Bitte beantworten Sie die Frage für Ihr alltägliches Umfeld.

INT: Liste 7 vorlegen.

	Variablenname:
A: deutsche Herkunft?	y6_bgact5
B: italienische Herkunft?	y6_bgact6
C: polnische Herkunft	y6_bgact8
D: russische Herkunft?	y6_bgact9
E: türkische Herkunft	y6_bgact12
F: andere Herkunft?	y6_bgact14

Progr: Antwortskala bei Item A und B in schwarz setzen, ab C in grün

- 1: Fast alle oder alle
- 2: Viele
- 3: Ungefähr die Hälfte
- 4: Ein paar
- 5: Keiner oder sehr wenige
- 7: Verweigert
- 8: weiß nicht



Bitte schauen Sie auf die Liste 8: Auf einer Skala von 1 bis 10, wobei 1 sehr unzufrieden und 10 sehr zufrieden bedeutet,

wie zufrieden sind Sie mit Ihrem Leben allgemein?

variabicilialitic. yo sat.	Variable	lenname:	ν6	sat1
----------------------------	----------	----------	----	------

INT: Liste 8 vorlegen

- 1: Sehr unzufrieden
- 2:
- 3:
- 4:
- 5:
- 6:
- 7:
- 8:
- 9:
- 10: Sehr zufrieden
- 97: Verweigert
- 98: weiß nicht

Sprach- und kognitive Fähigkeitstests

Zeitstempel

PROG: Tabelle als Hilfeseite von Frage WB1 bis F5 vorsehen

Situation	Antwort/Lösung
Ich kann das nicht. Ich weiß die Antwort nicht.	Wenn Sie sich nicht sicher sind, kreuzen Sie einfach das an, was Sie denken, was richtig sein könnte.
Befragte/r hat Aufgabe nicht verstanden.	Nochmaliges Vorlesen der Instruktion. Erläuterungen, die inhaltlich über den Instruktionstext hinausgehen, sind NICHT möglich!
Hier ist gar keine Antwort richtig, was soll ich machen?	Schauen Sie noch einmal ganz genau nach, denn bei jeder Frage ist eine Antwort richtig.
Ist diese Antwort richtig?	Ich darf dazu nichts sagen und Ihnen damit Hilfestellungen geben. Bitte kreuzen Sie das an, was Sie für richtig halten.
Gibt es manchmal zwei richtige Antworten?	Nein, es gibt immer nur eine richtige Antwort.
Es gibt mehr als ein Kästchen, das auf der linken Seite fehlt. Was soll ich tun?	Es gibt mehr als ein Kästchen, das fehlt, aber wir wollen die Antwort nur für ein fehlendes Kästchen wissen. Sie müssen allerdings herausfinden, für welches Kästchen wir nach der Antwort suchen.
Ist das ein Intelligenztest (IQ-Test)?	Nein, das ist KEIN Intelligenztest. Die sind viel länger und ausführlicher. Bei den Figuren geht es einfach um das Erfassen von Zusammenhängen. Wir wollen schauen, wie gut Sie mit Wörtern und Figuren umgehen.
Kann ich die Ergebnisse wissen?	Das ist bislang nicht vorgesehen. Ich leite Ihr Anliegen aber gerne weiter.

PAGE 1:

INT: Stellen Sie sicher, dass Sie die LFD auf das Testheft übertragen haben

Im Folgenden werde ich Ihnen Wort- und Figurenrätsel stellen. Während Sie an diesen Rätseln arbeiten, sollten Sie keine Fragen stellen. Sie dürfen jedoch Fragen stellen, bevor Sie mit den Wort- oder Figurenrätseln anfangen. Sie haben nur eine begrenzte Zeit zur Verfügung, um an den Rätseln zu arbeiten. Ich werde Ihnen sagen, wann Sie anfangen können zu arbeiten und wann Sie aufhören sollen.

Die Aufgaben befinden sich in diesem Heft. INT: Überreichen Sie dem Befragten das Heft.

1: weiter

WB1: Wir beginnen nun mit dem ersten Teil der Rätsel: "Worträtsel". Bitte öffnen Sie das Heft auf Seite 3.

INT: Stellen Sie sicher, dass der oder die Befragte das Testheft auf Seite 3 ("Worträtsel"-Beispiele) geöffnet hat.

Zu jeder Aufgabe ist das fettgedruckte Wort am Anfang der Zeile zu lesen. Dann muss von den fünf folgenden Worten dasjenige ausgewählt werden, das <u>die gleiche oder eine ähnliche Bedeutung</u> wie das fettgedruckte Wort hat.

Beispiel B1 soll das veranschaulichen: Was ist eine Rose? Als Antworten kommen in Frage "A: Musik", "B: Blume", "C: Speise", "D: Aussicht" oder "E: Lasso". Eine Rose ist eine Blume, also ist Antwort B richtig. Wenn Sie die richtige Lösung herausgefunden haben, machen Sie bitte ein Kreuz in das Kästchen vor dem richtigen Buchstaben. In diesem Fall vor Buchstabe B.

INT: Zeigen Sie, welches Kästchen angekreuzt werden soll und wie das geschehen soll.

Beispiel B1

B1. Rose	A Musik	B Blume	C Speise	
	D Aussicht	E Lasso		

Quelle: Heller/Perleth (2000)1

Bitte kreuzen Sie immer nur ein Kästchen an, da es immer nur eine richtige Lösung gibt. Wenn Sie einmal eine Antwort verbessern müssen, streichen Sie das Kreuz im falschen Kästchen komplett durch und kreuzen Sie das richtige Kästchen an.

¹ Heller, K.A. und Perleth C. 2000. Kognitiver Fähigkeits-Test (Revision) für 5.-12. Klassen (KFT 5-12+ R). Göttingen: Beltz-Testgesellschaft.

WB2: Wir kommen nun zum Beispiel B2: werfen

Beispiel B2

B2. werfen	A trinken	B hüpfen	C sammeln
	D fallen	E schleudern	

Quelle: Heller/Perleth (2000)²

Hier ist E die richtige Lösung, denn schleudern hat von allen angegebenen Wörtern die größte Ähnlichkeit zum Begriff werfen. Es sollen ja immer die Wörter unter den angegebenen herausgefunden werden, die eine gleiche oder ähnliche Bedeutung haben wie das zuerst angegebene (fettgedruckte) Wort. Es ist immer nur ein Wort von den fünf zur Auswahl stehenden richtig. Ist eine Lösung nicht eindeutig, so ist das Wort auszuwählen, das die ähnlichste Bedeutung zum fettgedruckten Schlüsselwort aufweist. Von allen im Beispiel B2 angegebenen fünf Wörtern passt schleudern am besten zum Schlüsselwort werfen. Deshalb muss in das Kästchen vor dem Buchstaben E ein Kreuz gemacht werden.

INT: Bitte zeigen Sie wieder, welches Kästchen angekreuzt werden soll.

W1: Manche Aufgaben sind sehr leicht, andere schwieriger. Es soll jede der vorgesehenen Aufgaben bearbeitet werden. Allerdings sollte nicht so viel Zeit für zu schwierige Aufgaben verschwendet werden. Es ist günstig, zuerst die leichteren Aufgaben zu lösen und dann, wenn noch Zeit übrig ist, zu den nicht gelösten zurückzugehen. Es wird nicht erwartet, dass Sie alle Aufgaben richtig lösen können. Aber versuchen Sie bitte, so viele wie möglich zu lösen.

Sie haben dafür 7 Minuten Zeit.

Haben Sie noch Fragen? Jetzt können Sie noch Fragen stellen. Während der Bearbeitung sollen hingegen keine Fragen gestellt werden.

1: ja → Gehe zu W1a

2: nein -> Gehe zu W2

36

² Siehe Fußnote 1.

W1a: Welche Fragen haben Sie?

INT: Bitte Hilfeseite für FAQs und Hilfestellungen bei den Worträtseln aufrufen.

W2: Können wir mit den Worträtseln beginnen?

2: nein, verweigert → Gehe zu FB1

W3: INT: Stellen Sie sicher, dass der oder die Befragte das Testheft auf Seite 3 ("Worträtsel"-Beispiele) geöffnet hat.

Bitte blättern Sie um und fangen Sie an!

INT: Stoppuhr am Laptop nach dem Umblättern starten

Ich starte nun die Stoppuhr.

1: weiter [Stoppuhr: 7 Minuten]

PROG: Stoppuhr auf 7 Minuten einstellen; Signal nach Ablauf der 7 Minuten

INT: Bitte kontrollieren Sie, ob der oder die Befragte die Aufgaben instruktionsgemäß bearbeitet und nicht zum 2. Teil "Figurenrätsel" vorblättert, wenn er oder sie schon fertig mit der Aufgabe ist.

INT: Signal nach Ablauf von 7 Minuten beachten

INT: Nach genau 7 Minuten, sagen Sie bitte: So, die Zeit ist nun abgelaufen. Bitte blättern Sie auf Seite 9 um!

INT: Stellen Sie sicher, dass der oder die Befragte nicht länger an dem Test arbeitet, und dass das Testheft eine leere Seite und die Seite "Teil 2: Figurenrätsel" zeigt (Seite 9).

status_w:

INT: Bitte kontrollieren Sie, ob der oder die Befragte die Aufgaben instruktionsgemäß bearbeitet und nicht zum 2. Teil "Figurenrätsel vorblättert, wenn er oder sie schon fertig mit der Aufgabe ist.

INT: Signal nach Ablauf von 7 Minuten beachten

INT: Nach genau 7 Minuten, sagen Sie bitte: So, die Zeit ist nun abgelaufen. Bitte blättern Sie auf Seite 9 um!

INT: Stellen Sie sicher, dass der oder die Befragte nicht länger an dem Test arbeitet, und dass das Testheft eine leere Seite und die Seite "Teil 2: Figurenrätsel" zeigt (Seite 9).

- 1: Testzeit von 7 Minuten abgelaufen, weiter im Fragebogen
- 2: Aufgaben vorzeitig, d.h. vor Ablauf der 7 Minuten, erledigt (Stoppuhr stoppen)
- 3: Aufgaben abgebrochen (Stoppuhr stoppen)

FB1: Kommen wir nun zu dem Teil "Figurenrätsel". In diesem Teil sollen Sie Aufgaben lösen, die nur aus kleinen Zeichnungen von Figuren bestehen.

Die "Figurenrätsel" bestehen aus den Teilen A und B. Fangen wir mit Teil A an. Bitte blättern Sie auf Seite 11 um!

INT: Stellen Sie sicher, dass der oder die Befragte das Testheft auf Seite 11 ("Figurenrätsel"-Beispiele, Teil A) geöffnet hat.

INT: Bitte lesen Sie die Instruktionen für die "Figurenrätsel"-Beispiele vor

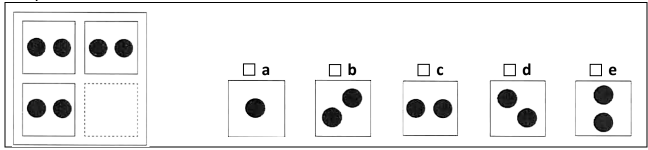
Betrachten Sie das große Viereck, in dem die großen schwarzen Punkte sind. Ein Kästchen im Viereck ist leer geblieben. Welches der fünf Kästchen rechts daneben gehört hier hinein?

INT: kurze Pause

Es ist das Dritte, weil dieses Kästchen am Besten in das große Viereck hineinpasst und es richtig vervollständigt. Beim ersten Beispiel ist c die richtige Lösung. Zum Kennzeichnen der richtigen Lösung machen Sie ein Kreuz in das Kästchen vor den Buchstaben, in diesem Beispiel also "c".

INT: Zeigen Sie, welches Kästchen der Befragte ankreuzen soll.

Beispiel B1



Quelle: Weiß (2006)3

FB2: Nun betrachten Sie das zweite Beispiel. Welches Kästchen gehört hier in das leere, damit das Viereck vollständig ist?

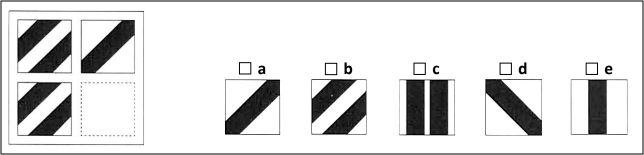
INT: kurze Pause

Es ist das erste. Kreuzen Sie auch bei dieser Aufgabe das Kästchen neben dem Buchstaben mit der richtigen Antwort an.

INT: Zeigen Sie erneut, welches Kästchen der Befragte ankreuzen soll.

³ Weiß, R.H. 2006. CFT-20R. Grundintelligenzskala 2 – Revision. Göttingen: Hogrefe.

Beispiel B2



Quelle: Weiß (2006)4

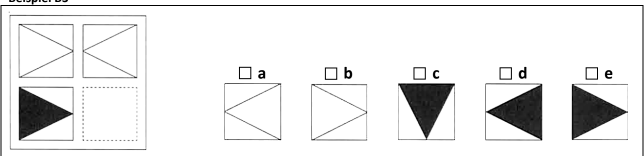
FB3: Betrachten wir nun das dritte Beispiel. Welches ist hier die richtige Antwort?

INT: kurze Pause

Richtig ist die vierte, also d. Auch hier wird das Kästchen neben dem Buchstaben angekreuzt.

INT: Zeigen Sie erneut, welches Kästchen der Befragte ankreuzen soll.

Beispiel B3



Quelle: Weiß (2006)5

F1: Bei jeder Aufgabe soll also rechts ein Kästchen mit der Zeichnung ausgewählt werden, die in das leere Kästchen links am besten hineinpasst, um den Kasten richtig zu vervollständigen.

Es gibt 15 Aufgaben, die auf den nächsten drei Seiten auf diese Weise gelöst werden sollen. Versuchen Sie, möglichst viele davon zu lösen! Sie haben 4 Minuten Zeit.

Falls jetzt noch etwas unklar ist, fragen Sie bitte nach.

Haben Sie noch Fragen?

1: ja → Gehe zu F1a

2: nein → Gehe zu F2

F1a: Welche Fragen haben Sie?

INT: Bitte Hilfeseite für FAQs und Hilfestellungen bei den Figurenrätseln aufrufen

F2: Können wir mit den Figurenrätseln beginnen?

1: ja → Gehe zu F3

2: nein, verweigert → Gehe zu LHC_S1

⁴ Siehe Fußnote 3.

⁵ Siehe Fußnote 3.

F3: INT: Stellen Sie sicher, dass der oder die Befragte das Testheft auf Seite 11 ("Figurenrätsel"-Beispiele, Teil A) geöffnet hat.

Bitte blättern Sie auf Seite 12 um und fangen Sie an!

INT: Stoppuhr am Laptop nach dem Umblättern starten

Ich starte nun die Stoppuhr.

1: weiter [Stoppuhr: 4 Minuten]

PROG: Stoppuhr auf 4 Minuten einstellen; Signal nach Ablauf der 4 Minuten

INT: Bitte kontrollieren Sie, ob der oder die Befragte die Aufgaben instruktionsgemäß bearbeitet und nicht an dem "Worträtsel"-Test weiterarbeitet oder zum Teil B der "Figurenrätsel" vorblättert, wenn er oder sie schon mit der Aufgabe fertig ist.

INT: Signal nach Ablauf von 4 Minuten beachten

INT: Nach genau 4 Minuten, sagen Sie bitte: So, die Zeit ist nun abgelaufen. Blättern Sie bitte auf Seite 17 um.

INT: Stellen Sie sicher, dass der oder die Befragte nicht länger an dem Test arbeitet, und dass das Testheft eine leere Doppelseite (mit "Teil B" auf der zweiten Seite) zeigt (Seite 17).

status_f1:

INT: Bitte kontrollieren Sie, ob der oder die Befragte die Aufgaben instruktionsgemäß bearbeitet und nicht an dem "Worträtsel"-Test weiterarbeitet oder zum Teil B der "Figurenrätsel" vorblättert, wenn er oder sie schon mit der Aufgabe fertig ist.

INT: Signal nach Ablauf von 4 Minuten beachten

INT: Nach genau 4 Minuten, sagen Sie bitte: So, die Zeit ist nun abgelaufen. Blättern Sie bitte auf Seite 17 um.

INT: Stellen Sie sicher, dass der oder die Befragte nicht länger an dem Test arbeitet, und dass das Testheft eine leere Doppelseite (mit "Teil B" auf der zweiten Seite) zeigt (Seite 17).

- 1: Testzeit von 4 Minuten abgelaufen, weiter im Fragebogen
- 2: Aufgaben vorzeitig, d.h. vor Ablauf der 4 Minuten, erledigt (Stoppuhr stoppen)
- 3: Aufgaben abgebrochen (Stoppuhr stoppen)

F4: Beginnen wir nun mit dem zweiten Teil der "Figurenrätsel". Es gibt wieder ähnliche Rätsel wie diejenigen, die Sie zuvor gelöst haben, wieder beginnend mit Einfachen. Diesmal sind es nur 12 Aufgaben, die auf den nächsten drei Seiten stehen. Bitte versuchen Sie so viele wie möglich davon zu lösen. Diesmal haben Sie 3 Minuten Zeit. Bitte blättern Sie auf Seite 18 um und fangen Sie an.

INT: Stoppuhr am Laptop nach dem Umblättern starten.

1: weiter [Stoppuhr: 3 Minuten]

PROG: Stoppuhr auf 3 Minuten einstellen; Signal nach Ablauf der 3 Minuten

INT: Bitte kontrollieren Sie, ob der oder die Befragte die Aufgaben instruktionsgemäß bearbeitet und nicht an dem "Worträtsel"-Test oder dem Teil A der "Figurenrätsel" weiterarbeitet, wenn er oder sie schon fertig mit der Aufgabe ist.

INT: Signal nach Ablauf von 3 Minuten beachten

INT: Nach genau 3 Minuten, sagen Sie bitte: So, die Zeit ist nun abgelaufen. Wir sind nun mit diesem Abschnitt der Befragung fertig und kommen nun zum nächsten Abschnitt.

INT: Stellen Sie sicher, dass der oder die Befragte nicht länger an dem Test arbeitet, und dass das Testheft nun geschlossen ist.

INT: Sammeln Sie das Heft "Worträtsel und Figurenrätsel" ein.

INT: Vergewissern Sie sich, dass auf der ersten Seite die LFD notiert ist.

status_f2:

INT: Bitte kontrollieren Sie, ob der oder die Befragte die Aufgaben instruktionsgemäß bearbeitet und nicht an dem "Worträtsel"-Test oder dem Teil A der "Figurenrätsel" weiterarbeitet, wenn er oder sie schon fertig mit der Aufgabe ist.

INT: Signal nach Ablauf von 3 Minuten beachten

INT: Nach genau 3 Minuten, sagen Sie bitte: So, die Zeit ist nun abgelaufen. Wir sind nun mit diesem Abschnitt der Befragung fertig und kommen nun zum nächsten Abschnitt.

INT: Stellen Sie sicher, dass der oder die Befragte nicht länger an dem Test arbeitet, und dass das Testheft nun geschlossen ist.

INT: Sammeln Sie das Heft "Worträtsel und Figurenrätsel" ein.

INT: Vergewissern Sie sich, dass auf der ersten Seite die LFD notiert ist.

- 1: Testzeit von 3 Minuten abgelaufen, weiter im Fragebogen
- 2: Aufgaben vorzeitig, d.h. vor Ablauf der 3 Minuten, erledigt (Stoppuhr stoppen)
- 3: Aufgaben abgebrochen (Stoppuhr stoppen)

Retrospektiver Längsschnitt

(Schule, Ausbildung, Erwerbstätigkeit, sonstiges zwischen Januar 2011 und Interviewzeitpunkt)

Zeitstempel

PROG: Fragentext für 1. Schleife: LHC_S1.1:

Jetzt möchten wir genauer wissen, was Sie seit Januar 2011 gemacht haben. Im Folgenden möchte ich mit Ihnen zunächst über Ihre Schul-, Ausbildungs- bzw. Studienzeit sprechen. Bitte schauen Sie auf die Liste 9. Dort sind verschiedene Formen von schulischen Aus- und Weiterbildungen aufgelistet. Was davon haben Sie seit Januar 2011 gemacht? Bitte geben Sie alles an, was Sie seither gemacht haben, auch wenn etwas nur kurz gedauert hat, Sie es nicht beendet haben oder es gleichzeitig stattgefunden hat.

PROG: Fragentext ab 2. Schleife:LHC_S1.2: Bitte schauen Sie noch einmal auf die Liste 9. Was davon haben Sie seit <u>Januar 2011</u> ebenfalls gemacht? Auch hier gilt wieder: Denken Sie an alles, was Sie seither gemacht haben, auch wenn etwas nur kurz gedauert hat, Sie es nicht beendet haben oder es gleichzeitig stattgefunden hat.

PROG: Fragetext für Sprung aus Prüfmodul: LHC_S1.3: Bitte schauen Sie noch einmal auf die Liste 9. Was haben Sie damals gemacht?

INT: Liste 9 vorlegen

A. Aus-/Schulbildung:

- 1: Allgemeinbildende Schule z.B. Haupt- und Realschule, Gymnasium etc. (1. Bildungsweg) \rightarrow LHC S4.1
- 2: Abendschule, Kolleg, Fachoberschule (2. Bildungsweg) → LHC_S11.1
- 3: Eine Ausbildung oder Lehre im Betrieb → LHC_S18
- 4: Eine Ausbildung oder Lehre ohne Betrieb, d.h. nur schulische Ausbildung, z.B. (Berufs-) Fachschulen etc. → LHC_S28
- 5: Fachschule zur Weiterbildung, z.B. Meister-, Technikerschulen → LHC_S38
- 6: Umschulung → LHC S44a
- 7: Studium, z.B. Berufsakademie, Fachhochschule, Hochschule, Universität → LHC_S53
- 8: Berufsvorbereitende Maßnahmen, z.B. Berufsvorbereitungsjahr (BVJ),

Ausbildungsvorbereitungsjahr (AVJ), Berufsgrundschuljahr (BGJ)→ LHC_S64a

- 9: Sonstige Ausbildung → LHC_S71a
- 10: Keine (weitere) Schule oder Ausbildung → LHC_S2.1
- 97: verweigert → LHC_S2.1
- 98: weiß nicht → LHC S2.1

PROG: Fragentext für 1. Schleife: LHC_S2.1: Und waren Sie seit <u>Januar 2011</u> erwerbstätig? Hier sehen Sie eine Liste mit verschiedenen Formen der Erwerbstätigkeit. Bitte geben Sie alles an, was Sie seither gemacht haben, auch wenn etwas nur kurz gedauert hat oder gleichzeitig stattgefunden hat. Bitte geben Sie jedoch <u>keine</u> Ferienjobs neben der Schule sowie keine Schulpraktika an.

PROG: Fragentext ab 2. Schleife: LHC_S2.2: Bitte schauen Sie noch einmal auf die Liste 14. Waren Sie seit <u>Januar 2011</u> auch in einer anderen Form erwerbstätig? Auch hier gilt wieder: Denke Sie wieder an alles, was Sie seit Januar 2011 gemacht haben, auch wenn etwas nur kurz gedauert hat oder gleichzeitig stattgefunden hat. Bitte geben Sie jedoch keine Ferienjobs neben der Schule sowie keine Schulpraktika an.

PROG: Fragetext für Sprung aus Prüfmodul: LHC_S2.3: Bitte schauen Sie noch einmal auf die Liste 14. Was haben Sie damals gemacht?

INT: Liste 14 vorlegen

B. Erwerbstätigkeit:

- 1: Vollzeit erwerbstätig: 35 oder mehr Stunden pro Woche laut Arbeitsvertrag → LHC S75
- 2: Mithelfender Familienangehöriger → LHC_S82
- 3: Selbstständig → LHC S87
- 4: Teilzeitbeschäftigt → LHC S92
- 5: Praktikum, Trainee, Volontariat, Referendariat, Anerkennungsjahr o.ä. (auch unbezahlt) → LHC S99
- 6: Sonstige Nebentätigkeiten, geringfügig beschäftigt wie Mini-Job, Midi-Job, Ein-Euro-Job, Aushilfe, etc. \rightarrow LHC_S105a
- 7: Keine (weitere) Erwerbstätigkeit → LHC_S3.1
- 97: Verweigert → LHC_S3.1
- 98: weiß nicht \rightarrow LHC_S3.1

PROG: Fragentext für 1. Schleife: LHC_S3.1: Und haben Sie seit <u>Januar 2011</u> noch etwas der folgenden Dinge gemacht? Denke Sie bitte an alles, was Sie seither gemacht haben, auch wenn etwas nur kurz gedauert hat oder gleichzeitig stattgefunden hat.

PROG: Fragentext ab 2. Schleife: LHC_S3.2: Bitte schauen Sie noch einmal auf die Liste 18. Haben Sie seit <u>Januar 2011</u> noch etwas der folgenden Dinge gemacht? Auch hier gilt wieder: Bitte geben Sie alles an, was Sie seither gemacht haben, auch wenn etwas nur kurz gedauert hat oder gleichzeitig stattgefunden hat.

PROG: Fragetext für Sprung aus Prüfmodul: LHC_S3.3: Bitte schauen Sie noch einmal auf die Liste 18. Was haben Sie damals gemacht?

INT: Liste 18 vorlegen

C. Sonstiges:

- 1: Mutterschutz, Elternzeit, Beurlaubung/Sonderurlaub wegen Kinderbetreuung → LHC_S107a
- 2: Bundesfreiwilligendienst/Zivildienst, Freiwilliges Soziales Jahr (FSJ), Freiwilliges Ökologisches Jahr (FÖJ), Wehrdienst → LHC_S109a
- 3: Work & Travel, längere Auslandsaufenthalte [Int.: keine Urlaube]→ LHC_S111a
- 4: Arbeitslos, arbeitssuchend → LHC_S113a
- 5: Hausfrau/Hausmann → LHC_S115a
- 6: Erwerbsunfähig → LHC_S117a
- 7: Sonstige Aktivitäten <u>von einem Monat und länger</u> z.B. Urlaubs-/Ferienzeiten außerhalb von Schule und Erwerbstätigkeit, längere Krankheitsphase, Wartezeit Studienplatz, "nichts Besonderes gemacht" → LHC_S119a
- 8: Keine (weiteren) Aktivitäten aus dieser Liste -> Prüfmodul Längsschnitt
- 97: Verweigert → Prüfmodul Längsschnitt
- 98: weiß nicht → Prüfmodul Längsschnitt

NEU: Direkt im Anschluss an eine Nennung werden die Zusatzinformationen zur Tätigkeit abgefragt. Die Aktivierung der nachfolgenden Module hängt also von den Angaben aus LHC_S1/2/3 ab.

A. Aus-/Schulbildung: Allgemeinbildende Schule (1. Bildungsweg):

PROG: 5 Schleifen vorsehen

PROG: Fragentext für 1. Schleife: LHC_S4.1: Welche Schule haben Sie im Januar 2011 zuerst besucht? Schauen Sie bitte auf die Liste 10 und geben Sie die Schulform an. Falls Sie eine ausländische Schule besucht haben, geben Sie bitte die Schulform an, die am ehesten mit der im Ausland besuchten Schulform vergleichbar ist.

PROG: Fragentext ab 2. Schleife: LHC_S4.2: Und welche Schule haben Sie seit Januar 2011 noch besucht? Bitte nutzen Sie auch hier wieder die Liste und geben Sie die Schulform an. Falls Sie eine ausländische Schule besucht haben, geben Sie bitte die Schulform an, die am ehesten mit der im Ausland besuchten Schulform vergleichbar ist.

INT: Liste 10 vorlegen

- 1: Hauptschule
- 2: Realschule
- 3: Realschule Plus
- 4: Gymnasium
- 5: Fachoberschule
- 6: Mittelschule
- 7: Regelschule
- 8: Sekundarschule
- 9: Haupt-Realschule
- 10: Förderschule
- 11: Waldorfschule
- 12: Integrierte Gesamtschule
- 13: Kooperative Gesamtschule
- 14: Kooperative Gesamtschule: Hauptschulzweig
- 15: Kooperative Gesamtschule: Realschulzweig
- 16: Kooperative Gesamtschule: Gymnasialzweig
- 17: Eine andere allgemeinbildende Schule, nämlich: _____ open
- 97: Verweigert
- 98: Angabe weiß nicht

PROG: Falls LHC_S4.1/ LHC_S4.2=97,98 allgemeinbildende Schule 1, allgemeinbildende Schule 2 [...] im Kalender einblenden

LHC_S5a: Von wann bis wann haben Sie die/das <Schulform LHC_S4.1 oder Schulform LHC_S4.2; bei Missingangaben LHC_S4.1/ LHC_S4.2=97,98 "allgemeinbildende Schule" einblenden> besucht? Bitte nennen Sie mir zunächst Monat und Jahr, wann Sie diese Schule begonnen haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Von

Monat: Range: 1-12; 97; 98

Jahr: Range: 1998-2016; 9997; 9998

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

PROG: Prüfung nur für erste Schleife - Prüffrage nur stellen, wenn Beginndatum mit 1/2011 angegeben wird

LHC_S5ap: Ich habe mir soeben notiert, dass Sie die/das <Schulform LHC_S4.1 oder Schulform LHC_S4.2; bei Missingangaben LHC_S4.1/ LHC_S4.2=97,98 "allgemeinbildende Schule" einblenden> im Januar 2011 begonnen haben. Habe ich dies richtig aufgenommen oder haben Sie diese Schule früher als Januar 2011 begonnen?

1: bisherige Angabe richtig → LHC_S5b

2: bisherige Angabe muss korrigiert werden → Prog: Rücksprung zu LHC_S5a

7: Verweigert → LHC_S5b

8: Angabe weiß nicht → LHC_S5b

LHC_S5b: Bitte nennen Sie mir nun Monat und Jahr, wann Sie diese Schule verlassen haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Bis

Monat: Range: 1-12; 97; 98; 96

Jahr: Range: 2011-2016; 9997; 9998; 96

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

96 BUTTON dauert bis heute an (Progr: Interviewdatum setzen) → LHC_S10

PROG: Kenner für andauerndes Ereignis; Variable kenner_S5b=1 wenn LHC_S5b=96

PROG: Monat/Jahr max. Interviewdauer.

EF: LHC_S5b<> 96
LHC_S6: Haben Sie die/das < Schulform LHC_S4.1 oder Schulform LHC_S4.2>; bei Missingangaben LHC_S4.1/ LHC_S4.2=97,98 "allgemeinbildende Schule" mit einem Schulabschluss beendet?
PROG: Antworten grün setzen
1: Ja 2: Nein → LHC_S10
7: Verweigert → LHC_S10 8: weiß nicht → LHC_S10
EF: LHC_S6=1 LHC_S7: In welchem Bundesland haben Sie den Schulabschluss erzielt?
1-16: Bundeslandliste
17: Außerhalb Deutschlands → LHC_S7a
97: Verweigert 98: weiß nicht
EF: LHC_S7=17 LHC_S7a: In welchem Land haben Sie den Schulabschluss erzielt?
INT: Bitte Ländernamen aus Liste wählen!
INT: Falls Land nicht in Liste bitte entsprechenden Button benutzen
[Länderliste]
997: Verweigert 998: weiß nicht Button 999: Land nicht in Liste
EF: LHC_S7a =999
LHC_S7b PROG: grün setzen: In welchem Land haben Sie den Schulabschluss erzielt?
one

EF: LHC_S6=1

LHC_S8: Welcher Schulabschluss war das? <<WENN [LHC_S7=17] Sie sagten, dass Sie Ihren Schulabschluss im Ausland erworben haben. Geben Sie bitte einen vergleichbaren deutschen Abschluss an.

- Hauptschulabschluss
 Realschulabschluss/Mittlere Reife/Fach(ober)schulreife
 Fachabitur/Fachhochschulreife/Fachgebundene Hochschulreife
 Abitur/Allgemeine Hochschulreife
 Einen anderen Abschluss, nämlich: ______ open
- 7: Verweigert 8: weiß nicht

EF: LHC_S6=1

LHC_S9n: Welche Gesamtnote haben Sie im Abschlusszeugnis bekommen?
Falls Sie Punkte bekommen haben, versuchen Sie sie bitte so gut Sie können in Noten umzurechnen.
Falls das nicht möglich ist, geben Sie bitte die Punktzahl an.

INT: Wenn ZP bspw. 2+ als Abschlussnote angibt, dann bitte im Feld "Abschlussnote" 2 und im Feld "Vorzeichen" + eingeben

Abschlussnote: Format: Sonderzeichen wie +/- und nummerische Werte mit 2 Dezimalstellen

97: Verweigert98: weiß nicht

BUTTON ZP nennt Punktzahl (Progr: Code 96) → LHC_S9p

EF: LHC_S9n=96

LHC_S9p: Bitte nennen Sie mir die Punktzahl im Abschlusszeugnis

Punktzahl: _____ Format: 2 Dezimalstellen

997: Verweigert 998: weiß nicht

Prog: wenn Aufnahme neuer Episode aus Prüfmodul, Sprung zurück ins Prüfmodul zu 30112

LHC_S10: Bitte schauen Sie noch einmal auf die Liste 10. Haben Sie seit <u>Januar 2011</u> darüber hinaus eine weitere allgemeinbildende Schule des 1. Bildungswegs besucht?

PROG: Antworten grün setzen

INT: Liste 10 vorlegen

1: Ja → LHC_S4.2 2: Nein → LHC_S10k

7: Verweigert \rightarrow LHC_S10k 8: weiß nicht \rightarrow LHC_S10k

LHC_S10k: Im Folgenden wird in meinem Computer ein Kalender angezeigt. Bitte schauen Sie sich einmal den Kalender an und vergewissern Sie sich, dass alle allgemeinbildenden Schulen <u>seit Januar</u> <u>2011</u> vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu allgemeinbildenden Schulen, die Sie seit <u>Januar</u> <u>2011</u> besucht haben?

INT: Bitte Kalender vorlegen und Angaben anzeigen

1: Kalender aufrufen

LHC_S10k1: INT: Fehlen noch Angaben?

1: ja, es fehlen noch Angaben > LHC_S4.2

2: nein, die Angaben sind vollständig → LHC_S1.2

7: verweigert → LHC_S1.2 8: weiß nicht → LHC_S1.2

A. Aus-/Schulbildung: Abendschule, Kolleg, Fachoberschule, 2. Bildungsweg

PROG: 5 Schleifen vorsehen

PROG: Fragentext für 1. Schleife: LHC_S11.1: Welche Schule des zweiten Bildungswegs haben Sie in dieser Zeit zuerst besucht? Bitte schauen Sie auf die Liste 11 und geben Sie die Schulform an.

INT: Liste 11 vorlegen.

PROG: Fragentext ab 2. Schleife: LHC_S11.2: Und welche Schule des zweiten Bildungswegs haben Sie seit <u>Januar 2011</u> noch besucht? Bitte schauen Sie wieder auf die Liste 11 und geben Sie die entsprechende Schulform an.

1: Abendhauptschule	
2: Abendrealschule	
3: Abendgymnasium	
4: Andere Abendschule, nämlich:	open
5: Volkshochschule	
6: Berufsaufbauschule	
7: Fachschule/Fachakademie	
8: Berufskolleg	
9: Berufsoberschule	
10: Fernschule	
11: Fachoberschule	
12: Fachgymnasium/Berufliches Gymnasium	
13: Kolleg	
14: Telekolleg	
15: Eine andere Schulform , nämlich:	open
97: Verweigert	
98: weiß nicht	

PROG: Falls LHC_S11.1/ LHC_S11.2=97,98 Schule des 2. Bildungswegs 1, Schule des 2. Bildungswegs 2 [...] im Kalender einblenden

LHC_S12a: Von wann bis wann haben Sie die/das <Schulform LHC_S11.1 oder LHC_S11.2>; bei LHC_S11.1/LHC_S11.2=97,98 "Schule/Kolleg" besucht?

Bitte nennen Sie mir zunächst Monat und Jahr, wann Sie diese Schule begonnen haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Von

Monat: Range: 1-12; 97; 98

Jahr: Range: 2000-2016; 9997; 9998

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

LHC_S12b: Bitte nennen Sie mir nun Monat und Jahr, wann Sie diese Schule verlassen haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Bis

Monat: Range: 1-12; 97; 98; 96

Jahr: Range: 2011-2016; 9997; 9998; 96

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

96 BUTTON dauert bis heute an (Prog: Interviewdatum setzen)) → LHC_S17

PROG: Kenner für andauerndes Ereignis; Variable kenner S12b=1 wenn LHC S12b=96

EF: LHC_S12b<> 96

LHC_S13: Haben Sie die/das <Schulform LHC_S11.1 oder LHC_S11.2> ; bei LHC_S11.1/LHC_S11.2=97,98 "Schule/Kolleg" mit einem Schulabschluss beendet?

PROG: Antworten grün setzen

1: Ja \rightarrow LHC_S14

2: Nein > LHC_S17

7: Verweigert → LHC_S17

8: weiß nicht → LHC_S17

EF: LHC_S13=1 LHC_S14: In we	Ichem Bundesland haben Sie den Schulabschluss erzielt?	
PROG: Antwort	en grün setzen	
1-16: Bundeslar	ndliste	
17: Außerhalb 🏻	Deutschlands → LHC_S14a	
97: Verweigert 98: weiß nicht		
EF: LHC_S14=17		
LHC_S14a: In w	elchem Land haben Sie den Schulabschluss erzielt?	
INT: Bitte Lände	ernamen aus Liste wählen!	
INT: Falls Land r	nicht in Liste bitte entsprechenden Button benutzen	
[Länderliste] _		
997: verweigert 998: weiß nicht Button 999: Lan		
EF: LHC_S14a =	999	
LHC_S14b	PROG: grün setzen: In welchem Land haben Sie den Schulabschluss erzielt?	
		ope

EF: LHC_S13=1

LHC_S15: Welcher Schulabschluss war das? << WENN [LHC_S14=17] Sie sagten, dass Sie Ihren Schulabschluss im Ausland erworben haben. Geben Sie bitte einen vergleichbaren deutschen Abschluss an.

Prog: Antworten grün setzen

- 1: Hauptschulabschluss
- 2: Realschulabschluss/Mittlere Reife/Fach(ober)schulreife
- 3: Fachabitur/Fachhochschulreife/Fachgebundene Hochschulreife
- 4: Abitur/Allgemeine Hochschulreife
- 5: Einen anderen Abschluss, nämlich: open
- 7: Verweigert
- 8: weiß nicht

EF: LHC_S13=1

LHC_S16n: Welche Gesamtnote haben Sie im Abschlusszeugnis bekommen?
Falls Sie Punkte bekommen haben, versuchen Sie sie bitte so gut Sie können in Noten umzurechnen.
Falls das nicht möglich ist, geben Sie bitte die Punktzahl an.

INT: Wenn ZP bspw. 2+ als Abschlussnote angibt, dann bitte im Feld "Abschlussnote" 2 und im Feld "Vorzeichen" + eingeben

Abschlussnote: Format: Sonderzeichen wie +/- und nummerische Werte mit 2

Dezimalstellen

97: Verweigert 98: weiß nicht

BUTTON ZP nennt Punktzahl (Progr: Code 96) →LHC_S16p

EF: LHC_S16n=96

LHC_S16p: Bitte nennen Sie mir die Punktzahl im Abschlusszeugnis

Punktzahl: _____ Format: 2 Dezimalstellen

997: Verweigert998: weiß nicht

Prog: wenn Aufnahme neuer Episode aus Prüfmodul, Sprung zurück ins Prüfmodul zu 30112

LHC_S17: Bitte schauen Sie noch einmal auf die Liste 11. Haben Sie seit <u>Januar 2011</u> darüber hinaus eine weitere Schule des 2. Bildungswegs besucht?

INT: Liste 11 vorlegen

1: Ja → LHC_S11.2

2: Nein → **LHC_S17k**

7: Verweigert → LHC_S17k

8: weiß nicht \rightarrow LHC_S17k

LHC_S17k: Im Folgenden wird in meinem Computer ein Kalender angezeigt. Bitte schauen Sie sich einmal den Kalender an und vergewissern Sie sich, dass alle Schulen <u>seit Januar 2011</u> vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu Schulen des 2. Bildungswegs, die Sie seit Januar 2011 besucht?

INT: Bitte Kalender vorlegen und Angaben anzeigen

1: Kalender aufrufen

LHC_S17k1: INT: Fehlen noch Angaben?

1: ja, es fehlen noch Angaben → LHC_S11.2

2: nein, die Angaben sind vollständig → LHC_S1.2

7: verweigert → LHC_S1.2

8: weiß nicht \rightarrow LHC_S1.2

A. Aus-/Schulbildung: Eine Ausbildung oder Lehre im Betrieb

PROG: 5 Schleifen vorsehen

LHC_S18: Für welchen Beruf lassen Sie sich ausbilden bzw. haben Sie sich ausbilden lassen?"

1: Bezeichnung: _____ open 300 Zeichen

7: Verweigert

8: weiß nicht

PROG: Falls LHC_S18=7,8 betriebliche Ausbildung 1, betriebliche Ausbildung 2 [...] im Kalender einblenden

LHC_S19a: Von wann bis wann haben Sie die Ausbildung zum/zur <Angabe aus LHC_S18> gemacht?; bei LHC_S18=7,8 "Von wann bis wann haben Sie diese betriebliche Ausbildung gemacht" Bitte nennen Sie mir zunächst Monat und Jahr, wann Sie diese Ausbildung begonnen haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Von

Monat: Range: 1-12; 97; 98

Jahr: Range: 2000-2016; 9997; 9998

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

LHC_S19b: Bitte nennen Sie mir nun Monat und Jahr, wann Sie diese Ausbildung beendet haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Prog: Fragetext für Abfrage Jahr grün setzen

Bis

Monat: Range: 1-12; 97; 98; 96

Jahr: Range: 2011-2016; 9997; 9998; 96

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

96 BUTTON dauert bis heute an (Progr: Interviewdatum erfassen) → LHC_S27

PROG: Monat/Jahr max. Interviewdatum

PROG: Kenner für andauerndes Ereignis; Variable kenner_S19b=1 wenn LHC_S19b=96

EF: LHC S19b<>96

LHC S20: Haben Sie diese Ausbildung mit einem Ausbildungsabschluss abgeschlossen?

PROG: Antworten grün setzen

1: Ja

2: Nein → LHC_S23

7: Verweigert → LHC_S23

8: weiß nicht → LHC S23

EF: LHC_S20=1

LHC_S21: Wie lautet die genaue Bezeichnung Ihres Ausbildungsabschlusses z.B. KFZ-Mechatronike	r
oder Rechtsanwaltsfachangestellter?	

Bezeichnung: _____open 120 Zeichen
7: Verweigert
8: weiß nicht

EF: LHC_S20=1

LHC_S22n: Welche Abschlussnote haben Sie bei Ihrer Ausbildung bekommen?
Falls Sie Punkte bekommen haben, versuchen Sie sie bitte so gut Sie können in Noten umzurechnen.
Falls das nicht möglich ist, geben Sie bitte die Punktzahl an.

INT: Wenn ZP bspw. 2+ als Abschlussnote angibt, dann bitte im Feld "Abschlussnote" 2 und im Feld "Vorzeichen" + eingeben

Abschlussnote: Format: Sonderzeichen wie +/- und nummerische Werte mit 2

Dezimalstellen

97: Verweigert98: weiß nicht

BUTTON ZP gibt Punktzahl an (Progr: Code 96) → LHC_S22p

EF: LHC_S22n=96

LHC_S22p: Bitte nennen Sie mir die Punktzahl im Abschlusszeugnis

Punktzahl: _____ Format: 2 Dezimalstellen

997: Verweigert 998: weiß nicht

LHC_S23: Haben Sie gleichzeitig mit dieser Ausbildung einen Schulabschluss erworben?

PROG: Antworten grün setzen

1: Ja

2: Nein → LHC_S27

7: Verweigert → LHC_S27

8: weiß nicht → LHC_S27

EF: LHC_S23=1 LHC_S24: In welchem Bundesland haben Sie den Schulabschluss erzielt? PROG: Antworten grün setzen 1-16 Bundeslandliste 17: Außerhalb Deutschlands → LHC_S24a 97: Verweigert 98: weiß nicht EF: LHC_S24=17 LHC_S24a: In welchem Land haben Sie den Schulabschluss erzielt? INT: Bitte Ländernamen aus Liste wählen! INT: Falls Land nicht in Liste bitte entsprechenden Button benutzen [Länderliste] ______ 997: Verweigert 998: weiß nicht Button 999: Land nicht in Liste EF: LHC_S24a =999

PROG: grün setzen: In welchem Land haben Sie den Schulabschluss erzielt?

LHC_S24b

__ open

EF: LHC_S23=1

LHC_S25: Welcher Schulabschluss war das? <<WENN [LHC_S24=17] Sie sagten, dass Sie diesen Schulabschluss im Ausland erworben haben. Geben Sie bitte einen vergleichbaren deutschen Abschluss an.

- 1: Hauptschulabschluss
- 2: Realschulabschluss/Mittlere Reife/Fach(ober)schulreife
- 3: Fachabitur/Fachhochschulreife/Fachgebundene Hochschulreife
- 4: Abitur/Allgemeine Hochschulreife
- 5: Einen anderen Abschluss, nämlich: _____ open
- 7: Verweigert
- 8: Angabe weiß nicht

LHC_S26n: Welche Gesamtnote haben Sie im Abschlusszeugnis bekommen?
Falls Sie Punkte bekommen haben, versuchen Sie sie bitte so gut Sie können in Noten umzurechnen.
Falls das nicht möglich ist, geben Sie bitte die Punktzahl an.

INT: Wenn ZP bspw. 2+ als Abschlussnote angibt, dann bitte im Feld "Abschlussnote" 2 und im Feld "Vorzeichen" + eingeben

Abschlussnote: Format: Sonderzeichen wie +/- und nummerische Werte mit 2

Dezimalstellen

97: Verweigert98: weiß nicht

BUTTON ZP gibt Punktzahl an (Progr: Code 96)→ LHC_S26p

EF: LHC_S26n=96

LHC_S26p: Bitte nennen Sie mir die Punktzahl im Abschlusszeugnis

Punktzahl: _____ Format: 2 Dezimalstellen

997: Verweigert 998: weiß nicht

Prog: wenn Aufnahme neuer Episode aus Prüfmodul, Sprung zurück ins Prüfmodul zu 30112

LHC_S27: Haben Sie seit <u>Januar 2011</u> darüber hinaus eine weitere Ausbildung oder Lehre <u>im Betrieb</u> begonnen? Bitte denken Sie an alle betrieblichen Ausbildungen, die Sie begonnen haben, auch solche, die Sie nicht abgeschlossen haben.

PROG: Antworten grün setzen

1: Ja → LHC_S18

2: Nein → LHC_S27k

7: Verweigert → LHC_S27k

8: weiß nicht → LHC_S27k

LHC_S27k: Im Folgenden wird in meinem Computer ein Kalender angezeigt. Bitte schauen Sie sich einmal den Kalender an und vergewissern Sie sich, dass alle betrieblichen Ausbildungen <u>seit Januar</u> 2011 vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu <u>betrieblichen</u> Ausbildungen, die Sie seit <u>Januar</u> 2011 gemacht haben?

INT: Bitte Kalender vorlegen und Angaben anzeigen

1: Kalender aufrufen

LHC_S27k1: INT: Fehlen noch Angaben?

1: ja, es fehlen noch Angaben → LHC_S18

2: nein, die Angaben sind vollständig → LHC_S1.2

7: verweigert -> LHC_S1.2

8: weiß nicht \rightarrow LHC_S1.2

A. Aus-/Schulbildung:

Eine Ausbildung oder Lehre ohne Betrieb (nur schulische Ausbildung)

PROG: 5 Schleifen vorsehen

LHC_S28: Für welchen Beruf lassen Sie sich ausbilden bzw. haben Sie sich ausbilden lassen?"

1: Bezeichnung: _____ open 300 Zeichen

7: Verweigert

8: weiß nicht

PROG: Falls LHC_S28=7,8 schulische Ausbildung 1, schulische Ausbildung 2 [...] im Kalender einblenden

LHC_S29a: Von wann bis wann haben Sie diese Ausbildung zum/zur <Angabe aus LHC_S28> gemacht?; bei LHC_S28=7,8 "Von wann bis wann haben Sie diese schulische Ausbildung gemacht?" Bitte nennen Sie mir zunächst Monat und Jahr, wann Sie diese Ausbildung begonnen haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Von

Monat: Range: 1-12; 97; 98

Jahr: Range: 2000-2016; 9997; 9998

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

LHC_S29b: Bitte nennen Sie mir nun Monat und Jahr, wann Sie diese Ausbildung beendet haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Prog: Fragetext für Abfrage Jahr grün setzen

Bis

Monat: Range: 1-12; 97; 98; 96

Jahr: Range: 2011-2016; 9997; 9998; 96

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

96 BUTTON dauert bis heute an (Progr: Interviewdatum setzen) → LHC_S37

PROG: Monat/Jahr max. Interviewdatum

PROG: Kenner für andauerndes Ereignis; Variable kenner_S29b=1 wenn LHC_S29b=96

EF: LHC S29b<>96

LHC S30: Haben Sie diese Ausbildung mit einem Ausbildungsabschluss abgeschlossen?

PROG: Antworten grün setzen

1: Ja

2: Nein → LHC_S33

7: Verweigert → LHC S33

8: weiß nicht \rightarrow LHC_S33

EF: LHC_S31: Wie lautet die genaue Bezeichnung Ihres Ausbildungsabschlusses (z.B. Erzieher oder Sozialassistent)?

Bezeichnung: _____ open 150 Zeichen

7:Verweigert
8: weiß nicht

EF: LHC_S30=1
LHC_S32n: Welche Abschlussnote haben Sie bei Ihrer Ausbildung bekommen?
Falls Sie Punkte bekommen haben, versuchen Sie sie bitte so gut Sie können in Noten umzurechnen.
Falls das nicht möglich ist, geben Sie bitte die Punktzahl an.

INT: Wenn ZP bspw. 2+ als Abschlussnote angibt, dann bitte im Feld "Abschlussnote" 2 und im Feld "Vorzeichen" + eingeben

Abschlussnote: Format: Sonderzeichen wie +/- und nummerische Werte mit 2

Dezimalstellen

97: Verweigert

98: Angabe weiß nicht

BUTTON ZP nennt Punktzahl (Progr: Code 96) → LHC S32p

EF: LHC S32n=96

LHC_S32p: Bitte nennen Sie mir die Punktzahl im Abschlusszeugnis

Punktzahl: _____ Format: 2 Dezimalstellen

997: Verweigert 998: weiß nicht

LHC_S33: Haben Sie gleichzeitig mit dieser Ausbildung einen Schulabschluss erworben?

PROG: Antworten grün setzen

1: Ja

2: Nein → LHC_S37

7: Verweigert → LHC_S37

8: weiß nicht \rightarrow LHC_S37

EF: LHC_S33=1 LHC_S34: In welchem Bundesland haben Sie den Schulabschluss erzielt? PROG: Antworten grün setzen Bundeslandliste 1-16 17: Außerhalb Deutschlands → LHC_S34a 97: Verweigert 98: weiß nicht EF: LHC_S34=17 LHC_S34a: In welchem Land haben Sie den Schulabschluss erzielt? INT: Bitte Ländernamen aus Liste wählen! INT: Falls Land nicht in Liste bitte entsprechenden Button benutzen [Länderliste] ______ 997: Verweigert 998: weiß nicht Button 999: Land nicht in Liste

PROG: grün setzen: In welchem Land haben Sie den Schulabschluss erzielt?

EF: LHC_S34a =999

LHC_S34b

open

EF: LHC_S33=1

LHC_S35: Welcher Schulabschluss war das? << WENN [LHC_S34=17] Sie sagten, dass Sie Ihren Schulabschluss im Ausland erworben haben. Geben Sie bitte einen vergleichbaren deutschen Abschluss an

1: Hauptschulabschluss
2: Realschulabschluss/Mittlere Reife/Fach(ober)schulreife
3: Fachabitur/Fachhochschulreife/Fachgebundene Hochschulreife
4: Abitur/Allgemeine Hochschulreife
5: Einen anderen Abschluss, nämlich: open
7: Verweigert

LHC_S36n: Welche Gesamtnote haben Sie im Abschlusszeugnis bekommen?
Falls Sie Punkte bekommen haben, versuchen Sie sie bitte so gut Sie können in Noten umzurechnen.
Falls das nicht möglich ist, geben Sie bitte die Punktzahl an.

INT: Wenn ZP bspw. 2+ als Abschlussnote angibt, dann bitte im Feld "Abschlussnote" 2 und im Feld "Vorzeichen" + eingeben

Abschlussnote: Format: Sonderzeichen wie +/- und nummerische Werte mit 2

Dezimalstellen

97: Verweigert98: weiß nicht

8: weiß nicht

BUTTON ZP nennt Punktzahl (Progr: Code 96) → LHC_S36p

EF: LHC S36n=96

LHC_S36p: Bitte nennen Sie mir die Punktzahl im Abschlusszeugnis

Punktzahl: _____ Format: 2 Dezimalstellen

997: Verweigert 998: weiß nicht

Prog: wenn Aufnahme neuer Episode aus Prüfmodul, Sprung zurück ins Prüfmodul zu 30112

LHC_S37: Haben Sie seit <u>Januar 2011</u> darüber hinaus eine weitere Ausbildung oder Lehre <u>ohne einen</u>
<u>Betrieb, also eine</u>r schulischen Ausbildung begonnen? Bitte nennen Sie alle schulischen Ausbildungen, die Sie begonnen haben, auch solche, die Sie nicht abgeschlossen haben.

PROG: Antworten grün setzen

- 1: Ja → LHC_S28
- 2: Nein \rightarrow LHC_S37k
- 7: Verweigert → LHC_S37k
- 8: weiß nicht \rightarrow LHC_S37k

LHC_S37k: Im Folgenden wird in meinem Computer ein Kalender angezeigt. Bitte schauen Sie sich einmal den Kalender an und vergewissern Sie sich, dass alle <u>schulischen</u> Ausbildungen <u>seit Januar 2011</u> vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu <u>schulischen</u> Ausbildungen, die Sie seit <u>Januar 2011</u> gemacht haben?

INT: Bitte Kalender vorlegen und Angaben anzeigen

INT: hierbei sollen nur Ausbildungen ohne einen Betrieb berücksichtigt werden, also schulische Ausbildungen

1: Kalender aufrufen

LHC_S37k1: INT: Fehlen noch Angaben?

1: ja, es fehlen noch Angaben → LHC_S28

2: nein, die Angaben sind vollständig → LHC_S1.2

7: verweigert → LHC_S1.2

8: weiß nicht → LHC_S1.2

A. Aus-/Schulbildung: Fachschule zur Weiterbildung (z.B. Meister-, Technikerschulen)

PROG: 5 Schleifen vorsehen

LHC_S38: Welche Fachschule zur Fort- bzw. Weiterbildung z.B. Meister- oder Technikerschule besuchen Sie bzw. haben Sie besucht? Bitte geben Sie alle Schulformen an, die Sie besucht haben.

- Technikerschule
 Meisterschule
 Andere Schulform: _____ open
 Verweigert
- 8: weiß nicht

PROG: Falls LHC_S38=7,8 Fort- bzw. Weiterbildung 1, Fort- bzw. Weiterbildung 2 [...] im Kalender einblenden

LHC_S39a: Von wann bis wann haben Sie die <Antwort LHC_S38=1,2,3>; bei LHC_S38=7,8 **"Fachschule" besucht?** Bitte nennen Sie mir zunächst Monat und Jahr, wann Sie diese Fort- bzw. Weiterbildung begonnen haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Von

Monat: Range: 1-12; 97; 98

Jahr: Range: 2000-2016; 9997; 9998

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

LHC_S39b: Bitte nennen Sie mir nun Monat und Jahr, wann Sie diese Fort- bzw. Weiterbildung beendet haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Prog: Fragetext für Abfrage Jahr grün setzen

Bis

Monat: Range: 1-12; 97; 98; 96

Jahr: Range: 2011-2016; 9997; 9998; 96

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

96 BUTTON dauert bis heute an (Progr: Interviewdatum setzen) → LHC_S43

PROG: Monat/Jahr max. Interviewdatum

PROG: Kenner für andauerndes Ereignis; Variable kenner_S39b=1 wenn LHC_S39b=96

EF: LHC S39b<>96

LHC_S40: Haben Sie die <Antwort LHC_S38=1,2,3>>; bei LHC_S38=7,8 "Fachschule" mit einem Abschluss abgeschlossen?

PROG: Antworten grün setzen

1: Ja

2: Nein → LHC_S43

7: Verweigert → LHC_S43

8: weiß nicht → LHC_S43

EF: LHC_S40=1

LHC_S41: Wie lautet die genaue Bezeichnung des Abschlusses z.B. Handwerksmeister oder staatlich geprüfter Techniker Fachrichtung Elektrotechnik?

Bezeichnung:	open, 100 Zeicher
7: Verweigert	
8: weiß nicht	

EF: LHC_S40=1

LHC_S42n: Welche Abschlussnote haben Sie bei dieser Fort- bzw. Weiterbildung bekommen? Falls Sie Punkte bekommen haben, versuchen Sie sie bitte so gut Sie können in Noten umzurechnen. Falls das nicht möglich ist, geben Sie bitte die Punktzahl an.

INT: Wenn ZP bspw. 2+ als Abschlussnote angibt, dann bitte im Feld "Abschlussnote" 2 und im Feld "Vorzeichen" + eingeben

Abschlussnote: Format: Sonderzeichen wie +/- und nummerische Werte mit 2

Dezimalstellen

97: Verweigert 98: weiß nicht

BUTTON ZP nennt Punktzahl (Progr: Code 96)→ LHC S42p

EF: LHC S42n=96

LHC_S42p: Bitte nennen Sie mir die Punktzahl im Abschlusszeugnis

Punktzahl: _____ Format: 2 Dezimalstellen

997: Verweigert 998: weiß nicht

Prog: wenn Aufnahme neuer Episode aus Prüfmodul, Sprung zurück ins Prüfmodul zu 30112

LHC_S43: Haben Sie seit <u>Januar 2011</u> darüber hinaus eine weitere Fachschule zur Fort- bzw. Weiterbildung besucht?

PROG: Antworten grün setzen

- 1: Ja → LHC_S38
- 2: Nein → LHC_S43k
- 7: Verweigert → LHC_S43k
- 8: weiß nicht \rightarrow LHC_S43k

LHC_S43k: Im Folgenden wird in meinem Computer ein Kalender angezeigt. Bitte schauen Sie sich einmal den Kalender an und vergewissern Sie sich, dass alle Fort- bzw. Weiterbildungen <u>seit Januar</u> 2011 vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu Fort- bzw. Weiterbildungen, die Sie seit <u>Januar</u> 2011 gemacht haben?

INT: Bitte Kalender vorlegen und Angaben anzeigen

1: Kalender aufrufen

LHC_S43k1: INT: Fehlen noch Angaben?

- 1: ja, es fehlen noch Angaben → LHC_S38
- 2: nein, die Angaben sind vollständig → LHC_S1.2

7: verweigert → LHC_S1.2

8: weiß nicht \rightarrow LHC_S1.2

A. Aus-/Schulbildung: Umschulung

PROG: 5 Schleifen vorsehen

LHC_S44a: Von wann bis wann haben Sie eine Umschulung gemacht? Bitte nennen Sie mir zunächst Monat und Jahr, wann Sie diese Umschulung begonnen haben

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Von

Monat: Range: 1-12; 97; 98

Jahr: Range: 2000-2016; 9997; 9998

97/9997: Verweigert

LHC_S44b: Bitte nennen Sie mir nun Monat und Jahr, wann Sie diese Umschulung beendet haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Prog: Fragetext für Abfrage Jahr grün setzen

Bis

Monat: Range: 1-12; 97; 98; 96

Jahr: Range: 2011-2016; 9997; 9998; 96

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

96 BUTTON dauert bis heute an (Progr: Interviewdatum erfassen) → LHC_S52

PROG: Monat/Jahr max. Interviewdatum

PROG: Kenner für andauerndes Ereignis; Variable kenner_S44b=1 wenn LHC_S44b=96

EF: LHC S44b<>96

LHC_S45: Haben Sie diese Umschulung mit einem Abschluss beendet?

PROG: Antworten grün setzen

1: Ja

2: Nein → LHC_S48

7: Verweigert -> LHC_S48

8: weiß nicht → LHC S48

EF: LHC_S45=1

LHC_S46: Wie lautet die genaue Bezeichnung des Abschlusses?

1: Bezeichnung: _____ open 120 Zeichen

7: Verweigert

8: weiß nicht

PROG: Falls LHC_S46=7,8 Umschulung 1, Umschulung 2 [...] im Kalender einblenden

EF: LHC_S45=1

LHC_S47n: Welche Abschlussnote haben Sie bei dieser Umschulung bekommen?
Falls Sie Punkte bekommen haben, versuchen Sie sie bitte so gut Sie können in Noten umzurechnen.
Falls das nicht möglich ist, geben Sie bitte die Punktzahl an.

INT: Wenn ZP bspw. 2+ als Abschlussnote angibt, dann bitte im Feld "Abschlussnote" 2 und im Feld "Vorzeichen" + eingeben

Abschlussnote: Format: Sonderzeichen wie +/- und nummerische Werte mit 2

Dezimalstellen

97: Verweigert 98: weiß nicht

BUTTON ZP nennt Punktzahl(Progr: Code 96) → LHC_S47p

EF: LHC_S47n=96

LHC_S47p: Bitte nennen Sie mir die Punktzahl im Abschlusszeugnis

Punktzahl: _____ Format: 2 Dezimalstellen

997: Verweigert998: weiß nicht

LHC_S48: Haben Sie mit dieser Umschulung gleichzeitig einen Schulabschluss erworben?
PROG: Antworten grün setzen
1: Ja 2: Nein → LHC_S52 7: Verweigert → LHC_S52 8: weiß nicht → LHC_S52
EF: LHC_S48=1 LHC_S49: In welchem Bundesland haben Sie den Schulabschluss erzielt?
PROG: Antworten grün setzen
 1-16 Bundeslandliste 17: Außerhalb Deutschlands → LHC_S49a 97: Verweigert
98: weiß nicht
EF: LHC_S49=17 LHC_S49a: In welchem Land haben Sie den Schulabschluss erzielt?
INT: Bitte Ländernamen aus Liste wählen!
INT: Falls Land nicht in Liste bitte entsprechenden Button benutzen
[Länderliste]
997: Verweigert
998: weiß nicht
Button 999: Land nicht in Liste
EF: LHC_S49a =999 LHC_S49b PROG: grün setzen: In welchem Land haben Sie den Schulabschluss erzielt? open

EF: LHC_S48=1

LHC_S50: Welcher Schulabschluss war das? << WENN [LHC_S49=17] Sie sagten, dass Sie Ihren Schulabschluss im Ausland erworben haben. Geben Sie bitte einen vergleichbaren deutschen Abschluss an.

1:	Hauptschulabschluss
ე.	Poalschulabschluss/Mittl

- 2: Realschulabschluss/Mittlere Reife/Fach(ober)schulreife
- 3: Fachabitur/Fachhochschulreife/Fachgebundene Hochschulreife
- 4: Abitur/Allgemeine Hochschulreife
- 5: Einen anderen Abschluss, nämlich: _____ open
- 7: Verweigert
- 8: weiß nicht

EF: LHC_S48=1

LHC_S51n: Welche Gesamtnote haben Sie im Abschlusszeugnis bekommen?
Falls Sie Punkte bekommen haben, versuchen Sie sie bitte so gut Sie können in Noten umzurechnen.
Falls das nicht möglich ist, geben Sie bitte die Punktzahl an.

INT: Wenn ZP bspw. 2+ als Abschlussnote angibt, dann bitte im Feld "Abschlussnote" 2 und im Feld "Vorzeichen" + eingeben

Abschlussnote: Format: Sonderzeichen wie +/- und nummerische Werte mit 2

Dezimalstellen

7: Verweigert

8: weiß nicht

BUTTON 99 kann nur Punktzahl benennen → LHC_S51p

EF: LHC S51n=96

LHC_S51p: Bitte nennen Sie mir die Punktzahl im Abschlusszeugnis

Punktzahl: _____ Format: 2 Dezimalstellen

- 7: Verweigert
- 8: weiß nicht

Prog: wenn Aufnahme neuer Episode aus Prüfmodul, Sprung zurück ins Prüfmodul zu 30112

LHC_S52: Haben Sie seit Januar 2011 darüber hinaus eine weitere Umschulung gemacht?

PROG: Antworten grün setzen

- 1: Ja → LHC_S44a
- 2: Nein → LHC_S52k
- 7: Verweigert → LHC_S52k
- 8: weiß nicht \rightarrow LHC_S52k

LHC_S52k: Im Folgenden wird in meinem Computer ein Kalender angezeigt. Bitte schauen Sie sich einmal den Kalender an und vergewissern Sie sich, dass alle Umschulungen <u>seit Januar 2011</u> vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu Umschulungen, die Sie seit <u>Januar 2011</u> gemacht haben?

INT: Bitte Kalender vorlegen und Angaben anzeigen

1: Kalender aufrufen

LHC_S52k1: INT: Fehlen noch Angaben?

1: ja, es fehlen noch Angaben → LHC_S44a

2: nein, die Angaben sind vollständig → LHC_S1.2

7: verweigert -> LHC_S1.2

8: weiß nicht → LHC_S1.2

A. Aus-/Schulbildung: Studium (z.B. Berufsakademie, Fachhochschule, Hochschule, Universität)

PROG: 5 Schleifen vorsehen

LHC_S53: Welches Studienfach haben Sie seit Januar 2011 studiert bzw. studieren Sie z.B. Betriebswirtschaftslehre, Medizin oder Germanistik? Bitte geben Sie nur das Hauptfach, also keine Nebenfächer an. Wenn Sie mehrere Studienfächer parallel studiert haben bzw. studieren, geben Sie bitte jedes Studienhauptfach einzeln an.

```
    Studienfach (nur Hauptfach): ______ open 120 Zeichen
    Verweigert
    weiß nicht
    PROG: Falls LHC_S53=7,8 Studium 1, Studium 2 [...] im Kalender einblenden
```

LHC_S54a: Von wann bis wann haben Sie dieses Fach studiert? Bitte nennen Sie mir zunächst Monat und Jahr, wann Sie dieses Studium begonnen haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Von

Monat: Range: 1-12; 97; 98

Jahr: Range: 2000-2016; 9997; 9998

97/9997: Verweigert

LHC_S54b: Bitte nennen Sie mir nun Monat und Jahr, wann Sie dieses Studium beendet haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Prog: Fragetext für Abfrage Jahr grün setzen

Bis

Monat: Range: 1-12; 97; 98; 96

Jahr: Range: 2011-2016; 9997; 9998; 96

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

96 BUTTON dauert bis heute an (Prog: Interviewdatum erfassen))

PROG: Monat/Jahr max. Interviewdatum

PROG: Kenner für andauerndes Ereignis; Variable kenner_S54b=1 wenn LHC_S54b=96

LHC_S55: An welcher Art von Hochschule studieren Sie bzw. haben Sie das Fach < Studienfach aus LHC_S53 einblenden>studiert?; bei LHC_S53=7,8 "An welcher Art von Hochschule studieren Sie bzw. haben Sie dieses Fach studiert?"

naben	sie dieses Fach Studiert?
1:	Universität
2:	(Fach-)Hochschule, zum Beispiel Hochschule für Wirtschaft, Hochschule für Technik, Hochschule
	für angewandte Wissenschaften
3:	Pädagogische Hochschule
4:	Künstlerische Hochschule
5:	Duale Hochschule
6:	Fernhochschule
7:	Berufsakademie
8:	Einer anderen Hochschulart, nämlich: open
97:	Verweigert
98:	weiß nicht
LHC_S5	66: Wie lautet der genaue Name der Hochschule?
	Name der Hochschule: open 100 Zeichen
	7: Verweigert
	8: weiß nicht
THC S5	i7: An welchem Ort studieren Sie bzw. haben Sie das Fach < Studienfach aus LHC S53

LHC_S57: An welchem Ort studieren Sie bzw. haben Sie das Fach <Studienfach aus LHC_S53 einblenden> studiert? ; bei LHC_S53=7,8 "An welchem Ort studieren Sie bzw. haben Sie dieses Fach studiert?"

- 1: Ort:____ (open, 100)
 - 7: Verweigert
 - 8: weiß nicht

LHC_S58: Mussten Sie für die Aufnahme des Studienfachs Studienfach aus LHC_S53 einblenden>einen Auswahltest bestehen oder einen bestimmten Notendurchschnitt vorweisen?

PROG: Antworten	grün	setzen
-----------------	------	--------

- 1: Ja
- 2: Nein
- 7: Verweigert
- 8: Weiß nicht

EF: LHC_S54b<> 96

LHC_S59: Haben Sie einen Studienabschluss in dem Fach < Studienfach aus LHC_S53 einblenden>>erzielt?; bei LHC_S53=7,8 "Haben Sie einen Studienabschluss in diesem Fach erzielt?"

- 1: Ja \rightarrow LHC S60
- 2: Nein → LHC_S63
- 7: Verweigert → LHC_S63
- 8: weiß nicht \rightarrow LHC_S63

EF: LHC_S59=1

LHC_S60: Welchen Studienabschluss haben Sie erzielt?

INT: Liste 12 vorlegen

INT: Wichtig! Bei Bachelor und Staatsexamen ist zu unterscheiden, ob es sich um einen Lehramtsabschluss handelt oder nicht (siehe Code 1-4)

- 1: Bachelor (kein Lehramt)
- 2: Bachelor (Lehramt)
- 3: Staatsexamen (kein Lehramt)
- 4: Staatsexamen (Lehramt)
- 5: Künstlerischer Abschluss
- 6: Kirchlicher Abschluss
- 7: Master
- 8: Diplom/Magister
- 9: Einen anderen Abschluss: _____ open
- 97: Verweigert
- 98: Angabe weiß nicht

EF: LHC_S59=1

LHC_S61n: Mit welcher Abschlussnote haben sie das Studium <Studienfach aus LHC_S53 einblenden> beendet? Falls Sie Punkte bekommen haben, versuchen Sie sie bitte so gut Sie können in Noten umzurechnen. Falls das nicht möglich ist, geben Sie bitte die Punktzahl an.

INT: Wenn ZP bspw. 2+ als Abschlussnote angibt, dann bitte im Feld "Abschlussnote" 2 und im Feld "Vorzeichen" + eingeben

Abschlussnote: ____ → LHC_S63 Format: Sonderzeichen wie +/- und nummerische Werte mit 2

Dezimalstellen

97: Verweigert → LHC_S63

98: weiß nicht \rightarrow LHC_S63

BUTTON ZP nennt Punktzahl (Progr: 96) → LHC_S61p

EF: LHC_S61n=96

LHC_S61p: Bitte nennen Sie mir die Punktzahl im Abschlusszeugnis

Punktzahl: _____ Format: 2 Dezimalstellen

997: Verweigert

998: weiß nicht

EF: LHC_S54b= 96

LHC_S62: Welchen Studienabschluss werden Sie mit Ihrem aktuellen Studium erzielen?

INT: Liste 13 vorlegen

INT: Wichtig! Bei Bachelor und Staatsexamen ist zu unterscheiden, ob es sich um einen Lehramtsabschluss handelt oder nicht (siehe Code 1-4)

- 1: Bachelor (kein Lehramt)
- 2: Bachelor (Lehramt)
- 3: Staatsexamen (kein Lehramt)
- 4: Staatsexamen (Lehramt)
- 5: Künstlerischer Abschluss
- 6: Kirchlicher Abschluss
- 7: Master
- 8: Diplom/Magister
- 9: Einen anderen Abschluss: _____ open
- 97: Verweigert

98: weiß nicht

Prog: wenn Aufnahme neuer Episode aus Prüfmodul, Sprung zurück ins Prüfmodul zu 30112

LHC_S63: Haben Sie seit <u>Januar 2011</u> darüber hinaus ein weiteres Studienfach studiert? Bitte geben Sie auch hier wieder nur Fächer an, die sie im Hauptfach studieren oder studiert haben, also keine Nebenfächer.

PROG: Antworten grün setzen

- 1: Ja → LHC_S53
- 2: Nein → LHC_S63k
- 7: Verweigert → LHC_S63k
- 8: weiß nicht → LHC_S63k

LHC_S63k: Im Folgenden wird in meinem Computer ein Kalender angezeigt. Bitte schauen Sie sich einmal den Kalender an und vergewissern Sie sich, dass alle Studiengänge <u>seit Januar 2011</u> vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu Studiengängen im Hauptfach, die Sie seit <u>Januar 2011</u> begonnen haben?

INT: Bitte Kalender vorlegen und Angaben anzeigen

1: Kalender aufrufen

LHC_S63k1: INT: Fehlen noch Angaben?

1: ja, es fehlen noch Angaben → LHC_S53

2: nein, die Angaben sind vollständig → LHC_S1.2

7: verweigert → LHC_S1.2

8: weiß nicht \rightarrow LHC_S1.2

A. Aus-/Schulbildung: Berufsvorbereitende Maßnahme

PROG: 6 Schleifen vorsehen

LHC_S64a: Von wann bis wann haben Sie die berufsvorbereitende Maßnahme besucht? Bitte nennen Sie mir zunächst Monat und Jahr, wann Sie diese berufsvorbereitende Maßnahme begonnen haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Von

Monat: Range: 1-12; 97; 98

Jahr: Range: 2000-2016; 9997; 9998

97/9997: Verweigert

LHC_S64b: Bitte nennen Sie mir nun Monat und Jahr, wann Sie diese berufsvorbereitende Maßnahme beendet haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Prog: Fragetext für Abfrage Jahr grün setzen

Bis

Monat: Range: 1-12; 97; 98; 96

Jahr: Range: 2011-2016; 9997; 9998; 96

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

96 BUTTON dauert bis heute an (Progr: Interviewdatum setzen) → LHC_S69

PROG: Monat/Jahr max. Interviewdatum

PROG: Kenner für andauerndes Ereignis; Variable kenner_S64b=1 wenn LHC_S64b=96

EF: LHC S64b<>96

LHC_S65: Haben Sie im Rahmen der berufsvorbereitenden Maßnahme einen Schulabschluss erworben?

PROG: Antworten grün setzen

- 1: Ja
- 2: Nein → LHC_S69
- 7: Verweigert → LHC_S69
- 8: weiß nicht \rightarrow LHC_S69

EF: LHC	_S65=1	
LHC_S6	6: In we	lchem Bundesland haben Sie den Schulabschluss erzielt?
PROG: /	Antwort	en grün setzen
	1-16 17: 97:	Bundeslandliste Außerhalb Deutschlands → LHC_S66a Verweigert
	98:	weiß nicht
	_S66=17 6 6a: In w	7 relchem Land haben Sie den Schulabschluss erzielt?
	INT: Bit	te Ländernamen aus Liste wählen!
	INT: Fal	ls Land nicht in Liste bitte entsprechenden Button benutzen
	[Länder	liste]
	997:	Verweigert
	998:	weiß nicht
Button	999: Lar	nd nicht in Liste
	EF: LHC	_S66a =999
	LHC_S6	6b PROG: grün setzen: In welchem Land haben Sie den Schulabschluss erzielt?

_open

EF: LHC_S65=1

LHC_S67: Welcher Schulabschluss war das? << WENN [LHC_S66=17] Sie sagten, dass Sie Ihren Schulabschluss im Ausland erworben haben. Geben Sie bitte einen vergleichbaren deutschen Abschluss an.

1: Hauptschulabschluss 2: Realschulabschluss/Mittlere Reife/Fach(ober)schulreife 3: Fachabitur/Fachhochschulreife/Fachgebundene Hochschulreife 4: Abitur/Allgemeine Hochschulreife 5: Einen anderen Abschluss, nämlich: open 7: Verweigert
8: weiß nicht
EF: LHC_S65=1 LHC_S68n: Welche Gesamtnote haben Sie im Abschlusszeugnis bekommen? Falls Sie Punkte bekommen haben, versuchen Sie sie bitte so gut Sie können in Noten umzurechnen. Falls das nicht möglich ist, geben Sie bitte die Punktzahl an.
INT: Wenn ZP bspw. 2+ als Abschlussnote angibt, dann bitte im Feld "Abschlussnote" 2 und im Feld "Vorzeichen" + eingeben
Abschlussnote: Format: Sonderzeichen wie +/- und nummerische Werte mit 2 Dezimalstellen
97: Verweigert
98: weiß nicht
BUTTON ZP nennt Punktzahl (Code 96) → LHC_S68p
EF: LHC_S68n=96 LHC_S68p: Bitte nennen Sie mir die Punktzahl im Abschlusszeugnis
Punktzahl: Format: 2 Dezimalstellen
997: Verweigert
998: weiß nicht

LHC_S69: Für welchen Beruf hat Sie die berufsvorbereitende Maßnahme vorbereitet bzw. bereitet Sie noch vor? Bitte geben Sie die genaue Berufsbezeichnung an.

INT: Falls ZP angibt, dass die Maßnahme auf keinen speziellen vorbereitet hat, dann bitte Button benutzen.

Berufsbezeichnung: _____ open 120 Zeichen

7: Verweigert

8: weiß nicht

6 BUTTON: kein spezieller Beruf

PROG: Falls LHC_S69=6,7,8 berufsvorbereitende Maßnahme 1, berufsvorbereitende Maßnahme 2 [...] im Kalender einblenden

Prog: wenn Aufnahme neuer Episode aus Prüfmodul, Sprung zurück ins Prüfmodul zu 30112

LHC_S70: Haben Sie seit <u>Januar 2011</u> darüber hinaus eine weitere berufsvorbereitende Maßnahme besucht?

PROG: Antworten grün setzen

1: Ja → LHC_S64a

2: Nein → LHC_S70k

7: Verweigert → LHC_S70k

8: weiß nicht → LHC_S70k

LHC_S70k: Im Folgenden wird in meinem Computer ein Kalender angezeigt. Bitte schauen Sie sich einmal den Kalender an und vergewissern Sie sich, dass alle berufsvorbereitenden Maßnahmen <u>seit Januar 2011</u> vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu berufsvorbereitenden Maßnahmen, die Sie seit Januar 2011 besucht haben?

INT: Bitte Kalender vorlegen und Angaben anzeigen

1: Kalender aufrufen

LHC_S70k1: INT: Fehlen noch Angaben?

1: ja, es fehlen noch Angaben → LHC_S64a

2: nein, die Angaben sind vollständig → LHC_S1.2

7: verweigert → LHC_S1.2

8: weiß nicht \rightarrow LHC_S1.2

A. Aus-/Schulbildung: Sonstige Ausbildung

PROG: 6 Schleifen vorsehen

LHC_S71a: Von wann bis wann hat diese Ausbildung gedauert? Bitte nennen Sie mir zunächst Monat und Jahr, wann Sie diese Ausbildung begonnen haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Von

Monat: Range: 1-12; 97; 98

Jahr: Range: 2000-2016; 9997; 9998

97/9997: Verweigert

LHC S71b: Bitte nennen Sie mir nun Monat und Jahr, wann Sie diese Ausbildung beendet haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben: 21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar) 24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai) 27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August) 30 = Herbst (September, Oktober, November) 32 = Jahresende (Dezember) Prog: Fragetext für Abfrage Jahr grün setzen Bis Monat: Range: 1-12; 97; 98; 96 Jahr: Range: 2011-2016; 9997; 9998; 96 97/9997: Verweigert 98/9998: weiß nicht 96 BUTTON dauert bis heute an (PROG: Interviewdatum setzen) PROG: Monat/Jahr max. Interviewdatum PROG: Kenner für andauerndes Ereignis; Variable kenner_S71b=1 wenn LHC_S71b=96 LHC_S72: Um was für eine Art der Ausbildung handelte es sich bei dieser Ausbildung? Art der Ausbildung: _____ open, 200 Zeichen 7: Verweigert 8: weiß nicht PROG: Falls LHC_S72=7,8 sonstige Ausbildung 1, sonstige Ausbildung 2 [...] im Kalender einblenden

Prog: wenn Aufnahme neuer Episode aus Prüfmodul, Sprung zurück ins Prüfmodul zu 30112

93

LHC_S73: Haben Sie seit <u>Januar 2011</u> darüber hinaus eine weitere Ausbildung gemacht, die in der von uns vorgelegten Liste nicht genannt wird?

INT: Liste 9 vorlegen

PROG: Antworten grün setzen

1: Ja → LHC_S71a 2: Nein → LHC_S73k

7: Verweigert \rightarrow LHC_S73k 8: weiß nicht \rightarrow LHC_S73k

LHC_S73k: Im Folgenden wird in meinem Computer ein Kalender angezeigt. Bitte schauen Sie sich einmal den Kalender an und vergewissern Sie sich, dass alle sonstigen Ausbildungen_seit Januar 2011, über die wir gerade gesprochen, vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu sonstigen Ausbildungen, die Sie seit Januar 2011 gemacht haben?

INT: Bitte Kalender vorlegen und Angaben anzeigen

1: Kalender aufrufen

LHC_S73k1: INT: Fehlen noch Angaben?

1: ja, es fehlen noch Angaben → LHC_S71a

2: nein, die Angaben sind vollständig → LHC_S1.2

7: verweigert -> LHC_S1.2

8: weiß nicht → LHC_S1.2

B. Erwerbstätig: Vollzeit

PROG: 5 Schleifen vorsehen

LHC_S75: Wie nennt man diesen Beruf, den Sie in Vollzeit seit Januar 2011 ausüben bzw. ausgeübt haben? Bitte nennen Sie mir die Berufsbezeichnung so genau wie möglich; also z. B. nicht "Mechaniker", sondern "KfZ-Mechaniker", nicht "Lehrerin", sondern "Gymnasiallehrerin"!

Berufsbezeichnung: _____ open 200 Zeichen
7: Verweigert
8: weiß nicht

LHC_S74: Bitte beschreiben Sie mir zusätzlich Ihre berufliche Tätigkeit möglichst genau, also was Sie in diesem Beruf machen bzw. gemacht haben.

Tätigkeit: _____ open 300 Zeichen

7: Verweigert

8: weiß nicht

PROG: Falls LHC_S75=7,8 Vollzeit-Tätigkeit 1, Vollzeit-Tätigkeit 2 [...] im Kalender einblenden

LHC_S76a: Von wann bis wann waren Sie in diesem Beruf vollzeitbeschäftigt? Bitte nennen Sie mir zunächst Monat und Jahr, wann Sie diese Tätigkeit begonnen haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Von

Monat: Range: 1-12; 97; 98

Jahr: Range: 2000-2016; 9997; 9998

97/9997: Verweigert

LHC_S76b: Bitte nennen Sie mir nun Monat und Jahr, wann Sie diese Tätigkeit beendet haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Bis

Monat: Range: 1-12; 97; 98; 96

Jahr: Range: 2011-2016; 9997; 9998; 96

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

96 BUTTON dauert bis heute an (Prog: Interviewdatum setzen)

PROG: Kenner für andauerndes Ereignis; Variable kenner S76b=1 wenn LHC S76b=96

LHC_S77: Was für einen Vertrag hatten Sie <u>zu Beginn</u> dieses Berufs oder Jobs? Was auf dieser Liste 15 trifft auf Sie zu?

INT: Liste 15 vorlegen

- 1: Einen befristeten Vertrag → LHC_S78
- 2: Einen unbefristeten Vertrag → LHC_S78a
- 3: Einen temporären Vertrag für Saisonarbeit → LHC S78a
- 4: Keinen schriftlichen Vertrag → LHC_S78a
- 7: Verweigert -> LHC_S78a
- 8: weiß nicht → LHC_S78a

EF: LHC_S77=1

LHC_S78: Wurde dieser Vertrag während des Berufs oder Jobs entfristet, also von einem befristeten in einen unbefristeten Vertrag umgewandelt?

PROG: Antworten grün setzen

- 1: Ja
- 2: Nein
- 7: Verweigert
- 8: weiß nicht

LHC_S78a: Wie hoch war Ihre vertraglich vereinbarte Wochenarbeitszeit, also Arbeitsstunden pro Woche ohne Überstunden, <u>zu Beginn</u> dieses Berufs oder Jobs?

INT: Falls es keine vertraglich vereinbarte Arbeitszeit gibt, Button nutzen.

vertraglich vereinbarte Wochenstunden: _____

Range: 1-60 (1 Dezimalstelle)

97: Verweigert

98: weiß nicht

Progr: Button 96: keine vertragliche Arbeitszeit

Prog: wenn Aufnahme neuer Episode aus Prüfmodul, Sprung zurück ins Prüfmodul zu 30112

LHC_S79: Waren Sie darüber hinaus seit <u>Januar 2011</u> nochmals in einem anderen Zeitraum <u>im selben</u> Beruf vollzeitbeschäftigt?

PROG: Antworten grün setzen

- 1: Ja → LHC_S76a
- 2: Nein → LHC S80
- 7: Verweigert → LHC_S80
- 8: weiß nicht → LHC_S80

LHC_S80: Waren Sie darüber hinaus seit <u>Januar 2011</u> nochmals <u>in einem anderen Beruf</u> vollzeitbeschäftigt?

PROG: Antworten grün setzen

1: Ja → LHC_S75

2: Nein → LHC_S80k

7: Verweigert → LHC_S80k

8: weiß nicht → LHC_S80k

LHC_S80k: Im Folgenden wird in meinem Computer ein Kalender angezeigt. Bitte schauen Sie sich einmal den Kalender an und vergewissern Sie sich, dass alle Erwerbstätigkeiten in Vollzeit seit Januar 2011 vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu Erwerbstätigkeiten in Vollzeit seit Januar 2011?

INT: Bitte Kalender vorlegen und Angaben anzeigen

1: Kalender aufrufen

LHC_S80k1: INT: Fehlen noch Angaben?

1: ja, es fehlen noch Angaben → LHC_S75

2: nein, die Angaben sind vollständig → LHC_S2.2

7: verweigert -> LHC_S2.2

8: weiß nicht → LHC_S2.2

B. Erwerbstätig: Mithelfender Familienangehöriger

PROG: 10 Schleifen vorsehen

LHC_S82: Wie nennt man diesen Beruf, den Sie als mithelfender Familienangehöriger seit <u>Januar 2011</u> ausüben bzw. ausgeübt haben? Bitte nennen Sie mir die Berufsbezeichnung so genau wie möglich; also z. B. nicht "Mechaniker", sondern "KfZ-Mechaniker"!

Berufsbezeichnung: _	open 200 Zeichen
7: Verweigert	
8: weiß nicht	

LHC_S81: Bitte beschreiben Sie mir zusätzlich Ihre berufliche Tätigkeit möglichst genau, also was Sie in diesem Beruf machen bzw. gemacht haben.

Tätigkeit: _____ open 300 Zeichen 7: Verweigert 8: weiß nicht

PROG: Falls LHC_S82=7,8 mithelfender Familienangehöriger 1, mithelfender Familienangehöriger 2 [...] im Kalender einblenden

LHC_S83a: Von wann bis wann waren Sie als mithelfender Familienangehöriger beschäftigt? Bitte nennen Sie mir zunächst Monat und Jahr, wann Sie diese Tätigkeit begonnen haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Von

Monat: Range: 1-12; 97; 98

Jahr: Range: 2000-2016; 9997; 9998

97/9997: Verweigert

LHC_S83b: Bitte nennen Sie mir nun Monat und Jahr, wann Sie diese Tätigkeit beendet haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Bis

Monat: Range: 1-12; 97; 98; 96

Jahr: Range: 2011-2016; 9997; 9998; 96

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

96 BUTTON dauert bis heute an (Progr: Interviewdatum setzen)

PROG: Monat/Jahr max. Interviewdatum

PROG: Kenner für andauerndes Ereignis; Variable kenner_S83b=1 wenn LHC_S83b=96

Prog: wenn Aufnahme neuer Episode aus Prüfmodul, Sprung zurück ins Prüfmodul zu 30112

LHC_S84: Waren Sie darüber hinaus seit <u>Januar 2011</u> nochmals in einem anderen Zeitraum <u>im selben</u> <u>Beruf</u> als mithelfender Familienangehöriger beschäftigt?

PROG: Antworten grün setzen

1: Ja → LHC_S83a

2: Nein → LHC S85

7: Verweigert → LHC_S85

8: weiß nicht → LHC S85

LHC_S85: Waren Sie darüber hinaus seit <u>Januar 2011</u> nochmals <u>in einem anderen Beruf</u> als mithelfender Familienangehöriger beschäftigt?

PROG: Antworten grün setzen

1: Ja → LHC_S82

2: Nein → LHC_S85k

7: Verweigert → LHC_S85k

8: weiß nicht → LHC_S85k

LHC_S85k: Im Folgenden wird in meinem Computer ein Kalender angezeigt. Bitte schauen Sie sich einmal den Kalender an und vergewissern Sie sich, dass alle Erwerbstätigkeiten als mithelfender Familienangehöriger seit Januar 2011 vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu Erwerbstätigkeiten als mithelfender Familienangehöriger seit Januar 2011?

INT: Bitte Kalender vorlegen und Angaben anzeigen

1: Kalender aufrufen

LHC_S85k1: INT: Fehlen noch Angaben?

1: ja, es fehlen noch Angaben → LHC_S82

2: nein, die Angaben sind vollständig → LHC_S2.2

7: verweigert → LHC_S2.2

8: weiß nicht → LHC_S2.2

B. Erwerbstätig: Selbständig

PROG: 5 Schleifen vorsehen

LHC_S87: Wie nennt man diesen Beruf, den Sie als Selbstständiger seit <u>Januar 2011</u> ausüben bzw. ausgeübt haben? Bitte nennen Sie mir die Berufsbezeichnung so genau wie möglich; also z. B. nicht "Mechaniker", sondern "KfZ-Mechaniker".

Berufsbezeichnung: _	open 200 Zeichen
7: Verweigert	
8: weiß nicht	

LHC_S86: Bitte beschreiben Sie mir zusätzlich Ihre berufliche Tätigkeit möglichst genau, also was Sie in diesem Beruf machen bzw. gemacht haben.

Tätigkeitsbeschreibung: _____ open 300 Zeichen 7: Verweigert 8: weiß nicht

PROG: Falls LHC_S87=7,8 Selbstständigkeit 1, Selbstständigkeit 2 [...] im Kalender einblenden

LHC_S88a: Von wann bis wann waren Sie selbstständig? Bitte nennen Sie mir zunächst Monat und Jahr, wann Sie diese Tätigkeit begonnen haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Von

Monat: Range: 1-12; 97; 98

Jahr: Range: 2000-2016; 9997; 9998

97/9997: Verweigert

LHC S88b: Bitte nennen Sie mir nun Monat und Jahr, wann Sie diese Tätigkeit beendet haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Bis

Monat: Range: 1-12; 97; 98; 96

Jahr: Range: 2011-2016; 9997; 9998; 96

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

96 BUTTON dauert bis heute an (Prog: Interviewdatum setzen)

PROG: Monat/Jahr max. Interviewdatum

PROG: Kenner für andauerndes Ereignis; Variable kenner_S88b=1 wenn LHC_S88b=96

Prog: wenn Aufnahme neuer Episode aus Prüfmodul, Sprung zurück ins Prüfmodul zu 30112

LHC_S89: Waren Sie darüber hinaus seit <u>Januar 2011</u> nochmals in einem anderen Zeitraum <u>im selben</u> <u>Beruf</u> selbstständig beschäftigt?

PROG: Antworten grün setzen

1: Ja -> LHC_S88a

2: Nein → LHC S90

7: Verweigert → LHC_S90

8: weiß nicht → LHC_S90

LHC_S90: Waren Sie darüber hinaus seit <u>Januar 2011</u> nochmals <u>in einem anderen Beruf</u> selbstständig beschäftigt?

PROG: Antworten grün setzen

1: Ja → LHC_S87

2: Nein → LHC_S90k

7: Verweigert → LHC_S90k

8: weiß nicht \rightarrow LHC_S90k

LHC_S90k: Bitte schauen Sie sich einmal den Kalender an und vergewissern Sie sich, dass alle Erwerbstätigkeiten als Selbstständiger <u>seit Januar 2011</u> vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu Erwerbstätigkeiten als Selbstständiger seit <u>Januar 2011</u>?

INT: Bitte Kalender vorlegen und Angaben anzeigen

1: Kalender aufrufen

LHC_S90k1: INT: Fehlen noch Angaben?

1: ja, es fehlen noch Angaben → LHC_S87

2: nein, die Angaben sind vollständig→ LHC_S2.2

7: verweigert → LHC_S2.2

8: weiß nicht → LHC_S2.2

B. Erwerbstätig: Teilzeitbeschäftigt

PROG: 5 Schleifen vorsehen

LHC_S92: Wie nennt man diesen Beruf, den Sie seit <u>Januar 2011</u> in Teilzeit ausüben bzw. ausgeübt haben? Bitte nennen Sie mir die Berufsbezeichnung so genau wie möglich; also z. B. nicht "Mechaniker", sondern "KfZ-Mechaniker", nicht "Lehrerin", sondern "Gymnasiallehrerin"!

Berufsbezeichnung:	open 200 Zeichen
7: Verweigert	
8: weiß nicht	

LHC_S91: Bitte beschreiben Sie mir zusätzlich Ihre berufliche Tätigkeit möglichst genau, also was Sie in diesem Beruf machen bzw. gemacht haben.

Tätigkeitsbeschreibung: _____ open 300 Zeichen 7: Verweigert 8: weiß nicht

PROG: Falls LHC_S92=7,8 Teilzeit-Tätigkeit 1, Teilzeit-Tätigkeit 2 [...] im Kalender einblenden

LHC_S93a: Von wann bis wann waren Sie in diesem Beruf teilzeitbeschäftigt? Bitte nennen Sie mir zunächst Monat und Jahr, wann Sie diese Tätigkeit begonnen haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Von

Monat: Range: 1-12; 97; 98

Jahr: Range: 2000-2016; 9997; 9998

97/9997: Verweigert

LHC_S93b: Bitte nennen Sie mir nun Monat und Jahr, wann Sie diese Tätigkeit beendet haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Bis

Monat: Range: 1-12; 97; 98; 96

Jahr: Range: 2011-2016; 9997; 9998; 96

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

96 BUTTON dauert bis heute an (PROGR: Interviewdatum setzen)

PROG: Monat/Jahr max. Interviewdatum

PROG: Kenner für andauerndes Ereignis; Variable kenner_S93b=1 wenn LHC_S93b=96

LHC_S95: Was für einen Vertrag hatten Sie zu Be	ginn dieses Berufs ode	er Jobs? Was auf	dieser Liste 16
trifft auf Sie zu?			

tillt dali Sic za:
INT: Liste 16 vorlegen.
1: Einen befristeten Vertrag → LHC_S96 2: Einen unbefristeten Vertrag → LHC_S94 3: Einen temporären Vertrag für Saisonarbeit → LHC_S94 4: Keinen schriftlichen Vertrag → LHC_S94 7: Verweigert → LHC_S94
8: weiß nicht → LHC_S94
LHC_S96: Wurde dieser Vertrag während des Berufs oder Jobs entfristet, also von einem befristeten in einen unbefristeten Vertrag umgewandelt?
PROG: Antworten grün setzen
1: Ja 2: Nein 7: Verweigert
8: weiß nicht
LHC_S94: Wie hoch war Ihre vertraglich vereinbarte Wochenarbeitszeit, also Arbeitsstunden pro Woche ohne Überstunden, zu Beginn dieses Berufs oder Jobs? vertraglich vereinbarte Wochenstunden: Range: 1-60 (1 Dezimalstelle)
97: Verweigert
98: weiß nicht

Prog: wenn Aufnahme neuer Episode aus Prüfmodul, Sprung zurück ins Prüfmodul zu 30112

LHC_ S97: Waren Sie darüber hinaus seit <u>Januar 2011</u> nochmals in einem anderen Zeitraum <u>im selben</u> <u>Beruf</u> teilzeitbeschäftigt?

PROG: Antworten grün setzen

1: Ja → LHC_S93a

2: Nein

7: Verweigert

8: weiß nicht

LHC_S98: Waren Sie darüber hinaus seit <u>Januar 2011</u> nochmals <u>in einem anderen Beruf</u> teilzeitbeschäftigt?

PROG: Antworten grün setzen

1: Ja → LHC_S92

2: Nein → LHC_S98k

7: Verweigert → LHC_S98k

8: weiß nicht \rightarrow LHC_S98k

LHC_S98k: Im Folgenden wird in meinem Computer ein Kalender angezeigt. Bitte schauen Sie sich einmal den Kalender an und vergewissern Sie sich, dass alle Erwerbstätigkeiten in Teilzeit seit Januar 2011 vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu Erwerbstätigkeiten in Teilzeit seit Januar 2011?

INT: Bitte Kalender vorlegen und Angaben anzeigen

1: Kalender aufrufen

LHC_S98k1: INT: Fehlen noch Angaben?

1: ja, es fehlen noch Angaben → LHC_S92

2: nein, die Angaben sind vollständig → LHC_S2.2

7: verweigert → LHC_S2.2

8: weiß nicht → LHC_S2.2

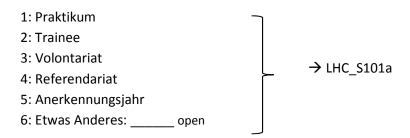
B. Erwerbstätig: Praktikum etc.

PROG: 8 Schleifen vorsehen

LHC_S99: Bitte schauen Sie auf die vorliegende Liste 17: Was haben Sie genau gemacht? Wenn Sie mehrere dieser Tätigkeiten gemacht haben oder mehrmals die gleiche Tätigkeit, geben Sie bitte zunächst eine Tätigkeit bzw. den ersten Zeitraum der Tätigkeit an. Über die andere Tätigkeit sprechen wir im Anschluss.

Fragetext ab 2. Schleife: Was haben Sie genau gemacht? Bitte schauen Sie auf die vorliegende Liste 17.

INT: Liste 17 vorlegen



7: Verweigert → LHC_S101a

8: weiß nicht → LHC_S101a

PROG: Falls LHC_S99=7,8 Praktikum etc. 1, Praktikum etc. 2 [...] im Kalender einblenden

LHC_S101a: Von wann bis wann haben Sie diese Tätigkeit ausgeübt? Bitte nennen Sie mir zunächst Monat und Jahr, wann Sie diese Tätigkeit begonnen haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Von

Monat: Range: 1-12; 97; 98

Jahr: Range: 2000-2016; 9997; 9998

97/9997: Verweigert

LHC_S101b: Bitte nennen Sie mir nun Monat und Jahr, wann Sie diese Tätigkeit beendet haben.

	INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:				
	21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)				
	24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)				
	27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)				
	30 = Herbst (September, Oktober, November)				
	32 = Jahresende (Dezember)				
	Bis				
	Monat:	Range: 1-12; 97; 98; 96			
	Jahr:	Range: 2011-2016; 9997; 9998; 96			
	97/9997: Verweigert				
	98/9998: weiß nicht				
	96 BUTTON dauert bis heute an (Progr: Interviewdatum setzen)				
	PROG: Monat/Jahr max. Interviewdatum				
	PROG: Kenner für andauerndes Ereignis; Variable kenner_S101b=1 wenn LHC_S101b=96				
LHC_S102: Für welchen Beruf hat Sie diese Tätigkeit vorbereitet bzw. bereitet Sie noch vor? Bitte geben Sie die genaue Berufsbezeichnung an.					
	Berufsbezeichn 7: Verweigert	nung: open 300 Zeichen			
	8: weiß nicht				

LHC_S103: War diese Stelle bezahlt oder unbezahlt oder gab es eine Aufwandsentschädigung?

PROG: Antworten grün setzen

1: Bezahlt

2: Unbezahlt

3: Aufwandsentschädigung

7: Verweigert

8: weiß nicht

Prog: wenn Aufnahme neuer Episode aus Prüfmodul, Sprung zurück ins Prüfmodul zu 30112

LHC_S104: Haben Sie darüber hinaus seit <u>Januar 2011</u> nochmals ein Praktikum, ein Trainee-Programm, ein Volontariat oder Referendariat, ein Anerkennungsjahr oder etwas Ähnliches gemacht?

PROG: Antworten grün setzen

1: Ja → LHC S99

2: Nein → LHC S104k

7: Verweigert → LHC_S104k

8: weiß nicht → LHC_S104k

LHC_S104k: Im Folgenden wird in meinem Computer ein Kalender angezeigt. Bitte schauen Sie sich einmal den Kalender an und vergewissern Sie sich, dass alle derartigen Tätigkeiten seit Januar 2011 vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu Tätigkeiten wie einem Praktikum, einem Trainee-Programm, einem Volontariat, einem Referendariat oder einem Anerkennungsjahr seit Januar 2011?

INT: Bitte Kalender vorlegen und Angaben anzeigen

1: Kalender aufrufen

LHC_S104k1: INT: Fehlen noch Angaben?

1: ja, es fehlen noch Angaben → LHC S99

2: nein, die Angaben sind vollständig→ LHC_S2.2

7: verweigert → LHC S2.2

8: weiß nicht → LHC_S2.2

B. Erwerbstätig: Sonstige Nebentätigkeiten, Mini-Job, Midi-Job, Ein-Euro-Job, Aushilfe, etc.

PROG: 10 Schleifen vorsehen

LHC_S105a: Von wann bis wann sind Sie dieser Nebentätigkeit nachgegangen? Bitte nennen Sie mir zunächst Monat und Jahr, wann Sie diese Nebentätigkeit begonnen haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Von

Monat: Range: 1-12; 97; 98

Jahr: Range: 2000-2016; 9997; 9998

97/9997: Verweigert

LHC_S105b: Bitte nennen Sie mir nun Monat und Jahr, wann Sie diese Nebentätigkeit beendet haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Bis

Monat: Range: 1-12; 97; 98; 96

Jahr: Range: 2011-2016; 9997; 9998; 96

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

96 BUTTON dauert bis heute an (Progr: Interviewdatum setzen)

PROG: Monat/Jahr max. Interviewdatum

PROG: Kenner für andauerndes Ereignis; Variable kenner_S105b=1 wenn LHC_S105b=96

Prog: wenn Aufnahme neuer Episode aus Prüfmodul, Sprung zurück ins Prüfmodul zu 30112

LHC_S106: Sind Sie darüber hinaus seit <u>Januar 2011</u> einer weiteren Nebentätigkeit oder geringfügigen Beschäftigung wie einem Mini-Job, einem Midi-Job, einem Ein-Euro-Job oder als Aushilfe nachgegangen? Bitte nennen Sie mir auch dann die Tätigkeit, wenn Sie zeitlich parallel zu einer anderen Tätigkeit stattgefunden hat.

PROG: Antworten grün setzen

1: Ja → LHC_S105a

Nein → LHC_S106k

7: Verweigert → LHC_S106k

8: weiß nicht → LHC_S106k

LHC_S106k: Im Folgenden wird in meinem Computer ein Kalender angezeigt. Bitte schauen Sie sich einmal den Kalender an und vergewissern Sie sich, dass alle Nebentätigkeiten <u>seit Januar 2011</u> vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu Nebentätigkeiten oder geringfügigen Beschäftigungen wie einem Mini-Job, einem Midi-Job oder einem Ein-Euro-Job seit <u>Januar 2011</u>?

INT: Bitte Kalender vorlegen und Angaben anzeigen

1: Kalender aufrufen

LHC S106k1: INT: Fehlen noch Angaben?

1: ja, es fehlen noch Angaben → LHC_S105a

2: nein, die Angaben sind vollständig→ LHC_S2.2

7: verweigert → LHC_S2.2

8: weiß nicht → LHC_S2.2

PROG: Nebentätigkeiten 1, Nebentätigkeiten 2 [...] im Kalender einblenden

C. Sonstiges: Mutterschutz etc.

PROG: 5 Schleifen vorsehen

LHC_S107a: Von wann bis wann waren Sie in Mutterschutz oder Elternzeit bzw. wegen der Kinderbetreuung beurlaubt? Bitte nennen Sie mir zunächst Monat und Jahr, wann Sie in Mutterschutz oder Elternzeit gegangen sind bzw. wegen der Kinderbetreuung beurlaubt waren.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Von

Monat: Range: 1-12; 97; 98

Jahr: Range: 2000-2016; 9997; 9998

97/9997: Verweigert

LHC_S107b: Bitte nennen Sie mir nun Monat und Jahr, wann Sie aus dem Mutterschutz oder der Elternzeit zurückgekehrt sind bzw. wann die Beurlaubung wegen der Kinderbetreuung endete.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Bis

Monat: Range: 1-12; 97; 98; 96

Jahr: Range: 2011-2016; 9997; 9998; 96

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

96 BUTTON dauert bis heute an (Progr: Interviewdatum setzen)

PROG: Monat/Jahr max. Interviewdatum

PROG: Kenner für andauerndes Ereignis; Variable kenner_S107b=1 wenn LHC_S107b=96

Prog: wenn Aufnahme neuer Episode aus Prüfmodul, Sprung zurück ins Prüfmodul zu 30112

LHC_S108: Waren Sie darüber hinaus nochmals seit <u>Januar 2011</u> in Mutterschutz oder Elternzeit bzw. wegen der Kinderbetreuung beurlaubt?

PROG: Antworten grün setzen

1: Ja → LHC_S107a

2: Nein → LHC_S108k

7: Verweigert → LHC_S108k

8: weiß nicht → LHC_S108k

LHC_S108k: Im Folgenden wird in meinem Computer ein Kalender angezeigt. Bitte schauen Sie sich einmal den Kalender an und vergewissern Sie sich, dass alle Angaben <u>seit Januar 2011</u> vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu Zeiten von Mutterschutz oder Elternzeit seit <u>Januar 2011</u>?

INT: Bitte Kalender vorlegen und Angaben anzeigen

1: Kalender aufrufen

LHC_S108k1: INT: Fehlen noch Angaben?

1: ja, es fehlen noch Angaben → LHC_S107a

2: nein, die Angaben sind vollständig → LHC S3.2

7: verweigert → LHC_S3.2

8: weiß nicht \rightarrow LHC_S3.2

PROG: Mutterschutz/Elternzeit 1, Mutterschutz/Elternzeit 2 [...] im Kalender einblenden

C. Sonstiges: Bundesfreiwilligendienst/Zivildienst, Freiwilliges Soziales Jahr (FSJ), Freiwilliges Ökologisches Jahr (FÖJ), Wehrdienst

PROG: 5 Schleifen vorsehen

LHC_S109a: Von wann bis wann haben Sie Bundesfreiwilligendienst/Zivildienst, ein Freiwilliges Soziales Jahr (FSJ), ein Freiwilliges Ökologisches Jahr (FÖJ) und/oder Wehrdienst abgeleistet? Bitte nennen Sie mir zunächst Monat und Jahr, wann Sie diese Tätigkeit begonnen haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Von

Monat: Range: 1-12; 97; 98

Jahr: Range: 2000-2016; 9997; 9998

97/9997: Verweigert

LHC_S109b: Bitte nennen Sie mir nun Monat und Jahr, wann Sie diese Tätigkeit beendet haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Bis

Monat: Range: 1-12; 97; 98; 96

Jahr: Range: 2011-2016; 9997; 9998; 96

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

96 BUTTON dauert bis heute an (Progr: Interviewdatum setzen)

PROG: Monat/Jahr max. Interviewdatum

PROG: Kenner für andauerndes Ereignis; Variable kenner_S109b=1 wenn LHC_S109b=96

Prog: wenn Aufnahme neuer Episode aus Prüfmodul, Sprung zurück ins Prüfmodul zu 30112

LHC_S110: Haben Sie darüber hinaus nochmals seit <u>Januar 2011</u> Bundesfreiwilligendienst/ Zivildienst, ein Freiwilliges Soziales Jahr (FSJ), ein Freiwilliges Ökologisches Jahr (FÖJ) oder Wehrdienst abgeleistet?

PROG: Antworten grün setzen

1: Ja → LHC_S109a 2: Nein → LHC_S110k

7: Verweigert → LHC_S110k

8: weiß nicht → LHC_S110k

LHC_S110k: Im Folgenden wird in meinem Computer ein Kalender angezeigt. Bitte schauen Sie sich noch einmal den Kalender an und vergewissern Sie sich, dass alle Angaben zu Freiwilligen- oder Wehrdienst seit Januar 2011 vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu Tätigkeiten im Freiwilligen- oder Wehrdienst seit Januar 2011?

INT: Bitte Kalender vorlegen und Angaben anzeigen

1: Kalender aufrufen

LHC_S110k1: INT: Fehlen noch Angaben?

1: ja, es fehlen noch Angaben → LHC_S109a

2: nein, die Angaben sind vollständig→ LHC_S3.2

7: verweigert → LHC_S3.2

8: weiß nicht → LHC_S3.2

PROG: Freiwilligen- oder Wehrdienst 1, Freiwilligen- oder Wehrdienst 2 [...] im Kalender einblenden

C. Sonstiges: Work & Travel/Längerer Auslandsaufenthalt

PROG: 5 Schleifen vorsehen

LHC_S111a: Von wann bis wann haben Sie an einem Work & Travel Programm teilgenommen oder waren längere Zeit im Ausland? Bitte nennen Sie mir zunächst Monat und Jahr, wann der Auslandsaufenthalt begonnen hat.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Von

Monat: Range: 1-12; 97; 98

Jahr: Range: 2000-2016; 9997; 9998

97/9997: Verweigert

LHC S111b: Bitte nennen Sie mir nun Monat und Jahr, wann der Auslandsaufenthalt endete.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Bis

Monat: Range: 1-12; 97; 98; 96

Jahr: Range: 2011-2016; 9997; 9998; 96

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

96 BUTTON dauert bis heute an (Progr: Interviewdatum setzen)

PROG: Monat/Jahr max. Interviewdatum

PROG: Kenner für andauerndes Ereignis; Variable kenner_S111b=1 wenn LHC_S111b=96

Prog: wenn Aufnahme neuer Episode aus Prüfmodul, Sprung zurück ins Prüfmodul zu 30112

LHC_S112: Haben Sie darüber hinaus nochmals seit <u>Januar 2011</u> an einem Work & Travel Programm teilgenommen oder waren Sie längere Zeit im Ausland?

PROG: Antworten grün setzen

1: Ja → LHC_S111a

2: Nein → LHC_S112k

7: Verweigert → LHC_S112k

8: weiß nicht → LHC_S112k

LHC_S112k: Im Folgenden wird in meinem Computer ein Kalender angezeigt. Bitte schauen Sie sich noch einmal den Kalender an und vergewissern Sie sich, dass alle Angaben zu Work & Travel Programmen oder längeren Auslandsaufenthalten seit Januar 2011, über die wir gerade gesprochen haben, vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu Work & Travel Programmen oder längeren Auslandsaufenthalten seit Januar 2011?

INT: Bitte Kalender vorlegen und Angaben anzeigen

1: Kalender aufrufen

LHC_S112k1: INT: Fehlen noch Angaben?

1: ja, es fehlen noch Angaben → LHC_S111a

2: nein, die Angaben sind vollständig→ LHC_S3.2

7: verweigert → LHC_S3.2

8: weiß nicht → LHC_S3.2

PROG: Auslandsaufenthalt 1, Auslandsaufenthalt 2 [...] im Kalender einblenden

C. Sonstiges: Arbeitslos oder arbeitssuchend

PROG: 10 Schleifen vorsehen

LHC_S113a: Von wann bis wann waren Sie arbeitslos bzw. arbeitssuchend? Bitte nennen Sie mir zunächst Monat und Jahr des Beginns der Arbeitslosigkeit bzw. der Arbeitssuche.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Von

Monat: Range: 1-12; 97; 98

Jahr: Range: 2000-2016; 9997; 9998

97/9997: Verweigert

LHC_S113b: Bitte nennen Sie mir nun Monat und Jahr, bis wann Sie arbeitslos bzw. arbeitssuchend waren.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Bis

Monat: Range: 1-12; 97; 98; 96

Jahr: Range: 2011-2016; 9997; 9998; 96

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

96 BUTTON dauert bis heute an (Progr: Interviewdatum setzen)

PROG: Monat/Jahr max. Interviewdatum

PROG: Kenner für andauerndes Ereignis; Variable kenner_S113b=1 wenn LHC_S113b=96

Prog: wenn Aufnahme neuer Episode aus Prüfmodul, Sprung zurück ins Prüfmodul zu 30112

LHC_S114: Waren Sie darüber hinaus nochmals seit <u>Januar 2011</u> arbeitslos bzw. arbeitssuchend?

PROG: Antworten grün setzen

1: Ja → LHC_S113a

2: Nein → LHC S114k

7: Verweigert → LHC_S114k

8: weiß nicht → LHC_S114k

LHC_S114k: Im Folgenden wird in meinem Computer ein Kalender angezeigt. Bitte schauen Sie sich noch einmal den Kalender an und vergewissern Sie sich, dass alle Angaben zu Arbeitslosigkeit und Arbeitssuche seit Januar 2011 vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu Zeiten der Arbeitslosigkeit oder Arbeitssuche seit Januar 2011?

INT: Bitte Kalender vorlegen und Angaben zur Arbeitslosigkeit und Arbeitssuche anzeigen

1: Kalender aufrufen

LHC_S114k1: INT: Fehlen noch Angaben?

1: ja, es fehlen Angaben → LHC_S113a

2: nein, die Angaben sind vollständig→ LHC_S3.2

PROG: Arbeitslosigkeit/Arbeitssuche 1, Arbeitslosigkeit/Arbeitssuche 2 [...] im Kalender einblenden

7: verweigert → LHC_S3.2

8: weiß nicht → LHC_S3.2

C. Sonstiges: Hausfrau/Hausmann

PROG: 5 Schleifen vorsehen

LHC_S115a: Von wann bis wann waren Sie Hausfrau bzw. Hausmann? Bitte nennen Sie mir zunächst Monat und Jahr seit dem Sie Hausfrau bzw. Hausmann waren.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Von

Monat: Range: 1-12; 97; 98

Jahr: Range: 2000-2016; 9997; 9998

97/9997: Verweigert

LHC_S115b: Bitte nennen Sie mir nun Monat und Jahr, ab wann Sie nicht mehr Hausfrau bzw. Hausmann waren.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Bis

Monat: Range: 1-12; 97; 98; 96

Jahr: Range: 2011-2016; 9997; 9998; 96

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

BUTTON dauert bis heute an (Progr: Interviewdatum setzen)

PROG: Monat/Jahr max. Interviewdatum

PROG: Kenner für andauerndes Ereignis; Variable kenner_S115b=1 wenn LHC_S115b=96

Prog: wenn Aufnahme neuer Episode aus Prüfmodul, Sprung zurück ins Prüfmodul zu 30112

LHC_S116: Waren Sie darüber hinaus nochmals seit <u>Januar 2011</u> Hausfrau bzw. Hausmann?

PROG: Antworten grün setzen

1: Ja → LHC_S115a

2: Nein → LHC_S116k

7: Verweigert → LHC_S116k

8: weiß nicht → LHC_S116k

LHC_S116k: Im Folgenden wird in meinem Computer ein Kalender angezeigt. Bitte schauen Sie sich noch einmal den Kalender an und vergewissern Sie sich, dass alle Zeiten, in den Sie seit <u>Januar 2011</u> Hausfrau/-mann waren, vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu Zeiten, in den Sie seit <u>Januar 2011</u> Hausfrau/-mann waren?

INT: Bitte Kalender vorlegen und Angaben zur Tätigkeit als Hausfrau/-mann anzeigen

1: Kalender aufrufen

LHC_S116k1: INT: Fehlen noch Angaben?

1: ja, es fehlen Angaben → LHC_S115a

2: nein, die Angaben sind vollständig→ LHC_S3.2

PROG: Hausfrau/-mann 1, Hausfrau/-mann 2 [...] im Kalender einblenden

7: verweigert → LHC_S3.2

8: weiß nicht → LHC_S3.2

C. Sonstiges: Erwerbsunfähig

PROG: 5 Schleifen vorsehen

LHC_S117a: Von wann bis wann waren Sie erwerbsunfähig? Bitte nennen Sie mir zunächst Monat und Jahr, ab wann Sie erwerbsunfähig waren.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Von

Monat: Range: 1-12; 97; 98

Jahr: Range: 2000-2016; 9997; 9998

97/9997: Verweigert

LHC_S117b: Bitte nennen Sie mir nun Monat und Jahr, bis wann Sie erwerbsunfähig waren.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Bis

Monat: Range: 1-12; 97; 98; 96

Jahr: Range: 2011-2016; 9997; 9998; 96

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

96 BUTTON dauert bis heute an (Progr: Interviewdatum setzen)

PROG: Monat/Jahr max. Interviewdatum

PROG: Kenner für andauerndes Ereignis; Variable kenner_S117b=1 wenn LHC_S117b=96

Prog: wenn Aufnahme neuer Episode aus Prüfmodul, Sprung zurück ins Prüfmodul zu 30112

LHC_S118: Waren Sie darüber hinaus nochmals seit Januar 2011 erwerbsunfähig?

PROG: Antworten grün setzen

1: Ja → LHC_S117a

2: Nein > LHC_S118k

7: Verweigert → LHC_S118k

8: weiß nicht → LHC_S118k

LHC_S118k: Im Folgenden wird in meinem Computer ein Kalender angezeigt. Bitte schauen Sie sich noch einmal den Kalender an und vergewissern Sie sich, dass alle Angaben zur Erwerbsunfähigkeit seit Januar 2011 vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu Zeiten der Erwerbsunfähigkeit seit Januar 2011?

INT: Bitte Kalender vorlegen und Angaben zur Erwerbsunfähigkeit anzeigen

1: Kalender aufrufen

LHC_S118k1: INT: Fehlen noch Angaben?

1: ja, es fehlen noch Angaben → LHC_S117a

2: nein, die Angaben sind vollständig→ LHC_S3.2

PROG: Erwerbsunfähigkeit 1, Erwerbsunfähigkeit 2 [...] im Kalender einblenden

7: verweigert → LHC_S3.2

8: weiß nicht → LHC_S3.2

C. Sonstiges: Sonstiges/nicht erwerbstätig

PROG: 10 Schleifen vorsehen

LHC_S119a: Von wann bis wann haben Sie etwas Sonstiges gemacht? Bitte nennen Sie mir zunächst Monat und Jahr, wann Sie diese Aktivität begonnen haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Von

Monat: Range: 1-12; 97; 98

Jahr: Range: 2000-2016; 9997; 9998

97/9997: Verweigert

LHC S119b: Bitte nennen Sie mir nun Monat und Jahr, wann Sie diese Aktivität beendet haben.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben: 21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar) 24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai) 27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August) 30 = Herbst (September, Oktober, November) 32 = Jahresende (Dezember) Bis Range: 1-12; 97; 98; 96 Monat: Jahr: Range: 2011-2016; 9997; 9998; 96 97/9997: Verweigert 98/9998: weiß nicht 96 BUTTON dauert bis heute an (Progr: Interviewdatum setzen) PROG: Monat/Jahr max. Interviewdatum PROG: Kenner für andauerndes Ereignis; Variable kenner_S119b=1 wenn LHC_S119b=96 LHC_S119c: Was haben Sie in dieser Zeit gemacht? Bezeichnung: _____ open, 300 Zeichen 7: Verweigert

Prog: wenn Aufnahme neuer Episode aus Prüfmodul, Sprung zurück ins Prüfmodul zu 30112

8: weiß nicht

LHC_S120: Haben Sie darüber hinaus seit <u>Januar 2011</u> noch in einem anderen Zeitraum etwas Sonstiges gemacht?

PROG: Antworten grün setzen

1: Ja → LHC_S119a

2: Nein → LHC_S120k

7: Verweigert → LHC_S120k

8: weiß nicht \rightarrow LHC_S120k

LHC_S120k: Im Folgenden wird in meinem Computer ein Kalender angezeigt. Bitte schauen Sie sich noch einmal den Kalender an und vergewissern Sie sich, dass alle Angaben zu sonstigen Tätigkeiten seit <u>Januar 2011</u> vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu sonstigen Tätigkeiten seit <u>Januar 2011</u>?

INT: Bitte Kalender vorlegen und Angaben zu sonstigen Aktivitäten anzeigen

1: Kalender aufrufen

LHC_S120k1: INT: Fehlen noch Angaben?

1: ja, es fehlen noch Angaben → LHC_S119a

2: nein, die Angaben sind vollständig→ LHC_S3.2

PROG: sonstige Aktivität 1, sonstige Aktivität 2 [...] im Kalender einblenden

7: verweigert → LHC_S3.2

8: weiß nicht → LHC_S3.2

Final Check: PROG: Prüfmodul aufrufen

LHC_FC7: Im Rahmen dieser Studie versuchen wir unter anderem herauszufinden, wie die finanzielle Situation von jungen Leuten in Deutschland aussieht. Daher möchten wir an dieser Stelle etwas über Ihre aktuellen Einkommensquellen erfahren. Bitte nennen Sie mir von der Liste 19 alle Einkommensquellen, die zu Ihrer aktuellen finanziellen Situation etwas beitragen.

INT Liste 19 vorlegen

Finanzielle Unterstützung(en) von anderen Personen:

- A: Taschengeld und regelmäßige Zuwendungen von den Eltern, Verwandten oder anderen nahestehenden Personen
- B: Kindesunterhalt
- C: Nachehelicher Unterhalt, Trennungsunterhalt

Einkommen und Verdienste:

- D: eigener Verdienst aus regelmäßigem Job (netto), Vollzeit oder Teilzeit
- E: eigener Verdienst aus Nebenjob(s) (netto)
- F: Wehrsold, Aufwandsentschädigung für Freiwilliges soziales/ökologisches Jahr oder Bundesfreiwilligendienst

Staatliche Unterstützungen:

- G: Arbeitslosengeld I
- H: Arbeitslosengeld II (HARTZ 4, Sozialgeld)
- I: BAföG, Ausbildungsförderung
- J: Witwenrente/Waisenrente
- K: Mutterschaftsgeld während des Mutterschutzes, Elterngeld, Erziehungsgeld
- L: Kindergeld

Sonstiges:

M: Stipendium
N: Sonstiges _____ open INT: hier bitte noch alle fehlenden Einkommensquellen erfassen

PROG: Antworten für Item A bis N; Antworten ab Item B grün setzen

- 1: Ja
- 2: Nein
- 7: Verweigert
- 8: Weiß nicht

LHC_FC8: Ich lese Ihnen noch einmal alle Einkommensquellen vor, die Sie mir genannt haben. Bitte sagen Sie mir jeweils, wieviel Geld Ihnen durchschnittlich <u>im Monat</u> aus den genannten Quellen zur Verfügung steht?

INT: Möglichst genau die Angaben erfassen. Im Zweifel reicht eine Schätzung.

INT: Wenn Einkommensquellen zuvor genannt wurden, die nicht aufgelistet waren, bitte die Summe aller sonstigen Einkommen erfragen

(Prog: Die genannten Quellen aus Frage LHC_FC7 auflisten und Angaben von Eurobeträgen vorsehen.)

PROG: Text aus sonstiger Nennung in LHC_FC7 einblenden

PROG: Fragetext nur bei dem ersten ausgewählten item schwarz, ansonsten grün setzen

Nennung: _____ Euro PROG: 5stellig

Nennung: _____ Euro PROG: 5stellig

Nennung: _____ Euro PROG: 5stellig

99997 verweigert

99998 Weiß nicht

Partnerschaften seit Januar 2011

Zeitstempel

LHC_P1: Nun möchten wir Sie zu Ihren Beziehungen seit <u>Januar 2011</u> befragen. Hatten Sie seit <u>Januar 2011</u> eine feste Beziehung oder haben Sie momentan eine feste Beziehung? Denken Sie dabei an alle Beziehungen seit Januar 2011, für die mindestens eines der folgenden Kriterien zutrifft. Bitte nehmen Sie die Liste 20 zur Hilfe. Wir meinen Beziehungen, die

- Sie aktuell haben <u>oder</u>
- länger als 3 Monate dauerten oder
- bei denen Sie mit einem Partner zusammen lebten oder
- aus denen ein Kind hervor ging oder
- bei denen Sie mit einem Partner verheiratet waren oder
- aus anderen Gründen für Sie wichtig waren.

PROG: Antworten grün setzen

INT: Liste 20 vorlegen

1: Ja

2: Nein→ LHC_P22

7: Verweigert → LHC_P22

8: weiß nicht → LHC_P22

PAGE 2: Nun möchte ich gerne mit Ihnen über Ihre einzelnen Beziehungen sprechen. Bitte nehmen Sie sich einen Moment Zeit und notieren Sie bitte die Vornamen Ihrer Partner bzw. Partnerinnen seit Januar 2011 auf diesem Notizzettel.

Falls Sie aktuell einen Partner haben, geben Sie diesen ebenfalls hier an, auch wenn Sie noch keine drei Monate zusammen sind.

INT: Notizzettel übergeben und Notizen der ZP abwarten.

INT: Falls ZP Vornamen Ihrer Partner bzw. Partnerinnen nicht angeben möchte, bitte darauf verweisen, dass auch Phantasienamen oder Namenskürzel vergeben werden können. Wichtig ist nur, dass die ZP den angegebenen Namen mit einer bestimmten Person verbindet. Weisen Sie zusätzlich auf den gewährten Datenschutz hin.

INT: bei Namensgleichheit bitte ein Unterscheidungsmerkmal erfassen, z.B. Peter 1, Peter 2

Beginn Schleife PROG: 15 Schleifen (Namen) vorsehen

LHC_P2: Fragetext für 1. Schleife: Bitte nennen Sie mir nun den Vornamen einer Person, mit der Sie seit Januar 2011 eine feste Beziehung hatten.

Fragetext für 2. Schleife: Wie heißt diese Person?

INT: die Nennung der einzelnen Beziehungen muss nicht chronologisch erfolgen

1: Vorname: _____open 50 Zeichen

7: Angabe verweigert

8: weiß nicht

PROG: bei LHC_P2=7,8 Person 1, Person 2 etc. setzen

LHC_P2a: PROG: Frage rot setzen

INT: Bitte tragen Sie das Geschlecht der genannten Person anhand des Vornamens ein. Falls Zuordnung nicht eindeutig möglich, bitte Geschlecht erfragen

1: Männlich

2: Weiblich

8: weiß nicht

LHC_P2b: Wann ist <<Name LHC_P2>>; bei LHC_P2=7,8 "diese Person" geboren? Nennen Sie mir bitte Monat und Jahr.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Monat: _ _ Range: 1-12

Jahr: ____ Range: 1935-2005

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

PROG: Missings jeweils für Monat und Jahr separat vorsehen

LHC_P4: Wann sind Sie mit <<Name LHC_P2>>; bei LHC_P2=7,8 "dieser Person" zusammengekommen? Bitte nennen Sie mir Monat und Jahr. →LHC_P5

INT: Falls Befragter nicht Monat und Jahr nennt: Bitte geben Sie das Datum so genau wie möglich an. Wenn Sie sich nicht genau erinnern, nennen Sie mir bitte zumindest die Jahreszeit und das Jahr oder nur das Jahr.]

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Von

Monat: Range: 1-12; 97; 98

Jahr: Range: 2000-2016; 9997; 9998

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

PROG: LHC P4p - Prüffrage nur stellen, wenn Beginndatum mit 1/2011 angegeben wird

LHC_P4p: Ich habe mir soeben notiert, dass Sie mit << Name LHC_P2>>; bei LHC_P2=7,8 "dieser Person" im Januar 2011 zusammengekommen sind. Habe ich dies richtig aufgenommen oder sind Sie bereits früher als Januar 2011 mit << Name LHC_P2>>; bei LHC_P2=7,8 "dieser Person" zusammengekommen?

1: bisherige Angabe richtig → LHC_P5

2: bisherige Angabe muss korrigiert werden → Prog: Rücksprung zu LHC_P4

7: Verweigert → LHC_P5

8: Angabe weiß nicht → LHC_P5

LHC_P5: Bis wann waren Sie mit <<Name LHC_P2>>; bei LHC_P2=7,8 "dieser Person" zusammen? Bitte nennen Sie mir Monat und Jahr. →LHC_P6

INT: Wenn Beziehung noch andauert, bitte entsprechenden Button benutzen.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Bis

Monat: Range: 1-12; 97; 98; 96

Jahr: Range: 2011-2016; 9997; 9998; 96

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

96 Button: dauert bis heute an, Aktuelle Beziehung (Progr: Interviewdatum setzen)

PROG: Kenner für andauerndes Ereignis; Variable kenner_P5=1 wenn LHC_P5=96

LHC_P6: Waren Sie noch zu einem anderen Zeitpunkt mit << Name LHC_P2>>; bei LHC_P2=7,8 "dieser Person" zusammen?

PROG: Antworten grün setzen

1: Ja \rightarrow LHC_P7

2: Nein → LHC_P10

7: Verweigert → LHC_P10

8: weiß nicht → LHC_P10

LHC_P7: Wann sind Sie mit <<Name LHC_P2>>; bei LHC_P2=7,8 "dieser Person" zusammengekommen? Bitte nennen Sie mir Monat und Jahr. →LHC_P8

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Von

Monat: Range: 1-12; 97; 98

Jahr: Range: 2000-2016; 9997; 9998

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

LHC_P8: Und bis wann waren Sie mit << Name LHC_P2>>; bei LHC_P2=7,8 "dieser Person" zusammen?

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Bis

Monat:

Jahr:

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

96 Button: dauert bis heute an, Aktuelle Beziehung (Progr: Interviewdatum setzen)

PROG: Kenner für andauerndes Ereignis; Variable kenner_P8=1 wenn LHC_P8=96

LHC_P9: Waren Sie noch zu einem anderen Zeitpunkt mit << Name LHC_P2>>; bei LHC_P2=7,8 "dieser Person" zusammen?

PROG: Antworten grün setzen

PROG: 5 Schleifen mit Sprung auf LHC_P7

1: Ja → LHC P7

2: Nein → LHC_P10

7: Verweigert → LHC_P10

8: weiß nicht → LHC P10

LHC_P10: Ist <<Name LHC_P2>>; bei LHC_P2=7,8 "diese Person" <u>zu Beginn</u> Ihrer Beziehung noch zur Schule gegangen?

INT: Hiermit sind nur allgemeinbildende Schulen gemeint und keine Berufsschulen oder ähnliches.

- 1: Ja → LHC_P12
- 2: Nein, er/sie hatte die Schule bereits verlassen
- 7: Verweigert
- 8: weiß nicht

LHC_P11: Welchen höchsten Bildungsabschluss hatte << Name LHC_P2>>; bei LHC_P2=7,8 "diese Person" zu Beginn ihrer Beziehung? Was von Liste 21 trifft zu?

INT: Liste 21 vorlegen.

- 1: (Noch) keinen Abschluss
- 2: Hauptschulabschluss
- 3: Realschulabschluss/Mittlere Reife/Fach(ober)schulreife
- 4: Fachabitur/Fachhochschulreife/Fachgebundene Hochschulreife
- → LHC_P13

- 5: Abitur/Allgemeine Hochschulreife
- 6: Fachhochschul-/Universitätsabschluss
- 7: Einen anderen Abschluss, und zwar: _____ open
- 97: Verweigert → LHC_P13
- 98: weiß nicht → LHC_P13

LHC_P12: Auf was für eine Schule ging << Name LHC_P2>>; bei LHC_P2=7,8 "diese Person" <u>zu Beginn</u> Ihrer Beziehung? Bitte schauen Sie auf Liste 22. Falls << Name LHC_P2>>; bei LHC_P2=7,8 "diese Person" eine ausländische Schule besucht hat, geben Sie bitte die Schulform an, die am ehesten mit der im Ausland besuchten Schulform vergleichbar ist.

der im /	Ausland besuchten Schulform vergleichbar ist.
INT: List	te 22 vorlegen
1:	Hauptschule
2:	Realschule
3:	Realschule Plus
4:	Gymnasium
5:	Fachoberschule
6:	Mittelschule
7:	Regelschule
8:	Sekundarschule
9:	Haupt-Realschule
10:	Förderschule
11:	Waldorfschule
12:	Integrierte Gesamtschule
13:	Kooperative Gesamtschule
14:	Kooperative Gesamtschule: Hauptschulzweig
15:	Kooperative Gesamtschule: Realschulzweig
16:	Kooperative Gesamtschule: Gymnasialzweig
17:	Eine andere allgemeinbildende Schule, nämlich: open
	97: Angabe verweigert
	98: Weiß nicht

LHC_P13: Welche Herkunft hat <<Name LHC_P2>>; bei LHC_P2=7,8 "diese Person"?

INT: Mit Herkunft meinen wir das Land, in dem die Person selbst geboren ist oder ihre Eltern oder ihre Großeltern geboren sind.

INT: Falls Land nicht in Liste bitte entsprechenden Button benutzen

71: Deutschland

[Hier Länderliste von Infas einfügen]

997: Verweigert

998: Weiß nicht

Button 999: Land nicht in Liste

EF: LHC_P13 =999

LHC_P13a PROG: grün setzen: Welche Herkunft hat << Name LHC_P2>>; bei LHC_P2=7,8 "diese

Person"?

open

LHC_P2c: Gab es noch eine weitere Beziehung seit <u>Januar 2011</u>? Denken Sie dabei wieder an alle Beziehungen seit <u>Januar 2011</u>, die

- Sie aktuell haben <u>oder</u>
- länger als 3 Monate dauerten oder
- bei denen Sie mit einem Partner zusammen lebten oder
- aus denen ein Kind hervor ging oder
- bei denen Sie mit einem Partner verheiratet waren <u>oder</u>
- aus anderen Gründen für Sie wichtig waren.

INT: ZP auf Notizen zu Beziehungen verweisen

INT: Für Beziehungskriterien bitte auf Liste 20 verweisen.

PROG: Antworten grün setzen

1: Ja → LHC_P2

2: Nein → LHC_P2d

7: Verweigert → LHC_P2d

8: weiß nicht → LHC_P2d

LHC_P2d: Im Folgenden wird in meinem Computer ein Kalender angezeigt. Bitte schauen Sie sich einmal den Kalender an und vergewissern Sie sich, dass alle Beziehungen <u>seit Januar 2011</u> vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu Beziehungen seit Januar 2011 ?

INT: Bitte Kalender vorlegen und Angaben anzeigen

1: Kalender aufrufen

LHC_p2k: INT: Fehlen noch Angaben?

1: ja, es fehlen noch Angaben → LHC_P2

2: nein, die Angaben sind vollständig → LHC_P14

7: verweigert → LHC_P14

8: weiß nicht → LHC_P14

Ende Schleife

LHC_P14: Haben Sie je mit einem Partner/einer Partnerin seit Januar 2011 zusammen gelebt?

7: Verweigert → LHC_P17

8: weiß nicht → LHC_P17

LHC_P15: Mit wem haben Sie zusammen gelebt? Bitte nennen Sie mir die Person bzw. Personen aus der vorliegenden Liste.

INT: aufgenommene Beziehungen der ZP vorlesen

INT: Mehrfachnennung möglich

PROG: Namensliste aus LHC_P2 anzeigen mit Auswahlfeldern

1: Name 1 aus Liste anzeigen zum Markieren

2: Name 2 aus Liste anzeigen zum Markieren

[...]

7: Verweigert

8: weiß nicht

Beginn Schleife PROG: 10 Schleifen (Zusammenleben) vorsehen

LHC_P16a: Wann sind Sie mit [<Name aus LHC_P15>] >>wenn LHC_P15=7,8 "dieser Person" zusammengezogen? Bitte nennen Sie mir Monat und Jahr

PROG: Diese Frage muss für jede der in LHC_P15 genannten Personen gestellt werden]

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Von

Monat: Range: 1-12; 97; 98

Jahr: Range: 2000-2016; 9997; 9998

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

LHC_P16b: Bis wann haben sie mit [<Name aus LHC_P15>] >>wenn LHC_P15=7,8 "dieser Person" zusammen gelebt?

PROG: Diese Frage muss für jede der in LHC_P15 genannten Personen gestellt werden

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Bis

Monat: Range: 1-12; 97; 98; 96

Jahr: Range: 2011-2016; 9997; 9998; 96

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

96 Button: Lebe aktuell noch mit ihm/ihr zusammen (Progr: Interviewdatum setzen)

PROG: Kenner für andauerndes Ereignis; Variable kenner_P16b=1 wenn LHC_P16b=96

ENDE Schleife

LHC_P17: Nun geht es um Ihren Familienstand. Sind oder waren Sie schon einmal verheiratet?

INT: Dies gilt für alle Partner seit 2011, nicht nur diejenigen, mit denen der Befragte zusammengelebt hat.

1: Ja

2: Nein → LHC_P22

7: Verweigert → LHC P22

8: weiß nicht → LHC_P22

LHC_P18: Mit welcher Person sind oder waren Sie verheiratet? Bitte nennen Sie mir die Person bzw. Personen aus der vorliegenden Liste.

INT: aufgenommene Beziehungen der ZP vorlesen

INT: Mehrfachnennungen möglich

PROG: Namensliste aus LHC_P2 anzeigen mit Auswahlfeldern

PROG: Mehrfachwahl zulassen

1: Name 1 aus Liste anzeigen zum Markieren

2: Name 2 aus Liste anzeigen zum Markieren

[...]

7: Verweigert

8: weiß nicht

Beginn Schleife PROG: 5 Schleifen (Ehen) vorsehen

LHC_P19: Wann haben Sie [<Name aus LHC_P18>]>>wenn LHC_P18=7,8 "diese Person" geheiratet? Bitte nennen Sie mir Monat und Jahr.

PROG: Diese Frage muss für jede der in LHC_P18 genannten Personen gestellt werden]

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Von

Monat: Range: 1-12; 97; 98

Jahr: Range: 2000-2016; 9997; 9998

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

LHC_P21: Wann endete die Ehe mit [<Name aus LHC_P18>] >>wenn LHC_P18=7,8 "dieser Person"?

Bitte nennen Sie mir Monat Jahr. Oder sind Sie noch mit [<Name aus LHC_P18>] >>wenn LHC_P18=7,8 "dieser Person" verheiratet?

PROG: Diese Frage muss für jede der in LHC_P18 genannten Personen gestellt werden

INT: Wenn ZP noch mit der betreffenden Person verheiratet ist, bitte Button "dauert noch an/aktuell noch verheiratet"

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Bis

Monat: Range: 1-12; 97; 98; 96

Jahr: Range: 2011-2016; 9997; 9998; 96

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

96 Button dauert noch an/aktuell noch verheiratet

PROG: Kenner für andauerndes Ereignis; Variable kenner_P21=1 wenn LHC_P21=96

Ende Schleife

PROG: Überprüfung von Überlappungen bei Ehen: Abgleich von Anfangs- und Enddatum; wenn Anfangsdatum einer weiteren Ehe vor Enddatum der vorherigen Ehe liegt, bitte Frage LHC_PE1 bis LHC_P3 einblenden

LHC_PE1: Ich habe folgende Daten zu Ihren Ehepartnern aufgenommen.

INT: bitte Namen der Ehepartner sowie Anfangs- und Enddatum der Ehe vorlesen

1. >>Einblendung Name aus LHC_P18 sowie Anfangs- und Enddatum

[...]

LHC_PE2: Sind diese Daten richtig erfasst? Oder muss ich etwas korrigieren?

1: richtig erfasst → LHC_P22

2: Korrektur → LHC_PE3

7: verweigert → LHC_P22

8: weiß nicht → LHC_P22

LHC_PE3: Bitte nennen Sie mir Monat und Jahr von Beginn Ihrer Ehe mit...

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

1. Einblendung Name aus LHC_P18

von:

Monat: Range: 1-12; 97; 98

Jahr: Range: 2000-2016; 9997; 9998

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

Bitte nennen Sie mir Monat und Jahr vom Ende Ihrer Ehe mit...:

Monat: Range: 1-12; 97; 98; 96

Jahr: Range: 2011-2016; 9997; 9998; 96

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

96 Button dauert noch an/aktuell noch verheiratet

PROG: Kenner für andauerndes Ereignis; Variable kenner_PE3=1 wenn LHC_PE3=96

2. Einblendung Name aus LHC_P18

von:

Monat: Range: 1-12; 97; 98

Jahr: Range: 2000-2016; 9997; 9998

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

bis:

Monat: Range: 1-12; 97; 98; 96

Jahr: Range: 2011-2016; 9997; 9998; 96

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

96 Button dauert noch an/aktuell noch verheiratet

[...]

7: Verweigert → LHC_P22

8: weiß nicht → LHC_P22

PROG: Kenner für andauerndes Ereignis; Variable kenner_PE3=1 wenn LHC_PE3=96

LHC_P22: Haben Sie Kinder? Damit sind nicht nur leibliche Kinder gemeint, sondern auch Stiefkinder, Adoptivkinder oder Pflegekinder.

1: Ja → LHC_P22a

2: Nein → Panelbereitschaft und Adressaufnahme

7: Verweigert → Panelbereitschaft und Adressaufnahme

8: weiß nicht → Panelbereitschaft und Adressaufnahme

LHC_P22a: Wie viele Kinder haben Sie? Bitte berücksichtigen Sie auch Kinder, die nicht bei Ihnen im Haushalt wohnen.

INT: Stiefkinder, Adoptivkinder oder Pflegekinder sollen auch berücksichtigt werden

Anzahl Kinder: _____ → LHC_P23a

97: Angabe verweigert → Panelbereitschaft und Adressaufnahme

98: weiß nicht → Panelbereitschaft und Adressaufnahme

Beginn Schleife PROG: 5 Schleifen (Kinder) vorsehen

LHC_P23a: Bitte geben Sie uns einige Informationen über wenn LHC_P22a=1 Ihr Kind; wenn LHC_P22a>1 Ihre Kinder. wenn LHC_P22a=1 Nennen Sie mir zunächst bitte den Namen Ihres Kindes; wenn LHC_P22a>1 Beginnen wir mit dem jüngsten Kind: Nennen Sie mir zunächst bitte den Namen Ihres Kindes.

INT: Falls ZP Vornamen ihrer Kinder nicht angeben möchte, bitte darauf verweisen, dass auch Phantasienamen oder Namenskürzel vergeben werden können. Wichtig ist nur, dass die ZP den angegebenen Namen mit einem bestimmten Kind verbindet. Weisen Sie zusätzlich auf den gewährten Datenschutz hin.

LHC_P22a>1 Fragetext für 2. Schleife: Wie heißt Ihr weiteres Kind?

1: Vorname: _____open 50 Zeichen

7: Angabe verweigert

8: weiß nicht

PROG: bei LHC P23a=7,8 Kind 1, Kind 2 etc. setzen

LHC_P23b: PROG: Frage rot setzen

INT: Bitte tragen Sie das Geschlecht des Kindes anhand des Vornamens ein. Falls Zuordnung nicht eindeutig möglich, bitte Geschlecht erfragen.

1: Männlich

2: Weiblich

8: weiß nicht

LHC_P23c: Wann ist <<Name LHC_P23a >>; bei LHC_P23a =7,8 "dieses Kind" geboren? Nennen Sie mir bitte Monat und Jahr.

INT: Erinnert sich ZP nur an Jahreszeiten, bitte folgende Nummern eingeben:

21 = Jahresanfang/Winter (Januar, Februar)

24 = Frühjahr/Ostern (März, April, Mai)

27 = Jahresmitte/Sommer (Juni, Juli, August)

30 = Herbst (September, Oktober, November)

32 = Jahresende (Dezember)

Monat: _ _ Range: 1-12; 97; 98

Jahr: 20 _ _Range: 2005-2016; 9997; 9998

97/9997: Verweigert

98/9998: weiß nicht

PROG: Missings jeweils für Monat und Jahr separat vorsehen

LHC_P24: Ist <Name Kind aus LHC P23a> Ihr leibliches Kind?

PROG: Diese Frage muss für jedes der in LHC_P23a genannten Kinder gestellt werden

1: Ja → **LHC_P25**

2: Nein → LHC_P25

7: Verweigert → LHC_P25

8: weiß nicht → LHC_P25

LHC_P25: Wer ist der Vater/die Mutter von <Name Kind aus LHC_23a>?

PROG: Diese Frage muss für jedes der in LHC_P23a genannten Kinder gestellt werden

INT: aufgenommene Beziehungen der ZP vorlesen

PROG: Namensliste aus LHC_P2 anzeigen mit Auswahlfeldern

1: Name 1 aus Liste anzeigen zum Markieren

2: Name 2 aus Liste anzeigen zum Markieren

[...]

97: Verweigert → Panelbereitschaft und Adressaufnahme

98: weiß nicht → Panelbereitschaft und Adressaufnahme

99: eine andere Person → Panelbereitschaft und Adressaufnahme

Ende Schleife

Panelbereitschaft und Adressaufnahme

Zeitstempel

PROG: Frage nur an Auffrischungsfälle stellen, also teilstp=2

PANFR: Zum Abschluss eine ganz andere Frage. Es ist geplant dieses Forschungsprojekt zu einem späteren Zeitpunkt mit einer weiteren Befragung fortzusetzen. Ihr Mitwirken ist sehr wertvoll, es wäre sehr schön, wenn Sie sich dazu entschließen könnten. Für Ihre Zustimmung möchten wir Ihnen gerne schon heute danken!

Zum Zweck einer weiteren Befragung müssen wir Ihre Adresse aufbewahren. Das Datenschutzgesetz setzt dabei zu Recht Ihr Einverständnis voraus, um das wir Sie hiermit herzlich bitten möchten. Ihre Adresse wird getrennt von den Befragungsdaten ausschließlich für den Zweck einer weiteren Befragung aufgehoben, sie kann niemals mit den von Ihnen angegebenen Antworten in Verbindung gebracht werden. Ihre Angaben bleiben absolut anonym. Nach Abschluss des Forschungsprojektes wird Ihre Adresse dann endgültig gelöscht. Wir wären Ihnen sehr dankbar, wenn wir Sie für das weitere Mitwirken an unserem Forschungsprojekt gewinnen könnten.

Wären Sie dazu bereit, erneut mitzumachen?

INT: Bei Bedarf vorlesen (Prog. grün): Die Teilnahme an einer zukünftigen Befragung ist selbstverständlich freiwillig. Es geht jetzt darum, dass wir Ihre Adresse nur mit Ihrer Einverständnis für eine zukünftige Kontaktaufnahme speichern dürfen.

INT: Bei Bedarf vorlesen (Prog. grün): Die Folgebefragungen werden kürzer sein als die aktuelle Befragung

1: ja, bereit erneut mitzumachen. → Panfr_1

2: nein. → Adress1

PANFR_1: Vielen Dank, dass Sie bereit sind, an einer weiteren Befragung mitzumachen.

INT: gelbes Panelblatt an Zielperson übergeben, von Zielperson ausfüllen lassen, Lfd.-Nr. übertragen und an infas zurückschicken.

INT: Bei Bedarf vorlesen (Prog. grün): Die Teilnahme an einer zukünftigen Befragung ist selbstverständlich freiwillig. Es geht jetzt darum, dass wir Ihre Adresse nur mit Ihrer Einverständnis für eine zukünftige Kontaktaufnahme speichern dürfen.

1: ZP hat Panelblatt ausgefüllt

2: ZP hat Panelblatt nicht ausgefüllt

PROG: Frage an alle stellen

Adress1: Wir haben Ihnen im Vorfeld der Befragung ein Anschreiben mit Informationen zur Studie zugeschickt. Haben Sie dieses Anschreiben erhalten?

1: ja → Gehe zu Adress2

2: nein → Gehe zu Adress4

7: verweigert -> Gehe zu Adress4

8: weiß nicht -> Gehe zu Adress4

Adress2: Wurde der Brief an <u>Ihre</u> derzeit aktuelle Adresse geschickt oder wurde er vielleicht durch Ihre Eltern oder die Post nachgesendet?

1: Brief ging an die derzeit gültige Adresse → Gehe zu Adress3 wenn Teilstp=1 oder PANFR_1=1; gehe zu A1 wenn PANFR 1=2 oder PANFR=2

2: Brief wurde durch die Post nachgesendet → Gehe zu Adress4

3: Brief wurde durch die Eltern nachgesendet → Gehe zu Adress4

7: verweigert → Gehe zu Adress4

8: weiß nicht → Gehe zu Adress4

Adress4: Wenn ((PANFR_1=2 oder panfr=2)& (Adress1=2,7,8 oder Adress2=2,3,7,8))>> Damit wir Ihnen unser Dankeschön für die Teilnahme an unserer Befragung zusenden können, darf ich noch einmal kurz Ihre Adresse aufnehmen?<<

Wenn ((PANFR_1=1 oder teilstp=1) & Adress1=2,7,8) oder ((PANFR_1=1 oder teilstp=1) & Adress2=2,3,7,8)>> Damit wir Ihnen unser Dankeschön für die Teilnahme an unserer Befragung zusenden und Sie für eine weitere Befragung wieder erreichen können, darf ich noch einmal kurz Ihre Adresse aufnehmen?

INT: Alle Angaben unbedingt vollständig und in korrekter Schreibweise aufnehmen! Im Zweifel Schreibweise erfragen.

7: verweigert → Gehe zu A1

8: weiß nicht → Gehe zu A1

PROG: Wenn PANFR_1=2 oder panfr=2 gehe zu A1
Wenn teilstp=1 oder PANFR_1=1 gehe zu Adress3

Adress3: Damit wir Sie auch im Falle eines Umzugs erreichen könnten, wäre es sehr hilfreich, wenn Sie uns jetzt schon sagen könnten, ob Sie in absehbarer Zeit einen Umzug planen. Haben Sie vor in den nächsten 12 Monaten umzuziehen?

1: Ja → Gehe zu Adress5 2: nein → Gehe zu Adress6
7: verweigert → Gehe zu Adress6 8: weiß nicht → Gehe zu Adress6
Adress5: Wohin wollen Sie umziehen? Nennen Sie uns bitte die genaue Adresse.
INT: Alle Angaben unbedingt vollständig und in korrekter Schreibweise aufnehmen! Im Zweife Schreibweise erfragen. INT: Falls die genaue Adresse nicht bekannt, den Ort - bei Städten auch Stadtviertel - aufnehmen.
STRASSE: OFFEN (90 Zeichen)
ORT: OFFEN (90 Zeichen)
POSTLEITZAL: OFFEN (5 Zeichen)
7: verweigert 8: weiß nicht
PROG: Frage nur an teilstp=1 oder PANFR_1=1 Adress6: Damit wir weiter mit Ihnen in Kontakt bleiben können, brauchen wir möglichst viele Wege um Sie kontaktieren zu können. Daher wäre es hilfreich, wenn Sie mir Ihre Handynummer und bzw oder Ihre E-Mail-Adresse geben könnten.
INT: Angaben in korrekter Schreibweise aufnehmen! Im Zweifel Schreibweise erfragen.
HANDYNUMMER: OFFEN (15 Zeichen)
EMAIL: OFFEN (50 Zeichen)
SONSTIGES: OFFEN (200 Zeichen)

Akzentmessung

Zeitstempel

A1: Vielen Dank. Nach unserem Gespräch hätte ich nun noch eine kleine Bitte. Es dauert auch nur wenige Minuten. Zum einen möchte ich Sie bitten, mir einen kurzen Text vorzulesen. Wir wollen wissen, ob bei Ihrer Altersgruppe Dialekte oder Akzente verbreitet sind. Im Anschluss daran möchte ich mich mit Ihnen kurz über das Interview unterhalten. Das Vorlesen des Textes und das anschließende Gespräch können wir nur auswerten, wenn wir davon eine Tonaufnahme machen. Ich bitte Sie daher um Ihr Einverständnis, dass ich dies aufnehmen darf. Die Aufnahme wird durch das Mannheimer Zentrum für Europäische Sozialforschung ausgewertet. Nach Projektende wird die Aufnahme wieder gelöscht.

Progr: Teilstp=1 oder Panfr_1=1: Das ist einmalig, wird in weiteren Befragungen also nicht wiederholt. .

Für unser Forschungsvorhaben wäre es sehr hilfreich, wenn Sie sich zu einer Teilnahme bereiterklären würden.

INT: Bei Bedarf folgendes erläutern: "Die Speicherung bis zum Projektende dient dazu, dass die Ergebnisse der Auswertung durch andere Wissenschaftler überprüfbar sind. Diese Vorgehensweise entspricht der guten wissenschaftlichen Praxis."

Wären Sie bereitmitzumachen?

1: ja → Gehe zu A1a 2: nein → Gehe zu A7

A1a: PAGE für Interviewer

INT: maximale Lautstärke am Laptop einstellen

INT: Bitte sorgen Sie nun für eine sehr ruhige Gesprächsatmosphäre, also bspw. geöffnetes Fenster schließen, Radio ausstellen

1: weiter

A1b: Den Text sehen Sie gleich am Bildschirm des Laptops. Bitte lesen Sie sich den Text vor dem Vorlesen nicht schon einmal durch. Lesen Sie den Text direkt und spontan laut vor. Im Anschluss daran habe ich dann noch ein paar Fragen, die ich mit Ihnen besprechen möchte.

Sind Sie damit einverstanden, dass ich die Aufzeichnung jetzt starte?

INT: Bei Bedarf vorlesen: (Progr: in Grün) Die Aufnahme wird stets getrennt von Ihrem Namen gespeichert und ausgewertet. Der Datenschutz ist sichergestellt.

1: ja, ZP ist mit Aufnahme einverstanden → Gehe zu A2
 2: nein, ZP verweigert Aufnahme/Teilnahme → Gehe zu A7

A2: Die Aufnahme läuft nun. Bestätigen Sie mir bitte nochmals, dass Sie mit der Aufzeichnung dieses Aufgabenteils einverstanden sind.

INT: Die Antwort der ZP muss deutlich hörbar sein.

1: weiter

A4: Ich werde gleich den Bildschirm zu Ihnen drehen, damit Sie den Text vom Bildschirm ablesen können. Bitte bedienen Sie nicht die Tastatur. Bitte lesen Sie einfach den Text auf dem Bildschirm laut und deutlich vor.

INT: Wichtig! Der Text soll spontan und direkt vorgelesen werden, d.h. ohne vorhergehendes Probelesen seitens der Zielperson

INT: Auf der nächsten Bildschirmseite erscheint der Text für die Zielperson. Klicken Sie "weiter" und drehen Sie den Bildschirm zur Zielperson. Bitte achten Sie darauf, dass der Laptop nahe an der Zielperson steht, damit das Laptop-Mikrofon möglichst gut aufnimmt.

INT: Bildschirm erst umdrehen, wenn Text angezeigt wird.

1: weiter

A5: PROG: folgenden Text einblenden als "PAGE":

Goethe und die Studenten

Der Dichter Johann Wolfgang Goethe lebte von 1775 bis 1832 in Weimar. Er liebte es, gut zu essen und zu trinken. Einmal kam er in eine Gaststätte. Er aß ein Stück Kuchen und trank eine Tasse Kaffee. Danach bestellte er sich eine Flasche Wein und ein Glas Wasser. Studenten, die an einem anderen Tisch saßen und auch Wein tranken, lachten laut darüber. Einer von ihnen stand auf, ging zu Goethe und fragte ihn: "Warum trinken Sie den Wein mit Wasser?" Goethe antwortete:

"Wasser allein macht stumm, das beweisen im Teiche die Fische. Wein allein macht dumm, das beweisen die Herren am Tische. Und weil ich keines von beiden will sein, trink ich mit Wasser vermischt den Wein."

Der Student sagte:

"Danke für die gute Antwort. Aber wir sind nicht dumm, sondern neugierig. Und Wein ohne Wasser schmeckt uns einfach besser."

(überliefert)

1: weiter (nur für Interviewer)

A6: INT: Bitte erst fortfahren, wenn Sie auch die offenen Nachfragen (siehe grüne Fragen-Karte) mit der Zielperson besprochen haben. Sollten Sie die offenen Nachfragen noch nicht gestellt haben, drehen Sie den Bildschirm erneut zur Zielperson.

Ich beende nun die Aufnahme.

INT: Mitschnitt beenden.

A7 Damit sind wir nun am Ende der Befragung angelangt. Ich danke Ihnen ganz herzlich für die Teilnahme an dieser Befragung. Wir würden uns freuen, wenn die Beantwortung der Fragen und Aufgaben auch Ihnen ein wenig Spaß gemacht hat.

INT: Achtung, bitte noch eine Nachfrage beantworten.

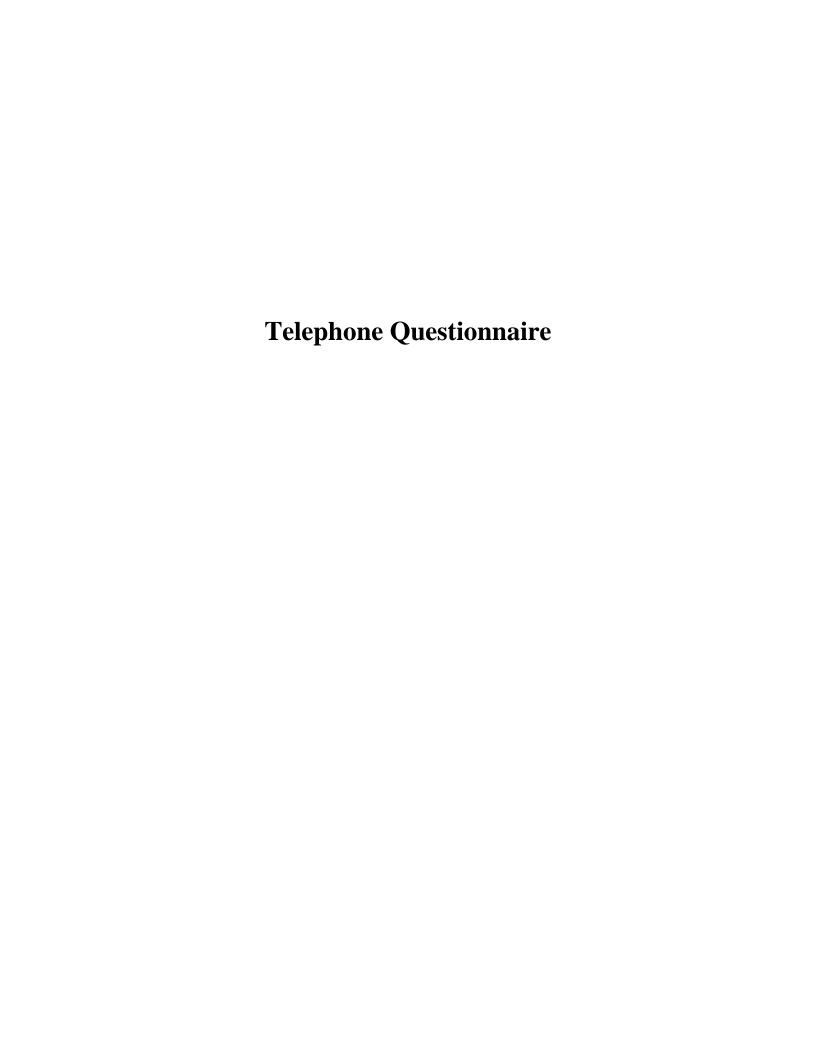
Zeitstempel

A8:Prog rot setzen: nur für Interviewer

Veränderte sich die Aussprache der Zielperson gegenüber dem bisherigen Gesprächsverlauf (Bemühte sich die Zielperson besonders um eine hochdeutsche Aussprache? Oder betonte die Zielperson ihren Dialekt/Akzent bei diesem Aufgabenteil?)

1: ja, und zwar: open

2: nein



1 INT01

Guten Tag / Guten Abend, mein Name ist _____. Ich rufe im Auftrag der Universität Mannheim an. Könnte ich bitte mit MARA sprechen?

<u>Intervieweranweisung:</u> Falls Nachfrage, weshalb: "MARA hat in den letzten Jahren an der Studie "YES - Jugend in Europa" der Universität Mannheim teilgenommen. Wir hatten damals vereinbart, dass wir uns noch einmal melden, weil wir wissen möchten, was MARA jetzt macht und wie es ihm/ihr geht."

<u>Intervieweranweisung:</u> Falls Nachfrage, weshalb wir uns zum wiederholten Mal in diesem Jahr melden: "Einige Befragten hatten leider keine Zeit oder wollten nicht von uns besucht werden. Da wir aber sehr an *MARA*s Meinung interessiert sind und daran, wie es ihm/ihr geht, möchten wir *MARA* gerne am Telefon ein paar kurze Fragen stellen."

Kontaktperson = Zielperson	ZP	=> /INT03
Kontaktperson gibt an Zielperson weiter	KP	=> /INT03
Zielperson ist im Moment nicht zu erreichen - > Termin	TE	=> /CB
Zielperson lebt nicht mehr hier	NH	=> /TEL12
Falscher Anschluss / Falscher HH	FA	=> /TEL12
Kontaktperson verweigert Zugang zu Zielperson - Bitte Grund eintragen:	VK	=>/DANKE
Zielperson ist in der Feldphase (bis 31.01.2017) nicht erreichbar	NA	=>/KONTAKT
Kontaktperson legt plötzlich auf	KL	=> /END

2 KONTAKT

Können wir MARA über eine Adresse oder per E-Mail erreichen?

<u>Intervieweranweisung</u>: Bitte versuchen, möglichst viele Kontaktmöglichkeiten zu erfragen, damt wir *MARA* erreichen können. Unter "Weitere Angaben" evtl. genannten Grund der Nichterreichbarkeit oder weitere Infos eintragen.

Adresse (Straße + Hausnummer):	001	=> /INT02
Postleitzahl (PLZ):	006	=> /INT02
Ort:	005	=> /INT02
Land (nur wenn nicht Deutschland):	007	=> /INT02
E-Mail-Adresse:	002	=> /INT02
Weitere Angaben:	003	=> /INT02
Kontaktperson konnte keine Angaben machen.	004	=> /INT02

3 INT03

Hallo *MARA*, ich bin ______von der Uni Mannheim. Ich rufe an, weil du in den letzten Jahren an der Studie "YES - Jugend in Europa" teilgenommen hast. Noch einmal Danke dafür!

Wie du vielleicht mitbekommen hast, wollten wir im Sommer eigentlich persönlich mit dir sprechen. Einige hatten aber keine Zeit oder wollten nicht besucht werden. Darum würde ich dir nun gerne am Telefon ein paar kurze Fragen stellen. Das dauert auch nicht lange, nur 5 bis 10 Minuten.

Wir werden alle deine Angaben wie immer streng vertraulich behandeln. Außerdem bekommst du am Ende der Befragung 10 Euro als Dankeschön.

Intervieweranweisung: Falls Zielperson fragt, warum wir uns wieder melden: "Die Befragung ist in diesem Jahr ein bisschen anders abgelaufen, als du es gewohnt bist. Anstatt dich telefonisch, online oder per Post zu befragen, wollten wir dieses Jahr ein persönliches Gespräch mit dir führen. Einige hatten leider keine Zeit oder wollten nicht von uns besucht werden. Da wir aber sehr an deiner Meinung interessiert sind und daran, wie es dir geht, möchte ich dir gerne am Telefon ein paar kurze Fragen stellen, um auf diesem Wege mehr über deine aktuelle Situation zu erfahren."

Intervieweranweisung: Falls Zielperson anmerkt, dass sie uns bereits gesagt hat, dass sie nicht am Interview teilnehmen möchte, folgendermaßen antworten: "Wir dachten, dass Du nicht am persönlichen Interview bei dir zu Hause teilnehmen wolltest und möchten Dir daher am Telefon ein paar kurze Fragen stellen."

Interviewbeginn	IB	=> /GRAD2A	
Zielperson hat gerade keine Zeit -> Termin	TE	=> /CB	
Zielperson verweigert die Teilnahme - Bitte Grund angeben:	VA	=>/DANKE	
Zielperson legt plötzlich auf	ZL	=> /END	

4		GRAD2A
Hast du seit [DATUM LETZT	<i>E BEFRAGUNG]</i> einen Sc	hulabschluss gemacht?
Ja	001	
Nein	002	=> /GRAD2B
Keine Angabe	-88	=>/GRAD2B

5		GS_EDU
Welcher Schulabschluss ist das?		
Hauptschulabschluss	001	
Realschulabschluss	002	
Fachabitur	003	
Abitur	004	
Ein anderer Abschluss:	005	
Keine Angabe	-88	

6 GS GGRADEO

Welche Gesamtnote hast du im Abschlusszeugnis bekommen?

Intervieweranweisung: Falls Befragte(r) mit Noten nichts anfangen kann und Punkte nennt, folgenden Satz vorlesen: "Falls du Punkte bekommen hast, versuche sie bitte so gut du kannst in Noten umzurechnen. Falls das nicht möglich ist, gib bitte die Punktzahl an." Falls in Prozenten gewertet wurde, auch unter Punkte eintragen.

Note eintragen:	001
Punkte eintragen:	002
Keine Angabe	-88

7	GRAD2B		
Und hast du seit [DATUM LETZTE BEFRAGUNG] einen Ausbildungabschluss			
gemacht?			
Ja	001		
37 1	OOO ICD A DOC		

Ja	001	
Nein	002	=> /GRAD2C
Keine Angabe	-88	=>/GRAD2C

8 GA_ISCO08

Wie lautet die genaue Bezeichnung deines Ausbildungsabschlusses, zum Beispiel KFZ-Mechatroniker oder Rechtsanwaltsfachangestellter?

Bezeichnung des Ausbildungsabschlusses: 001 Keine Angabe -88

9 GA_GGRADEO

Welche Abschlussnote hast du bei deiner Ausbildung bekommen?

<u>Intervieweranweisung</u>: Falls Befragte(r) mit Noten nichts anfangen kann und Punkte nennt, folgenden Satz vorlesen: "Falls du Punkte bekommen hast, versuche sie bitte so gut du kannst in Noten umzurechnen. Falls das nicht möglich ist, gib bitte die Punktzahl an." Falls in Prozenten gewertet wurde, auch unter Punkte eintragen.

Note eintragen:	001
Punkte eintragen:	002
Keine Angabe	-88

10		GA_EDUC1
Hast du gleichzeitig mit deiner Ausbildun	g einen Schu	labschluss erworben?
Ja	001	
Nein	002	=>/GRAD2C
Keine Angabe	-88	=>/GRAD2C

11		GA_EDUC2
Welcher Schulabschluss ist das?		
Hauptschulabschluss	001	
Realschulabschluss	002	
Fachabitur	003	
Abitur	004	
Ein anderer Abschluss:	005	
Keine Angabe	-88	

12 GA_GRADEO2

Welche Gesamtnote hast du im Abschlusszeugnis bekommen?

<u>Intervieweranweisung</u>: Falls Befragte(r) mit Noten nichts anfangen kann und Punkte nennt, folgenden Satz vorlesen: "Falls du Punkte bekommen hast, versuche sie bitte so gut du kannst in Noten umzurechnen. Falls das nicht möglich ist, gib bitte die Punktzahl an." Falls in Prozenten gewertet wurde, auch unter Punkte eintragen.

Note eintragen:	001
Punkte eintragen:	002
Keine Angabe	-88

13			GRAD2C
Und hast du seit [DATUM LETZTE B	<i>EFRAGUNG]</i> ein	en Studienabschl	uss gemacht?
Ja	001		
Nein	002	=> /CSIT3	
Keine Angabe	-88	=> /CSIT3	

14 GU_DEGREE

Welcher Studienabschluss ist das?

<u>Intervieweranweisung</u>: Falls Bachelor oder Staatsexamen geantwortet wird, nachfragen, ob es sich um ein Lehramtsstudium gehandelt hat oder nicht.

Bachelor (kein Lehramt)	001
Bachelor (Lehramt)	002
Staatsexamen (kein Lehramt)	003
Staatsexamen (Lehramt)	004
Künstlerischer Abschluss	005
Kirchlicher Abschluss	006
Master	007
Diplom / Magister	008
Einen anderen Abschluss:	009
Keine Angabe	-88

15 GU_GRADEO

Welche Abschlussnote hast du bei deinem Studium bekommen?

Etwas anderes:

<u>Intervieweranweisung</u>: Falls Befragte(r) mit Noten nichts anfangen kann und Punkte nennt, folgenden Satz vorlesen: "Falls du Punkte bekommen hast, versuche sie bitte so gut du kannst in Noten umzurechnen. Falls das nicht möglich ist, gib bitte die Punktzahl an." Falls in Prozenten gewertet wurde, auch unter Punkte eintragen.

Note eintragen:	001
Punkte eintragen:	002
Keine Angabe	-88

16			CSIT3		
Was machst du zurzeit?					
<u>Intervieweranweisung</u> : Bitte alle Kategorien vollständig vorlesen.					
Zur Schule gehen	001				
Eine Ausbildung oder Lehre mit Betrieb	002	=> /A_ISCO08			
Eine Ausbildung oder Lehre ohne Betrieb (nur schulische Ausbildung)	003	=> /A_ISCO08			
Studieren	004	=> /U_MASUBJ1			
Vollzeit arbeiten	005	=> /W_ISCO08			
Ein Berufsvorbereitungsjahr (BVJ)/Ausbildungsvorbereitungsjahr (AVJ)/Berufsgrundschuljahr (BGJ)	006	=> /SEX			
Ein Praktikum	007	=> /SEX			
Arbeitslos/Nichts	008	=>/SEX			

009

=>/SEX

17 S_CSIT2

Welche Schulform besuchst du momentan?

Intervieweranweisung: Bitte alle Kategorien vollständig vorlesen.

Hauptschule	001	=>/SEX	
Realschule	002	=>/SEX	
Realschule plus	003	=>/SEX	
Gymnasium	004	=>/SEX	
Integrierte Gesamtschule	005	=>/SEX	
Kooperative Gesamtschule	006	=>/SEX	
Fachoberschule	007	=>/SEX	
Mittelschule	008	=>/SEX	
Regelschule	009	=>/SEX	
Sekundarschule	010	=>/SEX	
Haupt-Realschule	011	=>/SEX	
Förderschule	012	=>/SEX	
Waldorfschule	013	=>/SEX	
Eine andere allgemeinbildende Schule:	019	=>/SEX	
Berufsschule	014		
Berufsfachschule	015		
Höhere Berufsfachschule	016		
Handelsschule	017		
Höhere Handelsschule	018		
Eine andere berufliche Schule:	020		

18	A_ISCO08
----	----------

Für welchen Beruf wirst du ausgebildet? Bitte nenne die genaue Bezeichnung.

Berufsbezeichnung: 001 Keine Angabe -88

19 A_INCOP

Wie hoch ist dein monatliches Nettoeinkommen nach Abzug von Steuern oder Sozialversicherungsabgaben? Wenn du den genauen Betrag nicht kennst, versuche bitte, so gut wie möglich zu antworten.

<u>Intervieweranweisung</u>: Falls Befragte(r) den genauen Betrag nicht kennt, reicht eine geschätzte Angabe aus. Falls Befragte(r) sich unsicher ist: "Wie viel Geld wird dir überwiesen?"

Einkommen:	001	=> /SEX
MARA hat kein Einkommen	002	=> /SEX
MARA möchte das nicht sagen	-99	
Keine Angabe	-88	

20 A INC

Ich lese dir Einkommenskategorien vor. Sage einfach "Stopp", wenn die Kategorie kommt, in der dein Einkommen liegt...

0 bis 200 Euro	001	=> /SEX
201 bis 400 Euro	002	=> /SEX
401 bis 600 Euro	003	=> /SEX
601 bis 800 Euro	004	=> /SEX
801 bis 1000 Euro	005	=> /SEX
1001 bis 1200 Euro	006	=> /SEX
1201 bis 1400 Euro	007	=> /SEX
1401 bis 1600 Euro	800	=> /SEX
1601 bis 1800 Euro	009	=> /SEX
1801 bis 2000 Euro	010	=> /SEX
oder mehr als 2000 Euro?	011	=> /SEX
Keine Angabe	-88	=> /SEX

U_MASUBJ1

Welches Fach oder welche Fächer studierst du? Wenn du mehrere Hauptfächer oder ein oder mehrere Nebenfächer studierst, nenne mir bitte alle Fächer.

<u>Intervieweranweisung</u>: Bevor das Fach in das Feld geschrieben werden kann, muss das jeweilige Häkchen angeklickt sein. Wenn "Keine Angabe" angewählt werden soll, müssen alle anderen Häkchen der offenen Antwortmöglichkeiten entfernt werden.

Hauptfach 1:	001
Hauptfach 2:	002
Hauptfach 3:	003
Nebenfach 1:	004
Nebenfach 2:	005
Nebenfach 3:	006
Keine Angabe	-88

U_DEGREE

Welchen Studienabschluss wirst du mit deinem aktuellen Studium erzielen? <u>Intervieweranweisung</u>: Falls Bachelor oder Staatsexamen geantwortet wird, nachfragen, ob es sich um ein Lehramtsstudium handelt oder nicht.

Bachelor (kein Lehramt)	001	=> /SEX
Bachelor (Lehramt)	002	=> /SEX
Staatsexamen (kein Lehramt)	003	=> /SEX
Staatsexamen (Lehramt)	004	=>/SEX
Künstlerischer Abschluss	005	=>/SEX
Kirchlicher Abschluss	006	=> /SEX
Master	007	=> /SEX
Diplom / Magister	800	=>/SEX
Einen anderen Abschluss:	009	=> /SEX
Keine Angabe	-88	=> /SEX

23 W ISCO08

Welchen Beruf oder Job hast du im Moment? Bitte gib die genaue Bezeichnung an.

Berufsbezeichnung: 001 Keine Angabe -88

W INCOP

Wie hoch ist dein monatliches Nettoeinkommen nach Abzug von Steuern oder Sozialversicherungsabgaben? Wenn du den genauen Betrag nicht kennst, versuche bitte, so gut wie möglich zu antworten.

<u>Intervieweranweisung</u>: Falls Befragte(r) den genauen Betrag nicht kennt, reicht eine geschätzte Angabe aus. Falls Befragte(r) sich unsicher ist: "Wie viel Geld wird dir überwiesen?"

Einkommen:	001	=> /SEX	
MARA hat kein Einkommen	002	=>/SEX	
MARA möchte das nicht sagen	-99		
Keine Angabe	-88		

W INC

Ich lese dir Einkommenskategorien vor. Sage einfach "Stopp", wenn die Kategorie kommt, in der dein Einkommen liegt...

0 bis 200 Euro	001	
201 bis 400 Euro	002	
401 bis 600 Euro	003	
601 bis 800 Euro	004	
801 bis 1000 Euro	005	
1001 bis 1200 Euro	006	
1201 bis 1400 Euro	007	
1401 bis 1600 Euro	008	
1601 bis 1800 Euro	009	
1801 bis 2000 Euro	010	
oder mehr als 2000 Euro?	011	
Keine Angabe	-88	

26 SEX

Nun möchte ich gerne ein paar Fragen über dich stellen.

<u>Intervieweranweisung</u>: Bitte Geschlecht der befragten Person selbständig eintragen und auf "Weiter" klicken.

Männlich	001
Weiblich	002

DOB DOB

Wann bist du geboren?

<u>Intervieweranweisung</u>: Wenn "Keine Angabe" ausgewählt werden soll, müssen die restlichen Häkchen der offenen Antwortmöglichkeiten entfernt werden.

Tag:	001
Monat:	002
Jahr:	003
Keine Angabe	-88

28		LPSC1
Wie gut kannst du deiner Meinung nach Deutsch sprechen?		
"Gar nicht", "nicht gut", "gut	", "sehr gut" oder "exzellent"?	
Gar nicht	001	
Nicht gut	002	
Gut	003	
Sehr gut	004	
Exzellent	005	
Keine Angabe	-88	

29		LPSC4
Und wie gut kannst du deiner Meinung nach Deutsch schreiben? "Gar nicht", "nicht gut", "gut", "sehr gut" oder "exzellent"?		
Garment, mentgut, gut,	senr gut oder exzenent:	
Gar nicht	001	
Nicht gut	002	
Gut	003	
Sehr gut	004	
Exzellent	005	
Keine Angabe	-88	

30 COBSCM

Ist deine leibliche Mutter im Ausland geboren?

<u>Intervieweranweisung</u>: Wenn die leibliche Mutter nicht mehr lebt oder wenn *MARA* keinen Kontakt zu ihr hat, soll *MARA* die Fragen bitte so gut er/sie kann beantworten.

Nein	001	=>/COBSCF
Ja	002	
Keine Angabe	-88	=>/COBSCF

31 VISITM2

Hast du dieses Land in den letzten 12 Monaten besucht?

<u>Intervieweranweisung</u>: Wenn ja, folgende Frage stellen: "Wie oft hast du dieses Land besucht? Einmal oder häufiger?"

Ja, zweimal und häufiger	001	
Ja, einmal	002	
Nein	003	
Keine Angabe	-88	

32 COBSCF

Ist dein leiblicher Vater im Ausland geboren?

<u>Intervieweranweisung</u>: Wenn ja, nachfragen, ob Vater im selben Land wie Mutter geboren ist oder nicht. Wenn Mutter und Vater in Deutschland geboren sind, bitte Option 1 "Nein" wählen. Wenn der leibliche Vater nicht mehr lebt oder wenn *MARA* keinen Kontakt zu ihm hat, soll *MARA* die Fragen bitte so gut er/sie kann beantworten.

Nein	001	=> /LTA5
Ja, im selben Land wie meine Mutter	002	=> /LTA5
Ja, aber in einem anderen Land als meine Mutter	003	
Keine Angabe	-88	=> /LTA5

VISITF2

Hast du dieses Land in den letzten 12 Monaten besucht?

<u>Intervieweranweisung</u>: Wenn ja, folgende Frage stellen: "Und wie oft hast du dieses Land besucht? Einmal oder häufiger?"

Ja, zweimal und häufiger	001	
Ja, einmal	002	
Nein	003	
Keine Angabe	-88	

34 LTA5

Wie oft verbringst Du Zeit in einem Verein? Zum Beispiel einem Sport-, Musik-, Theater- oder einem anderen Verein?

"Jeden Tag", "Einmal oder mehrmals die Woche", "Einmal oder mehrmals im Monat", "Seltener" oder "Nie"?

Jeden Tag	001
Einmal oder mehrmals die Woche	002
Einmal oder mehrmals im Monat	003
Seltener	004
Nie	005
Keine Angabe	-88

35	DATE
- J	

Hast du einen festen Freund / eine feste Freundin?

Intervieweranweisung: Bitte nur Gegenpart fragen!

Ja	001	
Nein	002	=> /BGFR5
Keine Angabe	-88	=> /BGFR5

36 PCSIT3

Was macht dein fester Freund / deine feste Freundin zurzeit?

<u>Intervieweranweisung</u>: Bitte alle Kategorien vollständig vorlesen. Bitte nur Gegenpart fragen!

Zur Schule gehen	001
Eine Ausbildung oder Lehre mit Betrieb	002
Eine Ausbildung oder Lehre ohne Betrieb (nur schulische Ausbildung)	003
Studieren	004
Vollzeit arbeiten	005
Ein Berufsvorbereitungsjahr (BVJ) / Ausbildungsvorbereitungsjahr (AVJ) / Berufsgrundschuljahr (BGJ)	006
Ein Praktikum	007
Arbeitslos/Nichts	008
Etwas anderes:	009
Keine Angabe	-88

37 PBACK

Welche Herkunft hat er / sie?

<u>Intervieweranweisung</u>: Wenn außer deutscher Herkunft noch eine andere Herkunft angegeben wird, soll NUR die andere Herkunft eingetragen werden. Bitte nur Gegenpart fragen!

Deutsch	001
Albanisch	002
Bosnisch	003
Griechisch	004
Irakisch	005
Italienisch	006
Kasachisch	007
Libanesisch	008
Marokkanisch	009
Polnisch	010
Russisch	011
Serbisch	012
Türkisch	013
Andere Herkunft:	014
Keine Angabe	-88
-	

38 BGFR5

Denke nun an alle deine Freunde. Wie viele deiner Freunde haben eine deutsche Herkunft?

"Fast alle oder alle", "viele", "ungefähr die Hälfte", "ein paar" oder "keiner oder sehr wenige"?

Fast alle oder alle	001
Viele	002
Ungefähr die Hälfte	003
Ein paar	004
Keiner oder sehr wenige	005
Keine Angabe	-88

BGFR6

Wie viele deiner Freunde haben eine italienische Herkunft?

"Fast alle oder alle", "viele", "ungefähr die Hälfte", "ein paar" oder "keiner oder sehr wenige"?

wenige .	
Fast alle oder alle	001
Viele	002
Ungefähr die Hälfte	003
Ein paar	004
Keiner oder sehr wenige	005
Keine Angabe	-88

40 BGFR8

Und wie viele deiner Freunde haben eine polnische Herkunft?

"Fast alle oder alle", "viele", "ungefähr die Hälfte", "ein paar" oder "keiner oder sehr wenige"?

weinge .	
Fast alle oder alle	001
Viele	002
Ungefähr die Hälfte	003
Ein paar	004
Keiner oder sehr wenige	005
Keine Angabe	-88

41 BGFR9

Und wie viele deiner Freunde haben eine russische Herkunft?

"Fast alle oder alle", "viele", "ungefähr die Hälfte", "ein paar" oder "keiner oder sehr wenige"?

Fast alle oder alle	001
Viele	002
Ungefähr die Hälfte	003
Ein paar	004
Keiner oder sehr wenige	005
Keine Angabe	-88

42 BGFR12

Und wie viele deiner Freunde haben eine türkische Herkunft?

"Fast alle oder alle", "viele", "ungefähr die Hälfte", "ein paar" oder "keiner oder sehr wenige"?

0	
Fast alle oder alle	001
Viele	002
Ungefähr die Hälfte	003
Ein paar	004
Keiner oder sehr wenige	005
Keine Angabe	-88

43 BGFR14

Und wie viele deiner Freunde haben eine andere Herkunft?

"Fast alle oder alle", "viele", "ungefähr die Hälfte", "ein paar" oder "keiner oder sehr wenige"?

Fast alle oder alle	001
Viele	002
Ungefähr die Hälfte	003
Ein paar	004
Keiner oder sehr wenige	005
Keine Angabe	-88

44 GTRUST

Nun kommen ein paar Fragen zu deinen Gefühlen und Einstellungen.

Überhaupt nicht

Keine Angabe

Ganz allgemein gesprochen, würdest du sagen, dass man den meisten Menschen vertrauen kann, oder dass man im Umgang mit anderen Menschen nicht vorsichtig genug sein kann?

0 0	
Den meisten Menschen kann man vertrauen	001
Man kann nicht vorsichtig genug sein	002
Keine Angabe	-88

45		IDSC
Wie sehr fühlst du dich als Deutsche(r)?		
"Sehr", "ziemlich", "nicht s	o sehr" oder "überhaupt nicht"?	
Sehr	001	
Ziemlich	002	
Nicht so sehr	003	

004

-88

46 IDOC1

Manche Menschen fühlen sich auch anderen Gruppen zugehörig, wie zum Beispiel den Türken oder den Spaniern. Wenn das auf dich zutrifft, welcher Gruppe fühlst du dich zugehörig?

<u>Intervieweranweisung</u>: Falls sich *MARA* mehreren Gruppen zugehörig fühlt, soll er/sie für die Gruppe entscheiden, der er/sie sich am meisten zugehörig fühlt.

Keiner anderen Gruppe	001	=> /REL2
Albanisch	002	
Arabisch	003	
Englisch	004	
Griechisch	005	
Italienisch	006	
Kurdisch	007	
Polnisch	800	
Russisch	009	
Serbisch	010	
Spanisch	011	
Türkisch	012	
Einer anderen Gruppe:	013	
Keine Angabe	-88	=> /REL2

47		IDOC2
Wie sehr fühlst du dich dieser Gruppe zugehörig?		
"Sehr", "ziemlich", "nicht so	sehr" oder "überhaupt nicht"?	
Sehr	001	
Ziemlich	002	
Nicht so sehr	003	
Überhaupt nicht	004	
Keine Angabe	-88	

48	REL2
Wie wichtig ist Religion für	dich?
"Sehr wichtig", "ziemlich v	vichtig", "nicht sehr wichtig" oder "überhaupt nicht
wichtig"?	
Sehr wichtig	001

Sehr wichtig	001
Ziemlich wichtig	002
Nicht sehr wichtig	003
Überhaupt nicht wichtig	004
Keine Angabe	-88

49 RELB1

Wie oft besuchst du eine religiöse Begegnungsstätte, zum Beispiel eine Kirche, eine Moschee, eine Synagoge oder einen Tempel?

"Nie", "gelegentlich, aber seltener als einmal im Monat", "mindestens einmal im Monat", "mindestens einmal pro Woche" oder "jeden Tag"?

Nie	001
Gelegentlich, aber seltener als 1 Mal im Monat	002
Mindestens 1 Mal im Monat	003
Mindestens 1 Mal pro Woche	004
Jeden Tag	005
Keine Angabe	-88

50 RELB2

Wie oft betest du?

"Nie", "gelegentlich, aber seltener als einmal im Monat", "mindestens einmal im Monat", "mindestens einmal pro Woche", "1 bis 4 mal am Tag" oder "5 mal am Tag oder häufiger"?

Nie	001
Gelegentlich, aber seltener als 1 Mal im Monat	002
Mindestens 1 Mal im Monat	003
Mindestens 1 Mal pro Woche	004
1 bis 4 Mal am Tag	005
5 Mal am Tag und häufiger	006
Keine Angabe	-88

51 GROL1

Wer sollte in einer Familie auf die Kinder aufpassen?

Sollte das hauptsächlich der Mann, hauptsächlich die Frau oder beide ungefähr gleich machen?

Hauptsächlich der Mann	001
Hauptsächlich die Frau	002
Beide ungefähr gleich	003
Keine Angabe	-88

52 GROL2

Wer sollte in einer Familie kochen?

Sollte das hauptsächlich der Mann, hauptsächlich die Frau oder beide ungefähr gleich machen?

Hauptsächlich der Mann	001	
Hauptsächlich die Frau	002	
Beide ungefähr gleich	003	
Keine Angabe	-88	

5 2	CDOL 2
53	GROL3

Wer sollte in einer Familie Geld verdienen?

Sollte das hauptsächlich der Mann, hauptsächlich die Frau oder beide ungefähr gleich machen?

11.00-11-011-0	
Hauptsächlich der Mann	001
Hauptsächlich die Frau	002
Beide ungefähr gleich	003
Keine Angabe	-88

54 GROL4

Wer sollte in einer Familie Saubermachen? Sollte das hauptsächlich der Mann, hauptsächlich die Frau oder beide ungefähr gleich machen?

Hauptsächlich der Mann	001	
Hauptsächlich die Frau	002	
Beide ungefähr gleich	003	
Keine Angabe	-88	

55 REFUG1

In letzter Zeit wird viel über die Zahl der nach Europa kommenden Flüchtlinge diskutiert. Bist du dafür oder dagegen, den Zuzug von Flüchtlingen durch die Festlegung einer Obergrenze zu begrenzen?

Dafür	001
Dagegen	002
Keine Angabe	-88

56 REFUG2

Und findest du es richtig oder nicht richtig, dass Deutschland Flüchtlinge aufnimmt, die vor Krieg oder Bürgerkrieg geflohen sind?

Ja, finde ich richtig	001
Nein, finde ich nicht richtig	002
Keine Angabe	-88

57 REFUG3

Und findest du es richtig oder nicht richtig, dass Deutschland Flüchtlinge aufnimmt, die politisch verfolgt werden?

<u> </u>	
Ja, finde ich richtig	001
Nein, finde ich nicht richtig	002
Keine Angabe	-88

58 REFUG4

Und findest du es richtig oder nicht richtig, dass Deutschland Flüchtlinge aufnimmt, die religiös verfolgt werden?

Ja, finde ich richtig	001	
Nein, finde ich nicht richtig	002	
Keine Angabe	-88	

59	REFUG5
50	K H H I (-5

Und findest du es richtig oder nicht richtig, dass Deutschland Flüchtlinge aufnimmt, die wegen Hunger- oder Naturkatastrophen geflohen sind?

	 -	
Ja, finde ich richtig		001
Nein, finde ich nicht richtig		002
Keine Angabe		-88

60 REFUG6

Und findest du es richtig oder nicht richtig, dass Deutschland Flüchtlinge aufnimmt, die wegen ihrer ethnischen Zugehörigkeit verfolgt werden?

Ja, finde ich richtig	001
Nein, finde ich nicht richtig	002
Keine Angabe	-88

61 REFUG7

Und findest du es richtig oder nicht richtig, dass Deutschland Flüchtlinge aufnimmt, die ihr Heimatland verlassen haben, weil sie keine ausreichenden beruflichen Möglichkeiten haben?

Ja, finde ich richtig	001
Nein, finde ich nicht richtig	002
Keine Angabe	-88

62 SAT1

Auf einer Skala von 1 bis 10, wobei 1 sehr unzufrieden und 10 sehr zufrieden bedeutet, wie zufrieden bist du mit deinem Leben allgemein?

Sehr unzufrieden	001	
	002	
	003	
	004	
	005	
	006	
	007	
	008	
	009	
Sehr zufrieden	010	
Keine Angabe	-88	

63		FUTMAR
Wenn du 30 Jahre alt bist, denkst o	du, du wirst verheiratet sein?	
Wahrscheinlich ja	001	
Wahrscheinlich nein	002	
Weiß nicht	-99	
Keine Angabe	-88	

64		FUTCHI
Wenn du 30 Jahre alt bist, denkst du, du wi	rst Kinder haben?	
Wahrscheinlich ja	001	
Wahrscheinlich nein	002	
Weiß nicht	-99	
Keine Angabe	-88	

65		FUTSC1
Wenn du 30 Jahre alt bist, denkst du,	du wirst in Deutschland lebe	n?
Wahrscheinlich ja	001	
Wahrscheinlich nein	002	
Weiß nicht	-99	
Keine Angabe	-88	

DANKE_2
Damit sind wir am Ende des Interviews angelangt. Wir möchten dir für deine

Teilnahme sehr herzlich danken. Als Dankeschön erhältst du von uns 10 Euro.

Weiter 001
Ich möchte keine 10 Euro haben -99 => /DANKE2G

67		NAME1
Ist dein Name MARA MUSTERFRAU?		
Intervieweranweisung: Vorname: MARA Na	nchname: MUSTERFRAU	
Vor- und Nachname sind korrekt.	001	
Geänderter/Korrigierter Vorname:	002	
Geänderter/Korrigierter Nachname:	003	

DANKE 3A

Damit wir dir die 10 Euro zusenden können, benötigen wir deine Postadresse, E-Mail-Adresse und Handynummer.

<u>Intervieweranweisung</u>: Postadresse MUSS ausgefüllt werden, da 10 Euro sonst nicht zugeschickt werden kann. E-Mailadresse und Handynummer werden auf nächster Seite eingetragen. Wenn "Keine Angabe" angewählt werden soll, müssen alle Häkchen der offenen Antwortmöglichkeiten entfernt werden.

Straße und Hausnummer eingeben:	001	
PLZ eingeben:	002	
Ort eingeben:	003	
Keine Angabe	-88	

DANKE 3B

Für den Fall, dass es beim Geldversand zu Problemen kommen sollte, bräuchten wir noch deine E-Mail-Adresse und Handynummer...

<u>Intervieweranweisung</u>: Wenn *MARA* eine der Angaben nicht nennen möchte, das entsprechende Feld leer lassen UND den Haken entfernen. Wenn "Keine Angabe" angewählt werden soll, müssen alle Häkchen der offenen Antwortmöglichkeiten entfernt werden.

E-Mail-Adresse eingeben:	001	=> /DANKE_2B
Handynummer eingeben:	002	=> /DANKE_2B
Keine Angabe	-88	=> /DANKE 2B

70 DANKE2G

Noch einmal vielen Dank für deine Teilnahme. Wir wünschen dir noch einen schönen Tag/Abend!

Intervieweranweisung: Nach Verabschiedung auflegen

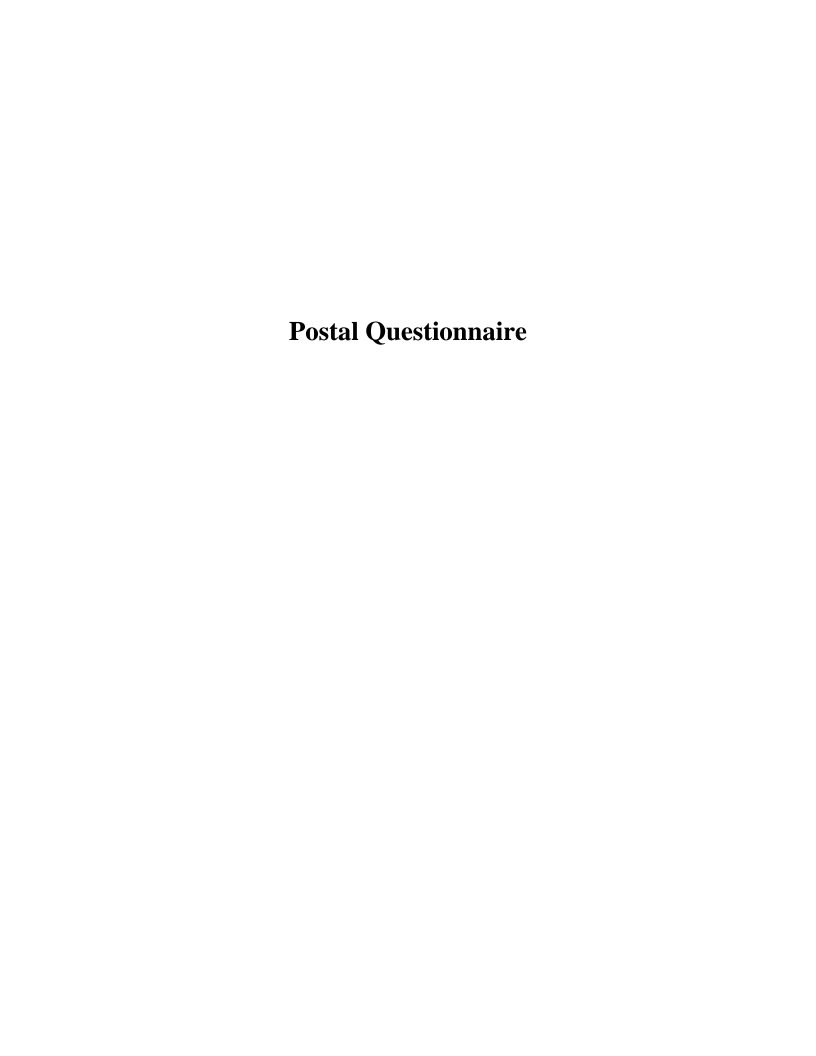
Interview beendet 01 => /J3_INT2

71 DANKE 2B

Wir werden dir die 10 Euro Mitte Dezember zukommen lassen. Noch einmal vielen Dank für deine Teilnahme. Wir wünschen dir noch einen schönen Tag/Abend!

Intervieweranweisung: Nach Verabschiedung auflegen

Interview beendet 01







Jugend in Europa

Fragebogen

Wie fülle ich de	en Fragenbogen aus
Was ist deine liebste Jahreszeit?	
l Frühling	Bitte kreuze das Kästchen
Sommer	hinter der Antwort an, die auf dich zutrifft. Du darfst meistens
Herbst	nur ein Kästchen ankreuzen.
Winter	
Was ist deine liebste Jahreszeit?	
Frühling	Wenn du deine Antwort ändern möchtest, streiche das
Sommer	falsche Kästchen komplett
Herbst	durch und kreuze das richtige Kästchen an.
Winter	Rasicileii ali.
Sind die folgenden Personen männlich oder weiblich	?
	Männlich Weiblich Weiß nicht
Katy Perry	Bei einigen Fragen musst du in jeder Zeile
Robert Pattinson	ein Kreuz setzen.
Paris Hilton	
Achtung: Denke daran, auf den "Gehe-zu"-Hinweis zu	Bitte beantworte die Fr
Magst du Musik?	gen in der vorgegebene Reihenfolge. Übersprin
Ja	Fragen nur dann, wenn
Nein	→ Gehe zu B6 dir ausdrücklich gesag wird. Wenn du bei dies
Welche Musik magst du? Kreuze bitte alles an, was a	Frage "Ja" ankreuzt, gel
Rook	zur nächsten Frage (B5 Wenn du bei dieser Fra
Es gibt Fragen, bei denen du mehr als ein Kästchen Pop	"Nein" ankreuzt, folge
ankreuzen darfst. Nur wenn du Hip Hop	den Anweisungen: Überspringe Frage B5 u
diese Anweisung siehst, sind mehrere Antworten erlaubt.	gehe direkt zu Frage Bo
Was ist deine Lieblingssportart?	_
was ist delile Liebinigssportart:	
	Basketball
	1
Schreibe die Antwort in leere weiße Feld. Bitte	
Schreibe die Antwort in leere weiße Feld. Bitte schreibe nicht über den R hinaus. Bitte schreibe deu	e Rand

<youthid_ge></youthid_ge>

Fragen	über dich				
Bist du männlich oder weiblich?	_				
Männlich Weiblich	H				
Wann bist du geboren?					
	Tag	Mo	onat		Jahr
				1	9
Wie gut kannst du deiner Meinung nach					
	Gar Nic nicht gu	(alit	Sehr gut	Exzellent	
Deutsch sprechen?					
Deutsch schreiben?					
Achtung: Denke daran, auf den "Gehe-zu"-Hinweis zu o Die folgende Frage ist über deine leibliche Mutter. W hast, beantworte die Frage bitte so gut du kannst.					
Die folgende Frage ist über deine leibliche Mutter. W	enn sie nicht		der wenn		
Die folgende Frage ist über deine leibliche Mutter. W hast, beantworte die Frage bitte so gut du kannst. Ist deine leibliche Mutter im Ausland geboren? Nein	enn sie nicht	mehr lebt oc	der wenn		
Die folgende Frage ist über deine leibliche Mutter. W hast, beantworte die Frage bitte so gut du kannst. Ist deine leibliche Mutter im Ausland geboren? Nein	enn sie nicht	mehr lebt oc	der wenn		
Die folgende Frage ist über deine leibliche Mutter. W hast, beantworte die Frage bitte so gut du kannst. Ist deine leibliche Mutter im Ausland geboren? Nein Ja Hast du dieses Land in den letzten 12 Monaten besuc Ja, zweimal und häufiger Ja, einmal	enn sie nicht	mehr lebt oc	der wenn		
Die folgende Frage ist über deine leibliche Mutter. W hast, beantworte die Frage bitte so gut du kannst. Ist deine leibliche Mutter im Ausland geboren? Nein Ja Hast du dieses Land in den letzten 12 Monaten besuc Ja, zweimal und häufiger Ja, einmal Nein	enn sie nicht	Gehe zu	der wenn	ı du keine	en Kontakt zu
Die folgende Frage ist über deine leibliche Mutter. W hast, beantworte die Frage bitte so gut du kannst. Ist deine leibliche Mutter im Ausland geboren? Nein Ja Hast du dieses Land in den letzten 12 Monaten besuch Ja, zweimal und häufiger Ja, einmal Nein Achtung: Denke daran, auf den "Gehe-zu"-Hinweis zu den	enn sie nicht	Gehe zu	der wenn	beantwo	en Kontakt zu
Die folgende Frage ist über deine leibliche Mutter. W hast, beantworte die Frage bitte so gut du kannst. Ist deine leibliche Mutter im Ausland geboren? Nein Ja Hast du dieses Land in den letzten 12 Monaten besuc Ja, zweimal und häufiger Ja, einmal Nein	enn sie nicht	Gehe zu	der wenn	beantwo	en Kontakt zu
Die folgende Frage ist über deine leibliche Mutter. W hast, beantworte die Frage bitte so gut du kannst. Ist deine leibliche Mutter im Ausland geboren? Nein Ja Hast du dieses Land in den letzten 12 Monaten besuch Ja, zweimal und häufiger Ja, einmal Nein Achtung: Denke daran, auf den "Gehe-zu"-Hinweis zu den Jeitel bei den leiblicher Vater. Wer	enn sie nicht	Gehe zu	der wenn	beantwo	en Kontakt zu
Die folgende Frage ist über deine leibliche Mutter. W hast, beantworte die Frage bitte so gut du kannst. Ist deine leibliche Mutter im Ausland geboren? Nein Ja Hast du dieses Land in den letzten 12 Monaten besuch Ja, zweimal und häufiger Ja, einmal Nein Achtung: Denke daran, auf den "Gehe-zu"-Hinweis zu den hast, beantworte die Frage bitte so gut du kannst.	enn sie nicht	Gehe zu	der wenn	beantwo	en Kontakt zu
Die folgende Frage ist über deine leibliche Mutter. W hast, beantworte die Frage bitte so gut du kannst. Ist deine leibliche Mutter im Ausland geboren? Nein Ja Hast du dieses Land in den letzten 12 Monaten besuch Ja, zweimal und häufiger Ja, einmal Nein Achtung: Denke daran, auf den "Gehe-zu"-Hinweis zu den hast, beantworte die Frage bitte so gut du kannst. Ist dein leiblicher Vater im Ausland geboren?	enn sie nicht	du die nächs	te Frage	beantwo	en Kontakt zu

	<you< th=""></you<>
st du dieses Land in den letzten 12 Monaten besuc	:ht?
Ja, zweimal und häufiger	
Ja, einmal	
Nein	
ie oft verbringst du Zeit in einem Verein (einem Sp	ort-, Musik-, Theater- oder einem anderen Verein)?
Jeden Tag	
Einmal oder mehrmals die Woche	
Einmal oder mehrmals im Monat	
Seltener	
Nie	
htung: Denke daran, auf den "Gehe-zu"-Hinweis zu	achten, wenn du die nächste Frage beantwortet hast.
st du einen festen Freund/eine feste Freundin?	
Ja	
Nein	Gehe zu 12
	
as macht dein fester Freund/deine feste Freundin z	urzeit?
Schule	
Eine Ausbildung oder Lehre mit Betrieb	
Eine Ausbildung oder Lehre ohne Betrieb (nur schulische Ausbildung)	
Studieren	
Vollzeit arbeiten	H
Ein Berufsvorbereitungsjahr (BVJ) /	
Ausbildungsvorbereitungsjahr (AVI) / Berufsgrundschuljahr (BGJ)	
Ein Praktikum	
Arbeitslos/nichts	H
Etwas anderes	Bitte gib an, was:
elche Herkunft hat er/sie?	
Deutsch	
Italienisch	H
Polnisch	
Russisch	
TUERSON	
Türkisch	Distancia de la laca
Andere Herkunft	Bitte gib an, welche:

Denke an alle deine Freunde. Wie viele deiner Freun (Bitte setze für jede Gruppe ein Kreuz.)	de haben (eine				
Thice serve for jewe Gruppe em Rieuz.						
	Fast alle oder alle	Viele	Ungefähr die Hälfte	Ein paar	Keiner oder sehr wenige	
deutsche Herkunft?						
italienische Herkunft?						
polnische Herkunft?						
russische Herkunft?						
türkische Herkunft?	$\overline{\Box}$	$\bar{\Box}$	$\overline{\Box}$	$\overline{\Box}$	$\overline{\Box}$	
andere Herkunft?	\Box	$\overline{\Box}$	$\overline{\Box}$	$\overline{\Box}$	$\overline{}$	
Deine Gefühle	und Fin	tallur	ngan			
Deille Gelulle	ullu Lili	stellul	igeii			
Ganz allgemein gesprochen, würdest du sagen, dass			Menschei	n vertrau	ien kann,	oder dass i
im Umgang mit anderen Menschen nicht vorsichtig g			Menschei	n vertrau	ien kann,	oder dass i
im Umgang mit anderen Menschen nicht vorsichtig g Den meisten Menschen kann man vertrauen			Menschei	n vertrau	ien kann,	oder dass i
im Umgang mit anderen Menschen nicht vorsichtig g			Menschei	n vertrau	ien kann,	oder dass ı
im Umgang mit anderen Menschen nicht vorsichtig g Den meisten Menschen kann man vertrauen			Menschei	n vertrau	ien kann,	oder dass i
im Umgang mit anderen Menschen nicht vorsichtig g Den meisten Menschen kann man vertrauen Man kann nicht vorsichtig genug sein			Menschei	n vertrau	ien kann,	oder dass i
im Umgang mit anderen Menschen nicht vorsichtig g Den meisten Menschen kann man vertrauen Man kann nicht vorsichtig genug sein Wie sehr fühlst du dich als Deutsche(r)?			Menschei	n vertrau	ien kann,	oder dass i
im Umgang mit anderen Menschen nicht vorsichtig g Den meisten Menschen kann man vertrauen Man kann nicht vorsichtig genug sein Wie sehr fühlst du dich als Deutsche(r)? Sehr			Menschei	n vertrau	ien kann,	oder dass i
im Umgang mit anderen Menschen nicht vorsichtig g Den meisten Menschen kann man vertrauen Man kann nicht vorsichtig genug sein Wie sehr fühlst du dich als Deutsche(r)? Sehr Ziemlich			Menschei	n vertrau	ien kann,	oder dass i
im Umgang mit anderen Menschen nicht vorsichtig g Den meisten Menschen kann man vertrauen Man kann nicht vorsichtig genug sein Wie sehr fühlst du dich als Deutsche(r)? Sehr Ziemlich Nicht so sehr Überhaupt nicht	genug sein	kann?				
im Umgang mit anderen Menschen nicht vorsichtig g Den meisten Menschen kann man vertrauen Man kann nicht vorsichtig genug sein Wie sehr fühlst du dich als Deutsche(r)? Sehr Ziemlich Nicht so sehr Überhaupt nicht Achtung: Denke daran, auf den "Gehe-zu"-Hinweis zu	genug sein	kann?	die nächste	e Frage b	eantworte	et hast.
im Umgang mit anderen Menschen nicht vorsichtig g Den meisten Menschen kann man vertrauen Man kann nicht vorsichtig genug sein Wie sehr fühlst du dich als Deutsche(r)? Sehr Ziemlich Nicht so sehr Überhaupt nicht Achtung: Denke daran, auf den "Gehe-zu"-Hinweis zu Manche Menschen fühlen sich auch anderen Gruppe	achten, we	enn du d	<i>die nächste</i> nn das auf	e Frage b	eantworte	et hast.
Den meisten Menschen kann man vertrauen Man kann nicht vorsichtig genug sein Wie sehr fühlst du dich als Deutsche(r)? Sehr Ziemlich Nicht so sehr Überhaupt nicht Achtung: Denke daran, auf den "Gehe-zu"-Hinweis zu Manche Menschen fühlen sich auch anderen Gruppe folgenden Gruppen fühlst du dich zugehörig? Bitte k	achten, we	enn du d ig. Wer	die nächste nn das auf tchen an.	e Frage b	eantworte	et hast.
Den meisten Menschen kann man vertrauen Man kann nicht vorsichtig genug sein Wie sehr fühlst du dich als Deutsche(r)? Sehr Ziemlich Nicht so sehr Überhaupt nicht Achtung: Denke daran, auf den "Gehe-zu"-Hinweis zu Manche Menschen fühlen sich auch anderen Gruppe folgenden Gruppen fühlst du dich zugehörig? Bitte k Keiner anderen Gruppe	achten, we	enn du d ig. Wer	die nächste nn das auf tchen an.	e Frage b	eantworte	et hast.
Den meisten Menschen kann man vertrauen Man kann nicht vorsichtig genug sein Wie sehr fühlst du dich als Deutsche(r)? Sehr Ziemlich Nicht so sehr Überhaupt nicht Achtung: Denke daran, auf den "Gehe-zu"-Hinweis zu Manche Menschen fühlen sich auch anderen Gruppe folgenden Gruppen fühlst du dich zugehörig? Bitte k Keiner anderen Gruppe	achten, we	enn du d ig. Wer	die nächste nn das auf tchen an.	e Frage b	eantworte	et hast.
Den meisten Menschen kann man vertrauen Man kann nicht vorsichtig genug sein Wie sehr fühlst du dich als Deutsche(r)? Sehr Ziemlich Nicht so sehr Überhaupt nicht Achtung: Denke daran, auf den "Gehe-zu"-Hinweis zu Manche Menschen fühlen sich auch anderen Gruppe folgenden Gruppen fühlst du dich zugehörig? Bitte k Keiner anderen Gruppe Italienisch Polnisch	achten, we	enn du d ig. Wer	die nächste nn das auf tchen an.	e Frage b	eantworte	et hast.
im Umgang mit anderen Menschen nicht vorsichtig genemeisten Menschen kann man vertrauen Man kann nicht vorsichtig genug sein Wie sehr fühlst du dich als Deutsche(r)? Sehr Ziemlich Nicht so sehr Überhaupt nicht Achtung: Denke daran, auf den "Gehe-zu"-Hinweis zu Manche Menschen fühlen sich auch anderen Gruppe folgenden Gruppen fühlst du dich zugehörig? Bitte k Keiner anderen Gruppe Italienisch Polnisch Russisch	achten, we	enn du d ig. Wer	die nächste nn das auf tchen an.	e Frage b	eantworte	et hast.
Den meisten Menschen kann man vertrauen Man kann nicht vorsichtig genug sein Wie sehr fühlst du dich als Deutsche(r)? Sehr Ziemlich Nicht so sehr Überhaupt nicht Achtung: Denke daran, auf den "Gehe-zu"-Hinweis zu Manche Menschen fühlen sich auch anderen Gruppe folgenden Gruppen fühlst du dich zugehörig? Bitte k Keiner anderen Gruppe Italienisch Polnisch Russisch Türkisch	achten, we	enn du d ig. Wer	die nächste nn das auf tchen an.	e Frage b	eantworte	et hast.
im Umgang mit anderen Menschen nicht vorsichtig genemeisten Menschen kann man vertrauen Man kann nicht vorsichtig genug sein Wie sehr fühlst du dich als Deutsche(r)? Sehr Ziemlich Nicht so sehr Überhaupt nicht Achtung: Denke daran, auf den "Gehe-zu"-Hinweis zu Manche Menschen fühlen sich auch anderen Gruppe folgenden Gruppen fühlst du dich zugehörig? Bitte k Keiner anderen Gruppe Italienisch Polnisch Russisch	achten, we	enn du d ig. Wer ein Käst	die nächste nn das auf tchen an.	e Frage b	eantworte	et hast.
Den meisten Menschen kann man vertrauen Man kann nicht vorsichtig genug sein Wie sehr fühlst du dich als Deutsche(r)? Sehr Ziemlich Nicht so sehr Überhaupt nicht Achtung: Denke daran, auf den "Gehe-zu"-Hinweis zu Manche Menschen fühlen sich auch anderen Gruppe folgenden Gruppen fühlst du dich zugehörig? Bitte k Keiner anderen Gruppe Italienisch Polnisch Russisch Türkisch	achten, we	enn du d ig. Wer ein Käst	die nächste nn das auf tchen an.	e Frage b	eantworte	et hast.

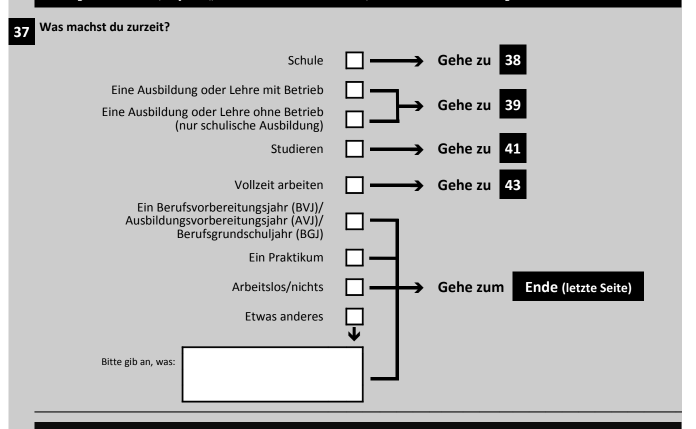
							<yout< th=""></yout<>
hr fühlst du dich dieser Gruppe zugeh		$\overline{}$					
	Sehr Ziemlich	H					
	t so sehr	H					
	upt nicht	Ħ					
							
chtig ist Religion für dich?		_					
	r wichtig	H					
	n wichtig	片					
Nicht sehr Überhaupt nicht		H					
Obernaupt nicht	wiching	Ш_					
t besuchst du eine religiöse Begegnur	ngsstätte (zum Beis	piel eine	Kirche, e	ine Mos	chee, eine	Synagoge
nen Tempel)?	Nie						
elegentlich (aber seltener als 1 mal im	Monat)						
Mindestens 1 mal in	n Monat						
Mindestens 1 mal pro	o Woche						
Je	eden Tag						
t betest du?							
	Nie	П					
elegentlich (aber seltener als 1 mal im		Ħ					
Mindestens 1 mal in	n Monat	Ħ					
Mindestens 1 mal pro	o Woche						
1 bis 4 Ma	I am Tag						
5 mal am Tag und	häufiger						
Ilte in einer Familie die folgenden Dir	nge mache						
3		Haupt-	Haupt-	Beide			
		sächlich der Mann	sächlich die Frau	ungefähr gleich			
Auf die Kinder au							
Aut die Killder de	Kochen						
2.11							
	erdienen			닏			
Sauber	rmachen	Ш	Ш	Ш			
er Zeit wird viel über die Zahl der nac	ch Europa	kommen	den Flüc	htlinge d	iskutiert.	Bist du da	afür oder
en, den Zuzug von Flüchtlingen durch							
	Dafür						
	Dagegen						

									<you< th=""><th>thid_ge></th></you<>	thid_ge>
22	Und findest du es richtig oder nicht richtig, dass Deut	tschland	d Flüchtlinge	aufnir	nmt, o	die				
		Richtig	Nicht richtig							
	vor Krieg oder Bürgerkrieg geflohen sind?									
	politisch verfolgt werden?									
	<u>religiös</u> verfolgt werden?									
	wegen Hunger- oder Naturkatastrophen geflohen sind?									
	wegen ihrer ethnischen Zugehörigkeit verfolgt werden?									
	ihr Heimatland verlassen haben, weil sie keine ausreichenden beruflichen Möglichkeiten haben?									
23	Auf einer Skala von 1 bis 10, wobei 1 sehr unzufriede deinem Leben allgemein?	en und 1	.0 sehr zufrie	eden be	edeut	et, wie	zufrie	eden b	oist du i	mit
		Sehr unzufried	en							Sehr ifrieden
		1	2 3	4	5	6	7	8	9	10
24	Wenn du 30 Jahre als bist, denkst du, du wirst									
27		Wahr-	Wahr-	Weiß						
		ja	h scheinlich nicht	nicht						
	verheiratet sein?	ᆜ		Ш						
	Kinder haben?									
	in Deutschland leben?									
	Deine akt	uelle S	ituation							
	Achtung: Denke daran, auf den "Gehe-zu"-Hinweis zu	achten,	wenn du die	nächs	te Fra	ge bea	intwor	tet ha	st.	
25	Hast du seit <lintdat> einen Schulabschluss gemacht</lintdat>	?								
23	Ja									
	Nein		→ Gehe	zu 2	28					

	<youthic< th=""></youthic<>
Welcher Schulabschluss ist das?	
Hauptschulabschluss	
Realschulabschluss	H
Fachabitur	H
Abitur	H
Ein anderer Abschluss	Bitte gib an, welchen:
Welche Gesamtnote hast du im Abschlusszeugnis bel	
(Falls du Punkte bekommen hast, versuche sie bitte so gut du kanns Punktzahl in der Spalte "Punkte" an.)	t in Noten umzurechnen. Falls das nicht möglich ist, gib bitte die
	Note: Punkte:
Achtung: Denke daran, auf den "Gehe-zu"-Hinweis zu	achten, wenn du die nächste Frage beantwortet hast.
Und hast du seit <lintdat> einen Ausbildungsabschlus</lintdat>	is gemacht?
Ja	
Nein	☐ → Gehe zu 34
Welche Abschlussnote hast du bei deiner Ausbildung	hekommen?
(Falls du Punkte bekommen hast, versuche sie bitte so gut du kanns	
Punktzahl in der Spalte "Punkte" an.)	Note: Punkte:
Achtung: Denke daran, auf den "Gehe-zu"-Hinweis zu e	achten, wenn du die nächste Erage heantwortet hast
Hast du gleichzeitig mit deiner Ausbildung einen Schu Ja	nabscriuss erworben:
Ja	<u> </u>
Nein	☐ → Gehe zu 34
Welcher Schulabschluss ist das?	
Hauptschulabschluss	
Realschulabschluss	H
Fachabitur	H
Abitur	
Ein anderer Abschluss	Bitte gib an, welcher:

	<yout< th=""></yout<>
Welche Gesamtnote hast du im Abschlusszeugnis bek (Falls du Punkte bekommen hast, versuche sie bitte so gut du kannst Punktzahl in der Spalte "Punkte" an.)	
Achtung: Denke daran, auf den "Gehe-zu"-Hinweis zu d	
Und hast du seit <lintdat> einen Studienabschluss gei</lintdat>	nacht?
Ja	<u> </u>
Nein	☐ → Gehe zu 37
Welcher Studienabschluss ist das?	
Bachelor (kein Lehramt)	
Bachelor (Lehramt)	
Staatsexamen (kein Lehramt)	
Staatsexamen (Lehramt)	
Künstlerischer Abschluss	
Kirchlicher Abschluss	
Master	
Diplom/Magister	
Ein anderer Abschluss	Bitte gib an, welcher:
Welche Abschlussnote hast du bei deinem Studium b (Falls du Punkte bekommen hast, versuche sie bitte so gut du kannst Punktzahl in der Spalte "Punkte" an.)	
Tunktzani in dei Spatte "i dirkte an.)	Note: Punkte:

Achtung: Denke daran, auf den "Gehe-zu"-Hinweis zu achten, wenn du die nächste Frage beantwortet hast.

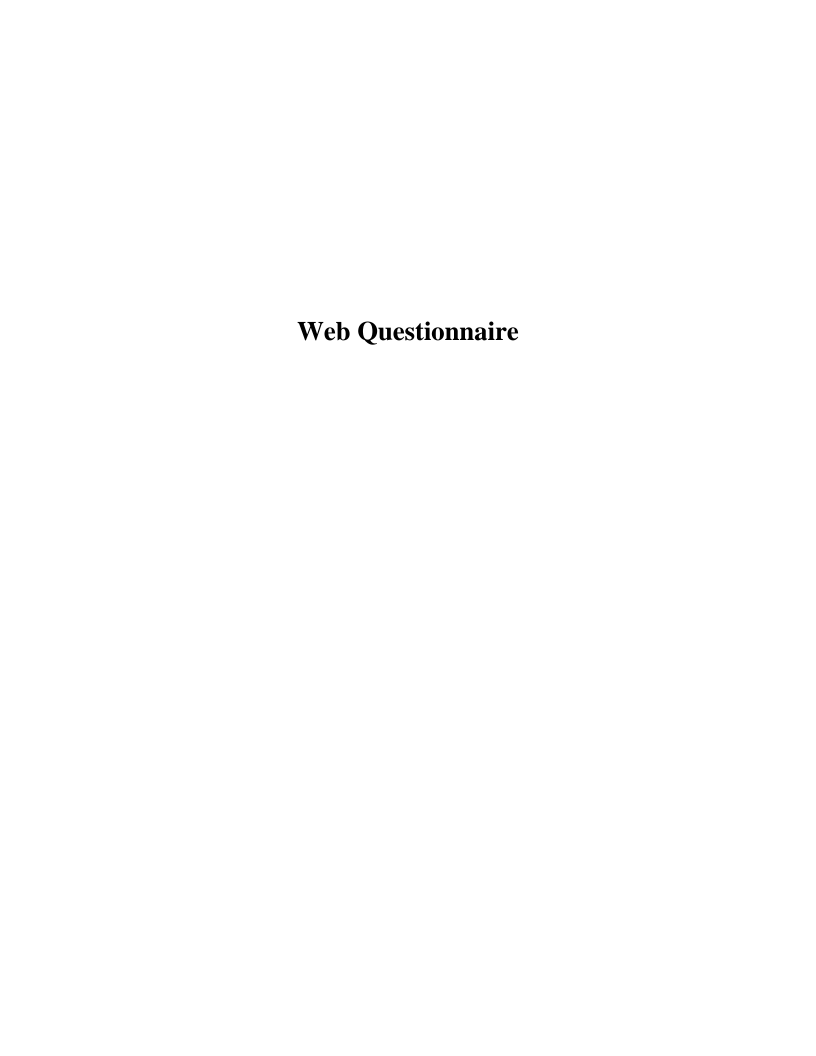


Achtung: Denke daran, auf den "Gehe-zu"-Hinweis zu achten, wenn du die nächste Frage beantwortet hast.

38 Welche Schulform besuchst du momentan?

Universal d			Daw.faaal	п	
Hauptschule	\Box		Berufsschule	\Box	
Realschule			Berufsfachschule		
Realschule plus		→ Gehe zum	Höhere	\Box	Gehe zu 39
Gymnasium			Berufsfachschule	\neg \Box	_
Integrierte	\Box	Ende (letzte Seite)	Handelsschule		
Gesamtschule		(letzte seite)	Höhere Handelsschule		
Kooperative Gesamtschule			Eine andere	\neg \Box	
Fachoberschule			berufliche Schule		
Mittelschule	H		Bitte gib an, welche:	Ψ	
Regelschule	H				
Sekundarschule	H				
Haupt-Realschule	H				
Förderschule	H				
	$H \square$				
Waldorfschule Eine andere					
allgemeinbildende					
Schule	<u> </u>				
Bitte gib an, welche:	_				

Welchen Beruf oder J	ob hast du im Mom	ent? Bitte gib die genaue	Bezeichnun _į	g an.		
		ommen (nach Abzug von				
so gut wie möglich zu		Categorien. Wenn du den	i genauen bei	trag nicht ken	inst, versuche b	1111
Bis zu 200 Euro		1201 bis	3 1400 Euro			
201 bis 400 Euro		1401 bis	1600 Euro			
401 bis 600 Euro		1601 bis	1800 Euro			
601 bis 800 Euro		1801 bis	2000 Euro			
801 bis 1000 Euro		Mehr als	2000 Euro			
1001 bis 1200 Euro		Nac	möchte ich			
			nicht sagen.			



Codebuch (Projekt "YES - Jugend in Europa! - W6a")

Anzeigeoptionen

Info: Hier können Sie optional die Anzeigeoptionen verändern.

Anzeigeoptionen einstellen:

Filter anzeigen

Trigger anzeigen

Plausichecks anzeigen

Ausblendbedingungen anzeigen

Direktlinks zum Editieren anzeigen Ausfüllanweisungen anzeigen

Inhaltsverzeichnis anzeigen

Bespaltungsinformation (z. B. für Quantum) anzeigen aus Exportvorlage

Projekt komplett

Spaltenbreiten in Exportvorlage für diesen Exportvorgang an Größe der

Daten anpassen (ohne Missing-Werte)

Teilnehmervariablen anzeigen

Umfragevariablen anzeigen

Gruppen und Gruppenzugehörigkeit von Items und Gruppen anzeigen

Einstellungen speichern

Sprache auswählen

Variablennamen bearbeiten

Exportieren

YES - Jugend in Europa! - W6a

Projekt-ID	771990
URL der Umfrage	https://www.unipark.de/uc/yes2017/
Datum	02.05.2017 16:23:13
Anzahl der Variablen in der Umfragetabelle	197 (Anzahl kann sich durch Generieren verändern)

Inhalt:

System

Einleitung

Aktuelle Situation

Filter: y6a_Schulabschluss

y6a Schulabschluss 1

y6a_ Schulabschluss_2

y6a_Ausbildungsabschluss_1

Filter: y6a_Ausbildungsabschluss

y6a Ausbildungsabschluss 2

y6a Ausbildungsabschluss 3

y6a_Ausbildungsabschluss_4

Filter: y6a_Ausbildungsabschluss_5

y6a_ Ausbildungsabschluss_5

y6a Ausbildungsabschluss 6

y6a_Studienabschluss_1

Filter: y6a_Studienabschluss_1

y6a_Studienabschluss_2

y6a_Studienabschluss_3

```
CSIT3
Filter: y6a_Schule
 y6a_Schule
Filter: y6a_Ausbildung
 y6a_Ausbildung_1
 y6a_Ausbildung_2
Filter: y6a_Studium
 y6a_Studium
 y6a Studium
Filter: y6a_Arbeit_1
 y6a_Arbeit_1
 y6a_Arbeit_2
Geschlecht
Geb.Datum
Deutschkenntnisse
Geburtsland Mutter
 Filter: Geburtsland Mutter_2
   Geburtsland Mutter_2
Geburtsland Vater
 Filter: Geburtsland Vater_2
   Geburtsland Vater_2
Verein
Date
 Filter: y6a_date
   pcsit3
   pback
Hintergrund Freunde
gtrust
<u>idsc</u>
idoc1
 Filter: idoc2
   idoc2
rel2
relb1
relb2
Geschlechterrollen
refug1
refug2
sat1
Zukunft
Geschafft
Endseite: Endseite
1 Seite: System (PGID 5080972) top
3 Seite: Einleitung (PGID 5081294) top
Hier platzieren Sie den Text für Ihre Frage. (q_9304084 - Typ 911) [Frage editieren]
[Sprachen-Editor]
Variablenname
                      Externer Variablenname
                                                        varchar
                                                                    Textfeld einzeilig
v_213
                      v 213
4 Seite: Aktuelle Situation (PGID 5081437) top
Hast du seit #u_dategrad# einen Schulabschluss gemacht? (q_9136968 - Typ 111) [Frage
editieren] [Sprachen-Editor]
Variablenname
                        Externer Variablenname
                                                              int
                                                                    y6a_grad2a
v_1
                        y6a_grad2a
                                                              1
                                                                    Ja
```

2 of 22 02.05.17, 16:23

2

3 88 Nein

Keine Angabe

4.1 Seite: y6a_Schulabschluss (PGID 5081448) top

Filter:		
v_1 y6a_grad	Hast du seit #u_dategrad# einen Schulabschluss gemacht? - y6a_grad2a (von Seite 4: Aktuelle Situation)	gleich 1

4.1.1 Seite: y6a_ Schulabschluss_1 (PGID 5081449) top

Welcher Schulab	schluss ist das? (q_9136976 -	Typ 111) [Fra	age editieren] [Sprachen-Editor]
Variablenname v_2	Externer Variablenname y6a_gs_educ2	int	y6a_gs_educ2
		1	Hauptschulabschluss
		2	Realschulabschluss
		3	Fachabitur
		4	Abitur
		5	Ein anderer Abschluss:
		6	
		88	Keine Angabe
Variablenname v_3	Externer Variablenname y6a_gs_educ2op	varchar	Ein anderer Abschluss:

4.1.2 Seite: y6a_ Schulabschluss_2 (PGID 5081453) top

Variablenname v_181	Externer Variablenname y6_gs_ggradeon_d	int	Note:
		0	not quoted
		1	quoted
Variablenname v_182	Externer Variablenname y6_gs_ggradeon	varchar	Note:
Variablenname v_183	Externer Variablenname y6_gs_ggradeop_d	int	Punkte:
		0	not quoted
		1	quoted
Variablenname v_184	Externer Variablenname y6_gs_ggradeop	varchar	Punkte:
Variablenname v_185	Externer Variablenname y6_gs_ggradeoka	int	Keine Angabe
		0	not quoted
		1	quoted

5 Seite: y6a_Ausbildungsabschluss_1 (PGID 5081405) top

Und hast du seit #u_dategrad# einen Ausbildungsabschluss gemacht? (q_9137000 - Typ 111) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]

Variablenname Externer Variablenname int y6a_grad2b v_7 y6a_grad2b	,	-, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -		
	Variablenname v_7		int	y6a_grad2b

1	Ja
2	Nein
3	
88	Keine Angabe

5.1 Seite: y6a_Ausbildungsabschluss (PGID 5081404) top

E i	Itor.	

v_7 y6a_grad2b Und hast du seit #u_dategrad# einen
Ausbildungsabschluss gemacht?/span> - y6a_grad2b (von Seite 5: gl
y6a_Ausbildungsabschluss_1)

gleich 1

5.1.1 Seite: y6a_Ausbildungsabschluss_2 (PGID 5081460) top

Wie lautet die genaue Bezeichnung deines Ausbildungsabschlusses (zum Beispiel KFZ-Mechatroniker oder Rechtsanwaltsfachangestellter)? (q_9303834 - Typ 111) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]

Variablenname v_197	Externer Variablenname gs_isco08	int	y6a_ga_isco08
		1	Bezeichnung des Ausbildungsabschlusses:
		2	
		88	Keine Angabe
Variablenname v_198	Externer Variablenname y6a_gs_isco08	varchar	Bezeichnung des Ausbildungsabschlusses:

5.1.2 Seite: y6a_Ausbildungsabschluss_3 (PGID 5081466) top

Welche Abschlussnote hast du bei deiner Ausbildung bekommen? (q_9303830 - Typ 121) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]

, -			
Variablenname v_186	Externer Variablenname y6a_ga_ggradeon_d	int	Note:
		0	not quoted
		1	quoted
Variablenname v_187	Externer Variablenname y6a_ga_ggradeon	varchar	Note:
Variablenname v_188	Externer Variablenname y6a_ga_ggradeop_d	int	Punkte:
		0	not quoted
		1	quoted
Variablenname v_189	Externer Variablenname y6a_ga_ggradeop	varchar	Punkte:
Variablenname v_190	Externer Variablenname y6a_ga_ggradeoka	int	Keine Angabe
		0	not quoted
		1	quoted

5.1.3 Seite: y6a_Ausbildungsabschluss_4 (PGID 5081468) top

Hast du gleichzeitig mit deiner Ausbildung einen Schulabschluss erworben? (q_9137111 - Typ 111) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]			
Variablenname v_17	Externer Variablenname y6a_ga_educ1	int	y6a_ga_educ1
		1	Ja
		2	Nein
		3	
		88	Keine Angabe

5.1.4 Seite: y6a_Ausbildungsabschluss_5 (PGID 5133481) top

v_17 y6a_ga_educ1 Hast du gleichzeitig mit deiner Ausbildung einen Schulabschluss erworben? - y6a_ga_educ1 (von Seite 5.1.3: y6a_Ausbildungsabschluss_4)

gleich 1

5.1.4.1 Seite: y6a_ Ausbildungsabschluss_5 (PGID 5081478) top

Welcher Schulabschluss ist das? (q_9137131 - Typ 111) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]				
Variablenname v_21	Externer Variablenname y6a_ga_educ2	int	y6a_ga_educ2	
		1	Hauptschulabschluss	
		2	Realschulabschluss	
		3	Fachabitur	
		4	Abitur	
		5	Ein anderer Abschluss:	
		6		
		88	Keine Angabe	
Variablenname v_22	Externer Variablenname y6a_ga_educ2op	varchar	Ein anderer Abschluss:	

5.1.4.2 Seite: y6a_Ausbildungsabschluss_6 (PGID 5081477) top

Welche Gesamtnote hast du im Abschlusszeugnis bekommen? (q_9303937 - Typ 121) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]

			
Variablenname v_201	Externer Variablenname y6a_ga_ggradeon2_d	int	Note:
		0	not quoted
		1	quoted
Variablenname v_202	Externer Variablenname y6a_ga_ggradeon2	varchar	Note:
Variablenname v_203	Externer Variablenname y6a_ga_ggradeop2_d	int	Punkte:
		0	not quoted
		1	quoted
Variablenname v_204	Externer Variablenname y6a_ga_ggradeop2	varchar	Punkte:

Variablenname v_205	Externer Variablenname dupl2_y6a_ga_ggradeo2	int	Keine Angabe
		0	not quoted
		1	quoted

6 Seite: y6a_Studienabschluss_1 (PGID 5081481) top

Und hast du seit #u_dategrad#	einen Studienabschluss	gemacht? (q_9137133 -	Тур
111) [Frago aditionan] [Carochen	Editor		

111) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]

Variablenname v_23	Externer Variablenname y6a_grad2c	int	y6a_grad2c
		1	Ja
		2	Nein
		3	
		88	Keine Angabe

6.1 Seite: y6a_Studienabschluss_1 (PGID 5081534) top

v_23 y6a_grad2c Und hast du seit #u_dategrad# einen
Studienabschluss gemacht?
Studienabschluss gemacht?
/span> - y6a_grad2c (von Seite 6: gleich 1 y6a_Studienabschluss_1)

6.1.1 Seite: y6a_Studienabschluss_2 (PGID 5081479) top

Welcher Studienabschluss ist das? (q_9137135 - Typ 111) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]

Variablenname v_33	Externer Variablenname y6a_gu_degree	int	y6a_gu_degree
		1	Bachelor (kein Lehramt)
		2	Bachelor (Lehramt)
		3	Staatsexamen (kein Lehramt)
		4	Staatsexamen (Lehramt)
		5	Künstlerischer Abschluss
		6	Kirchlicher Abschluss
		7	Master
		8	Diplom/Magister
		9	Ein anderer Abschluss:
		10	
		88	Keine Angabe
Variablenname v_34	Externer Variablenname y6a_gu_degreeop	varchar	Ein anderer Abschluss:

6.1.2 Seite: y6a_Studienabschluss_3 (PGID 5081490) top

Welche Abschlussnote hast du bei deinem Studium bekommen? (q_9303832 - Typ

121) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]

Variablenname Externer Variablenname int Note:
v_191 y6a_gu_ggradeon_d

		0	not quoted
		1	quoted
Variablenname v_192	Externer Variablenname y6a_gu_ggradeon	varchar	Note:
Variablenname v_193	Externer Variablenname y6a_gu_ggradeop_d	int	Punkte:
		0	not quoted
		1	quoted
Variablenname v_194	Externer Variablenname y6a_gu_ggradeop	varchar	Punkte:
Variablenname v_195	Externer Variablenname y6a_gu_ggradeoka	int	Keine Angabe
		0	not quoted
		1	quoted

7 Seite: CSIT3 (PGID 5081491) top

Was machst de	u zurzeit? (q_9137144 - 1	Typ 111)	[Frage editieren] [Sprachen-Editor]
Variablenname v_37	Externer Variablenname y6a_csit3	int	y6a_csit3
		1	Schule
		2	Eine Ausbildung oder Lehre mit Betrieb
		3	Eine Ausbildung oder Lehre ohne Betrieb (nur schulische Ausbildung)
		4	Studieren
		5	Vollzeit arbeiten
		6	Ein Berufsvorbereitungsjahr (BVJ) / Ausbildungsvorbereitungsjahr (AVJ) / Berufsgrundschuljahr (BGJ)
		7	Ein Praktikum
		8	Arbeitslos/Nichts
		9	Etwas anderes:
Variablenname v_38	Externer Variablenname y6a_csit3op	varchar	Etwas anderes:

8 Seite: y6a_Schule (PGID 5081511) top

Fi	: 1	ŧ.		
	ľ	Ľ	71	

v_37 y6a_csit3 Was machst du zurzeit? - y6a_csit3 (von Seite 7: CSIT3) gleich 1

8.1 Seite: y6a_Schule (PGID 5081498) top

Welche Schulform besuchst du momentan? (q_9137154 - Typ 111) [[Frage editieren]
[Sprachen-Editor]	

Variablenname v_39	Externer Variablenname y6a_s_csit2	int	y6a_s_csit2
		1	Hauptschule
		2	Realschule

	Gesamtschule Gesamtschule hule
6 Kooperative 7 Fachobersc 8 Mittelschule 9 Regelschule 10 Sekundarsc	Gesamtschule
7 Fachobersch 8 Mittelschule 9 Regelschule 10 Sekundarsch	hule
8 Mittelschule 9 Regelschule 10 Sekundarsc	
9 Regelschule 10 Sekundarsc	
10 Sekundarsc	
)
11 Haust Book	hule
i naupt-keas	schule
12 Förderschul	е
13 Waldorfschu	ıle
14 Eine andere	allgemeinbildende Schule:
15 Berufsschul	е
16 Berufsfachs	chule
17 Höhere Beru	ufsfachschule
18 Handelssch	ule
19 Höhere Han	delsschule
20 Eine andere	berufliche Schule:
Variablenname Externer Variablenname varchar Eine andere v_40 y6a_s_csit2op1	allgemeinbildende Schule:
Variablenname Externer Variablenname varchar Eine andere v_41 y6a_s_csit2op2	

9 Seite: y6a_Ausbildung (PGID 5081536) top

|--|

	v_37 y6a_csit3	Was machst du zurzeit? - y6a_csit3 (von Seite 7: CSIT3)	größer	1
and	v_37 y6a_csit3	Was machst du zurzeit? - y6a_csit3 (von Seite 7: CSIT3)	kleiner	4
or	v_39 y6a_s_csit2	Welche Schulform besuchst du momentan? - y6a_s_csit2 (von Seite 8.1: $\underline{y6a_Schule}$)	größer	14

9.1 Seite: y6a_Ausbildung_1 (PGID 5081537) top

Für welchen Beruf wirst du ausgebildet? Bitte nenne die genaue Bezeichnung. (q_9303950 - Typ 111) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]

Variablenname v_206	Externer Variablenname a_isco08	int	y6a_a_isco08
		1	Berufsbezeichnung:
		2	
		88	Keine Angabe
Variablenname v_207	Externer Variablenname y6a_a_isco08	varchar	Berufsbezeichnung:

9.2 Seite: y6a_Ausbildung_2 (PGID 5081550) top

Wie hoch ist dein monatliches Nettoeinkommen (nach Abzug von Steuern und

Sozialversicherungsabgaben)? Bitte verwende die unten angegebenen Kategorien. Wenn du den genauen Betrag nicht kennst, versuche bitte, so gut wie möglich zu antworten. (q_9137261 - Typ 111) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]

Variablenname v_52	Externer Variablenname y6a_a_inc	i	int	y6a_a_inc
		,	1	Bis zu 200 Euro
		2	2	201 bis 400 Euro
		3	3	401 bis 600 Euro
		2	4	601 bis 800 Euro
		Ę	5	801 bis 1000 Euro
		6	6	1001 bis 1200 Euro
		7	7	1201 bis 1400 Euro
		8	8	1401 bis 1600 Euro
		Ç	9	1601 bis 1800 Euro
		,	10	1801 bis 2000 Euro
		,	11	Mehr als 2000 Euro
		,	12	
		8	88	Keine Angabe
		ę	99	Das möchte ich nicht sagen.

10 Seite: y6a_Studium (PGID 5081564) top

Filter:			
v_37 y6a_csit3	Was machst du zurzeit? - y6a_csit3 (von Seite 7: CSIT3)	gleich	4

10.1 Seite: y6a_Studium (PGID 5081565) top

Welches Fach oder welche Fächer studierst du (zum Beispiel Betriebswirtschaftslehre, Medizin oder Germanistik)? Wenn du mehrere Hauptfächer oder ein oder mehrere Nebenfächer studierst, gib bitte alle Fächer an. (q_9137276 - Typ 121) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]

[Optachon Latter]			
Variablenname v_81	Externer Variablenname y6a_u_masub1	int	Hauptfach 1:
		0	not quoted
		1	quoted
Variablenname v_82	Externer Variablenname y6a_u_masub1op	varchar	Hauptfach 1:
Variablenname v_83	Externer Variablenname y6a_u_masub2	int	Hauptfach 2:
		0	not quoted
		1	quoted
Variablenname v_84	Externer Variablenname y6a_u_masub2op	varchar	Hauptfach 2:
Variablenname v_85	Externer Variablenname y6a_u_masub3	int	Hauptfach 3:
		0	not quoted
		1	quoted

Variablenname v_86	Externer Variablenname y6a_u_masub3op	varchar	Hauptfach 3:
Variablenname v_88	Externer Variablenname y6a_u_misub1	int	Nebenfach 1:
		0	not quoted
		1	quoted
Variablenname v_89	Externer Variablenname y6a_u_misub1op	varchar	Nebenfach 1:
Variablenname v_90	Externer Variablenname y6a_u_misub2	int	Nebenfach 2:
		0	not quoted
		1	quoted
Variablenname v_91	Externer Variablenname y6a_u_misub2op	varchar	Nebenfach 2:
Variablenname v_92	Externer Variablenname y6a_u_misub3	int	Nebenfach 3:
		0	not quoted
		1	quoted
Variablenname v_93	Externer Variablenname y6a_u_misub3op	varchar	Nebenfach 3:
Variablenname v_95	Externer Variablenname y6a_u_kamisub	int	Keine Angabe
		0	not quoted
		1	quoted

10.2 Seite: y6a_Studium (PGID 5081563) top

Welchen Studienabschluss wirst du mit deinem aktuellen Studium erzielen? (q_9139032 - Typ 111) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]

Variablenname v_96	Externer Variablenname y6a_u_degree	int	y6a_u_degree
		1	Bachelor (kein Lehramt)
		2	Bachelor (Lehramt)
		3	Staatsexamen (kein Lehramt)
		4	Staatsexamen (Lehramt)
		5	Künstlerischer Abschluss
		6	Kirchlicher Abschluss
		7	Master
		8	Diplom/Magister
		9	Einen anderen Abschluss:
		10	
		88	Keine Angabe
Variablenname v_97	Externer Variablenname y6a_u_degreeop	varchar	Einen anderen Abschluss:

11 Seite: y6a_Arbeit_1 (PGID 5082918) top

Filter:			
v_37 y6a_csit3	Was machst du zurzeit? - y6a_csit3 (von Seite 7: CSIT3)	gleich	5

11.1 Seite: y6a_Arbeit_1 (PGID 5082919) top

Welchen Beruf oder Job hast du im Moment? Bitte gib die genaue Bezeichnung an.
(q_9303933 - Typ 111) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]

 terner Variablenname _isco08	int	y6a_w_isco08
	1	Berufsbezeichnung:
	2	
	88	Keine Angabe
 terner Variablenname a_w_isco08	varchar	Berufsbezeichnung:

11.2 Seite: y6a_Arbeit_2 (PGID 5083417) top

Wie hoch ist dein monatliches Nettoeinkommen (nach Abzug von Steuern und Sozialversicherungsabgaben)? Bitte verwende die unten angegebenen Kategorien. Wenn du den genauen Betrag nicht kennst, versuche bitte, so gut wie möglich zu antworten. (q_9143966 - Typ 111) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]

Variablenname v_99	Externer Variablenname y6a_w_inc	int	y6a_w_inc
		1	Bis zu 200 Euro
		2	201 bis 400 Euro
		3	401 bis 600 Euro
		4	601 bis 800 Euro
		5	801 bis 1000 Euro
		6	1001 bis 1200 Euro
		7	1201 bis 1400 Euro
		8	1401 bis 1600 Euro
		9	1601 bis 1800 Euro
		10	1801 bis 2000 Euro
		11	Mehr als 2000 Euro
		12	
		88	Keine Angabe
		99	Das möchte ich nicht sagen.

12 Seite: Geschlecht (PGID 5088510) top

Bist du männlich oder weiblich? (q_9159455 - Typ 111) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]

Variablenname v_112	Externer Variablenname y6a_sex	int	y6a_sex
		1	Männlich
		2	Weiblich
		3	

Variablenname

v_126

88 Keine Angabe

Wann bist du gel	boren? (q_9159477 - Typ 121)	[Frage edities	eren] [Sprachen-Editor]
√ariablenname √_118	Externer Variablenname y6a_dobd_d	int	Tag (z. B. "15"):
		0	not quoted
		1	quoted
Variablenname v_119	Externer Variablenname y6a_dobd	varchar	Tag (z. B. "15"):
Variablenname v_120	Externer Variablenname y6a_dobm_d	int	Monat (z. B. "06" für Juni):
		0	not quoted
		1	quoted
Variablenname v_121	Externer Variablenname y6a_dobm	varchar	Monat (z. B. "06" für Juni):
Variablenname v_122	Externer Variablenname y6a_doby_d	int	Jahr (z. B. "1995"):
		0	not quoted
		1	quoted
Variablenname v_123	Externer Variablenname y6a_doby	varchar	Jahr (z. B. "1995"):
Variablenname v_124	Externer Variablenname y6a_dobka	int	Keine Angabe
		0	not quoted
		1	quoted
	utschkenntnìsse (PGII lu deiner Meinung nach (q_9		
[Sprachen-Editor]			
Variablenname	Externer Variablenname y6a_lpsc1	in	t Deutsch sprechen?
v_125			
V_125		1	Gar nicht
V_125		1	

12 of 22 02.05.17, 16:23

4

5

88

int

1

2

3

4

5

Externer Variablenname

y6a_lpsc4

Sehr gut

Exzellent

Gar nicht

Nicht gut

Sehr gut

Exzellent

Gut

Keine Angabe

... Deutsch schreiben?

88 Keine Angabe

15 Seite: Geburtsland Mutter (PGID 5088529) top

Die folgende Frage ist über deine leibliche Mutter. Wenn sie nicht mehr lebt oder wenn du keinen Kontakt zu ihr hast, beantworte die Frage bitte so gut du kannst. Ist deine leibliche Mutter im Ausland geboren? (q_9159501 - Typ 111) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]

Variablenname v_130	Externer Variablenname y6a_cobscm	int	y6a_cobscm
		1	Ja
		2	Nein
		3	
		88	Keine Angabe

15.1 Seite: Geburtsland Mutter_2 (PGID 5133499) top

Die folgende Frage ist über deine leibliche Mutter. Wenn sie nicht v_130 mehr lebt oder wenn du keinen Kontakt zu ihr hast, beantworte die Frage bitte so gut du kannst. - y6a_cobscm (von Seite 15: Geburtsland Mutter) Die folgende Frage ist über deine leibliche Mutter.	gleich 1	1

15.1.1 Seite: Geburtsland Mutter_2 (PGID 5133496) top

Hast du dieses Land in den letzten 12 Monaten besucht? (q_9159505 - Typ 111) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]

Variablenname v_131	Externer Variablenname y6a_visitm2	int	y6a_visitm2
		1	Ja, zweimal und häufiger
		2	Ja, einmal
		3	Nein
		4	
		88	Keine Angabe

16 Seite: Geburtsland Vater (PGID 5088531) top

Die folgende Frage ist über deinen leiblichen Vater. Wenn er nicht mehr lebt oder wenn du keinen Kontakt zu ihm hast, beantworte die Frage bitte so gut du kannst. Ist dein leiblicher Vater im Ausland geboren? (q_9159506 - Typ 111) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]

Variablenname v_132	Externer Variablenname y6a_cobscf	int	y6a_cobscf
		1	Nein
		2	Ja, im selben Land wie meine Mutter
		3	Ja, aber in einem anderen Land als meine Mutter
		4	
		88	Keine Angabe

16.1 Seite: Geburtsland Vater_2 (PGID 5133500) top

Filter:		
v_132 r y6a_cobscf F	Die folgende Frage ist über deinen leiblichen Vater. Wenn er nicht mehr lebt oder wenn du keinen Kontakt zu ihm hast, beantworte die Frage bitte so gut du kannst. br /> Ist dein leiblicher Vater im Ausland geboren? - y6a_cobscf (von Seite 16: Geburtsland Vater)	gleich 3

16.1.1 Seite: Geburtsland Vater_2 (PGID 5133498) top

Hast du dieses Land in den	etzten 12 Monaten besucht? (q_9159507 - Typ 111) [Fra	ıge
editieren] [Sprachen-Editor]		

Variablenname v_133	Externer Variablenname y6a_visitf2	int	y6a_visitf2
		1	Ja, zweimal und häufiger
		2	Ja, einmal
		3	Nein
		4	
		88	Keine Angabe

17 Seite: Verein (PGID 5088592) top

Wie oft verbringst du Zeit in einem Verein (einem Sport-, Musik-, Theater- oder einem anderem Verein)? (q_9159594 - Typ 111) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]

Variablenname v_134	Externer Variablenname y6a_lta5	int	y6a_lta5
		1	Jeden Tag
		2	Einmal oder mehrmals die Woche
		3	Einmal oder mehrmals im Monat
		4	Seltener
		5	Nie
		6	
		88	Keine Angabe

18 Seite: Date (PGID 5094352) top

Hast du einen festen Freund/eine feste Freundin? (q_9169579 - Typ 111) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]

Variablenname v_135	Externer Variablenname y6a_date	int	y6a_date
		1	Ja
		2	Nein
		3	
		88	Keine Angabe

18.1 Seite: y6a_date (PGID 5133486) top

Filter:

v_135	Hast du einen festen Freund/eine feste Freundin? - y6a_date (von	gleich	1
y6a_date	Seite 18: Date)	gleich	1

18.1.1 Seite: pcsit3 (PGID 5133495) top

Variablenname v 138	Externer Variablenname y6a_pcsit3	int	y6a_pcsit3
V_130	yoa_posito	1	Schule
		2	Eine Ausbildung oder Lehre mit Betrieb
		3	Eine Ausbildung oder Lehre ohne Betrieb (nu schulische Ausbildung)
		4	Studieren
		5	Vollzeit arbeiten
		6	Ein Berufsvorbereitungsjahr (BVJ) / Ausbildungsvorbereitungsjahr (AVJ) / Berufsgrundschuljahr (BGJ)
		7	Ein Praktikum
		8	Arbeitslos/Nichts
		9	Etwas anderes:
		10	
		88	Keine Angabe
Variablenname v_139	Externer Variablenname y6a_pcsit3op	varchar	Etwas anderes:

18.1.2 Seite: pback (PGID 5137473) top

Welche Herkunft hat er/sie? (q_9169584 - Typ 111) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]			
√ariablenname √_136	Externer Variablenname y6a_pback	int	y6a_pback
		1	Deutsch
		2	Albanisch
		3	Bosnisch
		4	Griechisch
		5	Irakisch
		6	Italienisch
		7	Kasachisch
		8	Libanesisch
		9	Marokkanisch
		10	Polnisch
		11	Russisch
		12	Serbisch
		13	Türkisch
		14	Andere Herkunft:
		15	

		88	Keine Angabe
Variablenname v_137	Externer Variablenname y6a_pbackop	varchar	Andere Herkunft:

Denke an alle deine Freunde. Wie viele deiner Freunde haben eine (q_9437649 - Typ 311) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]			
Variablenname v_223	Externer Variablenname y6a_backgr5	int	deutsche Herkunft?
		1	Fast alle oder alle
		2	Viele
		3	Ungefähr die Hälfte
		4	Ein paar
		5	Keiner oder sehr wenige
		88	Keine Angabe
Variablenname v_224	Externer Variablenname y6a_backgr6	int	italienische Herkunft?
		1	Fast alle oder alle
		2	Viele
		3	Ungefähr die Hälfte
		4	Ein paar
		5	Keiner oder sehr wenige
		88	Keine Angabe
Variablenname v_225	Externer Variablenname y6a_backgr8	int	polnische Herkunft?
		1	Fast alle oder alle
		2	Viele
		3	Ungefähr die Hälfte
		4	Ein paar
		5	Keiner oder sehr wenige
		88	Keine Angabe
Variablenname v_226	Externer Variablenname y6a_backgr9	int	russische Herkunft?
		1	Fast alle oder alle
		2	Viele
		3	Ungefähr die Hälfte
		4	Ein paar
		5	Keiner oder sehr wenige
		88	Keine Angabe
Variablenname v_227	Externer Variablenname y6a_backgr12	int	türkische Herkunft?
		1	Fast alle oder alle
		2	Viele
		3	Ungefähr die Hälfte

		4	Ein paar
		5	Keiner oder sehr wenige
		88	Keine Angabe
Variablenname v_228	Externer Variablenname y6a_backgr14	int	andere Herkunft?
		1	Fast alle oder alle
		2	Viele
		3	Ungefähr die Hälfte
		4	Ein paar
		5	Keiner oder sehr wenige
		88	Keine Angabe

20 Seite: gtrust (PGID 5094402) top

Ganz allgemein gesprochen, würdest du sagen, dass man den meisten Menschen vertrauen kann, oder dass man im Umgang mit anderen Menschen nicht vorsichtig genug sein kann? (q_9169677 - Typ 111) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]

Variablenname v_147	Externer Variablenname y6a_gtrust	int	y6a_gtrust
		1	Den meisten Menschen kann man vertrauen
		2	Man kann nicht vorsichtig genug sein
		3	
		88	Keine Angabe

21 Seite: idsc (PGID 5133550) top

Wie sehr fühlst du dich als Deutsche(r)? (q_9169678 - Typ 111) [Frage editieren] [Sprachen-

<u>Editor</u>]			
Variablenname v_148	Externer Variablenname y6a_idsc	int	y6a_idsc
		1	Sehr
		2	Ziemlich
		3	Nicht so sehr
		4	Überhaupt nicht
		5	
		88	Keine Angabe

22 Seite: idoc1 (PGID 5133551) top

Manche Menschen fühlen sich auch anderen Gruppen zugehörig. Wenn das auf dich zutrifft, welcher der folgenden Gruppen fühlst du dich zugehörig? (q_9169682 - Typ

111) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]

Variablenname v_149	Externer Variablenname y6a_idoc1	int	y6a_idoc1
		1	Keiner anderen Gruppe
		2	Albanisch

		3	Arabisch
		4	Englisch
		5	Griechisch
		6	Italienisch
		7	Kurdisch
		8	Polnisch
		9	Russisch
		10	Serbisch
		11	Spanisch
		12	Türkisch
		13	Einer anderen Gruppe:
		14	
		88	Keine Angabe
Variablenname v_150	Externer Variablenname y6a_idoc1op	varchar	Einer anderen Gruppe:

22.1 Seite: idoc2 (PGID 5137746) top

Filter:			
v_149 y6a_idoc1	Manche Menschen fühlen sich auch anderen Gruppen zugehörig. Wenn das auf dich zutrifft, welcher der folgenden Gruppen fühlst du dich zugehörig? - y6a_idoc1 (von Seite 22: idoc1)	größer gleich	2
and v_149 y6a_idoc1	Manche Menschen fühlen sich auch anderen Gruppen zugehörig. Wenn das auf dich zutrifft, welcher der folgenden Gruppen fühlst du dich zugehörig? - y6a_idoc1 (von Seite 22: idoc1)	kleiner	88

22.1.1 Seite: idoc2 (PGID 5133552) top

Wie sehr fühlst du dich dieser Gruppe zugehörig? (q_9169686 - Typ 111) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]				
Variablenname v_152	Externer Variablenname y6a_idoc2	int	y6a_idoc2	
		1	Sehr	
		2	Ziemlich	
		3	Nicht so sehr	
		4	Überhaupt nicht	
		5		
		88	Keine Angabe	

23 Seite: rel2 (PGID 5133553) top

Wie wichtig ist Religion für dich? (q_9169684 - Typ 111) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]					
Variablenname v_151	Externer Variablenname y6a_rel2	int	y6a_rel2		
		1	Sehr wichtig		
		2	Ziemlich wichtig		

3	Nicht sehr wichtig
4	Überhaupt nicht wichtig
5	
88	Keine Angabe

24 Seite: relb1 (PGID 5133554) top

Wie oft besuchst du eine religiöse Begegnungsstätte (zum Beispiel eine Kirche, eine Moschee, eine Synagoge oder einen Tempel)? (q_9169687 - Typ 111) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]

[Spracheri-Luitor]			
Variablenname v_153	Externer Variablenname y6a_relb1	int	y6a_relb1
		1	Nie
		2	Gelegentlich (aber seltener als 1 Mal im Monat)
		3	Mindestens 1 Mal im Monat
		4	Mindestens 1 Mal pro Woche
		5	Jeden Tag
		6	
		88	Keine Angabe

25 Seite: relb2 (PGID 5133555) top

Wie oft betest du? (q_9169690 - Typ 111) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]

Variablenname v_154	Externer Variablenname y6a_relb2	int	y6a_relb2
		1	Nie
		2	Gelegentlich (aber seltener als 1 Mal im Monat)
		3	Mindestens 1 Mal im Monat
		4	Mindestens 1 Mal pro Woche
		5	1 bis 4 Mal am Tag
		6	5 Mal am Tag und häufiger
		7	
		88	Keine Angabe

26 Seite: Geschlechterrollen (PGID 5210161) top

Wer sollte in einer Familie die folgenden Dinge machen? (q_9437657 - Typ 311) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]

Variablenname v_229	Externer Variablenname y6a_grol1	int	Auf die Kinder aufpassen
		1	Hauptsächlich der Mann
		2	Hauptsächlich die Frau
		3	Beide ungefähr gleich
		4	Keine Angabe

Variablenname v_230	Externer Variablenname y6a_grol2	int	Kochen
		1	Hauptsächlich der Mann
		2	Hauptsächlich die Frau
		3	Beide ungefähr gleich
		4	Keine Angabe
Variablenname v_231	Externer Variablenname y6a_grol3	int	Geld verdienen
		1	Hauptsächlich der Mann
		2	Hauptsächlich die Frau
		3	Beide ungefähr gleich
		4	Keine Angabe
Variablenname v_232	Externer Variablenname y6a_grol4	int	Saubermachen
		1	Hauptsächlich der Mann
		2	Hauptsächlich die Frau
		3	Beide ungefähr gleich
		4	Keine Angabe

27 Seite: refug1 (PGID 5133560) top

In letzter Zeit wird viel über die Zahl der nach Europa kommenden Flüchtlinge diskutiert. Bist du dafür oder dagegen, den Zuzug von Flüchtlingen durch die Festlegung einer Obergrenze zu begrenzen? (q_9169696 - Typ 111) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]

Variablenname v_159	Externer Variablenname y6a_refug1	int	y6a_refug1
		1	Dafür
		2	Dagegen
		3	
		88	Keine Angabe

28 Seite: refug2 (PGID 5133561) top

Und findest du es richtig oder nicht richtig, dass Deutschland Flüchtlinge aufnimmt, die... (q_9169698 - Typ 311) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]

Variablenname v_160	Externer Variablenname y6a_refug2a	int	vor Krieg oder Bürgerkrieg geflohen sind?
		1	Ja, finde ich richtig
		2	Nein, finde ich nicht richtig
		88	Keine Angabe
Variablenname v_234	Externer Variablenname y6a_refug2b	int	politisch verfolgt werden?
		1	Ja, finde ich richtig
		2	Nein, finde ich nicht richtig
		88	Keine Angabe
Variablenname v_235	Externer Variablenname y6a_refug2c	int	religiös verfolgt werden?

		1	Ja, finde ich richtig
		2	Nein, finde ich nicht richtig
		88	Keine Angabe
Variablenname v_236	Externer Variablenname y6a_refug2d	int	wegen Hunger- oder Naturkatastrophen geflohen sind?
		1	Ja, finde ich richtig
		2	Nein, finde ich nicht richtig
		88	Keine Angabe
Variablenname v_237	Externer Variablenname y6a_refug2e	int	wegen ihrer ethnischen Zugehörigkeit verfolgt werden?
		1	Ja, finde ich richtig
		2	Nein, finde ich nicht richtig
		88	Keine Angabe
Variablenname v_238	Externer Variablenname y6a_refug2f	int	ihre Heimatland verlassen haben, weil sie keine ausreichenden beruflichen Möglichkeiten haben?
		1	Ja, finde ich richtig
		2	Nein, finde ich nicht richtig
		88	Keine Angabe

29 Seite: sat1 (PGID 5133571) top

Auf einer Skala von 1 bis 10, wobei 1 sehr unzufrieden und 10 sehr zufrieden bedeutet, wie zufrieden bist du mit deinem Leben allgemein? (q_9169708 - Typ 311) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]

Variablenname v_302	Externer Variablenname y6a_sat1	int	
		1	1 - Sehr unzufrieden
		2	2
		3	3
		4	4
		5	5
		6	6
		7	7
		8	8
		9	9
		10	10 - Sehr zufrieden
		88	Keine Angabe

30 Seite: Zukunft (PGID 5210164) top

Wenn du 30 Jahre alt bist, denkst du, du wirst... (q_9437660 - Typ 311) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]

Variablenname v_239	Externer Variablenname y6a_futmar		verheiratet sein?
		1	Wahrscheinlich ja

		2	Wahrscheinlich nicht
		88	Keine Angabe
		99	Weiß nicht
Variablenname v_240	Externer Variablenname y6a_futchi	int	Kinder haben?
		1	Wahrscheinlich ja
		2	Wahrscheinlich nicht
		88	Keine Angabe
		99	Weiß nicht
Variablenname v_241	Externer Variablenname y6a_futsc1	int	in Deutschland leben?
		1	Wahrscheinlich ja
		2	Wahrscheinlich nicht
		88	Keine Angabe
		99	Weiß nicht

31 Seite: Geschafft (PGID 5211686) top

Hier platzieren Sie den Text für Ihre Frage. (q_9440131 - Typ 911) [Frage editieren] [Sprachen-Editor]

22 of 22