

ZA6655 / ZA6656

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

Wave 6

Field Questionnaire

Face-to-Face 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

**Ein
will**

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

M1

PROG: Frage rot setzen
INT: Bitte tragen Sie das Geschlecht der Zielperson ein.

Variablenname: y6_sex

- 1: Männlich
2: Weiblich

Frage an alle stellen

M2.

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

Frage an alle stellen

M46. Mit wem wohnen Sie zusammen? Wenn Sie nicht alleine wohnen, dann geben Sie alle 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 → Bitte geben Sie an, welcher:

_____ open

Prog: Überschrift hervorheben: **ZP lebt alleine**

20: Mit niemandem, ich wohne alleine.

97: Verweigert

98: weiß nicht

Frage an alle stellen

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

M6. 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

M7a.

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

M9.

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

Frage an alle stellen

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

997: Verweigert → Gehe zu M11

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**

**M10
b.**

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)

**M10
c.**

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

M10
d.

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

M11.

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

M12. 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

M13. 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

M15. 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

**M17
a.**

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 leiblichen 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 leiblichen 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

PROG: Antworten grün setzen

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

M21.

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?

PROG: Antworten grün setzen

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
a.**

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

M25. 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

1: Wahrscheinlich ja

2: 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

PROG: Antworten grün setzen

1: Sehr

2: Ziemlich

3: Nicht so sehr

4: Überhaupt nicht

7: Verweigert

8 weiß nicht

Frage an alle stellen

M30.

Manche Menschen fühlen sich auch anderen 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

1: Dafür

2: 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 sind

E: 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

Frage an alle stellen

M32 a. 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

M32 b. 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

M32 c. 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

Frage an alle stellen

M32 d. Wer sollte in einer Familie Saubermachen? Hauptsächlich der Mann, hauptsächlich die Frau oder beide ungefähr gleich?

Variablenname: y6_gro14

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_re1

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

Frage an alle stellen

M34.

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

M35.

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

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: Jeden Tag

- 7: Verweigert
- 8: weiß nicht

Frage an alle stellen

M36.

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

M37.

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.

PROG: Antworten grün setzen

- 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

PROG: Antworten grün setzen

- 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.

PROG: Antworten grün setzen

1: Ja

2: Nein

7: Verweigert

8: weiß nicht

Frage an alle stellen

M41.

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? y6_bgfr14

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

M42.

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

Frage an alle stellen

M43.

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

M44.

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

Frage an alle stellen

M45. 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?

Variablenname: y6_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

<i>Situation</i>	<i>Antwort/Lösung</i>
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 die gleiche oder eine ähnliche Bedeutung 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	<input type="checkbox"/> A Musik	<input type="checkbox"/> B Blume	<input type="checkbox"/> C Speise
	<input type="checkbox"/> D Aussicht	<input type="checkbox"/> 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	<input type="checkbox"/> A trinken	<input type="checkbox"/> B hüpfen	<input type="checkbox"/> C sammeln
	<input type="checkbox"/> D fallen	<input type="checkbox"/> 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 stehend 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

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?

1: ja → **Gehe zu W3**

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.

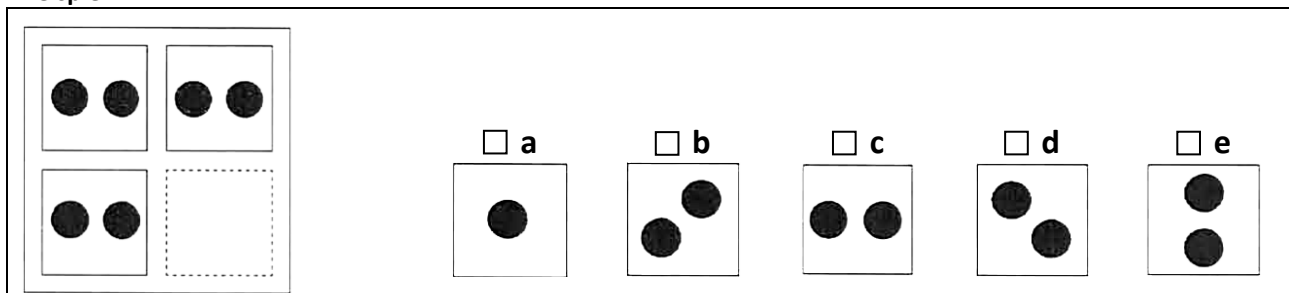
Ein Kästchen im Viereck ist leer geblieben. Welches der fünf Kästchen rechts daneben gehört hier hinein?

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



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

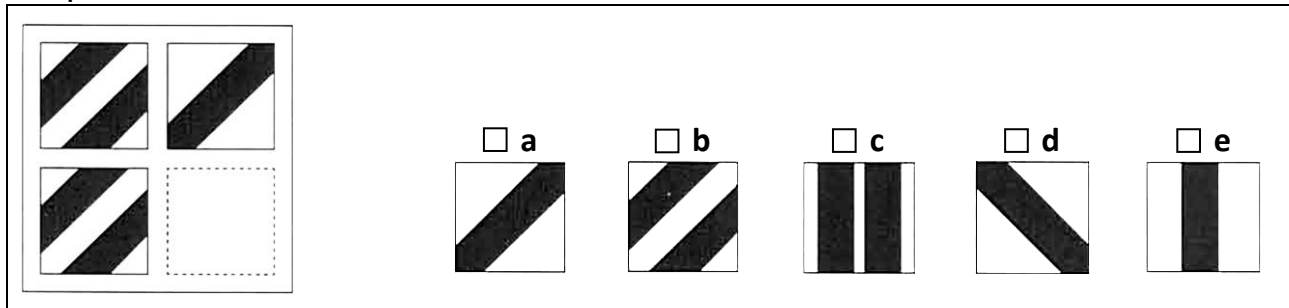
INT: kurze Pause

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

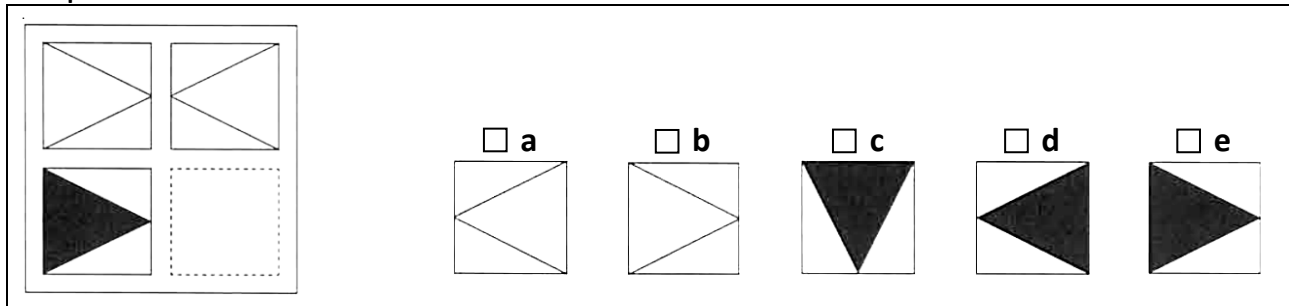
FB3: Betrachten wir nun das dritte Beispiel. Welches ist hier die richtige Antwort?

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 Januar 2011 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) → 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 Januar 2011 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 keine 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 Januar 2011 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. → LHC_S105a

7: Keine (weitere) Erwerbstätigkeit → LHC_S3.1

97: Verweigert → LHC_S3.1

98: weiß nicht → LHC_S3.1

PROG: Fragentext für 1. Schleife: LHC_S3.1: Und haben Sie seit Januar 2011 noch etwas der folgenden Dinge gemacht? Danke 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 Januar 2011 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: Fragentext 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 von einem Monat und länger 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?**

open

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.

- 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_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 numerische Werte mit 2 Dezimalstellen

97: Verweigert

98: 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 Januar 2011 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 → LHC_S10k

8: weiß nicht → 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 seit Januar 2011 vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu allgemeinbildenden Schulen, die Sie seit Januar 2011 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 Januar 2011 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 → LHC_S14

2: Nein → LHC_S17

7: Verweigert → LHC_S17

8: weiß nicht → LHC_S17

EF: LHC_S13=1

LHC_S14: In welchem Bundesland haben Sie den Schulabschluss erzielt?

PROG: Antworten grün setzen

1-16: Bundeslandliste

17: Außerhalb Deutschlands → LHC_S14a

97: Verweigert

98: weiß nicht

EF: LHC_S14=17

LHC_S14a: 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_S14a =999

LHC_S14b PROG: grün setzen: **In welchem Land haben Sie den Schulabschluss erzielt?**

open

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 numerische 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: Verweigert

998: 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 Januar 2011 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 → 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 seit Januar 2011 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 → LHC_S1.2

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-Mechatroniker 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 numerische Werte mit 2 Dezimalstellen

97: Verweigert

98: 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

LHC_S24b PROG: grün setzen: **In welchem Land haben Sie den Schulabschluss erzielt?**

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 numerische Werte mit 2 Dezimalstellen

97: Verweigert

98: 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 Januar 2011 darüber hinaus eine weitere Ausbildung oder Lehre im Betrieb 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 seit Januar 2011 vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu betrieblichen Ausbildungen, die Sie seit Januar 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 → 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 → LHC_S33

EF: LHC_S30=1

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 numerische 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 → LHC_S37

EF: LHC_S33=1

LHC_S34: In welchem Bundesland haben Sie den Schulabschluss erzielt?

PROG: Antworten grün setzen

1-16 Bundeslandliste

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

EF: LHC_S34a =999

LHC_S34b PROG: grün setzen: **In welchem Land haben Sie den Schulabschluss erzielt?**

_____ 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
- 8: weiß nicht

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 numerische Werte mit 2 Dezimalstellen

- 97: Verweigert
- 98: 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 Januar 2011 darüber hinaus eine weitere Ausbildung oder Lehre ohne einen Betrieb, also einer 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 → LHC_S37k

- 7: Verweigert → LHC_S37k
- 8: weiß nicht → 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 schulischen Ausbildungen seit Januar 2011 vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu schulischen Ausbildungen, die Sie seit Januar 2011 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.

- 1: Technikerschule
- 2: Meisterschule
- 3: Andere **Schulform**: _____ open
- 7: 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 Zeichen

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 numerische 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 Januar 2011 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 → 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 seit Januar 2011 vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu Fort- bzw. Weiterbildungen, die Sie seit Januar 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 → 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

98/9998: weiß nicht

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 numerische 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: Verweigert

998: 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
- 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 numerische 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 → 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 seit Januar 2011 vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu Umschulungen, die Sie seit Januar 2011 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

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.

1: Studienfach (nur Hauptfach): _____ open 120 Zeichen

7: Verweigert

8: 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

98/9998: weiß nicht

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?“

- 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_S56: Wie lautet der genaue Name der Hochschule?

Name der Hochschule: _____ open 100 Zeichen

- 7: Verweigert
- 8: weiß nicht

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 → LHC_S60
- 2: Nein → LHC_S63
- 7: Verweigert → LHC_S63
- 8: weiß nicht → 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 numerische Werte mit 2 Dezimalstellen

97: Verweigert → LHC_S63

98: weiß nicht → 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 Januar 2011 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 seit Januar 2011 vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu Studiengängen im Hauptfach, die Sie seit Januar 2011 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 → 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

98/9998: weiß nicht

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 → LHC_S69

EF: LHC_S65=1

LHC_S66: In welchem Bundesland haben Sie den Schulabschluss erzielt?

PROG: Antworten grün setzen

- 1-16 Bundeslandliste
- 17: Außerhalb Deutschlands → LHC_S66a
- 97: Verweigert
- 98: weiß nicht

EF: LHC_S66=17

LHC_S66a: 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_S66a =999

LHC_S66b 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 numerische 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 Januar 2011 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 seit Januar 2011 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 → 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

98/9998: weiß nicht

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

LHC_S73: Haben Sie seit Januar 2011 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 → LHC_S73k

8: weiß nicht → 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

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

98/9998: weiß nicht

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 zu Beginn 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, zu Beginn 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 Januar 2011 nochmals in einem anderen Zeitraum im selben 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 Januar 2011 nochmals in einem anderen Beruf 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 Januar 2011 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

98/9998: weiß nicht

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 Januar 2011 nochmals in einem anderen Zeitraum im selben Beruf 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 Januar 2011 nochmals in einem anderen Beruf 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 Januar 2011 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

98/9998: weiß nicht

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 Januar 2011 nochmals in einem anderen Zeitraum im selben Beruf 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 Januar 2011 nochmals in einem anderen Beruf selbstständig beschäftigt?

PROG: Antworten grün setzen

- 1: Ja → LHC_S87
- 2: Nein → LHC_S90k
- 7: Verweigert → LHC_S90k
- 8: weiß nicht → LHC_S90k

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

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

PROG: 5 Schleifen vorsehen

LHC_S92: Wie nennt man diesen Beruf, den Sie seit Januar 2011 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

98/9998: weiß nicht

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 Beginn dieses Berufs oder Jobs? Was auf dieser Liste 16 trifft auf Sie zu?

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 Januar 2011 nochmals in einem anderen Zeitraum im selben Beruf teilzeitbeschäftigt?

PROG: Antworten grün setzen

- 1: Ja → LHC_S93a
- 2: Nein
- 7: Verweigert
- 8: weiß nicht

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

PROG: Antworten grün setzen

- 1: Ja → LHC_S92
- 2: Nein → LHC_S98k
- 7: Verweigert → LHC_S98k
- 8: weiß nicht → 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

- | | | |
|------------------------------|---|-------------|
| 1: Praktikum | } | → LHC_S101a |
| 2: Trainee | | |
| 3: Volontariat | | |
| 4: Referendariat | | |
| 5: Anerkennungsjahr | | |
| 6: Etwas Anderes: _____ open | | |

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

98/9998: weiß nicht

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.

Berufsbezeichnung: _____ open 300 Zeichen

7: Verweigert

8: weiß nicht

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

PROG: Antworten grün setzen

- 1: Beahlt
- 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 Januar 2011 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

98/9998: weiß nicht

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 Januar 2011 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 seit Januar 2011 vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu Nebentätigkeiten oder geringfügigen Beschäftigungen wie einem Mini-Job, einem Midi-Job oder einem Ein-Euro-Job seit Januar 2011?

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

98/9998: weiß nicht

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 Januar 2011 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 seit Januar 2011 vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu Zeiten von Mutterschutz oder Elternzeit seit Januar 2011?

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 → 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

98/9998: weiß nicht

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 Januar 2011 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

98/9998: weiß nicht

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 Januar 2011 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

98/9998: weiß nicht

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 Januar 2011 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

98/9998: weiß nicht

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 Januar 2011 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 Januar 2011 Hausfrau/-mann waren, vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu Zeiten, in den Sie seit Januar 2011 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

98/9998: weiß nicht

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

98/9998: weiß nicht

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

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_S119b=1 wenn LHC_S119b=96

LHC_S119c: Was haben Sie in dieser Zeit gemacht?

Bezeichnung: _____ open, 300 Zeichen

7: Verweigert

8: weiß nicht

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

LHC_S120: Haben Sie darüber hinaus seit Januar 2011 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 → 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 Januar 2011 vollständig erfasst sind. Fehlen noch Angaben zu sonstigen Tätigkeiten seit Januar 2011?

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 im Monat 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 Januar 2011 befragen. Hatten Sie seit Januar 2011 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 oder
- 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 → 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“ zu Beginn 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

5: Abitur/Allgemeine Hochschulreife

6: Fachhochschul-/Universitätsabschluss

7: Einen anderen Abschluss, und zwar: _____ open

→ LHC_P13

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“ zu Beginn 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.

INT: Liste 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 Januar 2011? Denken Sie dabei wieder an alle Beziehungen seit Januar 2011, die

- Sie aktuell haben oder**
- 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.**

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 seit Januar 2011 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?

1: Ja → LHC_P15

2: Nein → LHC_P17

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 Ihre 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.

VORNAME: OFFEN _____ (90 Zeichen)

NACHNAME: OFFEN _____ (90 Zeichen)

STRASSE: OFFEN _____ (90 Zeichen)

ORT: OFFEN _____ (90 Zeichen)

POSTLEITZAL: OFFEN _____ (5 Zeichen)

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 Zweifel 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

Telephone Questionnaire

CILS-Fragebogen Welle 6a CATI für InterviewerInnen

1

INT01

Guten Tag / Guten Abend, mein Name ist _____. Ich rufe im Auftrag der Universität Mannheim an. Könnte ich bitte mit *MARA* sprechen?

Interviewerweisung: 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."

Interviewerweisung: 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?

Interviewerweisung: Bitte versuchen, möglichst viele Kontaktmöglichkeiten zu erfragen, damit 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

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

Hast du seit [DATUM LETZTE BEFRAGUNG] einen Schulabschluss gemacht?

Ja	001	
Nein	002	=> /GRAD2B
Keine Angabe	-88	=> /GRAD2B

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?

Interviewerweisung: 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 Ausbildungsabschluss gemacht?

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?

Interviewerweisung: 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 Ausbildung einen Schulabschluss 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_GRADE02

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

13

GRAD2C

Und hast du seit [DATUM LETZTE BEFRAGUNG] einen Studienabschluss gemacht?

Ja	001	
Nein	002	=> /CSIT3
Keine Angabe	-88	=> /CSIT3

14

GU_DEGREE

Welcher Studienabschluss ist das?

Intervieweranweisung: 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

Welche Abschlussnote hast du bei deinem Studium 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

Was machst du zurzeit?

Intervieweranweisung: 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
Etwas anderes:	009	=> /SEX

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	

Für welchen Beruf wirst du ausgebildet? Bitte nenne die genaue Bezeichnung.

Berufsbezeichnung:	001
Keine Angabe	-88

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.

Intervieweranweisung: 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	

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	008	=> /SEX
... 1601 bis 1800 Euro	009	=> /SEX
... 1801 bis 2000 Euro	010	=> /SEX
... oder mehr als 2000 Euro?	011	=> /SEX
Keine Angabe	-88	=> /SEX

Welches Fach oder welche Fächer studierst du? Wenn du mehrere Hauptfächer oder ein oder mehrere Nebenfächer studierst, nenne mir bitte alle Fächer.

Interviewerweisung: Bevor das Fach in das Feld geschrieben werden kann, muss das jeweilige Häkchen angeklickt sein. Wenn "Keine Angabe" ausgewählt 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

Welchen Studienabschluss wirst du mit deinem aktuellen Studium erzielen?

Interviewerweisung: 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	008	=> /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

24

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.

Intervieweranweisung: 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	

25

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.

Intervieweranweisung: Bitte Geschlecht der befragten Person selbständig eintragen und auf "Weiter" klicken.

Männlich	001
Weiblich	002

27

DOB

Wann bist du geboren?

Interviewerweisung: 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"?**

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?

Interviewerweisung: 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?

Intervieweranweisung: 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?

Intervieweranweisung: 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

33

VISITF2

Hast du dieses Land in den letzten 12 Monaten besucht?

Intervieweranweisung: 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

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?**Intervieweranweisung: 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?**Intervieweranweisung: 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

39**BGFR6**

Wie viele deiner Freunde haben eine italienische 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

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"?

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"?**

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.****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?**

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 so sehr" oder "überhaupt nicht"?**

Sehr	001
Ziemlich	002
Nicht so sehr	003
Überhaupt nicht	004
Keine Angabe	-88

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?

Intervieweranweisung: 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	008	
Russisch	009	
Serbisch	010	
Spanisch	011	
Türkisch	012	
Einer anderen Gruppe:	013	
Keine Angabe	-88	=> /REL2

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

Wie wichtig ist Religion für dich?

"Sehr wichtig", "ziemlich wichtig", "nicht sehr wichtig" oder "überhaupt nicht wichtig"?

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

53

GROL3

Wer sollte in einer Familie Geld verdienen?

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

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?

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**

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 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 wirst 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 leben?

Wahrscheinlich ja	001
Wahrscheinlich nein	002
Weiß nicht	-99
Keine Angabe	-88

66

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*?

Interviewerweisung: Vorname: MARA Nachname: MUSTERFRAU

Vor- und Nachname sind korrekt.	001
Geänderter/Korrigierter Vorname:	002
Geänderter/Korrigierter Nachname:	003

68

DANKE_3A

Damit wir dir die 10 Euro zusenden können, benötigen wir deine Postadresse, E-Mail-Adresse und Handynummer.

Interviewerweisung: 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

Für den Fall, dass es beim Geldversand zu Problemen kommen sollte, bräuchten wir noch deine E-Mail-Adresse und Handynummer...

Interviewerweisung: 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

Noch einmal vielen Dank für deine Teilnahme. Wir wünschen dir noch einen schönen Tag/Abend!

Interviewerweisung: Nach Verabschiedung auflegen

Interview beendet	01	=> /J3_INT2
-------------------	----	-------------

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!

Interviewerweisung: Nach Verabschiedung auflegen

Interview beendet	01	
-------------------	----	--

Postal Questionnaire



UNIVERSITÄT
MANNHEIM



Jugend in Europa

Fragebogen

Wie fülle ich den Fragebogen aus

B1 Was ist deine liebste Jahreszeit?

Frühling	<input type="checkbox"/>
Sommer	<input checked="" type="checkbox"/>
Herbst	<input type="checkbox"/>
Winter	<input type="checkbox"/>

Bitte kreuze das Kästchen hinter der Antwort an, die auf dich zutrifft. Du darfst meistens nur ein Kästchen ankreuzen.

B2 Was ist deine liebste Jahreszeit?

Frühling	<input checked="" type="checkbox"/>
Sommer	<input checked="" type="checkbox"/>
Herbst	<input type="checkbox"/>
Winter	<input type="checkbox"/>

Wenn du deine Antwort ändern möchtest, streiche das falsche Kästchen komplett durch und kreuze das richtige Kästchen an.

B3 Sind die folgenden Personen männlich oder weiblich?

	Männlich	Weiblich	Weiß nicht
Katy Perry	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Robert Pattinson	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Paris Hilton	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Bei einigen Fragen musst du in jeder Zeile ein Kreuz setzen.

Achtung: Denke daran, auf den „Gehe-zu“-Hinweis zu achten, wenn du die nächste Frage beantwortet hast.

B4 Magst du Musik?

Ja	<input type="checkbox"/>
Nein	<input type="checkbox"/>

→ Gehe zu **B6**

Bitte beantworte die Fragen in der vorgegebenen Reihenfolge. Überspringe Fragen nur dann, wenn es dir ausdrücklich gesagt wird. Wenn du bei dieser Frage „Ja“ ankreuzt, gehe zur nächsten Frage (B5). Wenn du bei dieser Frage „Nein“ ankreuzt, folge den Anweisungen: Überspringe Frage B5 und gehe direkt zu Frage B6.

B5 Welche Musik magst du? Kreuze bitte alles an, was auf dich zutrifft.

Es gibt Fragen, bei denen du mehr als ein Kästchen ankreuzen darfst. Nur wenn du diese Anweisung siehst, sind mehrere Antworten erlaubt.

Rock	<input type="checkbox"/>
Pop	<input type="checkbox"/>
Hip Hop	<input type="checkbox"/>
andere Musik	<input type="checkbox"/>

B6 Was ist deine Lieblingssportart?

Basketball

Schreibe die Antwort in das leere weiße Feld. Bitte schreibe nicht über den Rand hinaus. Bitte schreibe deutlich.

Fragen über dich

1 Bist du männlich oder weiblich?

Männlich ☐

Weiblich ☐

2 Wann bist du geboren?

Tag

Monat

Jahr

3 Wie gut kannst du deiner Meinung nach...

Gar
nicht

Nicht
gut

Gut

Sehr
gut

Exzellent

... Deutsch sprechen?

☐
☐
☐
☐
☐

... Deutsch schreiben?

☐
☐
☐
☐
☐

Achtung: Denke daran, auf den „Gehe-zu“-Hinweis zu achten, wenn du die nächste Frage beantwortet hast.

4 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?

Nein

☐

→ Gehe zu **6**

Ja

☐

5 Hast du dieses Land in den letzten 12 Monaten besucht?

Ja, zweimal und häufiger

☐

Ja, einmal

☐

Nein

☐

Achtung: Denke daran, auf den „Gehe-zu“-Hinweis zu achten, wenn du die nächste Frage beantwortet hast.

6 Die folgende Frage ist über dein leiblicher 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?

Nein

☐

→ Gehe zu **8**

Ja, im selben Land wie meine Mutter

☐

→ Gehe zu **8**

Ja, aber in einem anderen Land als meine Mutter

☐

7 Hast du dieses Land in den letzten 12 Monaten besucht?Ja, zweimal und häufiger ☐Ja, einmal ☐Nein ☐**8 Wie oft verbringst du Zeit in einem Verein (einem Sport-, Musik-, Theater- oder einem anderen Verein)?**Jeden Tag ☐Einmal oder mehrmals die Woche ☐Einmal oder mehrmals im Monat ☐Seltener ☐Nie ☐*Achtung: Denke daran, auf den „Gehe-zu“-Hinweis zu achten, wenn du die nächste Frage beantwortet hast.***9 Hast du einen festen Freund/eine feste Freundin?**Ja ☐Nein ☐→ Gehe zu **12****10 Was macht dein fester Freund/deine feste Freundin zurzeit?**Schule ☐Eine Ausbildung oder Lehre mit Betrieb ☐Eine Ausbildung oder Lehre ohne Betrieb
(nur schulische Ausbildung) ☐Studieren ☐Vollzeit arbeiten ☐Ein Berufsvorbereitungsjahr (BVJ) /
Ausbildungsvorbereitungsjahr (AVJ) /
Berufsgrundschuljahr (BGJ) ☐Ein Praktikum ☐Arbeitslos/nichts ☐Etwas anderes ☐

→ Bitte gib an, was:

11 Welche Herkunft hat er/sie?Deutsch ☐Italienisch ☐Polnisch ☐Russisch ☐Türkisch ☐Andere Herkunft ☐

→ Bitte gib an, welche:

12 Denke an alle deine Freunde. Wie viele deiner Freunde haben eine...
(Bitte setze für jede Gruppe ein Kreuz.)

	Fast alle oder alle	Viele	Ungefähr die Hälfte	Ein paar	Keiner oder sehr wenige
... deutsche Herkunft?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
... italienische Herkunft?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
... polnische Herkunft?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
... russische Herkunft?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
... türkische Herkunft?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
... andere Herkunft?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Deine Gefühle und Einstellungen

13 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?

Den meisten Menschen kann man vertrauen ☐

Man kann nicht vorsichtig genug sein ☐

14 Wie sehr fühlst du dich als Deutsche(r)?

Sehr ☐

Ziemlich ☐

Nicht so sehr ☐

Überhaupt nicht ☐

Achtung: Denke daran, auf den „Gehe-zu“-Hinweis zu achten, wenn du die nächste Frage beantwortet hast.

15 Manche Menschen fühlen sich auch anderen Gruppen zugehörig. Wenn das auf dich zutrifft, welcher der folgenden Gruppen fühlst du dich zugehörig? Bitte kreuze nur ein Kästchen an.

Keiner anderen Gruppe ☐ → Gehe zu **17**

Italienisch ☐

Polnisch ☐

Russisch ☐

Türkisch ☐

Einer anderen Gruppe ☐ → Bitte gib an, welcher:

16 Wie sehr fühlst du dich dieser Gruppe zugehörig?

- Sehr ☐
- Ziemlich ☐
- Nicht so sehr ☐
- Überhaupt nicht ☐

17 Wie wichtig ist Religion für dich?

- Sehr wichtig ☐
- Ziemlich wichtig ☐
- Nicht sehr wichtig ☐
- Überhaupt nicht wichtig ☐

18 Wie oft besuchst du eine religiöse Begegnungsstätte (zum Beispiel eine Kirche, eine Moschee, eine Synagoge oder einen Tempel)?

- Nie ☐
- Gelegentlich (aber seltener als 1 mal im Monat) ☐
- Mindestens 1 mal im Monat ☐
- Mindestens 1 mal pro Woche ☐
- Jeden Tag ☐

19 Wie oft betest du?

- Nie ☐
- Gelegentlich (aber seltener als 1 mal im Monat) ☐
- Mindestens 1 mal im Monat ☐
- Mindestens 1 mal pro Woche ☐
- 1 bis 4 Mal am Tag ☐
- 5 mal am Tag und häufiger ☐

20 Wer sollte in einer Familie die folgenden Dinge machen?

	Haupt- sächlich der Mann	Haupt- sächlich die Frau	Beide ungefähr gleich
Auf die Kinder aufpassen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kochen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Geld verdienen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Saubermachen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

21 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 ☐
- Dagegen ☐

22 Und findest du es richtig oder nicht richtig, dass Deutschland Flüchtlinge aufnimmt, die...

	Richtig	Nicht richtig
... vor Krieg oder Bürgerkrieg geflohen sind?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
... <u>politisch</u> verfolgt werden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
... <u>religiös</u> verfolgt werden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
... wegen Hunger- oder Naturkatastrophen geflohen sind?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
... wegen ihrer ethnischen Zugehörigkeit verfolgt werden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
... ihr Heimatland verlassen haben, weil sie keine ausreichenden beruflichen Möglichkeiten haben?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

23 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									Sehr zufrieden	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

24 Wenn du 30 Jahre als bist, denkst du, du wirst...

	Wahrscheinlich ja	Wahrscheinlich nicht	Weiß nicht
... verheiratet sein?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
... Kinder haben?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
... in Deutschland leben?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Deine aktuelle Situation

Achtung: Denke daran, auf den „Gehe-zu“-Hinweis zu achten, wenn du die nächste Frage beantwortet hast.

25 Hast du seit <lintdat> einen Schulabschluss gemacht?

Ja ☐

Nein ☐ ➔ Gehe zu **28**

26 Welcher Schulabschluss ist das?Hauptschulabschluss ☐Realschulabschluss ☐Fachabitur ☐Abitur ☐Ein anderer Abschluss ☐ → Bitte gib an, welchen:**27 Welche Gesamtnote hast du im Abschlusszeugnis bekommen?**

(Falls du Punkte bekommen hast, versuche sie bitte so gut du kannst in Noten umzurechnen. Falls das nicht möglich ist, gib bitte die Punktzahl in der Spalte „Punkte“ an.)

Note:

Punkte:

Achtung: Denke daran, auf den „Gehe-zu“-Hinweis zu achten, wenn du die nächste Frage beantwortet hast.**28 Und hast du seit <lintdat> einen Ausbildungsabschluss gemacht?**Ja ☐Nein ☐ → Gehe zu **34****29 Wie lautet die genaue Bezeichnung deines Ausbildungsabschlusses (zum Beispiel KFZ-Mechatroniker oder Rechtsanwaltsfachangestellter)?****30 Welche Abschlussnote hast du bei deiner Ausbildung bekommen?**

(Falls du Punkte bekommen hast, versuche sie bitte so gut du kannst in Noten umzurechnen. Falls das nicht möglich ist, gib bitte die Punktzahl in der Spalte „Punkte“ an.)

Note:

Punkte:

Achtung: Denke daran, auf den „Gehe-zu“-Hinweis zu achten, wenn du die nächste Frage beantwortet hast.**31 Hast du gleichzeitig mit deiner Ausbildung einen Schulabschluss erworben?**Ja ☐Nein ☐ → Gehe zu **34****32 Welcher Schulabschluss ist das?**Hauptschulabschluss ☐Realschulabschluss ☐Fachabitur ☐Abitur ☐Ein anderer Abschluss ☐ → Bitte gib an, welcher:

33 Welche Gesamtnote hast du im Abschlusszeugnis bekommen?

(Falls du Punkte bekommen hast, versuche sie bitte so gut du kannst in Noten umzurechnen. Falls das nicht möglich ist, gib bitte die Punktzahl in der Spalte „Punkte“ an.)

Note:

Punkte:

Achtung: Denke daran, auf den „Gehe-zu“-Hinweis zu achten, wenn du die nächste Frage beantwortet hast.

34 Und hast du seit <lintdat> einen Studienabschluss gemacht?

Ja

☐

Nein

☐➔ Gehe zu **37****35 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:

36 Welche Abschlussnote hast du bei deinem Studium bekommen?

(Falls du Punkte bekommen hast, versuche sie bitte so gut du kannst in Noten umzurechnen. Falls das nicht möglich ist, gib bitte die Punktzahl in der Spalte „Punkte“ an.)

Note:

Punkte:

Achtung: Denke daran, auf den „Gehe-zu“-Hinweis zu achten, wenn du die nächste Frage beantwortet hast.

37 Was machst du zurzeit?

Schule	<input type="checkbox"/>	→	Gehe zu	38
Eine Ausbildung oder Lehre mit Betrieb	<input type="checkbox"/>	}	→	Gehe zu 39
Eine Ausbildung oder Lehre ohne Betrieb (nur schulische Ausbildung)	<input type="checkbox"/>			
Studieren	<input type="checkbox"/>	→	Gehe zu	41
Vollzeit arbeiten	<input type="checkbox"/>	→	Gehe zu	43
Ein Berufsvorbereitungsjahr (BVJ)/ Ausbildungsvorbereitungsjahr (AVJ)/ Berufsgrundschuljahr (BGJ)	<input type="checkbox"/>	}	→	Gehe zum Ende (letzte Seite)
Ein Praktikum	<input type="checkbox"/>			
Arbeitslos/nichts	<input type="checkbox"/>			
Etwas anderes	<input type="checkbox"/>			

Bitte gib an, was:

Achtung: Denke daran, auf den „Gehe-zu“-Hinweis zu achten, wenn du die nächste Frage beantwortet hast.

38 Welche Schulform besuchst du momentan?

Hauptschule	<input type="checkbox"/>	}	→	Gehe zum Ende (letzte Seite)
Realschule	<input type="checkbox"/>			
Realschule plus	<input type="checkbox"/>			
Gymnasium	<input type="checkbox"/>			
Integrierte Gesamtschule	<input type="checkbox"/>			
Kooperative Gesamtschule	<input type="checkbox"/>			
Fachoberschule	<input type="checkbox"/>			
Mittelschule	<input type="checkbox"/>			
Regelschule	<input type="checkbox"/>			
Sekundarschule	<input type="checkbox"/>			
Haupt-Realschule	<input type="checkbox"/>			
Förderschule	<input type="checkbox"/>			
Waldorfschule	<input type="checkbox"/>			
Eine andere allgemeinbildende Schule	<input type="checkbox"/>			
↓				
Bitte gib an, welche:				

Berufsschule	<input type="checkbox"/>	}	→	Gehe zu 39
Berufsfachschule	<input type="checkbox"/>			
Höhere Berufsfachschule	<input type="checkbox"/>			
Handelsschule	<input type="checkbox"/>			
Höhere Handelsschule	<input type="checkbox"/>			
Eine andere berufliche Schule	<input type="checkbox"/>			
↓				
Bitte gib an, welche:				

39 Für welchen Beruf wirst du ausgebildet? Bitte nenne die genaue Bezeichnung.

Achtung: Denke daran, auf den „Gehe-zu“-Hinweis zu achten, wenn du die nächste Frage beantwortet hast.

40 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.

Bis zu 200 Euro	<input type="checkbox"/>		1201 bis 1400 Euro	<input type="checkbox"/>	
201 bis 400 Euro	<input type="checkbox"/>		1401 bis 1600 Euro	<input type="checkbox"/>	
401 bis 600 Euro	<input type="checkbox"/>		1601 bis 1800 Euro	<input type="checkbox"/>	
601 bis 800 Euro	<input type="checkbox"/>		1801 bis 2000 Euro	<input type="checkbox"/>	
801 bis 1000 Euro	<input type="checkbox"/>		Mehr als 2000 Euro	<input type="checkbox"/>	
1001 bis 1200 Euro	<input type="checkbox"/>		Das möchte ich nicht sagen.	<input type="checkbox"/>	

Gehe zum Ende (letzte Seite)

41 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.

Hauptfach 1:

Hauptfach 2:

Hauptfach 3:

Nebenfach 1:

Nebenfach 2:

Nebenfach 3:

Achtung: Denke daran, auf den „Gehe-zu“-Hinweis zu achten, wenn du die nächste Frage beantwortet hast.

42 Welchen Studienabschluss wirst du mit deinem aktuellen Studium erzielen?

Bachelor (kein Lehramt)	<input type="checkbox"/>	
Bachelor (Lehramt)	<input type="checkbox"/>	
Staatsexamen (kein Lehramt)	<input type="checkbox"/>	
Staatsexamen (Lehramt)	<input type="checkbox"/>	
Künstlerischer Abschluss	<input type="checkbox"/>	
Kirchlicher Abschluss	<input type="checkbox"/>	
Master	<input type="checkbox"/>	
Diplom/Magister	<input type="checkbox"/>	
Einen anderer Abschluss	<input type="checkbox"/>	

Gehe zum Ende (letzte Seite)

Bitte gib an, welchen:

43 Welchen Beruf oder Job hast du im Moment? Bitte gib die genaue Bezeichnung an.

44 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.

- | | | | |
|--------------------|--------------------------|-----------------------------|--------------------------|
| Bis zu 200 Euro | <input type="checkbox"/> | 1201 bis 1400 Euro | <input type="checkbox"/> |
| 201 bis 400 Euro | <input type="checkbox"/> | 1401 bis 1600 Euro | <input type="checkbox"/> |
| 401 bis 600 Euro | <input type="checkbox"/> | 1601 bis 1800 Euro | <input type="checkbox"/> |
| 601 bis 800 Euro | <input type="checkbox"/> | 1801 bis 2000 Euro | <input type="checkbox"/> |
| 801 bis 1000 Euro | <input type="checkbox"/> | Mehr als 2000 Euro | <input type="checkbox"/> |
| 1001 bis 1200 Euro | <input type="checkbox"/> | | |
| | | Das möchte ich nicht sagen. | <input type="checkbox"/> |

Ende Du hast es geschafft! Vielen Dank für das Ausfüllen des Fragebogens!

Web Questionnaire

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](#)[idsc](#)[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 einzellig
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	Nein
		3	
		88	Keine Angabe

4.1 Seite: y6a_Schulabschluss (PGID 5081448) [top](#)

Filter:

v_1 y6a_grad2a	<p><p>Hast du seit #u_dategrad# einen Schulabschluss gemacht?</p> - y6a_grad2a (von Seite 4: Aktuelle Situation)</p>	gleich 1
-------------------	---	----------

4.1.1 Seite: y6a_Schulabschluss_1 (PGID 5081449) [top](#)

Welcher Schulabschluss ist das? (q_9136976 - Typ 111) [\[Frage editieren\]](#) [\[Sprachen-Editor\]](#)

Variablenname	Externer Variablenname	int	y6a_gs_educ2
v_2	y6a_gs_educ2		
		1	Hauptschulabschluss
		2	Realschulabschluss
		3	Fachabitur
		4	Abitur
		5	Ein anderer Abschluss:
		6	
		88	Keine Angabe
Variablenname	Externer Variablenname	varchar	Ein anderer Abschluss:
v_3	y6a_gs_educ2op		

4.1.2 Seite: y6a_Schulabschluss_2 (PGID 5081453) [top](#)

Welche Gesamtnote hast du im Abschlusszeugnis bekommen? (q_9303825 - Typ 121) [\[Frage editieren\]](#) [\[Sprachen-Editor\]](#)

Variablenname	Externer Variablenname	int	Note:
v_181	y6_gs_ggradeon_d		
		0	not quoted
		1	quoted
Variablenname	Externer Variablenname	varchar	Note:
v_182	y6_gs_ggradeon		
Variablenname	Externer Variablenname	int	Punkte:
v_183	y6_gs_ggradeop_d		
		0	not quoted
		1	quoted
Variablenname	Externer Variablenname	varchar	Punkte:
v_184	y6_gs_ggradeop		
Variablenname	Externer Variablenname	int	Keine Angabe
v_185	y6_gs_ggradeoka		
		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		

1	Ja
2	Nein
3	
88	Keine Angabe

5.1 Seite: y6a_Ausbildungsabschluss (PGID 5081404) [top](#)

Filter:

v_7	Und hast du seit #u_dategrad# einen	
y6a_grad2b	Ausbildungsabschluss gemacht? - y6a_grad2b (von Seite 5: 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	Externer Variablenname	int	y6a_ga_isco08
v_197	gs_isco08		
		1	Bezeichnung des Ausbildungsabschlusses:
		2	
		88	Keine Angabe
Variablenname	Externer Variablenname	varchar	Bezeichnung des Ausbildungsabschlusses:
v_198	y6a_gs_isco08		

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	Externer Variablenname	int	Note:
v_186	y6a_ga_ggradeon_d		
		0	not quoted
		1	quoted
Variablenname	Externer Variablenname	varchar	Note:
v_187	y6a_ga_ggradeon		
Variablenname	Externer Variablenname	int	Punkte:
v_188	y6a_ga_ggradeop_d		
		0	not quoted
		1	quoted
Variablenname	Externer Variablenname	varchar	Punkte:
v_189	y6a_ga_ggradeop		
Variablenname	Externer Variablenname	int	Keine Angabe
v_190	y6a_ga_ggradeoka		
		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	Externer Variablenname	int	y6a_ga_educ1
v_17	y6a_ga_educ1		
		1	Ja
		2	Nein
		3	
		88	Keine Angabe

5.1.4 Seite: y6a_Ausbildungsabschluss_5 (PGID 5133481) [top](#)**Filter:**

v_17	Hast du gleichzeitig mit deiner Ausbildung einen Schulabschluss erworben? - y6a_ga_educ1 (von Seite 5.1.3: y6a_Ausbildungsabschluss_4)	gleich	1
y6a_ga_educ1			

5.1.4.1 Seite: y6a_Ausbildungsabschluss_5 (PGID 5081478) [top](#)**Welcher Schulabschluss ist das? (q_9137131 - Typ 111)** [[Frage editieren](#)] [[Sprachen-Editor](#)]

Variablenname	Externer Variablenname	int	y6a_ga_educ2
v_21	y6a_ga_educ2		
		1	Hauptschulabschluss
		2	Realschulabschluss
		3	Fachabitur
		4	Abitur
		5	Ein anderer Abschluss:
		6	
		88	Keine Angabe
Variablenname	Externer Variablenname	varchar	Ein anderer Abschluss:
v_22	y6a_ga_educ2op		

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	Externer Variablenname	int	Note:
v_201	y6a_ga_ggradeon2_d		
		0	not quoted
		1	quoted
Variablenname	Externer Variablenname	varchar	Note:
v_202	y6a_ga_ggradeon2		
Variablenname	Externer Variablenname	int	Punkte:
v_203	y6a_ga_ggradeop2_d		
		0	not quoted
		1	quoted
Variablenname	Externer Variablenname	varchar	Punkte:
v_204	y6a_ga_ggradeop2		

Variablenname	Externer Variablenname	int	Keine Angabe
v_205	dupl2_y6a_ga_ggradeo2		
		0	not quoted
		1	quoted

6 Seite: y6a_Studienabschluss_1 (PGID 5081481) [top](#)

Und hast du seit #u_dategrad# einen Studienabschluss gemacht? (q_9137133 - Typ 111) [\[Frage editieren\]](#) [\[Sprachen-Editor\]](#)

Variablenname	Externer Variablenname	int	y6a_grad2c
v_23	y6a_grad2c		
		1	Ja
		2	Nein
		3	
		88	Keine Angabe

6.1 Seite: y6a_Studienabschluss_1 (PGID 5081534) [top](#)

Filter:

v_23	Und hast du seit #u_dategrad# einen Studienabschluss gemacht? - y6a_grad2c (von Seite 6: y6a_Studienabschluss_1)	gleich	1
------	--	--------	---

6.1.1 Seite: y6a_Studienabschluss_2 (PGID 5081479) [top](#)

Welcher Studienabschluss ist das? (q_9137135 - Typ 111) [\[Frage editieren\]](#) [\[Sprachen-Editor\]](#)

Variablenname	Externer Variablenname	int	y6a_gu_degree
v_33	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	Externer Variablenname	varchar	Ein anderer Abschluss:
v_34	y6a_gu_degreeop		

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 du zurzeit? (q_9137144 - 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](#)

Filter:

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

		3	Realschule plus
		4	Gymnasium
		5	Integrierte Gesamtschule
		6	Kooperative Gesamtschule
		7	Fachoberschule
		8	Mittelschule
		9	Regelschule
		10	Sekundarschule
		11	Haupt-Realschule
		12	Förderschule
		13	Waldorfschule
		14	Eine andere allgemeinbildende Schule:
		15	Berufsschule
		16	Berufsfachschule
		17	Höhere Berufsfachschule
		18	Handelsschule
		19	Höhere Handelsschule
		20	Eine andere berufliche Schule:
Variablenname v_40	Externer Variablenname y6a_s_csit2op1	varchar	Eine andere allgemeinbildende Schule:
Variablenname v_41	Externer Variablenname y6a_s_csit2op2	varchar	Eine andere berufliche Schule:

9 Seite: y6a_Ausbildung (PGID 5081536) [top](#)

Filter:

	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: 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	Externer Variablenname	int	y6a_a_inc
v_52	y6a_a_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.

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) [\[Frage editieren\]](#) [\[Sprachen-Editor\]](#)

Variablenname	Externer Variablenname	int	Hauptfach 1:
v_81	y6a_u_masub1		
		0	not quoted
		1	quoted
Variablenname	Externer Variablenname	varchar	Hauptfach 1:
v_82	y6a_u_masub1op		
Variablenname	Externer Variablenname	int	Hauptfach 2:
v_83	y6a_u_masub2		
		0	not quoted
		1	quoted
Variablenname	Externer Variablenname	varchar	Hauptfach 2:
v_84	y6a_u_masub2op		
Variablenname	Externer Variablenname	int	Hauptfach 3:
v_85	y6a_u_masub3		
		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) [\[Frage editieren\]](#) [\[Sprachen-Editor\]](#)

Variablenname	Externer Variablenname	int	y6a_w_isco08
v_199	w_isco08		
		1	Berufsbezeichnung:
		2	
		88	Keine Angabe
Variablenname	Externer Variablenname	varchar	Berufsbezeichnung:
v_200	y6a_w_isco08		

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	Externer Variablenname	int	y6a_w_inc
v_99	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	Externer Variablenname	int	y6a_sex
v_112	y6a_sex		
		1	Männlich
		2	Weiblich
		3	

88 Keine Angabe

13 Seite: Geb.Datum (PGID 5081562) [top](#)**Wann bist du geboren? (q_9159477 - Typ 121)** [\[Frage editieren\]](#) [\[Sprachen-Editor\]](#)

Variablenname	Externer Variablenname	int	Tag (z. B. "15"):
v_118	y6a_dobd_d		
		0	not quoted
		1	quoted
Variablenname	Externer Variablenname	varchar	Tag (z. B. "15"):
v_119	y6a_dobd		
Variablenname	Externer Variablenname	int	Monat (z. B. "06" für Juni):
v_120	y6a_dobm_d		
		0	not quoted
		1	quoted
Variablenname	Externer Variablenname	varchar	Monat (z. B. "06" für Juni):
v_121	y6a_dobm		
Variablenname	Externer Variablenname	int	Jahr (z. B. "1995"):
v_122	y6a_doby_d		
		0	not quoted
		1	quoted
Variablenname	Externer Variablenname	varchar	Jahr (z. B. "1995"):
v_123	y6a_doby		
Variablenname	Externer Variablenname	int	Keine Angabe
v_124	y6a_dobka		
		0	not quoted
		1	quoted

14 Seite: Deutschkenntnisse (PGID 5088521) [top](#)**Wie gut kannst du deiner Meinung nach... (q_9159481 - Typ 311)** [\[Frage editieren\]](#)
[\[Sprachen-Editor\]](#)

Variablenname	Externer Variablenname	int	... Deutsch sprechen?
v_125	y6a_lpsc1		
		1	Gar nicht
		2	Nicht gut
		3	Gut
		4	Sehr gut
		5	Exzellent
		88	Keine Angabe
Variablenname	Externer Variablenname	int	... Deutsch schreiben?
v_126	y6a_lpsc4		
		1	Gar nicht
		2	Nicht gut
		3	Gut
		4	Sehr gut
		5	Exzellent

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	Externer Variablenname	int	y6a_cobscm
v_130	y6a_cobscm		
		1	Ja
		2	Nein
		3	
		88	Keine Angabe

15.1 Seite: Geburtsland Mutter_2 (PGID 5133499) [top](#)**Filter:**

v_130	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? - y6a_cobscm (von Seite 15: Geburtsland Mutter)	gleich	1
y6a_cobscm			

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	Externer Variablenname	int	y6a_visitm2
v_131	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	Externer Variablenname	int	y6a_cobscf
v_132	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	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? - y6a_cobscf (von Seite 16: Geburtsland Vater)	gleich	3
y6a_cobscf			

16.1.1 Seite: Geburtsland Vater_2 (PGID 5133498) [top](#)**Hast du dieses Land in den letzten 12 Monaten besucht? (q_9159507 - Typ 111) [\[Frage editieren\]](#) [\[Sprachen-Editor\]](#)**

Variablenname	Externer Variablenname	int	y6a_visitf2
v_133	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	Externer Variablenname	int	y6a_lta5
v_134	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	Externer Variablenname	int	y6a_date
v_135	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
y6a_date Seite 18: [Date](#)) gleich 1

18.1.1 Seite: pcsit3 (PGID 5133495) [top](#)

Was macht dein fester Freund/deine feste Freundin zurzeit? (q_9169588 - Typ 111) [\[Frage editieren\]](#) [\[Sprachen-Editor\]](#)

Variablenname	Externer Variablenname	int	y6a_pcsit3
v_138	y6a_pcsit3		
		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:
		10	
		88	Keine Angabe
Variablenname	Externer Variablenname	varchar	Etwas anderes:
v_139	y6a_pcsit3op		

18.1.2 Seite: pback (PGID 5137473) [top](#)

Welche Herkunft hat er/sie? (q_9169584 - Typ 111) [\[Frage editieren\]](#) [\[Sprachen-Editor\]](#)

Variablenname	Externer Variablenname	int	y6a_pback
v_136	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	Externer Variablenname	varchar	Andere Herkunft:
v_137	y6a_pbackop		

19 Seite: Hintergrund Freunde (PGID 5210160) [top](#)

Denke an alle deine Freunde. Wie viele deiner Freunde haben eine... (q_9437649 - Typ 311) [\[Frage editieren\]](#) [\[Sprachen-Editor\]](#)

Variablenname	Externer Variablenname	int	... deutsche Herkunft?
v_223	y6a_backgr5		
		1	Fast alle oder alle
		2	Viele
		3	Ungefähr die Hälfte
		4	Ein paar
		5	Keiner oder sehr wenige
		88	Keine Angabe
Variablenname	Externer Variablenname	int	... italienische Herkunft?
v_224	y6a_backgr6		
		1	Fast alle oder alle
		2	Viele
		3	Ungefähr die Hälfte
		4	Ein paar
		5	Keiner oder sehr wenige
		88	Keine Angabe
Variablenname	Externer Variablenname	int	... polnische Herkunft?
v_225	y6a_backgr8		
		1	Fast alle oder alle
		2	Viele
		3	Ungefähr die Hälfte
		4	Ein paar
		5	Keiner oder sehr wenige
		88	Keine Angabe
Variablenname	Externer Variablenname	int	... russische Herkunft?
v_226	y6a_backgr9		
		1	Fast alle oder alle
		2	Viele
		3	Ungefähr die Hälfte
		4	Ein paar
		5	Keiner oder sehr wenige
		88	Keine Angabe
Variablenname	Externer Variablenname	int	... türkische Herkunft?
v_227	y6a_backgr12		
		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) [\[Frage editieren\]](#) [\[Sprachen-Editor\]](#)

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) [\[Frage editieren\]](#) [\[Sprachen-Editor\]](#)

Variablenname	Externer Variablenname	int	y6a_relb1
v_153	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	Externer Variablenname	int	y6a_relb2
v_154	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	Externer Variablenname	int	Auf die Kinder aufpassen
v_229	y6a_grol1		
		1	Hauptsächlich der Mann
		2	Hauptsächlich die Frau
		3	Beide ungefähr gleich
		4	Keine Angabe

Variablenname	Externer Variablenname	int	Kochen
v_230	y6a_grol2		
		1	Hauptsächlich der Mann
		2	Hauptsächlich die Frau
		3	Beide ungefähr gleich
		4	Keine Angabe
Variablenname	Externer Variablenname	int	Geld verdienen
v_231	y6a_grol3		
		1	Hauptsächlich der Mann
		2	Hauptsächlich die Frau
		3	Beide ungefähr gleich
		4	Keine Angabe
Variablenname	Externer Variablenname	int	Saubermachen
v_232	y6a_grol4		
		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	Externer Variablenname	int	y6a_refug1
v_159	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	Externer Variablenname	int	... vor Krieg oder Bürgerkrieg geflohen sind?
v_160	y6a_refug2a		
		1	Ja, finde ich richtig
		2	Nein, finde ich nicht richtig
		88	Keine Angabe
Variablenname	Externer Variablenname	int	... politisch verfolgt werden?
v_234	y6a_refug2b		
		1	Ja, finde ich richtig
		2	Nein, finde ich nicht richtig
		88	Keine Angabe
Variablenname	Externer Variablenname	int	... religiös verfolgt werden?
v_235	y6a_refug2c		

		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	int	... 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) [\[Frage editieren\]](#)
[\[Sprachen-Editor\]](#)
