

Questionnaire W4

German Internet Panel (GIP)

2013/03

Question Page 1 Introduction

META INFORMATIONEN

Variable-Label: -

Source: -

Filter: -

Experimental split: -

Question format: Text only (Response format: -)

Variable(s): -

Programming instructions: -

Possible error(s):

The screenshot shows the beginning of a survey titled 'Gesellschaft im Wandel'. At the top, there's a logo of three stylized figures and the text 'Gesellschaft im Wandel'. On the right, there's a 'Hilfe' (Help) link. Below the title, a message reads: 'Herzlich Willkommen zu dieser Umfrage! Die Teilnahme dauert insgesamt ungefähr 20 bis 25 Minuten. Sobald Sie den Fragebogen bis zum Ende ausgefüllt haben, schreiben wir Ihnen 4 Euro auf Ihrem Studienkonto gut.' It also says: 'Sie können die Befragung jederzeit auch unterbrechen und dann später fortfahren.' Further down, it provides contact information: 'Sollten Sie Fragen haben, so können Sie uns gerne eine E-Mail schreiben oder unsere Hotline anrufen: info@gesellschaft-im-wandel.de 0800-5892604 (kostenlos aus dem deutschen Fest- und Mobilfunknetz). Wir wünschen Ihnen viel Freude beim Ausfüllen und danken Ihnen für die Unterstützung!' At the bottom, it states: 'Ihr Forschungsteam der Universität Mannheim in Zusammenarbeit mit dem LINK Institut'.

Weiter > **LINK Institut** **UNIVERSITÄT MANNHEIM**

Herzlich Willkommen zu dieser Umfrage!

Die Teilnahme dauert insgesamt ungefähr 20 bis 25 Minuten. Sobald Sie den Fragebogen bis zum Ende ausgefüllt haben, schreiben wir Ihnen 4 Euro auf Ihrem Studienkonto gut.

Sie können die Befragung jederzeit auch unterbrechen und dann später fortfahren.

Sollten Sie Fragen haben, so können Sie uns gerne eine E-Mail schreiben oder unsere Hotline anrufen:

info@gesellschaft-im-wandel.de

0800-5892604 (kostenlos aus dem deutschen Fest- und Mobilfunknetz).

Wir wünschen Ihnen viel Freude beim Ausfüllen und danken Ihnen für die Unterstützung!

Ihr Forschungsteam der Universität Mannheim in Zusammenarbeit mit dem LINK Institut

Question Page 2

META INFORMATIONEN

Variable-Label: -

Source: -

Filter: EXP04GIP01 = 1

Experimental split: -

Question format: Text only (Response format: -)

Variable(s): -

Programming instructions: -

Possible error(s):

The screenshot shows a survey question from the 'Gesellschaft im Wandel' project. At the top, there is a logo of four stylized figures and the text 'Gesellschaft im Wandel'. On the right, there is a 'Hilfe' link. Below the header, the question text reads: 'Jeder Mensch hat eigene Interessen und Vorlieben. Das betrifft natürlich auch die Entscheidungen am Arbeitsmarkt. Einige entscheiden sich bewusst dazu, viel oder wenig zu arbeiten. Andere dagegen würden ihre Situation gerne ändern und mehr oder weniger arbeiten.' A note below states: 'Wir möchten gerne besser verstehen, wie die Vorlieben und Interessen beim Thema Arbeit in der Bevölkerung sind. Dafür ist Ihre eigene Meinung für uns sehr wichtig.' Another note says: 'In diesem Fragebogenteil möchten wir Sie daher über Ihre Erwerbstätigkeit und Einschätzung zum Arbeitsmarkt befragen.' At the bottom left are 'Zurück' and 'Weiter' buttons. In the center is the 'LINK Institut' logo, and on the right is the 'UNIVERSITÄT MANNHEIM' logo.

Jeder Mensch hat eigene Interessen und Vorlieben. Das betrifft natürlich auch die Entscheidungen am Arbeitsmarkt. Einige entscheiden sich bewusst dazu, viel oder wenig zu arbeiten. Andere dagegen würden ihre Situation gerne ändern und mehr oder weniger arbeiten.

Wir möchten gerne besser verstehen, wie die Vorlieben und Interessen beim Thema Arbeit in der Bevölkerung sind. Dafür ist Ihre eigene Meinung für uns sehr wichtig.

In diesem Fragebogenteil möchten wir Sie über Ihre Erwerbstätigkeit und Einschätzung zum Arbeitsmarkt befragen.

Question Page 3

META INFORMATIONEN

Variable-Label: Employment status

Source: Core Fragebogen

Filter: EXP04GIP01 = 2

Experimental split: -

Question format: Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/AA04005

Programming instructions: -

Possible error(s): dReminderKaN1

 **Gesellschaft
im Wandel** Hilfe

Welche (berufliche) Tätigkeit üben Sie derzeit hauptsächlich aus?

Vollzeiterwerbstätig
 Teilzeiterwerbstätig
 Altersteilzeit (unabhängig davon, ob in der Arbeits- oder Freistellungsphase befindlich)
 Geringfügig erwerbstätig, 400-Euro-Job, Minijob
 „Ein-Euro-Job“ (bei Bezug von Arbeitslosengeld II)
 Gelegentlich oder unregelmäßig beschäftigt
 In einer beruflichen Ausbildung/Lehre
 In Umschulung
 Wehrdienst/Zivildienst
 Freiwilliges Soziales Jahr
 Mutterschafts-, Erziehungsurlaub, Elternzeit oder sonstige Beurlaubung (Altersteilzeit unter 3 angeben)
 Schüler/-in an einer allgemeinbildenden Schule
 Student/-in
 Rentner/-in, Pensionär/-in, im Vorruhestand
 Arbeitslos
 Dauerhaft erwerbsunfähig
 Hausfrau/Hausmann

< Zurück Weiter > LINK Institut UNIVERSITÄT
MANNHEIM

 **Gesellschaft
im Wandel** Hilfe

Jeder Mensch hat eigene Interessen und Vorlieben. Das betrifft natürlich auch die Entscheidungen am Arbeitsmarkt. Einige entscheiden sich bewusst dazu, viel oder wenig zu arbeiten. Andere dagegen würden ihre Situation gerne ändern und mehr oder weniger arbeiten.

Wir möchten gerne besser verstehen, wie die Vorlieben und Interessen beim Thema Arbeit in der Bevölkerung sind. Dafür ist uns Ihre eigene Meinung sehr wichtig.

In diesem Fragebogenteil möchten wir Sie über Ihre Erwerbstätigkeit und Einschätzung zum Arbeitsmarkt befragen.

Welche (berufliche) Tätigkeit üben Sie derzeit hauptsächlich aus?

Vollzeiterwerbstätig
 Teilzeiterwerbstätig
 Altersteilzeit (unabhängig davon, ob in der Arbeits- oder Freistellungsphase befindlich)
 Geringfügig erwerbstätig, 400-Euro-Job, Minijob
 „Ein-Euro-Job“ (bei Bezug von Arbeitslosengeld II)
 Gelegentlich oder unregelmäßig beschäftigt
 In einer beruflichen Ausbildung/Lehre
 In Umschulung
 Wehrdienst/Zivildienst
 Freiwilliges Soziales Jahr
 Mutterschafts-, Erziehungsurlaub, Elternzeit oder sonstige Beurlaubung (Altersteilzeit unter 3 angeben)
 Schüler/-in an einer allgemeinbildenden Schule
 Student/-in
 Rentner/-in, Pensionär/-in, im Vorruhestand
 Arbeitslos
 Dauerhaft erwerbsunfähig
 Hausfrau/Hausmann

< Zurück Weiter > LINK Institut UNIVERSITÄT
MANNHEIM

[wenn EXP04GIP01 = 2: Jeder Mensch hat eigene Interessen und Vorlieben. Das betrifft natürlich auch die Entscheidungen am Arbeitsmarkt. Einige entscheiden sich bewusst dazu, viel oder wenig zu arbeiten. Andere dagegen würden ihre Situation gerne ändern und mehr oder weniger arbeiten.

Wir möchten gerne besser verstehen, wie die Vorlieben und Interessen beim Thema Arbeit in der Bevölkerung sind. Dafür ist Ihre eigene Meinung für uns sehr wichtig.

In diesem Fragebogenteil möchten wir Sie über Ihre Erwerbstätigkeit und Einschätzung zum Arbeitsmarkt befragen.]

Welche (berufliche) Tätigkeit üben Sie derzeit hauptsächlich aus?

- () Vollzeiterwerbstätig [\[ANSWER 1\]](#)
- () Teilzeiterwerbstätig [\[ANSWER 2\]](#)
- () Altersteilzeit (unabhängig davon, ob in der Arbeits- oder Freistellungsphase befindlich) [\[ANSWER 3\]](#)
- () Geringfügig erwerbstätig, 400-Euro-Job, Minijob [\[ANSWER 4\]](#)
- () „Ein-Euro-Job“ (bei Bezug von Arbeitslosengeld II) [\[ANSWER 5\]](#)
- () Gelegentlich oder unregelmäßig beschäftigt [\[ANSWER 6\]](#)
- () In einer beruflichen Ausbildung/Lehre [\[ANSWER 7\]](#)
- () In Umschulung [\[ANSWER 8\]](#)
- () Wehrdienst/Zivildienst [\[ANSWER 9\]](#)
- () Freiwilliges Soziales Jahr [\[ANSWER 10\]](#)
- () Mutterschafts-, Erziehungsurlaub, Elternzeit oder sonstige Beurlaubung (Altersteilzeit unter 3 angeben) [\[ANSWER 11\]](#)
- () Schüler/-in an einer allgemeinbildenden Schule [\[ANSWER 12\]](#)
- () Student/-in [\[ANSWER 13\]](#)
- () Rentner/-in, Pensionär/-in, im Vorruestand [\[ANSWER 14\]](#)
- () Arbeitslos [\[ANSWER 15\]](#)
- () Dauerhaft erwerbsunfähig [\[ANSWER 16\]](#)
- () Hausfrau/Hausmann [\[ANSWER 17\]](#)

Question Page 4

META INFORMATIONEN

Variable-Label: actualhours

Source: SOEP: PAPI oder CAPI möglich

Filter: AA04005 <= 7 oder AA04005 = missing (wenn Haupterwerbsstatus der/des Befragten vollzeiterwerbstätig bis in einer beruflichen Ausbildung/Lehre oder Haupterwerbsstatus missing)

Experimental split: -

Question format: Open Question (Response format: numerical)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04002

Programming instructions: -

Possible error(s): dErrRangeZ99.9 dReminderRangeZ99.9

The screenshot shows a web-based survey interface. At the top, there's a header with the logo 'Gesellschaft im Wandel' and a 'Hilfe' link. The main question is: 'Wie viel beträgt im Durchschnitt Ihre tatsächliche Arbeitszeit pro Woche, einschließlich eventueller Überstunden?'. Below the question is a text input field with the placeholder 'Bitte geben Sie die Anzahl in Stunden ein.' and a numeric input field containing 'Stunden'. At the bottom, there are navigation buttons: '< Zurück' and 'Weiter >'. To the right of the buttons are the logos for 'LINK Institut' and 'UNIVERSITÄT MANNHEIM'.

Wie viel beträgt im Durchschnitt Ihre tatsächliche Arbeitszeit pro Woche, einschließlich eventueller Überstunden?

Bitte geben Sie die Anzahl in Stunden ein.

[0-99,9] Stunden

Question Page 5

META INFORMATIONEN

Variable-Label: overtime

Source: SOEP: PAPI oder CAPI möglich

Filter: AA04005 <= 7 oder AA04005 = missing (wenn Haupterwerbsstatus der/des Befragten vollzeiterwerbstätig bis in einer beruflichen Ausbildung/Lehre oder Haupterwerbsstatus missing)

Experimental split: -

Question format: Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04003

Programming instructions: -

Possible error(s): dReminderKaN1

The screenshot shows a survey question from the 'Gesellschaft im Wandel' project. The question is: 'Kommt es vor, dass Sie Überstunden leisten?'. Below the question are three radio button options: 'ja', 'nein', and 'Trifft nicht zu / selbstständig'. At the bottom left are 'Zurück' and 'Weiter' buttons. At the bottom right are the logos for 'LINK Institut' and 'UNIVERSITÄT MANNHEIM'.

Kommt es vor, dass Sie Überstunden leisten?

() ja [ANSWER 1]

() nein [ANSWER 2]

() Trifft nicht zu / selbstständig [ANSWER 3]

Question Page 6

META INFORMATIONEN

Variable-Label: overtime_hours

Source: -

Filter: ZE04003 == 1 (Befragte/-r leistet Überstunden)

Experimental split: -

Question format: Open Question (Response format: numerical)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04004

Programming instructions: -

Possible error(s): dErrRangeZ99.9 dReminderRangeZ99.9

The screenshot shows a survey interface. At the top, there's a dark blue header with a stylized icon of people walking and the text 'Gesellschaft im Wandel'. On the right side of the header is a 'Hilfe' link. Below the header, the main question is displayed: 'Wie viele Überstunden machen Sie in einer ganz normalen Woche?'. A note below it says 'Bitte tragen Sie die durchschnittliche Anzahl der Stunden ein.' There's a text input field with a placeholder 'Stunden'. At the bottom left are navigation buttons '< Zurück' and 'Weiter >'. At the bottom right are logos for '+LINK Institut' and 'UNIVERSITÄT MANNHEIM'.

Wie viele Überstunden machen Sie in einer ganz normalen Woche?

Bitte tragen Sie die durchschnittliche Anzahl der Stunden ein.

[1-99,9] Stunden

Question Page 7

META INFORMATIONEN

Variable-Label: overtime_pay

Source: SOEP: PAPI oder CAPI möglich

Filter: ZE04003 == 1 (Befragte/-r leistet Überstunden)

Experimental split: -

Question format: Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04005

Programming instructions: -

Possible error(s): dReminderKaN1

The screenshot shows a survey page from the "Gesellschaft im Wandel" project. At the top, there is a logo of four stylized figures and the text "Gesellschaft im Wandel". On the right, there is a "Hilfe" link. Below the header, the question "Werden die Überstunden in der Regel abgefeiert oder bezahlt oder gar nicht abgegolten?" is displayed. Underneath the question, there is a list of four options, each preceded by a radio button:

- Abgefeiert
- Teils / teils
- Bezahlt
- Gar nicht abgegolten

At the bottom of the form, there are two buttons: "< Zurück" and "Weiter >". To the right of the buttons, the "LINK Institut" logo is visible, followed by "UNIVERSITÄT MANNHEIM".

Werden die Überstunden in der Regel abgefeiert oder bezahlt oder gar nicht abgegolten?

- () Abgefeiert [ANSWER 1]
- () Teils / teils [ANSWER 2]
- () Bezahlts [ANSWER 3]
- () Gar nicht abgegolten [ANSWER 4]

Question Page 8

META INFORMATIONEN

Variable-Label: desiredhours

Source: SOEP: PAPI oder CAPI möglich

Filter: AA04005 <= 7 oder AA04005 = missing (wenn Haupterwerbsstatus der/des Befragten vollzeiterwerbstätig bis in einer beruflichen Ausbildung/Lehre oder Haupterwerbsstatus missing)

Experimental split: -

Question format: Open Question (Response format: numerical)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04006

Programming instructions: -

Possible error(s): dErrRangeZ99.9 dReminderRangeZ99.9

The screenshot shows a survey interface. At the top, there's a header with the logo 'Gesellschaft im Wandel'. Below it, a question reads: 'Wenn Sie den Umgang Ihrer Arbeitszeit selbst wählen könnten und dabei berücksichtigen, dass sich Ihr Verdienst entsprechend der Arbeitszeit ändern würde: Wie viele Stunden in der Woche würden Sie dann am liebsten arbeiten?'. A text input field is provided for 'Stunden'. At the bottom left are 'Zurück' and 'Weiter >' buttons. Logos for 'LINK Institut' and 'UNIVERSITÄT MANNHEIM' are at the bottom right.

Wenn Sie den Umgang Ihrer Arbeitszeit selbst wählen könnten und dabei berücksichtigen, dass sich Ihr Verdienst entsprechend der Arbeitszeit ändern würde:

Wie viele Stunden in der Woche würden Sie dann am liebsten arbeiten?

Bitte tragen Sie die Anzahl in Stunden ein.

[0-99,9] Stunden

Question Page 9

META INFORMATIONEN

Variable-Label: actualhours_last

Source: -

Filter: AA04005 > 7 (wenn Haupterwerbsstatus der/des Befragten in Umschulung oder Wehrdienst/Zivildienst, freiwilliges Soziales Jahr, Mutterschafts-, Erziehungsurlaub, Elternzeit, sonstige Beurlaubung, Schüler/-in an einer allgemeinbildenden Schule, Student/-in, Rentner/-in, Pensionär/-in, im Vorruestand, arbeitslos, dauerhaft erwerbsunfähig, Hausfrau/Hausmann) und AA01006 == 1 (Befragter hat mal gearbeitet)

Experimental split: -

Question format: Open Question (Response format: numerical)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04007

Programming instructions: -

Possible error(s): dErrRangeZ99.9 dReminderRangeZ99.9

The screenshot shows a survey question from the 'Gesellschaft im Wandel' project. The question asks for the number of hours worked per week, including overtime. It includes a placeholder for input, navigation buttons, and logos for the project and University of Mannheim.

Bezogen auf Ihre letzte berufliche Tätigkeit: Wie viele Stunden betrug im Durchschnitt Ihre tatsächliche Arbeitszeit pro Woche, einschließlich eventueller Überstunden?

Bitte geben Sie die Anzahl in Stunden ein.

Stunden

< Zurück Weiter >

LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

Bezogen auf Ihre letzte berufliche Tätigkeit: Wie viele Stunden betrug im Durchschnitt Ihre tatsächliche Arbeitszeit pro Woche, einschließlich eventueller Überstunden?

Bitte tragen Sie die Anzahl in Stunden ein.

[0-99,9] Stunden

Question Page 10

META INFORMATIONEN

Variable-Label: overtime_last

Source: -

Filter: AA04005 > 7 (wenn Haupterwerbsstatus der/des Befragten in Umschulung oder Wehrdienst/Zivildienst, freiwilliges Soziales Jahr, Mutterschafts-, Erziehungsurlaub, Elternzeit, sonstige Beurlaubung, Schüler/-in an einer allgemeinbildenden Schule, Student/-in, Rentner/-in, Pensionär/-in, im Vorruestand, arbeitslos, dauerhaft erwerbsunfähig, Hausfrau/Hausmann) und AA01006 == 1 (Befragter hat mal gearbeitet)

Experimental split: -

Question format: Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04008

Programming instructions: -

Possible error(s): dReminderKaN1

The screenshot shows a survey interface. At the top, there's a dark blue header with the logo 'Gesellschaft im Wandel' on the left and 'Hilfe' on the right. Below the header, the question text 'Bezogen auf Ihre letzte berufliche Tätigkeit: Haben Sie dort in der Regel Überstunden geleistet?' is displayed. Underneath the question are three radio buttons: 'ja', 'nein', and 'weiß nicht'. At the bottom of the form, there are navigation buttons: '< Zurück' and 'Weiter >'. To the right of these buttons, the logos for 'LINK Institut' and 'UNIVERSITÄT MANNHEIM' are visible.

Bezogen auf Ihre letzte berufliche Tätigkeit: Haben Sie dort in der Regel Überstunden geleistet?

() ja [ANSWER 1]

() nein [ANSWER 2]

() weiß nicht [ANSWER -99]

Question Page 11

META INFORMATIONEN

Variable-Label: overtime_hours_last

Source: -

Filter: ZE04008 == 1 (Befragte/-r hat Überstunden geleistet)

Experimental split: -

Question format: Open Question (Response format: numerical)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04009

Programming instructions: -

Possible error(s): dErrRangeZ99.9 dReminderRangeZ99.9

Wie viele Überstunden haben Sie in einer normalen Woche geleistet?
Bitte tragen Sie die durchschnittliche Anzahl der Stunden ein.

Stunden

< Zurück Weiter >

LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

Wie viele Überstunden haben Sie in einer normalen Woche geleistet?

Bitte geben Sie die Anzahl in Stunden ein.

[0-99,9] Stunden

Question Page 12

META INFORMATIONEN

Variable-Label: desiredhours_last

Source: -

Filter: AA04005 > 7 (wenn Haupterwerbsstatus der/des Befragten in Umschulung oder Wehrdienst/Zivildienst, freiwilliges Soziales Jahr, Mutterschafts-, Erziehungsurlaub, Elternzeit, sonstige Beurlaubung, Schüler/-in an einer allgemeinbildenden Schule, Student/-in, Rentner/-in, Pensionär/-in, im Vorruestand, arbeitslos, dauerhaft erwerbsunfähig, Hausfrau/Hausmann) und AA01006 == 1 (Befragter hat mal gearbeitet)

Experimental split: -

Question format: Open Question (Response format: numerical)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04010

Programming instructions: -

Possible error(s): dErrRangeZ99.9 dReminderRangeZ99.9

The screenshot shows a survey question from the 'Gesellschaft im Wandel' platform. The question asks: 'Bezogen auf Ihre letzte Tätigkeit: Wenn Sie den Umgang Ihrer Arbeitszeit selbst hätten wählen können und dabei berücksichtigen, dass sich Ihr Verdienst entsprechend der Arbeitszeit geändert hätte: Wie viele Stunden in der Woche hätten Sie dann am liebsten gearbeitet?'. Below the question is a text input field labeled 'Bitte geben Sie die Anzahl in Stunden ein.' followed by a numeric input field containing 'Stunden'. At the bottom left are buttons for '< Zurück' and 'Weiter >'. At the bottom right are logos for '+LINK Institut' and 'UNIVERSITÄT MANNHEIM'.

Bezogen auf Ihre letzte Tätigkeit: Wenn Sie den Umgang Ihrer Arbeitszeit selbst hätten wählen können und dabei berücksichtigen, dass sich Ihr Verdienst entsprechend der Arbeitszeit geändert hätte:

Wie viele Stunden in der Woche hätten Sie dann am liebsten gearbeitet?

Bitte tragen Sie die Anzahl in Stunden ein.

[0-99,9] Stunden

Question Page 13

META INFORMATIONEN

Variable-Label: netearnings

Source: CoreFraBo

Filter: AA04005 <= 7 oder AA04005 = missing (wenn Haupterwerbsstatus der/des Befragten vollzeiterwerbstätig bis in einer beruflichen Ausbildung/Lehre oder Haupterwerbsstatus missing)

Experimental split: -

Question format: Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04011

Programming instructions: -

Possible error(s): dReminderKaN1

The screenshot shows a survey page from the 'Gesellschaft im Wandel' study. At the top, there is a logo of three stylized figures and the text 'Gesellschaft im Wandel'. On the right, there is a 'Hilfe' link. Below the header, the question is displayed: 'Wie hoch ist Ihr eigener monatlicher Netto-Lohn?'. A detailed explanatory text follows, stating: 'Unter durchschnittlichem monatlichem Nettoeinkommen ist die Summe zu verstehen, die sich aus Lohn, Gehalt, Einkommen aus selbstständiger Tätigkeit zusammensetzt. Ziehen Sie bitte Steuern und Sozialversicherungsbeiträge ab. Bitte rechnen Sie hier nicht sonstige Einkünfte, wie z.B. Einkünfte aus Vermietung und Verpachtung, Vermögen, Wohngeld, Kindergeld oder sonstige Einkünfte hinzu.' Below this, a note for self-employed individuals is provided: 'Falls Sie selbstständig sind, bitte schätzen Sie Ihren durchschnittlichen monatlichen Gewinn nach Steuern.' A list of answer options is shown, ranging from 'unter 150 Euro' to '7500 Euro und mehr', plus a 'weiß nicht' option. At the bottom of the form, there are navigation buttons: '< Zurück' and 'Weiter >'.

LINK Institut UNIVERSITÄT
MANNHEIM

Wie hoch ist Ihr eigener monatlicher Netto-Arbeitslohn?

Unter durchschnittlichem monatlichem Netto-Arbeitslohn ist die Summe zu verstehen, die sich aus Lohn, Gehalt oder anderem Einkommen aus selbstständiger oder nicht selbstständiger Tätigkeit zusammensetzt. Ziehen Sie bitte Steuern und Sozialversicherungsbeiträge ab. Bitte rechnen Sie hier nicht sonstige Einkünfte, wie z.B. Einkünfte aus Vermietung und Verpachtung, Vermögen, Wohngeld, Kindergeld oder sonstige Einkünfte hinzu.

Falls Sie selbstständig sind, bitte schätzen Sie Ihren durchschnittlichen monatlichen Gewinn nach Steuern.

- () unter 150 Euro [ANSWER 1]
- () 150 Euro bis unter 400 Euro [ANSWER 2]
- () 400 Euro bis unter 1000 Euro [ANSWER 3]
- () 1000 Euro bis unter 1500 Euro [ANSWER 4]

- () 1500 Euro bis unter 2000 Euro [ANSWER 5]
- () 2000 Euro bis unter 2500 Euro [ANSWER 6]
- () 2500 Euro bis unter 3000 Euro [ANSWER 7]
- () 3000 Euro bis unter 3500 Euro [ANSWER 8]
- () 3500 Euro bis unter 4000 Euro [ANSWER 9]
- () 4000 Euro bis unter 4500 Euro [ANSWER 10]
- () 4500 Euro bis unter 5000 Euro [ANSWER 11]
- () 5000 Euro bis unter 5500 Euro [ANSWER 12]
- () 5500 Euro bis unter 6000 Euro [ANSWER 13]
- () 6000 Euro bis unter 7500 Euro [ANSWER 14]
- () 7500 Euro mehr [ANSWER 15]
- () weiß nicht [ANSWER -99]

Question Page 14

META INFORMATIONEN

Variable-Label: netearn_lastjob

Source: -

Filter: AA04005 > 7 und AA01006 == 1 (wenn Haupterwerbsstatus der/des Befragten vollzeiterwerbstätig bis in einer beruflichen Ausbildung/Lehre oder Haupterwerbsstatus missing)

Experimental split: -

Question format: Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04012

Programming instructions: -

Possible error(s): dReminderKaN1

Wie hoch war Ihr letzter eigener monatlicher Netto-Arbeitslohn?

Unter durchschnittlichem monatlichem Nettoeinkommen ist die Summe zu verstehen, die sich aus Lohn, Gehalt, Einkommen aus selbstständiger Tätigkeit zusammensetzt. Ziehen Sie bitte Steuern und Sozialversicherungsbeitäge ab. Bitte rechnen Sie hier nicht sonstige Einkünfte, wie z.B. Einkünfte aus Vermietung und Verpachtung, Vermögen, Wohngeld, Kindergeld oder sonstige Einkünfte hinzu.

Falls Sie selbstständig sind, bitte schätzen Sie Ihren durchschnittlichen monatlichen Gewinn nach Steuern.

unter 150 Euro
 150 bis unter 400 Euro
 400 bis unter 1000 Euro
 1000 bis unter 1500 Euro
 1500 bis unter 2000 Euro
 2000 bis unter 2500 Euro
 2500 bis unter 3000 Euro
 3000 bis unter 3500 Euro
 3500 bis unter 4000 Euro
 4000 bis unter 4500 Euro
 4500 bis unter 5000 Euro
 5000 bis unter 5500 Euro
 5500 bis unter 6000 Euro
 6000 bis unter 7500 Euro
 7500 Euro und mehr
 weiß nicht

< Zurück Weiter >

plusLINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

Wie hoch war Ihr letzter eigener monatlicher Netto-Arbeitslohn?

Unter durchschnittlichem monatlichem Netto-Arbeitslohn ist die Summe zu verstehen, die sich aus Lohn, Gehalt oder anderem Einkommen aus selbstständiger oder nicht selbstständiger Tätigkeit zusammensetzt. Ziehen Sie bitte Steuern und Sozialversicherungsbeitäge ab. Bitte rechnen Sie hier nicht sonstige Einkünfte, wie z.B. Einkünfte aus Vermietung und Verpachtung, Vermögen, Wohngeld, Kindergeld oder sonstige Einkünfte hinzu.

Falls Sie selbstständig waren, bitte schätzen Sie Ihren durchschnittlichen monatlichen Gewinn nach Steuern.

- () unter 150 Euro [ANSWER 1]
- () 150 Euro bis unter 400 Euro [ANSWER 2]
- () 400 Euro bis unter 1000 Euro [ANSWER 3]
- () 1000 Euro bis unter 1500 Euro [ANSWER 4]

- () 1500 Euro bis unter 2000 Euro [ANSWER 5]
- () 2000 Euro bis unter 2500 Euro [ANSWER 6]
- () 2500 Euro bis unter 3000 Euro [ANSWER 7]
- () 3000 Euro bis unter 3500 Euro [ANSWER 8]
- () 3500 Euro bis unter 4000 Euro [ANSWER 9]
- () 4000 Euro bis unter 4500 Euro [ANSWER 10]
- () 4500 Euro bis unter 5000 Euro [ANSWER 11]
- () 5000 Euro bis unter 5500 Euro [ANSWER 12]
- () 5500 Euro bis unter 6000 Euro [ANSWER 13]
- () 6000 Euro bis unter 7500 Euro [ANSWER 14]
- () 7500 Euro mehr [ANSWER 15]
- () weiß nicht [ANSWER -99]

Question Page 15

META INFORMATIONEN

Variable-Label: year_lastjob

Source: -

Filter: AA04005 > 7 und AA01006 == 1 (wenn Haupterwerbsstatus der/des Befragten vollzeiterwerbstätig bis in einer beruflichen Ausbildung/Lehre oder Haupterwerbsstatus missing)

Experimental split: -

Question format: Open Question (Response format: numerical)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04013

Programming instructions: -

Possible error(s): dErrRangeZJahre dReminderRangeZJahre

In welchem Jahr haben Sie diesen letzten Arbeitslohn bezogen?
Bitte geben Sie das entsprechende Jahr ein.

< Zurück Weiter >

LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

In welchem Jahr haben Sie diesen letzten Arbeitslohn bezogen?

Bitte geben Sie das entsprechende Jahr ein:

[1900-2013] Stunden

Question Page 16

META INFORMATIONEN

Variable-Label: -

Source: -

Filter: EXP04GIP01 = 1

Experimental split: Experiment: 17.00, 18.00 bis 21.00, 29.00 bis 32.00 und 38.00 bis 46.00.

Für Experiment Arbeitszeit, Lohn und Einkommen experimentell variieren basierend auf tatsächlichem Lohn, Einkommen und Arbeitsstunden.

A: Erstellen der tatsächlichen Werte:

1. Arbeitsstunden:

[HAKT]: Werte werden aus ZE04002 bzw. ZE04007 entnommen.

Für alle mit AA01006 = 2 (noch nie erwerbstätig) wird [HAKT] zufällig gezogen aus [HAKT] = [10, 20 oder 40]

2. Lohn:

[WAKT]: Wert aus ZE04011 bzw. ZE04012 werden als Mittelwerte der Kategorien berechnet-

wenn ZE04011 = 1 oder ZE04012 = 1, dann [WAKT] = 75

wenn ZE04011 = 2 oder ZE04012 = 2, dann [WAKT] = 275

wenn ZE04011 = 3 oder ZE04012 = 3, dann [WAKT] = 700

wenn ZE04011 = 4 oder ZE04012 = 4, dann [WAKT] = 1250

wenn ZE04011 = 5 oder ZE04012 = 5, dann [WAKT] = 1750

wenn ZE04011 = 6 oder ZE04012 = 6, dann [WAKT] = 2250

wenn ZE04011 = 7 oder ZE04012 = 7, dann [WAKT] = 2750

wenn ZE04011 = 8 oder ZE04012 = 8, dann [WAKT] = 3250

wenn ZE04011 = 9 oder ZE04012 = 9, dann [WAKT] = 3750

wenn ZE04011 = 10 oder ZE04012 = 10, dann [WAKT] = 4250

wenn ZE04011 = 11 oder ZE04012 = 11, dann [WAKT] = 4750

wenn ZE04011 = 12 oder ZE04012 = 12, dann [WAKT] = 5250

wenn ZE04011 = 13 oder ZE04012 = 13, dann [WAKT] = 5750

wenn ZE04011 = 14 oder ZE04012 = 14, dann [WAKT] = 6750

wenn ZE04011 = 15 oder ZE04012 = 15, dann [WAKT] = 9000

Wert für [WAKT] abhängig von Geschlecht (RQB1001), Geburtsjahr (RQB1002), Bildung (RQB1005) und Wohnort (Ost/West) einsetzen, wenn noch nie erwerbstätig oder keine Angabe zu Gehalt/Lohn (ZE04011 und ZE04012 fehlen).

3. Einkommen

[YAKT]: Wert aus AA01054 als Mittelwerte der Kategorien berechnen

wenn AA01054 = 1, dann [YAKT] = 75

wenn AA01054 = 2, dann [YAKT] = 275

wenn AA01054 = 3, dann [YAKT] = 700

wenn AA01054 = 4, dann [YAKT] = 1250

wenn AA01054 = 5, dann [YAKT] = 1750

wenn AA01054 = 6, dann [YAKT] = 2250

wenn AA01054 = 7, dann [YAKT] = 2750

wenn AA01054 = 8, dann [YAKT] = 3250

wenn AA01054 = 9, dann [YAKT] = 3750

wenn AA01054 = 10, dann [YAKT] = 4250

wenn AA01054 = 11, dann [YAKT] = 4750

wenn AA01054 = 12, dann [YAKT] = 5250

wenn AA01054 = 13, dann [YAKT] = 5750

wenn AA01054 = 14, dann [YAKT] = 6750

wenn AA01054 = 15, dann [YAKT] = 8750

Wert für [YAKT] einsetzen abhängig von Geschlecht (RQB1001), Bildung (RQB1005), Wohnort (Ost/West) und Anzahl der Personen, die zum Haushaltseinkommen beitragen (AA01055), wenn keine Angabe zu Haushaltseinkommen vorhanden (AA01054 fehlt.)

B. Weitere Manipulation von [YAKT]

wenn AA01005 <= 7: ersetzen von [YAKT] = Max(500, [YAKT] - [WAKT])

wenn AA04005 > 7 und AA01006 == 1: ersetzen von [YAKT] = 0.5*[YAKT]

C. Für Entscheidungssituationen werden die berechneten Arbeitsstunden auf die nächste halbe Stunde gerundet (bspw. 35 / 35,5 / 36, aber nicht 35,2). Der Arbeitsverdienst wird auf 10 Euro gerundet.

Question format: Text only (Response format: -)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/WAKT
- GIP_W4_V4/YAKT
- GIP_W4_V4/HAKT

Programming instructions: -

Possible error(s):

The screenshot shows a survey question from the 'Gesellschaft im Wandel' platform. The question asks about preferred working hours, stating that it's about the amount of work they prefer. It mentions that their workplace allows any number of hours and that they can choose between two alternatives based on their current situation. Below the question, there's a note that there's no right or wrong answer, just personal estimation. Navigation buttons at the bottom include '< Zurück' and 'Weiter >'.

This screenshot is identical to the one above, showing the same survey question about working hours from the 'Gesellschaft im Wandel' platform. It includes the same text, navigation buttons (< Zurück, Weiter >), and university logos (LINK Institut, Universität Mannheim).



Hilfe

Im Folgenden geht es um den von Ihnen bevorzugten Arbeitsumfang.

Stellen Sie sich vor, dass Sie in Ihrem letzten Job ihre Arbeitsstunden frei wählen können. Ihre Arbeitsstätte erlaubt jede mögliche Anzahl von Arbeitsstunden in der Woche bei entsprechender Anpassung Ihres Einkommens.

In den folgenden Fragen werden wir Ihnen verschiedene Entscheidungssituationen vorlegen. In jeder Frage können Sie zwischen zwei Alternative entscheiden. Wir möchten von Ihnen wissen, welche der beiden Alternativen Sie wahrscheinlich wählen würden. Nehmen Sie bei der Entscheidung an, dass Ihre jetzige Familiensituation unverändert bleibt.

Es gibt bei den folgenden Fragen keine richtige oder falsche Antwort. Wir möchten einfach Ihre persönliche Einschätzung.

< Zurück Weiter >

LINK Institut UNIVERSITÄT
MANNHEIM

Im Folgenden geht es um den von Ihnen bevorzugten Arbeitsumfang.

Stellen Sie sich vor, dass Sie in [wenn AA04005 <= 7 Ihrem jetzigen] [wenn AA04005 > 7 und AA01005 <= 7 oder AA01006 = 1 Ihrem letzten] [wenn AA04005 == missing oder AA04005 > 7 und AA01005 > 7 und AA01006 == 2 einem] Job ihre Arbeitsstunden frei wählen können. Ihre Arbeitsstätte erlaubt jede mögliche Anzahl von Arbeitsstunden in der Woche bei entsprechender Anpassung Ihres Einkommens.

In den folgenden Fragen werden wir Ihnen verschiedene Entscheidungssituationen vorlegen. In jeder Frage können Sie zwischen zwei Alternative entscheiden. Wir möchten von Ihnen wissen, welche der beiden Alternativen Sie wahrscheinlich wählen würden. Nehmen Sie bei der Entscheidung an, dass Ihre jetzige Familiensituation unverändert bleibt.

Es gibt bei den folgenden Fragen keine richtige oder falsche Antwort. Wir möchten einfach Ihre persönliche Einschätzung.

Question Page 17

META INFORMATIONEN

Variable-Label: morebetter

Source: -

Filter: -

Experimental split: -

Question format: Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04014
- GIP_W4_V4/Block0_OptAHours
- GIP_W4_V4/Block0_OptBHours
- GIP_W4_V4/Block0_OptAWage
- GIP_W4_V4/Block0_OptBWage
- GIP_W4_V4/Block0_OptAYincome
- GIP_W4_V4/Block0_OptBYincome

Programming instructions: horizontale Skala; Filter "wenn AA01005 == 2 einem" wurde nicht angezeigt

Possible error(s): dReminderKaN1

 *Gesellschaft
im Wandel* Hilfe

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft. Wählen Sie 1, wenn Sie ganz sicher Option A bevorzugen; wählen Sie 11, wenn Sie ganz sicher Option B bevorzugen. Wählen Sie einen Wert dazwischen, wenn Sie mehr oder weniger sicher sind, dass Sie Option A gegenüber Option B vorziehen. Der Wert 5 bedeutet, dass Sie wohl Option A leicht bevorzugen und 7, dass Sie wohl Option B leicht bevorzugen.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	40	40
Monatlicher Verdienst (Netto)	1750 €	1930 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1000 €	1000 €

ganz sicher Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher Option B weiß ich nicht

< Zurück Weiter >

 **UNIVERSITÄT**
MANNHEIM

[Hilfe](#)

Im Folgenden geht es um den von Ihnen bevorzugten Arbeitsumfang.

Stellen Sie sich vor, dass Sie in Ihrem jetzigen Job ihre Arbeitsstunden frei wählen können. Ihre Arbeitsstätte erlaubt jede mögliche Anzahl von Arbeitsstunden in der Woche bei entsprechender Anpassung Ihres Einkommens.

In den folgenden Fragen werden wir Ihnen verschiedene Entscheidungssituationen vorlegen. In jeder Frage können Sie zwischen zwei Alternative entscheiden. Wir möchten von Ihnen wissen, welche der beiden Alternativen Sie wahrscheinlich wählen würden. Nehmen Sie bei der Entscheidung an, dass Ihre jetzige Familiensituation unverändert bleibt.

Es gibt bei den folgenden Fragen keine richtige oder falsche Antwort. Wir möchten einfach Ihre persönliche Einschätzung.

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft. Wählen Sie 1, wenn Sie ganz sicher Option A bevorzugen; wählen Sie 11, wenn Sie ganz sicher Option B bevorzugen. Wählen Sie einen Wert dazwischen, wenn Sie mehr oder weniger sicher sind, dass Sie Option A gegenüber Option B vorziehen. Der Wert 5 bedeutet, dass Sie wohl Option A leicht bevorzugen und 7, dass Sie wohl Option B leicht bevorzugen.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	40	40
Monatlicher Verdienst (Netto)	1750 €	1930 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	2750 €	2750 €

[**< Zurück**](#) [**Weiter >**](#)**LINK Institut** **UNIVERSITÄT**
MANNHEIM[Hilfe](#)

Im Folgenden geht es um den von Ihnen bevorzugten Arbeitsumfang.

Stellen Sie sich vor, dass Sie in Ihrem letzten Job ihre Arbeitsstunden frei wählen können. Ihre Arbeitsstätte erlaubt jede mögliche Anzahl von Arbeitsstunden in der Woche bei entsprechender Anpassung Ihres Einkommens.

In den folgenden Fragen werden wir Ihnen verschiedene Entscheidungssituationen vorlegen. In jeder Frage können Sie zwischen zwei Alternative entscheiden. Wir möchten von Ihnen wissen, welche der beiden Alternativen Sie wahrscheinlich wählen würden. Nehmen Sie bei der Entscheidung an, dass Ihre jetzige Familiensituation unverändert bleibt.

Es gibt bei den folgenden Fragen keine richtige oder falsche Antwort. Wir möchten einfach Ihre persönliche Einschätzung.

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft. Wählen Sie 1, wenn Sie ganz sicher Option A bevorzugen; wählen Sie 11, wenn Sie ganz sicher Option B bevorzugen. Wählen Sie einen Wert dazwischen, wenn Sie mehr oder weniger sicher sind, dass Sie Option A gegenüber Option B vorziehen. Der Wert 5 bedeutet, dass Sie wohl Option A leicht bevorzugen und 7, dass Sie wohl Option B leicht bevorzugen.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	20	20
Monatlicher Verdienst (Netto)	1750 €	1930 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1380 €	1380 €

[**< Zurück**](#) [**Weiter >**](#)**LINK Institut** **UNIVERSITÄT**
MANNHEIM

 **Gesellschaft
im Wandel**

Hilfe

Im Folgenden geht es um den von Ihnen bevorzugten Arbeitsumfang.

Stellen Sie sich vor, dass Sie in einem Job ihre Arbeitsstunden frei wählen können. Ihre Arbeitsstätte erlaubt jede mögliche Anzahl von Arbeitsstunden in der Woche bei entsprechender Anpassung Ihres Einkommens.

In den folgenden Fragen werden wir Ihnen verschiedene Entscheidungssituationen vorlegen. In jeder Frage können Sie zwischen zwei Alternative entscheiden. Wir möchten von Ihnen wissen, welche der beiden Alternativen Sie wahrscheinlich wählen würden. Nehmen Sie bei der Entscheidung an, dass Ihre jetzige Familiensituation unverändert bleibt.

Es gibt bei den folgenden Fragen keine richtige oder falsche Antwort. Wir möchten einfach Ihre persönliche Einschätzung.

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft. Wählen Sie 1, wenn Sie ganz sicher Option A bevorzugen; wählen Sie 11, wenn Sie ganz sicher Option B bevorzugen. Wählen Sie einen Wert dazwischen, wenn Sie mehr oder weniger sicher sind, dass Sie Option A gegenüber Option B vorziehen. Der Wert 5 bedeutet, dass Sie wohl Option A leicht bevorzugen und 7, dass Sie wohl Option B leicht bevorzugen.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	20	20
Monatlicher Verdienst (Netto)	1750 €	1930 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	2750 €	2750 €

ganz sicher Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher Option B weiß ich nicht

< Zurück Weiter >

 **LINK Institut**

 **UNIVERSITÄT
MANNHEIM**

[wenn EXP04GIP01 = 2

Im Folgenden geht es um den von Ihnen bevorzugten Arbeitsumfang.

Stellen Sie sich vor, dass Sie in [wenn AA04005 <= 7 Ihrem jetzigen] [wenn AA04005 > 7 und AA01005 <= 7 oder AA01006 = 1 Ihrem letzten] [wenn AA01005 == 2 einem] Job ihre Arbeitsstunden frei wählen können. Ihre Arbeitsstätte erlaubt jede mögliche Anzahl von Arbeitsstunden in der Woche bei entsprechender Anpassung Ihres Einkommens.

In den folgenden Fragen werden wir Ihnen verschiedene Entscheidungssituationen vorlegen. In jeder Frage können Sie zwischen zwei Alternative entscheiden. Wir möchten von Ihnen wissen, welche der beiden Alternativen Sie wahrscheinlich wählen würden. Nehmen Sie bei der Entscheidung an, dass Ihre jetzige Familiensituation unverändert bleibt.

Es gibt bei den folgenden Fragen keine richtige oder falsche Antwort. Wir möchten einfach Ihre persönliche Einschätzung.]

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft. Wählen Sie 1, wenn Sie ganz sicher Option A bevorzugen; wählen Sie 11, wenn Sie ganz sicher Option B bevorzugen. Wählen Sie einen Wert dazwischen, wenn Sie mehr oder weniger sicher sind, dass Sie Option A gegenüber Option B vorziehen. Der Wert 5 bedeutet, dass Sie wohl Option A leicht bevorzugen und 7, dass Sie wohl Option B leicht bevorzugen.

Option A Option B

Arbeitsstunden pro Woche

Block0_OptAHours = [HAKT]
Block0_OptBHours = [HAKT]
Monatlicher Verdienst (Netto)
Block0_OptAWage = [WAKT]
Block0_OptBWage = 1,1*[WAKT]
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)
Block0_OptAYincome = [YAKT]
Block0_OptBYincome = [YAKT]

() 1 ganz sicher Option A [ANSWER 1]
() 2 [ANSWER 2]
() 3 [ANSWER 3]
() 4 [ANSWER 4]
() 5 [ANSWER 5]
() 6 [ANSWER 6]
() 7 [ANSWER 7]
() 8 [ANSWER 8]
() 9 [ANSWER 9]
() 10 [ANSWER 10]
() 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11]
() weiß nicht [ANSWER -99]

Question Page 18

META INFORMATIONEN

Variable-Label: -

Source: -

Filter: EXP04GIP01 = 1

Experimental split: -

Question format: Text only (Response format: -)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/hOrderEBlock
- GIP_W4_V4/hOrderBlock1

Programming instructions: – Randomisiere Reihenfolge der 3 folgenden Entscheidungsblöcke

Block 1: Frageseiten 18.00-21.00

Block 2: Frageseiten 29.00-32.00

Block 3: Frageseiten 39.00-46.00

Reihenfolge der Blöcke: hOrderEBlock

– Randomisiere Reihenfolge der 4 Entscheidungssituationen innerhalb der Blöcke

Block 1: ZE04015, ZE04016, ZE04017, ZE04018

Reihenfolge der Fragen in Block 1: hOrderBlock1

Block 2: ZE04032, ZE04033, ZE04034, ZE04035, ZE04036, ZE04037, ZE04038, ZE04039 Reihenfolge der Fragen in Block 2: hOrderBlock2

Block3 : ZE04044 ZE04045 ZE04046 ZE04047 ZE04048 ZE04049 ZE04050 ZE04051

Reihenfolge der Fragen in Block3: hOrderBlock3

– Randomisiere Spalten in jeder Entscheidung, die Werte von Alternative A oder B werden zuerst angezeigt.

Possible error(s):

The screenshot shows a survey interface. At the top, there's a header with a logo of three stylized figures and the text 'Gesellschaft im Wandel'. On the right side of the header is a 'Hilfe' link. Below the header, the main text reads: 'Nun würden wir Sie gerne zu Ihren Vorlieben und Interessen bezogen auf Ihr Erwerbsleben befragen.' and 'Dazu werden wir Ihnen zwei Optionen vorstellen und möchten von Ihnen wissen, welche Alternative Sie bevorzugen.' At the bottom of the screen are two buttons: '< Zurück' and 'Weiter >' on the left, and the 'LINK Institut' logo and 'UNIVERSITÄT MANNHEIM' logo on the right.

This screenshot is similar to the one above, showing the same survey interface. The main text reads: 'Nun würden wir Sie gerne ein letztes Mal zu Ihren Vorlieben und Interessen bezogen auf Ihr Erwerbsleben befragen.' and 'Dazu werden wir Ihnen noch einmal zwei Optionen vorstellen und möchten von Ihnen wissen, welche Alternative Sie bevorzugen.' The navigation buttons and logos at the bottom are identical to the first screenshot.

Nun würden wir Sie gerne [wenn Entscheidungsblock2: noch einmal] [wenn Entscheidungsblock3: ein letzte Mal] zu Ihren Vorlieben und Interessen bezogen auf Ihr Erwerbsleben befragen.

Dazu werden wir Ihnen [wenn Entscheidungsblock2: wieder] [wenn Entscheidungsblock3: noch einmal] zwei Optionen vorstellen und möchten von Ihnen wissen, welche Alternative Sie bevorzugen.

Question Page 18.01

META INFORMATIONEN

Variable-Label: netw_plus2030

Source: -

Filter: -

Experimental split: -

Question format: Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04015
- GIP_W4_V4/Block1_a01_hOrderOpt
- GIP_W4_V4/Block1_a01_OptAHours
- GIP_W4_V4/Block1_a01_OptBHours
- GIP_W4_V4/Block1_a01_OptAWage
- GIP_W4_V4/Block1_a01_OptBWage
- GIP_W4_V4/Block1_a01_OptAYincome
- GIP_W4_V4/Block1_a01_OptBYincome

Programming instructions: Horizontale Skala; Ziehe für jede Person zufällig eine Zahl aus dem Intervall [-0,5; 0,4] = emin1; Ziehe für jede Person eine zweite Zahl zufällig aus dem Intervall [0,4; 1,5] = emax1; Emin1 und emax1 auf eine Dezimalstelle gerundet; Reihenfolge Option A und B: Block1_a01_hOrderOpt

Possible error(s): dReminderKaN1

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	42	48,5
Monatlicher Verdienst (Netto)	2100 €	2280 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1000 €	1000 €

ganz sicher
Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
Option B weiß ich nicht

< Zurück Weiter >

LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

 [Hilfe](#)

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?
Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	18,5	23
Monatlicher Verdienst (Netto)	2100 €	2280 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1000 €	1000 €

ganz sicher
 Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
 Option B weiß ich
 nicht

[**< Zurück**](#) [**Weiter >**](#)



 [Hilfe](#)

Nun würden wir Sie gerne noch einmal zu Ihren Vorlieben und Interessen bezogen auf Ihr Erwerbsleben befragen.
Dazu werden wir Ihnen wieder zwei Optionen vorstellen und möchten von Ihnen wissen, welche Alternative Sie bevorzugen.

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?
Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	9,5	12,5
Monatlicher Verdienst (Netto)	2100 €	2280 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	2750 €	2750 €

ganz sicher
 Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
 Option B weiß ich
 nicht

[**< Zurück**](#) [**Weiter >**](#)



[wenn EXP04GIP01 = 2]

Nun würden wir Sie gerne [wenn Entscheidungsblock2: noch einmal] [wenn Entscheidungsblock3: ein letzte Mal] zu Ihren Vorlieben und Interessen bezogen auf Ihr Erwerbsleben befragen.

Dazu werden wir Ihnen [wenn Entscheidungsblock2: wieder] [wenn Entscheidungsblock3: noch einmal] zwei Optionen vorstellen und möchten von Ihnen wissen, welche Alternative Sie bevorzugen.

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Option A Option B

Arbeitsstunden pro Woche

Block1_a01_OptAHours = Max(0; [HAKT]*(1+emin1*0,2))

Block1_a01_OptBHours = Min(80;[HAKT]*(1+emax1*0,3))

Monatlicher Verdienst (Netto)

Block1_a01_OptAWage = 1,2*[WAKT]

Block1_a01_OptBWage = 1,3*[WAKT]

Einkommen aus anderen Quellen (Netto)

Block1_a01_OptAYincome = [YAKT]

Block1_a01_OptBYincome = [YAKT]

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

() 1 ganz sicher Option A [ANSWER 1]

() 2 [ANSWER 2]

() 3 [ANSWER 3]

() 4 [ANSWER 4]

() 5 [ANSWER 5]

() 6 [ANSWER 6]

() 7 [ANSWER 7]

() 8 [ANSWER 8]

() 9 [ANSWER 9]

() 10 [ANSWER 10]

() 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11]

() weiß nicht [ANSWER -99]

Question Page 19

META INFORMATIONEN

Variable-Label: netw_minus2030

Source: -

Filter: -

Experimental split: -

Question format: Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04016
- GIP_W4_V4/Block1_a02_hOrderOpt
- GIP_W4_V4/Block1_a02_OptAHours
- GIP_W4_V4/Block1_a02_OptBHours
- GIP_W4_V4/Block1_a02_OptAWage
- GIP_W4_V4/Block1_a02_OptBWage
- GIP_W4_V4/Block1_a02_OptAYincome
- GIP_W4_V4/Block1_a02_OptBYincome

Programming instructions: Horizontale Skala; Ziehe für jede Person zufällig eine Zahl aus dem Intervall [-0,5; 0,4] = emin2; Ziehe für jede Person eine zweite Zahl zufällig aus [0,4; 1,5] = emax2; Emin2 und emax2 auf eine Dezimalstelle gerundet; Reihenfolge Option A und B: Block1_a02_hOrderOpt

Possible error(s): dReminderKaN1

The screenshot shows a survey interface from the 'Gesellschaft im Wandel' project. At the top, there's a logo of three stylized figures and the text 'Gesellschaft im Wandel'. On the right, there's a 'Hilfe' link. Below the header, a question asks 'Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?' followed by a note: 'Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.' The main content consists of a table comparing two options (A and B) across three categories: Arbeitsstunden pro Woche, Monatlicher Verdienst (Netto), and Einkommen aus anderen Quellen (Netto). Each category has two numerical values: Option A and Option B. Below the table is a horizontal scale from 1 to 11, with radio buttons for each number. The scale is labeled 'ganz sicher' at both ends. At the bottom left are buttons for '< Zurück' and 'Weiter >'. At the bottom right are the logos for 'LINK Institut' and 'UNIVERSITÄT MANNHEIM'.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	40	34,5
Monatlicher Verdienst (Netto)	1230 €	1400 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1000 €	1000 €

ganz sicher
Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
Option B weiß ich nicht

< Zurück Weiter >

LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

 *Gesellschaft
im Wandel*

Hilfe

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?
Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	21,5	15,5
Monatlicher Verdienst (Netto)	1230 €	1400 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1000 €	1000 €

ganz sicher
 Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
 Option B weiß ich
 nicht

< Zurück Weiter >

 **LINK** Institut UNIVERSITÄT
MANNHEIM

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Option A Option B

Arbeitsstunden pro Woche

Block1_a02_OptAHours = Max(0; [HAKT]*(1emin2*0,3))

Block1_a02_OptBHours = Min(80;[HAKT]*(1-max2*0,2))

Monatlicher Verdienst (Netto)

Block1_a02_OptAWage = 0,7*[WAKT]

Block1_a02_OptBWage = 0,8*[WAKT]

Einkommen aus anderen Quellen (Netto)

Block1_a02_OptAYincome=[YAKT]

Block1_a02_OptBYincome=[YAKT]

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

() 1 ganz sicher Option A [ANSWER 1]

() 2 [ANSWER 2]

() 3 [ANSWER 3]

() 4 [ANSWER 4]

() 5 [ANSWER 5]

() 6 [ANSWER 6]

() 7 [ANSWER 7]

() 8 [ANSWER 8]

() 9 [ANSWER 9]

() 10 [ANSWER 10]

() 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11]

() weiß nicht [ANSWER -99]

Question Page 20

META INFORMATIONEN

Variable-Label: netw_plus5070

Source: -

Filter: -

Experimental split: -

Question format: Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04017
- GIP_W4_V4/Block1_a03_hOrderOpt
- GIP_W4_V4/Block1_a03_OptAHours
- GIP_W4_V4/Block1_a03_OptBHours
- GIP_W4_V4/Block1_a03_OptAWage
- GIP_W4_V4/Block1_a03_OptBWage
- GIP_W4_V4/Block1_a03_OptAYincome
- GIP_W4_V4/Block1_a03_OptBYincome

Programming instructions: Horizontale Skala; Ziehe für jede Person zufällig eine Zahl aus dem Intervall [-0,5; 0,4] = emin3; Ziehe für jede Person eine zweite Zahl zufällig aus [0,4; 1,5] = emax3; Emin3 und emax3 auf eine Dezimalstelle gerundet; Reihenfolge Option A und B: Block1_a03_hOrderOpt

Possible error(s): dReminderKaN1

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?
Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	32	62,5
Monatlicher Verdienst (Netto)	2630 €	2980 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1000 €	1000 €

ganz sicher
Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
Option B weiß ich nicht

< Zurück Weiter >

 [Hilfe](#)

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?
Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	17	28,5
Monatlicher Verdienst (Netto)	2630 €	2980 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1000 €	1000 €

ganz sicher
 Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
 Option B weiß ich nicht

[**< Zurück**](#) [**Weiter >**](#)

 [Hilfe](#)

Nun würden wir Sie gerne zu Ihren Vorlieben und Interessen bezogen auf Ihr Erwerbsleben befragen.
Dazu werden wir Ihnen zwei Optionen vorstellen und möchten von Ihnen wissen, welche Alternative Sie bevorzugen.

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?
Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	34	16
Monatlicher Verdienst (Netto)	2980 €	2630 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	2750 €	2750 €

ganz sicher
 Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
 Option B weiß ich nicht

[**< Zurück**](#) [**Weiter >**](#)

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Option A **Option B**

Arbeitsstunden pro Woche

Block1_a03_OptAHours = Min(80;[HAKT]*(1+emax3*0,7))

Block1_a03_OptBHours = Max(0; [HAKT]*(1+emin3*0,5))

Monatlicher Verdienst (Netto)

Block1_a03_OptAWage = 1,7*[WAKT]

Block1_a03_OptBWage = 1,5*[WAKT]

Einkommen aus anderen Quellen (Netto)

Block1_a03_OptAYincome = [YAKT]

Block1_a03_OptBYincome =[YAKT]

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

() 1 ganz sicher Option A [ANSWER 1]

() 2 [ANSWER 2]

() 3 [ANSWER 3]

() 4 [ANSWER 4]

() 5 [ANSWER 5]

() 6 [ANSWER 6]

() 7 [ANSWER 7]

() 8 [ANSWER 8]

() 9 [ANSWER 9]

() 10 [ANSWER 10]

() 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11]

() weiß nicht [ANSWER -99]

Question Page 21

META INFORMATIONEN

Variable-Label: netw_plus2050

Source: -

Filter: -

Experimental split: -

Question format: Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04018
- GIP_W4_V4/Block1_a04_hOrderOpt
- GIP_W4_V4/Block1_a04_OptAHours
- GIP_W4_V4/Block1_a04_OptBHours
- GIP_W4_V4/Block1_a04_OptAWage
- GIP_W4_V4/Block1_a04_OptBWage
- GIP_W4_V4/Block1_a04_OptAYincome
- GIP_W4_V4/Block1_a04_OptBYincome

Programming instructions: Horizontale Skala; Ziehe für jede Person zufällig eine Zahl aus dem Intervall [-0,5; 0,4] = emin4; Ziehe für jede Person eine zweite Zahl zufällig aus [0,4; 1,5] = emax4; Emin4 und emax4 auf eine Dezimalstelle gerundet; Reihenfolge Option A und B: Block1_a04_hOrderOpt

Possible error(s): dReminderKaN1

The screenshot shows a survey interface with a header "Gesellschaft im Wandel" and a "Hilfe" link. The main content asks "Welche Option wurden Sie wahrscheinlich bevorzugten?" and "Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft." Below this is a table comparing Option A and Option B across three metrics:

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	37	54
Monatlicher Verdienst (Netto)	2100 €	2630 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1000 €	1000 €

Below the table is a horizontal scale with 11 points labeled 1 through 11. Points 1 through 10 are labeled "ganz sicher Option A" and point 11 is labeled "ganz sicher Option B". The scale ends with "weiß ich nicht".

< Zurück Weiter >

LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

 **Gesellschaft
im Wandel** Hilfe

Nun würden wir Sie gerne noch einmal zu Ihren Vorlieben und Interessen bezogen auf Ihr Erwerbsleben befragen.

Dazu werden wir Ihnen wieder zwei Optionen vorstellen und möchten von Ihnen wissen, welche Alternative Sie bevorzugen.

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	21	35
Monatlicher Verdienst (Netto)	2100 €	2630 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1000 €	1000 €

ganz sicher
 Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
 Option B weiß ich nicht

< Zurück Weiter >

 **LINK Institut**
UNIVERSITÄT
MANNHEIM

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Option A Option B

Arbeitsstunden pro Woche

Block1_a04_OptAHours = Max(0; [HAKT]*(1+emin4*0,2))

Block1_a04_OptBHours = Min(80;[HAKT]*(1+emax4*0,5))

Monatlicher Verdienst (Netto)

Block1_a04_OptAWage = 1,2*[WAKT]

Block1 a04 OptBWage = 1,5*[WAKT]

Einkommen aus anderen Quellen (Netto)

Block1 a04 OptAYincome = [YAKT]

Block1 a04 OptBYincome =[YAKT]

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

- () 1 ganz sicher Option A [ANSWER 1]
 - () 2 [ANSWER 2]
 - () 3 [ANSWER 3]
 - () 4 [ANSWER 4]
 - () 5 [ANSWER 5]
 - () 6 [ANSWER 6]
 - () 7 [ANSWER 7]

() 8 [ANSWER 8]

() 9 [ANSWER 9]

() 10 [ANSWER 10]

() 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11]

() weiß nicht [ANSWER -99]

Question Page 22

META INFORMATIONEN

Variable-Label: partner

Source: -

Filter: -

Experimental split: -

Question format: Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04019

Programming instructions: -

Possible error(s): dReminderKaN1

The screenshot shows a survey interface. At the top, there's a logo of four stylized figures and the text "Gesellschaft im Wandel". On the right, there's a "Hilfe" link. Below the logo, the question is: "Leben Sie momentan mit einem/r festen Partner/in (Lebenspartner/in, Ehepartner/in) zusammen in einem Haushalt?". Underneath the question are two radio buttons: one for "ja" and one for "nein". At the bottom left are "Zurück" and "Weiter" buttons. At the bottom right are the logos for "LINK Institut" and "UNIVERSITÄT MANNHEIM".

Leben Sie momentan mit einem/r festen Partner/in (Lebenspartner/in, Ehepartner/in) zusammen in einem Haushalt?

() ja [ANSWER 1]

() nein [ANSWER 2]

Question Page 23

META INFORMATIONEN

Variable-Label: partner_lfp

Source: CoreFrabo

Filter: ZE04019 = 1 (Wenn Befragte/-r mit einer/m festen Partner/in wohnt)

Experimental split: -

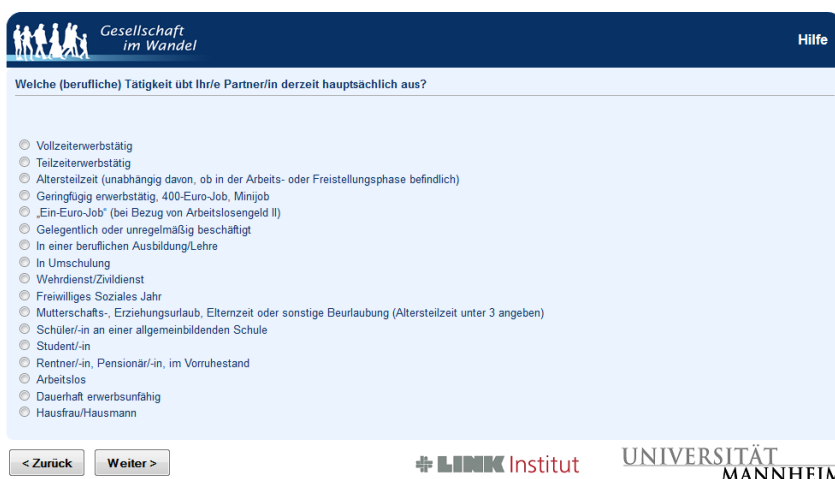
Question format: Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04020

Programming instructions: -

Possible error(s): dReminderKaN1



The screenshot shows a survey page from the 'Gesellschaft im Wandel' project. At the top, there's a logo of four stylized figures and the text 'Gesellschaft im Wandel'. On the right, there's a 'Hilfe' link. Below the header, the question 'Welche (berufliche) Tätigkeit übt Ihr/e Partner/in derzeit hauptsächlich aus?' is displayed. A list of 10 options follows, each preceded by a radio button:

- Vollzeiterwerbstätig
- Teilzeiterwerbstätig
- Altersteilzeit (unabhängig davon, ob in der Arbeits- oder Freistellungsphase befindlich)
- Geringfügig erwerbstätig, 400-Euro-Job, Minijob
- „Ein-Euro-Job“ (bei Bezug von Arbeitslosengeld II)
- Gelegentlich oder unregelmäßig beschäftigt
- In einer beruflichen Ausbildung/Lehre
- In Umschulung
- Wehrdienst/Zivildienst
- Freiwilliges Soziales Jahr
- Mutterschafts-, Erziehungsurlaub, Elternzeit oder sonstige Beurlaubung (Altersteilzeit unter 3 angeben)
- Schüler/-in an einer allgemeinbildenden Schule
- Student/-in
- Rentner/-in, Pensionär/-in, im Vorruhestand
- Arbeitslos
- Dauerhaft erwerbsunfähig
- Hausfrau/Hausmann

At the bottom left are 'Zurück' and 'Weiter >' buttons. In the center, it says '+LINK Institut'. To the right, it says 'UNIVERSITÄT MANINHEIM'.

Welche (berufliche) Tätigkeit übt Ihr/e Partner/in derzeit hauptsächlich aus?

- () Vollzeiterwerbstätig [ANSWER 1]
- () Teilzeiterwerbstätig [ANSWER 2]
- () Altersteilzeit (unabhängig davon, ob in der Arbeits- oder Freistellungsphase befindlich) [ANSWER 3]
- () Geringfügig erwerbstätig, 400-Euro-Job, Minijob [ANSWER 4]
- () „Ein-Euro-Job“ (bei Bezug von Arbeitslosengeld II) [ANSWER 5]
- () Gelegentlich oder unregelmäßig beschäftigt [ANSWER 6]
- () In einer beruflichen Ausbildung/Lehre [ANSWER 7]
- () In Umschulung [ANSWER 8]
- () Wehrdienst/Zivildienst [ANSWER 9]
- () Freiwilliges Soziales Jahr [ANSWER 10]

- () Mutterschafts-, Erziehungsurlaub, Elternzeit oder sonstige Beurlaubung (Altersteilzeit unter 3 angeben) [\[ANSWER 11\]](#)
- () Schüler/-in an einer allgemeinbildenden Schule [\[ANSWER 12\]](#)
- () Student/-in [\[ANSWER 13\]](#)
- () Rentner/-in, Pensionär/-in, im Vorruestand [\[ANSWER 14\]](#)
- () Arbeitslos [\[ANSWER 15\]](#)
- () Dauerhaft erwerbsunfähig [\[ANSWER 16\]](#)
- () Hausfrau/Hausmann [\[ANSWER 17\]](#)

Question Page 24

META INFORMATIONEN

Variable-Label: children_no

Source: -

Filter: -

Experimental split: -

Question format: Open Question (Response format: numerical)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04021

Programming instructions: Im Datensatz wurden 4 und mehr Kinder zu der Kategorie 4 „4 und mehr“ zusammengefasst

Possible error(s): dErrRangeZ100 dReminderRangeZ100

The screenshot shows a survey interface. At the top, there is a dark blue header bar with the logo 'Gesellschaft im Wandel' on the left and a 'Hilfe' link on the right. Below the header, the question 'Wie viele leibliche oder adoptierte Kinder oder Pflege- und Stiefkinder haben Sie?' is displayed in bold black text. A horizontal input field follows, with a small square icon on its left side. At the bottom of the form, there are two buttons: '< Zurück' and 'Weiter >'. To the right of these buttons, the logos for 'LINK Institut' and 'UNIVERSITÄT MANNHEIM' are visible.

Wie viele leibliche oder adoptierte Kinder oder Pflege- und Stiefkinder haben Sie?

[0-100]

Question Page 25

META INFORMATIONEN

Variable-Label: child_1_yob, child_2_yob, child_3_yob, child_4_yob, child_5_yob, child_6_yob, child_7_yob, child_8_yob

Source: -

Filter: ZE04021 > 0 (wenn Befragte/-r Kinder hat)

Experimental split: -

Question format: Matrix (Response format: numerical)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04022 (not published)
- GIP_W4_V4/ZE04023 (not published)
- GIP_W4_V4/ZE04024 (not published)
- GIP_W4_V4/ZE04025 (not published)
- GIP_W4_V4/ZE04026 (not published)
- GIP_W4_V4/ZE04027 (not published)
- GIP_W4_V4/ZE04028 (not published)
- GIP_W4_V4/ZE04029 (not published)
- GIP_W4_V4/ZE04022_modified

Programming instructions: Special Matrix: Anzahl der Spalten = ZE04021; wenn ZE04021 > 8 nur 8 Zeilen einblenden; nur numerische Angaben erlauben; In der Variable ZE04022_modified ist das Alter des jüngsten Kindes gespeichert

Possible error(s): dErrRangeZJahre dGrid

The screenshot shows a web-based survey interface. At the top, there's a logo of four stylized human figures and the text "Gesellschaft im Wandel". On the right, there's a "Hilfe" link. Below the header, a instruction text reads: "Bitte geben Sie für jedes Kind das Geburtsjahr an. Bitte beginnen Sie mit dem Jüngsten:". Underneath, there's a section titled "Geburtsjahr" with two rows for "1. Kind" and "2. Kind", each with an input field. At the bottom, there are "Zurück" and "Weiter" buttons, along with the logos for "LINK Institut" and "UNIVERSITÄT MANNHEIM".

This screenshot shows the continuation of the matrix input field. The instruction text at the top remains the same: "Bitte geben Sie für jedes Kind das Geburtsjahr an. Bitte beginnen Sie mit dem Jüngsten und beschränken Sie sich auf die acht jüngsten Kinder:". Below it, there's a section titled "Geburtsjahr" with eight rows labeled "1. Kind" through "8. Kind", each with an input field. At the bottom, there are "Zurück" and "Weiter" buttons, along with the logos for "LINK Institut" and "UNIVERSITÄT MANNHEIM".

Bitte geben Sie für jedes Kind das Geburtsjahr an. Bitte beginnen Sie mit dem Jüngsten [wenn ZE04021 > 8: und beschränken Sie sich auf die acht jüngsten Kinder]:

Geburtsjahr:

-- ITEM 1 --

1. Kind

[1900-2013]

-- ITEM 2 --

2. Kind

[1900-2013]

-- ITEM 3 --

3. Kind

[1900-2013]

-- ITEM 4 --

4. Kind

[1900-2013]

-- ITEM 5 --

5. Kind

[1900-2013]

-- ITEM 6 --

6. Kind

[1900-2013]

-- ITEM 7 --

7. Kind

[1900-2013]

-- ITEM 8 --

8. Kind

[1900-2013]

Question Page 26

META INFORMATIONEN

Variable-Label: children_hh

Source: -

Filter: ZE04021 > 1 (wenn Befragte/-r Kinder hat)

Experimental split: -

Question format: Open Question (Response format: numerical)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04030

Programming instructions: -

Possible error(s): dErrRangeZKinder dReminderRangeZKinder

The screenshot shows a survey interface. At the top, there is a dark blue header bar with a logo of four stylized figures and the text 'Gesellschaft im Wandel'. On the right side of the header is a 'Hilfe' link. Below the header, the main content area has a light blue background. A question is displayed in German: 'Wie viele Ihrer 2 Kinder leben derzeit mit Ihnen in einem Haushalt?'. Below the question is a large input field for a numerical answer. At the bottom of the form, there are navigation buttons: '< Zurück' and 'Weiter >'. To the right of these buttons are logos for 'LINK Institut' and 'UNIVERSITÄT MANNHEIM'.

Wie viele Ihrer [Eingabe aus ZE04021] Kinder leben derzeit mit Ihnen in einem Haushalt?

[0-100]

Question Page 27

META INFORMATIONEN

Variable-Label: children_hh1

Source: -

Filter: ZE04021 = 1 (wenn Befragte/-r ein Kind hat)

Experimental split: -

Question format: Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04031

Programming instructions: -

Possible error(s): dReminderKaN1

The screenshot shows a survey interface. At the top, there's a header with silhouettes of people and the text 'Gesellschaft im Wandel'. On the right, there's a 'Hilfe' link. Below the header, the question 'Lebt Ihr Kind derzeit mit Ihnen in einem Haushalt?' is displayed. Underneath the question, there are two radio buttons: one for 'ja' and one for 'nein'. At the bottom left, there are 'Zurück' and 'Weiter' buttons. To the right, the 'LINK Institut' logo is visible next to the 'UNIVERSITÄT MANNHEIM' text.

Lebt Ihr Kind derzeit mit Ihnen in einem Haushalt?

() ja [ANSWER 1]

() nein [ANSWER 2]

Question Page 28

META INFORMATIONEN

Variable-Label: -

Source: -

Filter: EXP04GIP01 = 1

Experimental split: -

Question format: Text only (Response format: -)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/hOrderBlock2
- GIP_W4_V4/hGrpBlock2

Programming instructions: Sample in 6 gleich große Gruppen aufteilen. Nummer der Gruppe: hGrpBlock2.

Die Gruppen erhalten unterschiedliche Einkommensveränderungen :

- Gruppen 1–3 erhält mehr Einkommen; Multiplikator X= 1.3 / 1.5 / 1.7;
- Gruppen 4–6 erhält weniger Einkommen; Multiplikator X = 0.7 / 0.5 / 0.3]

Das so berechnete Einkommen wird auf 10 Euro gerundet; Ziehe für jede Person zufällig eine Zahl aus dem Intervall [-0,5; 0,4] = emin1; Ziehe für jede Person eine zweite Zahl zufällig aus [0,4; 1,5] = emax1; Emin1 und emax1 werden auf eine Dezimalstelle gerundet.

Possible error(s):

The screenshot shows a survey interface. At the top, there is a blue header bar with the logo 'Gesellschaft im Wandel' on the left and 'Hilfe' on the right. Below the header, the main content area has a light blue background. It contains the following text:
Nun würden wir Sie gerne zu Ihren Vorlieben und Interessen bezogen auf Ihr Erwerbsleben befragen.
Dazu werden wir Ihnen zwei Optionen vorstellen und möchten von Ihnen wissen, welche Alternative Sie bevorzugen.
Nehmen Sie jetzt an, dass sich Ihr monatliches Haushaltseinkommen aus anderen Quellen (z. B. durch einen Lottogewinn) auf 1300 € erhöht hat. Ihre Familiensituation bleibt aber unverändert.

At the bottom of this section, there are two buttons: '< Zurück' and 'Weiter >'. To the right of these buttons are the logos for 'LINK Institut' and 'UNIVERSITÄT MANNHEIM'.

This screenshot shows the continuation of the survey. The layout is identical to the previous one, with the 'Gesellschaft im Wandel' logo at the top left and 'Hilfe' at the top right. The main content area contains the following text:
Nun würden wir Sie gerne ein letztes Mal zu Ihren Vorlieben und Interessen bezogen auf Ihr Erwerbsleben befragen.
Dazu werden wir Ihnen noch einmal zwei Optionen vorstellen und möchten von Ihnen wissen, welche Alternative Sie bevorzugen.
Nehmen Sie jetzt an, dass sich Ihr monatliches Haushaltseinkommen aus anderen Quellen (z. B. durch zusätzliche Abgaben) auf 1930 € verringert hat. Ihre Familiensituation bleibt aber unverändert.

At the bottom, there are two buttons: '< Zurück' and 'Weiter >'. To the right of these buttons are the logos for 'LINK Institut' and 'UNIVERSITÄT MANNHEIM'.

Nun würden wir Sie gerne [wenn Entscheidungsblock2: noch einmal] [wenn Entscheidungsblock3: ein letzte Mal] zu Ihren Vorlieben und Interessen bezogen auf Ihr Erwerbsleben befragen.

Dazu werden wir Ihnen [wenn Entscheidungsblock2: wieder] [wenn Entscheidungsblock3: noch einmal] zwei Optionen vorstellen und möchten von Ihnen wissen, welche Alternative Sie bevorzugen.

Nehmen Sie jetzt an, dass sich Ihr monatliches Haushaltseinkommen aus anderen Quellen

[wenn Gruppe = 1 ODER 2 ODER 3: (z. B. durch einen Lottogewinn) auf]

[wenn Gruppe = 4 ODER 5 ODER 6: (z. B. durch zusätzliche Abgaben) auf]

[wenn Gruppe = 1: Wert 1,3 * [YAKT] einfügen]
[wenn Gruppe = 2: Wert 1,5 * [YAKT] einfügen]
[wenn Gruppe = 3: Wert 1,7 * [YAKT] einfügen]
[wenn Gruppe = 4: Wert 0,7 * [YAKT] einfügen]
[wenn Gruppe = 5: Wert 0,5 * [YAKT] einfügen]
[wenn Gruppe = 6: Wert 0,3 * [YAKT] einfügen]
[wenn Gruppe = 1 ODER 2 ODER 3: erhöht]
[wenn Gruppe = 4 ODER 5 ODER 6: verringert]
hat. Ihre Familiensituation bleibt aber unverändert.

Question Page 29

META INFORMATIONEN

Variable-Label: plus2030_high, plus2030_low

Source: -

Filter: -

Experimental split: -

Question format: Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04032
- GIP_W4_V4/ZE04033
- GIP_W4_V4/Block2_a01_hOrderOpt
- GIP_W4_V4/Block2_a01_OptAHours
- GIP_W4_V4/Block2_a01_OptBHours
- GIP_W4_V4/Block2_a01_OptAWage
- GIP_W4_V4/Block2_a01_OptBWage
- GIP_W4_V4/Block2_a01_OptAYincome
- GIP_W4_V4/Block2_a01_OptBYincome
- GIP_W4_V4/Block2_a02_hOrderOpt
- GIP_W4_V4/Block2_a02_OptAHours
- GIP_W4_V4/Block2_a02_OptBHours
- GIP_W4_V4/Block2_a02_OptAWage
- GIP_W4_V4/Block2_a02_OptBWage
- GIP_W4_V4/Block2_a02_OptAYincome
- GIP_W4_V4/Block2_a02_OptBYincome

Programming instructions: -

Possible error(s): dReminderKaN1

 [Hilfe](#)

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?
Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	28	18,5
Monatlicher Verdienst (Netto)	2280 €	2100 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1930 €	1930 €

ganz sicher
Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
Option B weiß ich nicht

[< Zurück](#) [Weiter >](#)

 UNIVERSITÄT MANNHEIM

 [Hilfe](#)

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	19	25,5
Monatlicher Verdienst (Netto)	2100 €	2280 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1300 €	1300 €

ganz sicher
 Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
 Option B weiß ich nicht

[**< Zurück**](#) [**Weiter >**](#)  UNIVERSITÄT MANNHEIM

 [Hilfe](#)

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	24,5	18
Monatlicher Verdienst (Netto)	2280 €	2100 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	4130 €	4130 €

ganz sicher
 Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
 Option B weiß ich nicht

[**< Zurück**](#) [**Weiter >**](#)  UNIVERSITÄT MANNHEIM

 *Gesellschaft
im Wandel*

Hilfe

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?
Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	18	24,5
Monatlicher Verdienst (Netto)	2100 €	2280 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1930 €	1930 €

ganz sicher 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
 Option A Option B
 weiß ich nicht

[< Zurück](#) [Weiter >](#)

[wenn Gruppe = 1 ODER 2 ODER 3:

Reihenfolge Option A und B: Block2_a01_hOrderOpt

Option A Option B

Arbeitsstunden pro Woche

Block2_a01_OptAHours = Max(0; [HAKT]*(1+emin1*0,2))

Block2_a01_OptBHours = Min(80; [HAKT]*(1+emax1*0,3))

Monatlicher Verdienst (Netto)

Block2_a01_OptAWage = 1,2*[WAKT]

Block2_a01_OptBWage = 1,3*[WAKT]

Einkommen aus anderen Quellen (Netto)

Block2_a01_OptAYincome = [wenn Gruppe = 1: 1,3 || Gruppe = 2: 1,5 || Gruppe = 3: 1,7]*[YAKT]

Block2_a01_OptBYincome = [wenn Gruppe = 1: 1,3 || Gruppe = 2: 1,5 || Gruppe = 3: 1,7]*[YAKT]

]

[wenn Gruppe = 4 ODER 5 ODER 6:

Reihenfolge Option A und B: Block2_a02_hOrderOpt

Option A Option B

Arbeitsstunden pro Woche

Block2_a02_OptAHours = Max(0; [HAKT]*(1+emin1*0,2))

Block2_a02_OptBHours = Min(80; [HAKT]*(1+emax1*0,3))

Monatlicher Verdienst (Netto)

Block2_a02_OptAWage = 1,2*[WAKT]

Block2_a02_OptBWage = 1,3*[WAKT]

Einkommen aus anderen Quellen (Netto)

Block2_a02_OptAYincome = [wenn Gruppe = 4: 0,7 || Gruppe = 5: 0,5 || Gruppe = 6: 0,3]*[YAKT]

Block2_a02_OptBYincome = [wenn Gruppe = 4: 0,7 || Gruppe = 5: 0,5 || Gruppe = 6: 0,3]*[YAKT]

]

[wenn EXP04GIP01 = 2

Nun würden wir Sie gerne [wenn Entscheidungsblock2: noch einmal] [wenn Entscheidungsblock3: ein letzte Mal] zu Ihren Vorlieben und Interessen bezogen auf Ihr Erwerbsleben befragen.

Dazu werden wir Ihnen [wenn Entscheidungsblock2: wieder] [wenn Entscheidungsblock3: noch einmal] zwei Optionen vorstellen und möchten von Ihnen wissen, welche Alternative Sie bevorzugen.

Nehmen Sie jetzt an, dass sich Ihr monatliches Haushaltseinkommen aus anderen Quellen

[wenn Gruppe = 1 ODER 2 ODER 3: (z. B. durch einen Lottogewinn) auf]

[wenn Gruppe = 4 ODER 5 ODER 6: (z. B. durch zusätzliche Abgaben) auf]

[wenn Gruppe = 1: Wert 1,3 * [YAKT] einfügen]

[wenn Gruppe = 2: Wert 1,5 * [YAKT] einfügen]

[wenn Gruppe = 3: Wert 1,7 * [YAKT] einfügen]

[wenn Gruppe = 4: Wert 0,7 * [YAKT] einfügen]

[wenn Gruppe = 5: Wert 0,5 * [YAKT] einfügen]

[wenn Gruppe = 6: Wert 0,3 * [YAKT] einfügen]

[wenn Gruppe = 1 ODER 2 ODER 3: erhöht]

[wenn Gruppe = 4 ODER 5 ODER 6: verringert]

hat. Ihre Familiensituation bleibt aber unverändert.

]

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

() 1 ganz sicher Option A [ANSWER 1]

() 2 [ANSWER 2]

() 3 [ANSWER 3]

- () 4 [ANSWER 4]
- () 5 [ANSWER 5]
- () 6 [ANSWER 6]
- () 7 [ANSWER 7]
- () 8 [ANSWER 8]
- () 9 [ANSWER 9]
- () 10 [ANSWER 10]
- () 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11]
- () weiß nicht [ANSWER -99]

Question Page 30

META INFORMATIONEN

Variable-Label: plusminus20_high, plusminus20_low

Source: -

Filter: -

Experimental split: -

Question format: Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04034
- GIP_W4_V4/ZE04035
- GIP_W4_V4/Block2_a03_hOrderOpt
- GIP_W4_V4/Block2_a03_OptAHours
- GIP_W4_V4/Block2_a03_OptBHours
- GIP_W4_V4/Block2_a03_OptAWage
- GIP_W4_V4/Block2_a03_OptBWage
- GIP_W4_V4/Block2_a03_OptAYincome
- GIP_W4_V4/Block2_a03_OptBYincome
- GIP_W4_V4/Block2_a04_hOrderOpt
- GIP_W4_V4/Block2_a04_OptAHours
- GIP_W4_V4/Block2_a04_OptBHours
- GIP_W4_V4/Block2_a04_OptAWage
- GIP_W4_V4/Block2_a04_OptBWage
- GIP_W4_V4/Block2_a04_OptAYincome
- GIP_W4_V4/Block2_a04_OptBYincome

Programming instructions: Horizontale Skala; Ziehe für jede Person zufällig eine Zahl aus dem Intervall [-0,5; 0,4] = emin2; Ziehe für jede Person eine zweite Zahl zufällig aus [0,4; 1,5] = emax2; Emin2 und emax2 gerundet auf eine Dezimalstelle

Possible error(s): dReminderKaN1

 *Gesellschaft
im Wandel*

Hilfe

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	24	17
Monatlicher Verdienst (Netto)	2100 €	1400 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1300 €	1300 €

ganz sicher
 Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
 Option B weiß ich
 nicht

[< Zurück](#)
[Weiter >](#)

 **LINK** Institut

UNIVERSITÄT
MANNHEIM

 *Gesellschaft
im Wandel*

Hilfe

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	16,5	20
Monatlicher Verdienst (Netto)	1400 €	2100 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1930 €	1930 €

ganz sicher
 Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
 Option B weiß ich
 nicht

[< Zurück](#)
[Weiter >](#)

 **LINK** Institut

UNIVERSITÄT
MANNHEIM

 [Gesellschaft
im Wandel](#) [Hilfe](#)

Nun würden wir Sie gerne noch einmal zu Ihren Vorlieben und Interessen bezogen auf Ihr Erwerbsleben befragen.

Dazu werden wir Ihnen wieder zwei Optionen vorstellen und möchten von Ihnen wissen, welche Alternative Sie bevorzugen.

Nehmen Sie jetzt an, dass sich Ihr monatliches Haushalteinkommen aus anderen Quellen (z. B. durch einen Lottogewinn) auf 4130 € erhöht hat. Ihre Familiensituation bleibt aber unverändert.

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	26,5	22
Monatlicher Verdienst (Netto)	1400 €	2100 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	4130 €	4130 €

ganz sicher
 Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
 weiß ich nicht

[< Zurück](#) [Weiter >](#)  

 [Gesellschaft
im Wandel](#) [Hilfe](#)

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	18,5	18,5
Monatlicher Verdienst (Netto)	1400 €	2100 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1930 €	1930 €

ganz sicher
 Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
 weiß ich nicht

[< Zurück](#) [Weiter >](#)  

[wenn Gruppe = 1 ODER 2 ODER 3:

Reihenfolge Option A und B: Block2_a03_hOrderOpt

Option A Option B

Arbeitsstunden pro Woche

Block2_a03_OptAHours = Min(80; [HAKT]*(1+emax2*0,2))

Block2_a03_OptBHours = Max(0; [HAKT]*(1-emin2*0,8))

Monatlicher Verdienst (Netto)

Block2_a03_OptAWage = 1,2*[WAKT]
Block2_a03_OptBWage = 0,8*[WAKT]
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)
Block2_a03_OptAYincome = [wenn Gruppe = 1: 1,3 || Gruppe = 2: 1,5 || Gruppe = 3: 1,7]*[YAKT]
Block2_a03_OptBYincome = [wenn Gruppe = 1: 1,3 || Gruppe = 2: 1,5 || Gruppe = 3: 1,7]*[YAKT]
]
[wenn Gruppe = 4 ODER 5 ODER 6:
Reihenfolge Option A und B: Block2_a04_hOrderOpt
Option A Option B
Arbeitsstunden pro Woche
Block2_a04_OptAHours = Max(0; [HAKT]*(1+emin2*0,2))
Block2_a04_OptBHours = Min(80; [HAKT]*(1-emax2*0,2))
Monatlicher Verdienst (Netto)
Block2_a04_OptAWage = 1,2*[WAKT]
Block2_a04_OptBWage = 0,8*[WAKT]
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)
Block2_a04_OptAYincome = [wenn Gruppe = 4: 0,7 || Gruppe = 5: 0,5 || Gruppe = 6: 0,3]*[YAKT]
Block2_a04_OptBYincome = [wenn Gruppe = 4: 0,7 || Gruppe = 5: 0,5 || Gruppe = 6: 0,3]*[YAKT]
]
Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?
Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.
 () 1 ganz sicher Option A [ANSWER 1]
 () 2 [ANSWER 2]
 () 3 [ANSWER 3]
 () 4 [ANSWER 4]
 () 5 [ANSWER 5]
 () 6 [ANSWER 6]
 () 7 [ANSWER 7]
 () 8 [ANSWER 8]
 () 9 [ANSWER 9]

() 10 [ANSWER 10]

() 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11]

() weiß nicht [ANSWER -99]

Question Page 31

META INFORMATIONEN

Variable-Label: plus3070_high, plus3070_low

Source: -

Filter: -

Experimental split: -

Question format: Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04036
- GIP_W4_V4/ZE04037
- GIP_W4_V4/Block2_a05_hOrderOpt
- GIP_W4_V4/Block2_a05_OptAHours
- GIP_W4_V4/Block2_a05_OptBHours
- GIP_W4_V4/Block2_a05_OptAWage
- GIP_W4_V4/Block2_a05_OptBWage
- GIP_W4_V4/Block2_a05_OptAYincome
- GIP_W4_V4/Block2_a05_OptBYincome
- GIP_W4_V4/Block2_a06_hOrderOpt
- GIP_W4_V4/Block2_a06_OptAHours
- GIP_W4_V4/Block2_a06_OptBHours
- GIP_W4_V4/Block2_a06_OptAWage
- GIP_W4_V4/Block2_a06_OptBWage
- GIP_W4_V4/Block2_a06_OptAYincome
- GIP_W4_V4/Block2_a06_OptBYincome

Programming instructions: Horizontale Skala; Ziehe für jede Person zufällig eine Zahl aus dem Intervall [-0,5; 0,4] = emin3; Ziehe für jede Person eine zweite Zahl zufällig aus [0,4; 1,5] = emax3; emin3 und emax3 gerundet auf eine Dezimalstelle

Possible error(s): dReminderKaN1

 [Hilfe](#)

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?
Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	17	41
Monatlicher Verdienst (Netto)	2280 €	2980 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1300 €	1300 €

ganz sicher
 Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
 Option B weiß ich
 nicht

[**< Zurück**](#) [**Weiter >**](#)

 [Hilfe](#)

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?
Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	22,5	34
Monatlicher Verdienst (Netto)	2280 €	2980 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	4130 €	4130 €

ganz sicher
 Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
 Option B weiß ich
 nicht

[**< Zurück**](#) [**Weiter >**](#)

 **Gesellschaft
im Wandel**

Hilfe

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?
Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	18	34
Monatlicher Verdienst (Netto)	2280 €	2980 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1930 €	1930 €

ganz sicher
 Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
 Option B weiß ich nicht

< Zurück Weiter >

 **LINK** Institut UNIVERSITÄT
MANNHEIM

[wenn Gruppe = 1 ODER 2 ODER 3:

Reihenfolge Option A und B: Block2_a05_hOrderOpt

Option A Option B

Arbeitsstunden pro Woche

Block2_a05_OptAHours = Max(0; [HAKT]*(1+emin3*0,3))

Block2_a05_OptBHours = Min(80; [HAKT]*(1+emax3*0,7))

Monatlicher Verdienst (Netto)

Block2_a05_OptAWage = 1,3*[WAKT]

Block2_a05_OptBWage = 1,7*[WAKT]

Einkommen aus anderen Quellen (Netto)

Block2_a05_OptAYincome = [wenn Gruppe = 1: 1,3 || Gruppe = 2: 1,5 || Gruppe = 3: 1,7]*[YAKT]

Block2_a05_OptBYincome = [wenn Gruppe = 1: 1,3 || Gruppe = 2: 1,5 || Gruppe = 3: 1,7]*[YAKT]

]

[wenn Gruppe = 4 ODER 5 ODER 6:

Reihenfolge Option A und B: Block2_a06_hOrderOpt

Option A Option B

Arbeitsstunden pro Woche

Block2_a06_OptAHours = Max(0; [HAKT]*(1+emax3*0,7))

Block2_a06_OptBHours = Min(80; [HAKT]*(1-emin3*0,3))

Monatlicher Verdienst (Netto)

Block2_a06_OptAWage = 1,7*[WAKT]

Block2_a06_OptBWage = 1,3*[WAKT]

Einkommen aus anderen Quellen (Netto)

Block2_a06_OptAYincome = [wenn Gruppe = 4: 0,7 || Gruppe = 5: 0,5 || Gruppe = 6: 0,3]*[YAKT]

Block2_a06_OptBYincome = [wenn Gruppe = 4: 0,7 || Gruppe = 5: 0,5 || Gruppe = 6: 0,3]*[YAKT]

]

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

() 1 ganz sicher Option A [ANSWER 1]

() 2 [ANSWER 2]

() 3 [ANSWER 3]

() 4 [ANSWER 4]

() 5 [ANSWER 5]

() 6 [ANSWER 6]

() 7 [ANSWER 7]

() 8 [ANSWER 8]

() 9 [ANSWER 9]

() 10 [ANSWER 10]

() 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11]

() weiß nicht [ANSWER -99]

Question Page 32

META INFORMATIONEN

Variable-Label: plus5070_high, minus3050_low

Source: -

Filter: -

Experimental split: -

Question format: Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04038
- GIP_W4_V4/ZE04039
- GIP_W4_V4/Block2_a07_hOrderOpt
- GIP_W4_V4/Block2_a07_OptAHours
- GIP_W4_V4/Block2_a07_OptBHours
- GIP_W4_V4/Block2_a07_OptAWage
- GIP_W4_V4/Block2_a07_OptBWage
- GIP_W4_V4/Block2_a07_OptAYincome
- GIP_W4_V4/Block2_a07_OptBYincome
- GIP_W4_V4/Block2_a08_hOrderOpt
- GIP_W4_V4/Block2_a08_OptAHours
- GIP_W4_V4/Block2_a08_OptBHours
- GIP_W4_V4/Block2_a08_OptAWage
- GIP_W4_V4/Block2_a08_OptBWage
- GIP_W4_V4/Block2_a08_OptAYincome
- GIP_W4_V4/Block2_a08_OptBYincome

Programming instructions: Horizontale Skala; Ziehe für jede Person zufällig eine Zahl aus dem Intervall [-0,5; 0,4] = emin4; Ziehe für jede Person eine zweite Zahl zufällig aus [0,4; 1,5] = emax4; Emin4 und emax4: auf eine Dezimalstelle gerundet.

Possible error(s): dReminderKaN1

 *Gesellschaft
im Wandel*

Hilfe

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	25	16
Monatlicher Verdienst (Netto)	2630 €	2980 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1300 €	1300 €

ganz sicher
 Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
 Option B weiß ich nicht

[< Zurück](#)
[Weiter >](#)

 **LINK** Institut UNIVERSITÄT
MANNHEIM

 *Gesellschaft
im Wandel*

Hilfe

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	21,5	9
Monatlicher Verdienst (Netto)	1230 €	880 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1930 €	1930 €

ganz sicher
 Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
 Option B weiß ich nicht

[< Zurück](#)
[Weiter >](#)

 **LINK** Institut UNIVERSITÄT
MANNHEIM

 [Hilfe](#)

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?
Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	33	13
Monatlicher Verdienst (Netto)	2630 €	2980 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	4130 €	4130 €

ganz sicher
 Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
 Option B weiß ich nicht

[**< Zurück**](#) [**Weiter >**](#)  

 [Hilfe](#)

Nun würden wir Sie gerne noch einmal zu Ihren Vorlieben und Interessen bezogen auf Ihr Erwerbsleben befragen.
Dazu werden wir Ihnen wieder zwei Optionen vorstellen und möchten von Ihnen wissen, welche Alternative Sie bevorzugen.
Nehmen Sie jetzt an, dass sich Ihr monatliches Haushalteinkommen aus anderen Quellen (z. B. durch zusätzliche Abgaben) auf 1930 € verringert hat. Ihre Familiensituation bleibt aber unverändert.

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?
Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	7	27
Monatlicher Verdienst (Netto)	880 €	1230 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1930 €	1930 €

ganz sicher
 Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
 Option B weiß ich nicht

[**< Zurück**](#) [**Weiter >**](#)  

[wenn Gruppe = 1 ODER 2 ODER 3:

Reihenfolge Option A und B: Block2_a07_hOrderOpt

Option A Option B

Arbeitsstunden pro Woche

Block2_a07_OptAHours = Max(0; [HAKT]*(1+emin4*0,7))

Block2_a07_OptBHours = Min(80; [HAKT]*(1+emax4*0,5))

Monatlicher Verdienst (Netto)

Block2_a07_OptAWage = 1,7*[WAKT]
Block2_a07_OptBWage = 1,5*[WAKT]
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)
Block2_a07_OptAYincome = [wenn Gruppe = 1: 1,3 || Gruppe = 2: 1,5 || Gruppe = 3: 1,7]*[YAKT]
Block2_a07_OptBYincome = [wenn Gruppe = 1: 1,3 || Gruppe = 2: 1,5 || Gruppe = 3: 1,7]*[YAKT]
]
 [wenn Gruppe = 4 ODER 5 ODER 6:
Reihenfolge Option A und B: Block2_a08_hOrderOpt
Option A Option B
Arbeitsstunden pro Woche
Block2_a08_OptAHours = Min(80; [HAKT]*(1-emin4*0,3))
Block2_a08_OptBHours = Max(0; [HAKT]*(1-emax4*0,5))
Monatlicher Verdienst (Netto)
Block2_a08_OptAWage = 0,7*[WAKT]
Block2_a08_OptBWage = 0,5*[WAKT]
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)
Block2_a08_OptAYincome = [wenn Gruppe = 4: 0,7 || Gruppe = 5: 0,5 || Gruppe = 6: 0,3]*[YAKT]
Block2_a08_OptBYincome = [wenn Gruppe = 4: 0,7 || Gruppe = 5: 0,5 || Gruppe = 6: 0,3]*[YAKT]
]
Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?
Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.
 () 1 ganz sicher Option A [ANSWER 1]
 () 2 [ANSWER 2]
 () 3 [ANSWER 3]
 () 4 [ANSWER 4]
 () 5 [ANSWER 5]
 () 6 [ANSWER 6]
 () 7 [ANSWER 7]
 () 8 [ANSWER 8]
 () 9 [ANSWER 9]

() 10 [ANSWER 10]

() 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11]

() weiß nicht [ANSWER -99]

Question Page 33

META INFORMATIONEN

Variable-Label: -

Source: -

Filter: EXP04GIP01 = 1

Experimental split: -

Question format: Text only (Response format: -)

Variable(s): -

Programming instructions: -

Possible error(s):



Auf den kommenden Seiten stellen wir Ihnen einige Fragen zur Ihrer Freizeit.

Question Page 34

META INFORMATIONEN

Variable-Label: vacation trip

Source: -

Filter: -

Experimental split: -

Question format: Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04040

Programming instructions: -

Possible error(s): dReminderKaN1



Haben Sie 2012 eine oder mehrere Urlaubsreisen (1 Woche oder länger) unternommen?

Nein
 Ja, eine
 Ja, zwei
 Ja, drei oder mehr

< Zurück Weiter >

LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM



Auf den kommenden Seiten stellen wir Ihnen einige Fragen zur Ihrer Freizeit.

Haben Sie 2012 eine oder mehrere Urlaubsreisen (1 Woche oder länger) unternommen?

Nein
 Ja, eine
 Ja, zwei
 Ja, drei oder mehr

< Zurück Weiter >

LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

[wenn EXP04GIP01 = 2: Auf den kommenden Seiten stellen wir Ihnen einige Fragen zur Ihrer Freizeit.]

Haben Sie 2012 eine oder mehrere Urlaubsreisen (1 Woche oder länger) unternommen?

- () Nein. [ANSWER 1]
() Ja, eine. [ANSWER 2]
() Ja, zwei. [ANSWER 3]
() Ja, drei oder mehr. [ANSWER 4]

Question Page 35

META INFORMATIONEN

Variable-Label: weekend trip

Source: -

Filter: -

Experimental split: -

Question format: Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04041

Programming instructions: -

Possible error(s): dReminderKaN1

Haben Sie 2012 eine oder mehrere Wochenendreisen mit mind. 2 auswärtigen Übernachtungen (zum Beispiel bei Freunden oder Verwandten, im Hotel oder einer Ferienwohnung) unternommen?

Nein
 Ja, eine
 Ja, zwei
 Ja, drei oder mehr

< Zurück Weiter >

LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

Haben Sie 2012 eine oder mehrere Wochenendreisen mit mind. 2 auswärtigen Übernachtungen (zum Beispiel bei Freunden oder Verwandten, im Hotel oder einer Ferienwohnung) unternommen?

- () Nein. [ANSWER 1]
() Ja, eine. [ANSWER 2]
() Ja, zwei. [ANSWER 3]
() Ja, drei oder mehr. [ANSWER 4]

Question Page 36

META INFORMATIONEN

Variable-Label: expenditures

Source: -

Filter: -

Experimental split: -

Question format: Open Question (Response format: numerical)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04042

Programming instructions: -

Possible error(s): dEuroZ dReminderRangeEuroZ

The screenshot shows a survey interface. At the top, there's a header with a logo of four stylized figures and the text "Gesellschaft im Wandel". On the right side of the header is a "Hilfe" link. Below the header, the main question is displayed: "Bitte schätzen Sie, welchen Betrag Ihr Haushalt im Durchschnitt im letzten Monat insgesamt ausgegeben hat." Below this, instructions advise considering "alle laufenden Ausgaben, alle Zahlungen mit Bargeld, Scheckkarte, Kreditkarte oder Überweisung, aber auch Zahlungen mit Gutscheinen, Coupons oder ähnlichem." It also specifies to "Berücksichtigen Sie nicht den Kauf von Autos, Schmuck, Reparaturen an Haus oder Auto, Kredittiligungen und Beiträge zu Versicherungen (z. B. private Rentenversicherung oder Lebensversicherung)". A large input field is available for the answer, with the placeholder "Euro im letzten Monat". At the bottom of the form are navigation buttons: "< Zurück" and "Weiter >". To the right of the input field are the logos for "LINK Institut" and "UNIVERSITÄT MANNHEIM".

Bitte schätzen Sie, welchen Betrag Ihr Haushalt im Durchschnitt im letzten Monat insgesamt ausgegeben hat.

Berücksichtigen Sie alle laufenden Ausgaben, alle Zahlungen mit Bargeld, Scheckkarte, Kreditkarte oder Überweisung, aber auch Zahlungen mit Gutscheinen, Coupons oder ähnlichem.

Berücksichtigen Sie nicht den Kauf von Autos, Schmuck, Reparaturen an Haus oder Auto, Kredittiligungen und Beiträge zu Versicherungen (z. B. private Rentenversicherung oder Lebensversicherung)

[0-9999,99] Euro letzten Monat

Question Page 37

META INFORMATIONEN

Variable-Label: clothes

Source: -

Filter: -

Experimental split: -

Question format: Open Question (Response format: numerical)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04043

Programming instructions: -

Possible error(s): dEuroZ dReminderRangeEuroZ

The screenshot shows a survey question from the 'Gesellschaft im Wandel' project. The question asks: "Und wie viel haben Sie im letzten Monat für sich selbst für den Kauf von Kleidung und Schuhen ausgegeben? Bitte zählen Sie auch Einkäufe im Internet mit. Reparaturen oder Reinigung von Kleidung und Schuhen zählen nicht mit." Below the question is a text input field labeled "Euro im letzten Monat". At the bottom left are buttons for "< Zurück" and "Weiter >". At the bottom right are logos for "+LINK Institut" and "UNIVERSITÄT MANNHEIM".

Und wie viel haben Sie im letzten Monat für sich selbst für den Kauf von Kleidung und Schuhen ausgegeben?

Bitte zählen Sie auch Einkäufe im Internet mit. Reparaturen oder Reinigung von Kleidung und Schuhen zählen nicht mit.

[0-9999,99] Euro pro Monat

Question Page 38

META INFORMATIONEN

Variable-Label: -

Source: -

Filter: EXP04GIP01 = 1

Experimental split: -

Question format: Text only (Response format: -)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/hOrderBlock3

Programming instructions: In Block 3 gibt es in zwei Versionen, abhängig von Erwerbstatus: [wenn AA04005 <= 7 oder wenn AA04005=missing]: ZE04044, ZE04045, ZE04046, ZE04047; [wenn AA04005 > 7]: ZE04048, ZE04049, ZE04050, ZE04051

Possible error(s):



Nun stellen wir Ihnen [wenn Entscheidungsblock2: noch einmal] [wenn Entscheidungsblock3: ein letzte Mal] jeweils zwei Alternativen zu Ihren Arbeitsstunden vor.

Bitte wählen Sie jeweils [wenn Entscheidungsblock2: wieder] [wenn Entscheidungsblock3: noch einmal] die Alternative aus, die Sie bevorzugen.

Question Page 39

META INFORMATIONEN

Variable-Label: work_minus50

Source: -

Filter: AA04005 <= 7 oder AA04005 = missing (wenn Haupterwerbsstatus der/des Befragten vollzeiterwerbstätig bis in einer beruflichen Ausbildung/Lehre oder Haupterwerbsstatus missing)

Experimental split: -

Question format: Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04044
- GIP_W4_V4/Block3_a01_hOrderOpt
- GIP_W4_V4/Block3_a01_OptAHours
- GIP_W4_V4/Block3_a01_OptBHours
- GIP_W4_V4/Block3_a01_OptAWage
- GIP_W4_V4/Block3_a01_OptBWage
- GIP_W4_V4/Block3_a01_OptAYincome
- GIP_W4_V4/Block3_a01_OptBYincome

Programming instructions: Horizontale Skala; Ziehe für jede Person eine Zahl zufällig aus [0,4; 1,5] = emax1; Emax1 auf eine Dezimalstelle gerundet.

Possible error(s): dReminderKaN1

Gesellschaft im Wandel

Hilfe

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	6	0
Monatlicher Verdienst (Netto)	880 €	0 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1000 €	1530 €

ganz sicher
Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
Option B weiß ich nicht

< Zurück Weiter >

LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

Reihenfolge Option A und B: Block3_a01_hOrderOpt

Option A Option B

Arbeitsstunden pro Woche

Block3_a01_OptAHours = 0 (keine Erwerbstätigkeit)

Block3_a01_OptBHours = Max(5;[HAKT]*(1-emax1*0,5))

Monatlicher Verdienst (Netto)

Block3_a01_OptAWage =

Block3_a01_OptBWage = 0,5*[WAKT]

Einkommen aus anderen Quellen (Netto)

Block3_a01_OptAYincome = [YAKT]+0,3*[WAKT]

Block3_a01_OptBYincome = [YAKT]

[wenn EXP04GIP01 = 2

Nun stellen wir Ihnen [wenn Entscheidungsblock2: noch einmal] [wenn Entscheidungsblock3: ein letzte Mal] jeweils zwei Alternativen zu Ihren Arbeitsstunden vor.

Bitte wählen Sie jeweils [wenn Entscheidungsblock2: wieder] [wenn Entscheidungsblock3: noch einmal] die Alternative aus, die Sie bevorzugen.

]

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

() 1 ganz sicher Option A [ANSWER 1]

() 2 [ANSWER 2]

() 3 [ANSWER 3]

() 4 [ANSWER 4]

() 5 [ANSWER 5]

() 6 [ANSWER 6]

() 7 [ANSWER 7]

() 8 [ANSWER 8]

() 9 [ANSWER 9]

() 10 [ANSWER 10]

() 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11]

() weiß nicht [ANSWER -99]

Question Page 40

META INFORMATIONEN

Variable-Label: work_minus30

Source: -

Filter: AA04005 <= 7 oder AA04005 = missing (wenn Haupterwerbsstatus der/des Befragten vollzeiterwerbstätig bis in einer beruflichen Ausbildung/Lehre oder Haupterwerbsstatus missing)

Experimental split: -

Question format: Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04045
- GIP_W4_V4/Block3_a02_hOrderOpt
- GIP_W4_V4/Block3_a02_OptAHours
- GIP_W4_V4/Block3_a02_OptBHours
- GIP_W4_V4/Block3_a02_OptAWage
- GIP_W4_V4/Block3_a02_OptBWage
- GIP_W4_V4/Block3_a02_OptAYincome
- GIP_W4_V4/Block3_a02_OptBYincome

Programming instructions: Horizontale Skala; Ziehe für jede Person eine Zahl zufällig aus (uniform distribution) [0,4; 1,5] =emax2; Emax2 auf eine Dezimalstelle gerundet.

Possible error(s): dReminderKaN1

The screenshot shows a survey interface with a header 'Gesellschaft im Wandel' and a 'Hilfe' link. Below the header, there's a question: 'Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?' followed by a note: 'Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.' A table displays three items: Arbeitsstunden pro Woche (0 vs 14), Monatlicher Verdienst (Netto) (0 € vs 1230 €), and Einkommen aus anderen Quellen (Netto) (1700 € vs 1000 €). At the bottom, a horizontal scale from 1 to 11 is shown with radio buttons. The scale is labeled 'ganz sicher' at both ends and 'weiß ich nicht' in the middle. Navigation buttons '< Zurück' and 'Weiter >' are at the bottom left, and the logo 'LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM' is at the bottom right.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	0	14
Monatlicher Verdienst (Netto)	0 €	1230 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1700 €	1000 €

ganz sicher
Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
Option B weiß ich nicht

Reihenfolge Option A und B: Block3_a02_hOrderOpt

Option A Option B

Arbeitsstunden pro Woche

Block3_a02_OptAHours = Max(5; [HAKT]*(1-emax2*0,3))

Block3_a02_OptBHours = 0 (keine Erwerbstätigkeit)

Monatlicher Verdienst (Netto)

Block3_a02_OptAWage = 0,7*[WAKT]

Block3_a02_OptBWage = 0

Einkommen aus anderen Quellen (Netto)

Block3_a02_OptAYincome = [YAKT]

Block3_a02_OptBYincome = [YAKT]+0,4*[WAKT]

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

() 1 ganz sicher Option A [ANSWER 1]

() 2 [ANSWER 2]

() 3 [ANSWER 3]

() 4 [ANSWER 4]

() 5 [ANSWER 5]

() 6 [ANSWER 6]

() 7 [ANSWER 7]

() 8 [ANSWER 8]

() 9 [ANSWER 9]

() 10 [ANSWER 10]

() 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11]

() weiß nicht [ANSWER -99]

Question Page 41

META INFORMATIONEN

Variable-Label: work_minus70

Source: -

Filter: AA04005 <= 7 oder AA04005 = missing (wenn Haupterwerbsstatus der/des Befragten vollzeiterwerbstätig bis in einer beruflichen Ausbildung/Lehre oder Haupterwerbsstatus missing)

Experimental split: -

Question format: Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04046
- GIP_W4_V4/Block3_a03_hOrderOpt
- GIP_W4_V4/Block3_a03_OptAHours
- GIP_W4_V4/Block3_a03_OptBHours
- GIP_W4_V4/Block3_a03_OptAWage
- GIP_W4_V4/Block3_a03_OptBWage
- GIP_W4_V4/Block3_a03_OptAYincome
- GIP_W4_V4/Block3_a03_OptBYincome

Programming instructions: Horizontale Skala; Ziehe für jede Person eine Zahl zufällig aus [0,4; 1,5] = emax3; Emax3 auf eine Dezimalstelle gerundet.

Possible error(s): dReminderNaN1

The screenshot shows a survey interface from the 'Gesellschaft im Wandel' project. At the top, there's a logo of three stylized figures and the text 'Gesellschaft im Wandel'. On the right, there's a 'Hilfe' link. Below the header, a question asks 'Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?' followed by a note: 'Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.' A table compares two options:

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	5	0
Monatlicher Verdienst (Netto)	530 €	0 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1000 €	1350 €

Below the table is a horizontal scale from 1 to 11. The scale is labeled 'ganz sicher Option A' on the left and 'ganz sicher Option B' on the right. The value 7 is highlighted with a blue circle. At the bottom, there are buttons for '< Zurück' and 'Weiter >'.

UNIVERSITÄT
MANNHEIM

 [Hilfe](#)

Nun stellen wir Ihnen ein letztes Mal zwei Alternativen zu Ihren Arbeitsstunden vor.
Bitte wählen Sie noch einmal jeweils die Alternative aus, die Sie bevorzugen.

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	10,5	0
Monatlicher Verdienst (Netto)	530 €	0 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1000 €	1350 €

ganz sicher
Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
weiß ich nicht
Option B

[**< Zurück**](#) [**Weiter >**](#)

 **LINK Institut** **UNIVERSITÄT**
MANNHEIM

Reihenfolge Option A und B: Block3_a03_hOrderOpt

Option A Option B

Arbeitsstunden pro Woche

Block3_a03_OptAHours = 0 (keine Erwerbstätigkeit)

Block3_a03_OptBHours = Max(5; [HAKT]*(1-emax3*0,7))

Monatlicher Verdienst (Netto)

Block3_a03_OptAWage = 0

Block3_a03_OptBWage = 0,3*[WAKT]

Einkommen aus anderen Quellen (Netto)

Block3_a03_OptAYincome = [YAKT]+0,2*[WAKT]

Block3_a03_OptBYincome = [YAKT]

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

() 1 ganz sicher Option A [ANSWER 1]

() 2 [ANSWER 2]

() 3 [ANSWER 3]

() 4 [ANSWER 4]

() 5 [ANSWER 5]

() 6 [ANSWER 6]

- () 7 [ANSWER 7]
- () 8 [ANSWER 8]
- () 9 [ANSWER 9]
- () 10 [ANSWER 10]
- () 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11]
- () weiß nicht [ANSWER -99]

Question Page 42

META INFORMATIONEN

Variable-Label: work_plus30

Source: -

Filter: AA04005 <= 7 oder AA04005 = missing (wenn Haupterwerbsstatus der/des Befragten vollzeiterwerbstätig bis in einer beruflichen Ausbildung/Lehre oder Haupterwerbsstatus missing)

Experimental split: -

Question format: Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04047
- GIP_W4_V4/Block3_a04_hOrderOpt
- GIP_W4_V4/Block3_a04_OptAHours
- GIP_W4_V4/Block3_a04_OptBHours
- GIP_W4_V4/Block3_a04_OptAWage
- GIP_W4_V4/Block3_a04_OptBWage
- GIP_W4_V4/Block3_a04_OptAYincome
- GIP_W4_V4/Block3_a04_OptBYincome

Programming instructions: Horizontale Skala; Ziehe für jede Person eine Zahl zufällig aus [0,4; 1,5] = emax4; Emax4 auf eine Dezimalstelle gerundet.

Possible error(s): dReminderKaN1

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?
Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	0	28
Monatlicher Verdienst (Netto)	0 €	2280 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1880 €	1000 €

ganz sicher
Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
Option B weiß ich nicht

< Zurück Weiter >

LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

 **Gesellschaft
im Wandel**

Hilfe

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?
Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	0	24,5
Monatlicher Verdienst (Netto)	0 €	2280 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1880 €	1000 €

ganz sicher
 Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
 Option B weiß ich nicht

[< Zurück](#) [Weiter >](#)
 **LINK** Institut
UNIVERSITÄT
MANNHEIM

Reihenfolge Option A und B: Block3_a04_hOrderOpt

Option A Option B

Arbeitsstunden pro Woche

Block3_a04_OptAHours = Max(5; [HAKT]*(1+emax4*0,3))

Block3_a04_OptBHours = 0 (keine Erwerbstätigkeit)

Monatlicher Verdienst (Netto)

Block3_a04_OptAWage = 1,3*[WAKT]

Block3_a04_OptBWage = 0

Einkommen aus anderen Quellen (Netto)

Block3_a04_OptAYincome = [YAKT]

Block3_a04_OptBYincome = [YAKT]+0,5*[WAKT]

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

() 1 ganz sicher Option A [ANSWER 1]

() 2 [ANSWER 2]

() 3 [ANSWER 3]

() 4 [ANSWER 4]

() 5 [ANSWER 5]

() 6 [ANSWER 6]

() 7 [ANSWER 7]

() 8 [ANSWER 8]

() 9 [ANSWER 9]

() 10 [ANSWER 10]

() 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11]

() weiß nicht [ANSWER -99]

Question Page 43

META INFORMATIONEN

Variable-Label: work_minus50

Source: -

Filter: AA04005 > 7 (wenn Haupterwerbsstatus der/des Befragten in Umschulung oder Wehrdienst/Zivildienst, freiwilliges Soziales Jahr, Mutterschafts-, Erziehungsurlaub, Elternzeit, sonstige Beurlaubung, Schüler/-in an einer allgemeinbildenden Schule, Student/-in, Rentner/-in, Pensionär/-in, im Vorruestand, arbeitslos, dauerhaft erwerbsunfähig, Hausfrau/Hausmann)

Experimental split: -

Question format: Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04048
- GIP_W4_V4/Block3_a05_hOrderOpt
- GIP_W4_V4/Block3_a05_OptAHours
- GIP_W4_V4/Block3_a05_OptBHours
- GIP_W4_V4/Block3_a05_OptAWage
- GIP_W4_V4/Block3_a05_OptBWage
- GIP_W4_V4/Block3_a05_OptAYincome
- GIP_W4_V4/Block3_a05_OptBYincome

Programming instructions: Horizontale Skala; Ziehe für jede Person eine Zahl zufällig aus [0,4; 1,5] = emax1; emax1 auf eine Dezimalstelle gerundet.

Possible error(s): dReminderKaN1

The screenshot shows a survey interface with a header 'Gesellschaft im Wandel' and a 'Hilfe' link. The main question asks: 'Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?' and provides instructions: 'Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.' Below this is a table comparing two options (A and B) across three income sources:

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	0	14
Monatlicher Verdienst (Netto)	0 €	880 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	5500 €	2750 €

Below the table is a 12-point Likert scale ranging from 'ganz sicher' (certain) to 'weiß ich nicht' (I don't know), with points numbered 1 through 11. The scale is centered around the midpoint (6).

< Zurück Weiter >

LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

 **Gesellschaft
im Wandel**

Hilfe

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	6,5	0
Monatlicher Verdienst (Netto)	880 €	0 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	2750 €	5500 €

ganz sicher
 Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
 Option B weiß ich nicht

< Zurück Weiter >

 **LINK** Institut UNIVERSITÄT
MANNHEIM

Reihenfolge Option A und B: Block3_a05_hOrderOpt

Option A Option B

Arbeitsstunden pro Woche

Block3_a05_OptAHours = 0 (keine Erwerbstätigkeit)

Block3_a05_OptBHours = Max(5;[HAKT]*(1-emax1*0,5))

Monatlicher Verdienst (Netto)

Block3_a05_OptAWage = 0

Block3_a05_OptBWage = 0,5*[WAKT]

Einkommen aus anderen Quellen (Netto)

Block3_a05_OptAYincome = 2*[YAKT]

Block3_a05_OptBYincome = [YAKT]

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

() 1 ganz sicher Option A [ANSWER 1]

() 2 [ANSWER 2]

() 3 [ANSWER 3]

() 4 [ANSWER 4]

() 5 [ANSWER 5]

() 6 [ANSWER 6]

() 7 [ANSWER 7]

() 8 [ANSWER 8]

() 9 [ANSWER 9]

() 10 [ANSWER 10]

() 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11]

() weiß nicht [ANSWER -99]

Question Page 44

META INFORMATIONEN

Variable-Label: work_minus30

Source: -

Filter: AA04005 > 7 (wenn Haupterwerbsstatus der/des Befragten in Umschulung oder Wehrdienst/Zivildienst, freiwilliges Soziales Jahr, Mutterschafts-, Erziehungsurlaub, Elternzeit, sonstige Beurlaubung, Schüler/-in an einer allgemeinbildenden Schule, Student/-in, Rentner/-in, Pensionär/-in, im Vorruestand, arbeitslos, dauerhaft erwerbsunfähig, Hausfrau/Hausmann)

Experimental split: -

Question format: Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04049
- GIP_W4_V4/Block3_a06_hOrderOpt
- GIP_W4_V4/Block3_a06_OptAHours
- GIP_W4_V4/Block3_a06_OptBHours
- GIP_W4_V4/Block3_a06_OptAWage
- GIP_W4_V4/Block3_a06_OptBWage
- GIP_W4_V4/Block3_a06_OptAYincome
- GIP_W4_V4/Block3_a06_OptBYincome

Programming instructions: Horizontale Skala; Ziehe für jede Person eine Zahl zufällig aus [0,4; 1,5] = emax2; Emax2 auf eine Dezimalstelle gerundet.

Possible error(s): dReminderKaN1

The screenshot shows a survey interface with a header "Gesellschaft im Wandel" and a "Hilfe" link. The main content asks about preferences between two options (A and B) across three income sources: Arbeitsstunden pro Woche, Monatlicher Verdienst (Netto), and Einkommen aus anderen Quellen (Netto). The table data is as follows:

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	0	13
Monatlicher Verdienst (Netto)	0 €	1230 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	4950 €	2750 €

Below the table is a horizontal scale with 11 points labeled from "ganz sicher" to "weiß ich nicht". The scale is centered around the midpoint (6).

< Zurück Weiter >

LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

 *Gesellschaft
im Wandel*

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?
Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	7	0
Monatlicher Verdienst (Netto)	1230 €	0 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	2750 €	4950 €

ganz sicher
 Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
 Option B weiß ich
 nicht

[< Zurück](#) [Weiter >](#)

 **LINK** Institut UNIVERSITÄT
MANNHEIM

Reihenfolge Option A und B: Block3_a06_hOrderOpt

Option A Option B

Arbeitsstunden pro Woche

Block3_a06_OptAHours = Max(5; [HAKT]*(1-emax2*0,3))

Block3_a06_OptBHours = 0 (keine Erwerbstätigkeit)

Monatlicher Verdienst (Netto)

Block3_a06_OptAWage = 0,7*[WAKT]

Block3_a06_OptBWage = 0

Einkommen aus anderen Quellen (Netto)

Block3_a06_OptAYincome = [YAKT]

Block3_a06_OptBYincome = 1.8*[YAKT]

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

() 1 ganz sicher Option A [ANSWER 1]

() 2 [ANSWER 2]

() 3 [ANSWER 3]

() 4 [ANSWER 4]

() 5 [ANSWER 5]

() 6 [ANSWER 6]

() 7 [ANSWER 7]

() 8 [ANSWER 8]

() 9 [ANSWER 9]

() 10 [ANSWER 10]

() 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11]

() weiß nicht [ANSWER -99]

Question Page 45

META INFORMATIONEN

Variable-Label: work_minus70

Source: -

Filter: AA04005 > 7 (wenn Haupterwerbsstatus der/des Befragten in Umschulung oder Wehrdienst/Zivildienst, freiwilliges Soziales Jahr, Mutterschafts-, Erziehungsurlaub, Elternzeit, sonstige Beurlaubung, Schüler/-in an einer allgemeinbildenden Schule, Student/-in, Rentner/-in, Pensionär/-in, im Vorruestand, arbeitslos, dauerhaft erwerbsunfähig, Hausfrau/Hausmann)

Experimental split: -

Question format: Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04050
- GIP_W4_V4/Block3_a07_hOrderOpt
- GIP_W4_V4/Block3_a07_OptAHours
- GIP_W4_V4/Block3_a07_OptBHours
- GIP_W4_V4/Block3_a07_OptAWage
- GIP_W4_V4/Block3_a07_OptBWage
- GIP_W4_V4/Block3_a07_OptAYincome
- GIP_W4_V4/Block3_a07_OptBYincome

Programming instructions: Horizontale Skala; Ziehe für jede Person eine Zahl zufällig aus [0,41; 1,5] = emax3; Emax3 auf eine Dezimalstelle gerundet.

Possible error(s): dReminderKaN1

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	5	0
Monatlicher Verdienst (Netto)	530 €	0 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	2750 €	4400 €

ganz sicher
Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
Option B weiß ich nicht

< Zurück Weiter >

LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

 **Gesellschaft
im Wandel**

Hilfe

Nun stellen wir Ihnen ein letztes Mal zwei Alternativen zu Ihren Arbeitsstunden vor.

Bitte wählen Sie noch einmal jeweils die Alternative aus, die Sie bevorzugen.

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	5	0
Monatlicher Verdienst (Netto)	530 €	0 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	2750 €	4400 €

ganz sicher
 Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher
 Option B weiß ich nicht

[< Zurück](#) [Weiter >](#)

 **LINK** Institut UNIVERSITÄT
MANNHEIM

Reihenfolge Option A und B: Block3_a07_hOrderOpt

Option A Option B

Arbeitsstunden pro Woche

Block3_a07_OptAHours = 0 (keine Erwerbstätigkeit)

Block3_a07_OptBHours = Max(5; [HAKT]*(1-emax3*0,7))

Monatlicher Verdienst (Netto)

Block3_a07_OptAWage = 0

Block3_a07_OptBWage = 0,3*[WAKT]

Einkommen aus anderen Quellen (Netto)

Block3_a07_OptAYincome = 1.6*[YAKT]

Block3_a07_OptBYincome = [YAKT]

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

() 1 ganz sicher Option A [\[ANSWER 1\]](#)

() 2 [\[ANSWER 2\]](#)

() 3 [\[ANSWER 3\]](#)

() 4 [\[ANSWER 4\]](#)

() 5 [\[ANSWER 5\]](#)

() 6 [\[ANSWER 6\]](#)

() 7 [ANSWER 7]

() 8 [ANSWER 8]

() 9 [ANSWER 9]

() 10 [ANSWER 10]

() 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11]

() weiß nicht [ANSWER -99]

Question Page 46

META INFORMATIONEN

Variable-Label: work_plus30

Source: -

Filter: AA04005 > 7 (wenn Haupterwerbsstatus der/des Befragten in Umschulung oder Wehrdienst/Zivildienst, freiwilliges Soziales Jahr, Mutterschafts-, Erziehungsurlaub, Elternzeit, sonstige Beurlaubung, Schüler/-in an einer allgemeinbildenden Schule, Student/-in, Rentner/-in, Pensionär/-in, im Vorruestand, arbeitslos, dauerhaft erwerbsunfähig, Hausfrau/Hausmann)

Experimental split: -

Question format: Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04051
- GIP_W4_V4/Block3_a08_hOrderOpt
- GIP_W4_V4/Block3_a08_OptAHours
- GIP_W4_V4/Block3_a08_OptBHours
- GIP_W4_V4/Block3_a08_OptAWage
- GIP_W4_V4/Block3_a08_OptBWage
- GIP_W4_V4/Block3_a08_OptAYincome
- GIP_W4_V4/Block3_a08_OptBYincome

Programming instructions: Horizontale Skala; Ziehe für jede Person eine Zahl zufällig aus [0,4; 1,5] = emax4; emax4 auf eine Dezimalstelle gerundet.

Possible error(s): dReminderKaN1

The screenshot shows a survey interface for the 'Gesellschaft im Wandel' project. At the top, there's a logo of four stylized figures and the text 'Gesellschaft im Wandel'. On the right, there's a 'Hilfe' link. Below the header, there's a question: 'Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?' followed by a note: 'Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.' A table compares two options:

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	0	25,5
Monatlicher Verdienst (Netto)	0 €	2280 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	4130 €	2750 €

Below the table is a horizontal scale from 1 to 11, labeled 'ganz sicher' at both ends. The scale is marked with numbers 1 through 11 and has two additional points: 'ganz sicher Option B' and 'weiß ich nicht'. The numbers 1 through 11 are aligned with radio buttons. The 'ganz sicher Option B' point is aligned with the number 11, and the 'weiß ich nicht' point is aligned with the number 12. At the bottom left are buttons for '< Zurück' and 'Weiter >'. At the bottom right are logos for 'LINK Institut' and 'UNIVERSITÄT MANNHEIM'.

 *Gesellschaft
im Wandel*

Hilfe

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?
Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	0	13
Monatlicher Verdienst (Netto)	0 €	2280 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	4130 €	2750 €

ganz sicher Option A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ganz sicher Option B weiß ich nicht

< Zurück Weiter >

 **LINK** Institut UNIVERSITÄT
MANNHEIM

Reihenfolge Option A und B: Block3_a08_hOrderOpt

Option A Option B

Arbeitsstunden pro Woche

Block3_a08_OptAHours = Max(5; [HAKT]*(1+emax4*0,3))

Block3_a08_OptBHours = 0 (keine Erwerbstätigkeit)

Monatlicher Verdienst (Netto)

Block3_a08_OptAWage = 1,3*[WAKT]

Block3_a08_OptBWage = 0

Einkommen aus anderen Quellen (Netto)

Block3_a08_OptAYincome = [YAKT]

Block3_a08_OptBYincome = 1.5*[YAKT]

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

() 1 ganz sicher Option A [ANSWER 1]

() 2 [ANSWER 2]

() 3 [ANSWER 3]

() 4 [ANSWER 4]

() 5 [ANSWER 5]

() 6 [ANSWER 6]

() 7 [ANSWER 7]

() 8 [ANSWER 8]

() 9 [ANSWER 9]

() 10 [ANSWER 10]

() 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11]

() weiß nicht [ANSWER -99]

Question Page 47

META INFORMATIONEN

Variable-Label: feedback1

Source: -

Filter: -

Experimental split: -

Question format: Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04052

Programming instructions: Horizontale Skala

Possible error(s): dReminderKaN1

Wenn Sie an die letzten Fragen denken, bei denen Sie sich für Option A oder Option B entscheiden sollten: Wie einfach oder schwierig fanden Sie es, sich für eine der Entscheidungssituationen zu entscheiden?

sehr einfach 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 sehr schwierig weiß ich nicht

< Zurück Weiter >

LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

Wenn Sie an die letzten Fragen denken, bei denen Sie sich für Option A oder Option B entscheiden sollten: Wie einfach oder schwierig fanden Sie es, sich für eine der Entscheidungssituationen zu entscheiden?

- () 1 sehr einfach [ANSWER 1]
- () 2 [ANSWER 2]
- () 3 [ANSWER 3]
- () 4 [ANSWER 4]
- () 5 [ANSWER 5]
- () 6 [ANSWER 6]
- () 7 [ANSWER 7]
- () 8 [ANSWER 8]
- () 9 [ANSWER 9]
- () 10 [ANSWER 10]
- () 11 sehr schwierig [ANSWER 11]
- () weiß ich nicht [ANSWER -99]

Question Page 48

META INFORMATIONEN

Variable-Label: -

Source: -

Filter: EXP04GIP01 = 1

Experimental split: -

Question format: Text only (Response format: -)

Variable(s): -

Programming instructions: -

Possible error(s):

 **Gesellschaft
im Wandel** Hilfe

Man weiß natürlich nicht genau, was die Zukunft bringt. Viele Entscheidungen, die wir heute treffen, hängen aber davon ab, welche zukünftigen Ereignisse wir erwarten.

Deshalb möchten wir auf den nächsten Seiten gerne von Ihnen wissen, für wie wahrscheinlich Sie gewisse zukünftige Ereignisse halten. Diese Ereignisse werden wir Ihnen gleich vorstellen und Sie einzeln fragen, ob Sie das Ereignis jeweils für wahrscheinlich oder unwahrscheinlich halten.

Die Wahrscheinlichkeit eines Ereignisses ist immer eine Zahl zwischen 0 % und 100 %.

Ein Beispiel: Wie groß ist die Wahrscheinlichkeit, dass morgen die Sonne scheint?

- Eine Antwort von 2 % oder 5 % bedeutet, dass es 'sehr unwahrscheinlich' ist, dass morgen die Sonne scheint.
- Die Antwort 20 % bedeutet, dass es 'nicht sehr wahrscheinlich' ist, dass die Sonne scheint.
- 45 % oder 55 % bedeuten, dass Sonnenschein ähnlich wahrscheinlich ist wie kein Sonnenschein.
- 80% bedeuten 'eine hohe Wahrscheinlichkeit', dass die Sonne scheint.
- Und bei 95% oder 98% sind Sie 'fast sicher', dass morgen die Sonne scheint.

Wie zuvor gibt es auch hier keine falsche Antwort. Wir möchten einfach Ihre Einschätzung in den nun folgenden Situationen.

< Zurück Weiter >  **UNIVERSITÄT**
MANNHEIM

Man weiß natürlich nicht genau, was die Zukunft bringt. Viele Entscheidungen, die wir heute treffen, hängen aber davon ab, welche zukünftigen Ereignisse wir erwarten.

Deshalb möchten wir auf den nächsten Seiten gerne von Ihnen wissen, für wie wahrscheinlich Sie gewisse zukünftige Ereignisse halten. Diese Ereignisse werden wir Ihnen gleich vorstellen und Sie einzeln fragen, ob Sie das Ereignis jeweils für wahrscheinlich oder unwahrscheinlich halten.

Die Wahrscheinlichkeit eines Ereignisses ist immer eine Zahl zwischen 0 % und 100 %.

Ein Beispiel: Wie groß ist die Wahrscheinlichkeit, dass morgen die Sonne scheint?

- Eine Antwort von 2 % oder 5 % bedeutet, dass es 'sehr unwahrscheinlich' ist, dass morgen die Sonne scheint.
- Die Antwort 20 % bedeutet, dass es 'nicht sehr wahrscheinlich' ist, dass die Sonne scheint.
- 45 % oder 55 % bedeuten, dass Sonnenschein ähnlich wahrscheinlich ist wie kein Sonnenschein.
- 80% bedeuten 'eine hohe Wahrscheinlichkeit', dass die Sonne scheint.
- Und bei 95% oder 98% sind Sie 'fast sicher', dass morgen die Sonne scheint.

Wie zuvor gibt es auch hier keine falsche Antwort. Wir möchten einfach Ihre Einschätzung in den nun folgenden Situationen.

Question Page 49

META INFORMATIONEN

Variable-Label: pension_down

Source: -

Filter: -

Experimental split: -

Question format: Open Question (Response format: numerical)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04053

Programming instructions: -

Possible error(s): dErrRangeZ100 dReminderRangeZ100

The screenshot shows a survey interface. At the top, there's a logo of four stylized figures and the text 'Gesellschaft im Wandel'. On the right, there's a 'Hilfe' link. Below the header, the question 'Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass die Regierung die Rente in den nächsten 5 Jahren senkt?' is displayed. A large input field for percentages is shown below the question. At the bottom, there are navigation buttons '< Zurück' and 'Weiter >'.

This screenshot shows another survey question from the same source. The question asks about the probability of a government lowering pensions. It includes a note explaining that people don't know the future and that they will be asked individually if they think certain events are likely or unlikely. It also notes that probabilities range from 0% to 100%. The interface is identical to the one above, with a 'Gesellschaft im Wandel' logo, a 'Hilfe' link, and navigation buttons.

[wenn EXP04GIP01 = 2

Man weiß natürlich nicht genau, was die Zukunft bringt. Viele Entscheidungen, die wir heute treffen, hängen aber davon ab, welche zukünftigen Ereignisse wir erwarten.

Deshalb möchten wir auf den nächsten Seiten gerne von Ihnen wissen, für wie wahrscheinlich Sie gewisse zukünftige Ereignisse halten. Diese Ereignisse werden wir Ihnen gleich vorstellen und Sie einzeln fragen, ob Sie das Ereignis jeweils für wahrscheinlich oder unwahrscheinlich halten.

Die Wahrscheinlichkeit eines Ereignisses ist immer eine Zahl zwischen 0 % und 100 %.

Als Beispiel dient die Frage, wie groß die Wahrscheinlichkeit ist, dass morgen die Sonne scheint. Eine Antwort von 2 % oder 5 % bedeutet, dass es „sehr unwahrscheinlich“ ist, dass morgen die Sonne scheint. Die Antwort 20 % bedeutet, dass es „nicht sehr wahrscheinlich“ ist. 45 % oder 55 % bedeuten, dass Sonnenschein ähnlich wahrscheinlich ist wie kein Sonnenschein. 80% bedeuten „eine hohe Wahrscheinlichkeit“ und bei 95% oder 98% ist es „fast sicher“, dass morgen die Sonne scheint.

Wie zuvor gibt es auch hier keine falsche Antwort. Wir möchten einfach Ihre Einschätzung in den nun folgenden Situationen.

]

Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass die Regierung die Rente in den nächsten 5 Jahren senkt?

[0-100] Prozent

Question Page 50

META INFORMATIONEN

Variable-Label: pension_age

Source: -

Filter: -

Experimental split: -

Question format: Open Question (Response format: numerical)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04054

Programming instructions: -

Possible error(s): dErrRangeZ100 dReminderRangeZ100

The screenshot shows a survey interface. At the top, there is a logo of four stylized figures and the text 'Gesellschaft im Wandel'. On the right, there is a 'Hilfe' link. Below the header, a question is displayed: 'Und für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass die Regierung das Rentenalter in den nächsten 5 Jahren erhöht?'. A horizontal slider bar is positioned below the question, with a small square indicating the current value. To the left of the slider, there is a small input field and the word 'Prozent'. At the bottom of the slide, there are two buttons: '< Zurück' and 'Weiter >'. To the right of the slider, there is a logo for 'LINK Institut' and the text 'UNIVERSITÄT MANNHEIM'.

Und für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass die Regierung das Rentenalter in den nächsten 5 Jahren erhöht?

[0-100] Prozent

Question Page 51

META INFORMATIONEN

Variable-Label: incometax_up

Source: -

Filter: -

Experimental split: -

Question format: Open Question (Response format: numerical)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04055

Programming instructions: -

Possible error(s): dErrRangeZ100 dReminderRangeZ100

The screenshot shows a survey interface. At the top, there is a logo of four stylized figures and the text "Gesellschaft im Wandel". On the right side, there is a "Hilfe" link. Below the header, a question is displayed: "Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass die Einkommenssteuersätze in den nächsten 5 Jahren erhöht?". A large input field for a percentage value is below the question. To the left of the input field is a small square icon with the word "Prozent". At the bottom of the screen, there are navigation buttons: "< Zurück" and "Weiter >". To the right of these buttons are the logos for "LINK Institut" and "UNIVERSITÄT MANNHEIM".

Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass die Einkommenssteuersätze in den nächsten 5 Jahren erhöht?

[0-100] Prozent

Question Page 52

META INFORMATIONEN

Variable-Label: incometax_down

Source: -

Filter: -

Experimental split: -

Question format: Open Question (Response format: numerical)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04056

Programming instructions: -

Possible error(s): dErrRangeZ100 dReminderRangeZ100

The screenshot shows a survey interface. At the top, there is a logo of four stylized figures and the text "Gesellschaft im Wandel". On the right side, there is a "Hilfe" link. Below the header, the question text is: "Und für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass die Regierung die Einkommenssteuersätze in den nächsten 5 Jahren verringert?". A horizontal slider bar is positioned below the question, with a small square indicating the current value. To the left of the slider, the word "Prozent" is written. At the bottom of the slide, there are two buttons: "< Zurück" and "Weiter >". To the right of the slider, there is a logo for "LINK Institut" and the text "UNIVERSITÄT MANNHEIM".

Und für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass die Regierung die Einkommenssteuersätze in den nächsten 5 Jahren verringert?

[0-100] Prozent

Question Page 53

META INFORMATIONEN

Variable-Label: minwage

Source: -

Filter: -

Experimental split: -

Question format: Open Question (Response format: numerical)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04057

Programming instructions: -

Possible error(s): dErrRangeZ100 dReminderRangeZ100



Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass die Regierung in den nächsten 5 Jahren einen flächendeckenden Mindestlohn in Deutschland einführt?

[0-100] Prozent

Question Page 54

META INFORMATIONEN

Variable-Label: jobloss

Source: -

Filter: AA04005 <= 7 oder AA04005 = missing (wenn Haupterwerbsstatus der/des Befragten vollzeiterwerbstätig bis in einer beruflichen Ausbildung/Lehre oder Haupterwerbsstatus missing)

Experimental split: -

Question format: Open Question (Response format: numerical)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04058

Programming instructions: -

Possible error(s): dErrRangeZ100 dReminderRangeZ100

The screenshot shows a survey interface. At the top, there's a dark blue header with the logo 'Gesellschaft im Wandel' on the left and a 'Hilfe' link on the right. Below the header, the main question is displayed: 'Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass Sie in den nächsten 12 Monaten Ihren Arbeitsplatz verlieren?'. A large input field for entering a percentage value is below the question. At the bottom of the screen, there are navigation buttons: '< Zurück' and 'Weiter >' on the left, and the logos for 'LINK Institut' and 'UNIVERSITÄT MANNHEIM' on the right.

Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass Sie in den nächsten 12 Monaten Ihren Arbeitsplatz verlieren?

[0-100] Prozent

Question Page 55

META INFORMATIONEN

Variable-Label: newjob_non

Source: -

Filter: AA04005 > 7 (wenn Haupterwerbsstatus der/des Befragten in Umschulung, Wehrdienst/Zivildienst, Freiwilliges Soziales Jahr, Mutterschafts-, Erziehungsurlaub, Elternzeit, sonstige Beurlaubung, Schüler/-in an einer allgemeinbildenden Schule, Student/-in, arbeitslos, Hausfrau/Hausmann) UND AA04005 != 14 (Befragte/-r nicht in Rente, Pension oder im Vorruhestand) UND AA04005 != 16 (Befragte/-r nicht dauerhaft erwerbsunfähig)

Experimental split: -

Question format: Open Question (Response format: numerical)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04059

Programming instructions: -

Possible error(s): dErrRangeZ100 dReminderRangeZ100

The screenshot shows a survey interface. At the top, there's a dark blue header with the logo 'Gesellschaft im Wandel' on the left and a 'Hilfe' link on the right. Below the header, the question is displayed: 'Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass Sie in den nächsten 12 Monaten einen neuen Arbeitsplatz finden?'. A large input field for a percentage value is below the question. At the bottom, there are navigation buttons: '< Zurück' and 'Weiter >' on the left, and the logos for 'LINK Institut' and 'UNIVERSITÄT MANNHEIM' on the right.

Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass Sie in den nächsten 12 Monaten einen neuen Arbeitsplatz finden?

[0-100] Prozent

Question Page 56

META INFORMATIONEN

Variable-Label: prices_up

Source: -

Filter: -

Experimental split: -

Question format: Open Question (Response format: numerical)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04060

Programming instructions: -

Possible error(s): dErrRangeZ100 dReminderRangeZ100

The screenshot shows a survey interface. At the top, there's a dark blue header with a logo of four stylized figures and the text "Gesellschaft im Wandel". On the right side of the header is a "Hilfe" link. Below the header, the main question is displayed: "Wenn Sie nun an Preise für Ihren Lebensunterhalt denken, was ist Ihrer Meinung nach die Wahrscheinlichkeit, dass diese Preise in den nächsten 12 Monaten steigen?". A horizontal progress bar is shown below the question, with a small white square indicating the current position. At the bottom of the screen, there are navigation buttons: "< Zurück" and "Weiter >". To the right of these buttons are the logos for "LINK Institut" and "UNIVERSITÄT MANNHEIM".

Wenn Sie nun an Preise für Ihren Lebensunterhalt denken, was ist Ihrer Meinung nach die Wahrscheinlichkeit, dass diese Preise in den nächsten 12 Monaten steigen?

[0-100] Prozent

Question Page 57

META INFORMATIONEN

Variable-Label: earnings_min

Source: -

Filter: AA04005 !=14 und AA04005 != 16 (Befragte/-r nicht in Rente, Pension oder im Vorruhestand UND nicht dauerhaft erwerbsunfähig)

Experimental split: -

Question format: Open Question (Response format: numerical)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04061

Programming instructions: -

Possible error(s): dEuroZ dReminderRangeEuroZ

 **Gesellschaft
im Wandel** [Hilfe](#)

Nehmen Sie nun an, Sie würden innerhalb der nächsten 12 Monate einen Job annehmen.
Wenn Sie an Ihren Lohn oder Ihr Gehalt (netto, also nach Abzug von Steuern und Abgaben) denken, was ist der geringste monatliche Lohn oder das geringste monatliche Gehalt, das Sie in 12 Monaten haben könnten?

Euro pro Monat

[< Zurück](#) [Weiter >](#)  **UNIVERSITÄT
MANNHEIM**

 **Gesellschaft
im Wandel** [Hilfe](#)

Wenn Sie an Ihren Lohn oder Ihr Gehalt (netto, also nach Abzug von Steuern und Abgaben) denken, was ist der geringste monatliche Lohn oder das geringste monatliche Gehalt, das Sie in 12 Monaten haben könnten?

Euro pro Monat

[< Zurück](#) [Weiter >](#)  **UNIVERSITÄT
MANNHEIM**

[wenn AA04005 > 7 und AA04005!=14 und AA04005!=16: Nehmen Sie nun an, Sie würden innerhalb der nächsten 12 Monate einen Job annehmen.]

Wenn Sie an Ihren Lohn oder Ihr Gehalt (netto, also nach Abzug von Steuern und Abgaben) denken, was ist der geringste monatliche Lohn oder das geringste monatliche Gehalt, das Sie in 12 Monaten haben könnten?

[0-12000,00] Euro pro Monat

Question Page 58

META INFORMATIONEN

Variable-Label: earnings_max

Source: -

Filter: AA04005 !=14 und AA04005 != 16 (Befragte/-r nicht in Rente, Pension oder im Vorruhestand UND nicht dauerhaft erwerbsunfähig)

Experimental split: -

Question format: Open Question (Response format: numerical)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04062

Programming instructions: -

Possible error(s): dEuroZ dReminderRangeEuroZ

The screenshot shows a survey question from the 'Gesellschaft im Wandel' project. The question asks: "Wenn Sie an Ihren Lohn oder Gehalt (netto, also nach Abzug von Steuern und Abgaben) in Ihrem neuen Job denken, was ist der höchste monatliche Lohn oder das höchste monatliche Gehalt, das Sie in 12 Monaten haben könnten?" Below the question is a text input field labeled "Euro pro Monat". At the bottom are navigation buttons "< Zurück" and "Weiter >".

The screenshot shows a second survey question from the 'Gesellschaft im Wandel' project. The question is identical to the one above: "Wenn Sie an Ihren Lohn oder Gehalt (netto, also nach Abzug von Steuern und Abgaben) denken, was ist der höchste monatliche Lohn oder das höchste monatliche Gehalt, das Sie in 12 Monaten haben könnten?" Below the question is a text input field labeled "Euro pro Monat". At the bottom are navigation buttons "< Zurück" and "Weiter >".

Wenn Sie an Ihren Lohn oder Gehalt (netto, also nach Abzug von Steuern und Abgaben) [wenn AA04005 > 7 und AA04005!=14 und AA04005!=16: in Ihrem neuen Job] denken, was ist der höchste monatliche Lohn oder das höchste monatliche Gehalt, das Sie in 12 Monaten haben könnten?

[0-12000,00] Euro pro Monat

Question Page 59

META INFORMATIONEN

Variable-Label: earnings_mid

Source: -

Filter: AA04005 !=14 und AA04005 != 16 (Befragte/-r nicht in Rente, Pension oder im Vorruhestand UND nicht dauerhaft erwerbsunfähig)

Experimental split: -

Question format: Open Question (Response format: numerical)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZE04063
- GIP_W4_V4/d04063

Programming instructions: Eingeblendeten Wert in d04063 shown value in ZE04063 speichern.

Possible error(s): dErrRangeZ100 dReminderRangeZ100

The screenshot shows a survey question from the "Gesellschaft im Wandel" project. The question asks: "Wenn Sie an Ihren Lohn oder Gehalt (netto, also nach Abzug von Steuern und Abgaben) in Ihrem neuen Job denken, was ist die Wahrscheinlichkeit, dass Ihr monatlicher Lohn oder Ihr monatliches Gehalt in 12 Monaten mindestens 0 Euro beträgt?" Below the question is a horizontal input field with a slider and the word "Prozent". At the bottom are navigation buttons "< Zurück" and "Weiter >".

The screenshot shows the same survey question as the previous one, but with a different layout. The question text is identical. Below it is a horizontal input field with a slider and the word "Prozent". At the bottom are navigation buttons "< Zurück" and "Weiter >".

Wenn Sie an Ihren Lohn oder Gehalt (nach Abzug von Steuern und Abgaben) [wenn AA04005 > 7 und AA04005!=14 und AA04005!=16: in Ihrem neuen Job] denken, was ist die Wahrscheinlichkeit, dass Ihr monatlicher Lohn oder Ihr monatliches Gehalt in 12 Monaten mindestens [earnings_max - 0.5*(earnings_max-earnings_min)] beträgt?

[0-100] Prozent

Question Page 64

META INFORMATIONEN

Variable-Label: -

Source: -

Filter: EXP04GIP01 = 1

Experimental split: -

Question format: Text only (Response format: -)

Variable(s): -

Programming instructions: -

Possible error(s):



Nun zu einem ganz anderen Thema.

Question Page 64.01

META INFORMATIONEN

Variable-Label: abortion defect, abortion no more children, abortion health endangered, abortion low income, abortion rape, abortion unmarried, abortion independent of reason

Source: -

Filter: -

Experimental split: -

Question format: Matrix (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZF04006
- GIP_W4_V4/ZF04007
- GIP_W4_V4/ZF04008
- GIP_W4_V4/ZF04009
- GIP_W4_V4/ZF04010
- GIP_W4_V4/ZF04011
- GIP_W4_V4/ZF04012
- GIP_W4_V4/EXP04ZF01

Programming instructions: Die Reihenfolge der einzelnen Fragen randomisieren und Reihenfolge in eigener Variable speichern; es gibt zwei Experimentalgruppen zur Texteinblendung. Dieselbe Einblendung soll auch auf Seite 62.00 genutzt werden. Gruppe bitte in eigener Variable „exp04ZF01“ speichern.

Possible error(s): dReminderKaG

The screenshot shows a survey question from the 'Gesellschaft im Wandel' platform. The question asks if it should be legally possible for a woman to terminate a pregnancy under certain circumstances. The response options are 'Ja, ein Schwangerschaftsabbruch sollte möglich sein.' (Yes, a pregnancy termination should be possible) and 'Nein, ein Schwangerschaftsabbruch sollte nicht möglich sein.' (No, a pregnancy termination should not be possible). Below the question, there is a list of seven scenarios, each with two radio buttons for the 'Ja' and 'Nein' options. The scenarios are: 'wenn die Frau unverheiratet ist und den Vater des Kindes nicht heiraten möchte?', 'wenn die Schwangerschaft Folge einer Vergewaltigung ist?', 'wenn die Gesundheit der Frau durch die Schwangerschaft ernsthaft gefährdet ist?', 'wenn die Familie nur über ein geringes Einkommen verfügt und sich keine Kinder mehr leisten kann?', 'wenn die Frau verheiratet ist und keine Kinder mehr haben möchte?', 'wenn das Baby mit hoher Wahrscheinlichkeit eine ernsthafte Schädigung haben wird?', and 'wenn die Frau es so will, unabhängig davon, welchen Grund sie dafür hat?'. At the bottom left are 'Zurück' and 'Weiter' buttons, and at the bottom right are the logos for 'LINK Institut' and 'UNIVERSITÄT MANNHEIM'.

 **Gesellschaft
im Wandel** [Hilfe](#)

Bitte geben Sie an, ob es Ihrer Meinung nach einer Frau gesetzlich möglich sein sollte oder nicht, einen Schwangerschaftsabbruch vornehmen zu lassen, ...

	Ja, ein Schwangerschaftsabbruch sollte möglich sein.	Nein, ein Schwangerschaftsabbruch sollte nicht möglich sein.
wenn die Frau unverheiratet ist und den Vater des Kindes nicht heiraten möchte?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
wenn die Schwangerschaft Folge einer Vergewaltigung ist?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
wenn die Gesundheit der Frau durch die Schwangerschaft ernsthaft gefährdet ist?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
wenn die Familie nur über ein geringes Einkommen verfügt und sich keine Kinder mehr leisten kann?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
wenn die Frau verheiratet ist und keine Kinder mehr haben möchte?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
wenn der Fötus mit hoher Wahrscheinlichkeit eine ernsthafte Schädigung haben wird?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
wenn die Frau es so will, unabhängig davon, welchen Grund sie dafür hat?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

[**< Zurück**](#) [**Weiter >**](#)  **UNIVERSITÄT
MANNHEIM**

 **Gesellschaft
im Wandel** [Hilfe](#)

Nun zu einem ganz anderen Thema.

Bitte geben Sie an, ob es Ihrer Meinung nach einer Frau gesetzlich möglich sein sollte oder nicht, einen Schwangerschaftsabbruch vornehmen zu lassen, ...

	Ja, ein Schwangerschaftsabbruch sollte möglich sein.	Nein, ein Schwangerschaftsabbruch sollte nicht möglich sein.
wenn die Frau es so will, unabhängig davon, welchen Grund sie dafür hat?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
wenn die Frau unverheiratet ist und den Vater des Kindes nicht heiraten möchte?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
wenn das Baby mit hoher Wahrscheinlichkeit eine ernsthafte Schädigung haben wird?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
wenn die Gesundheit der Frau durch die Schwangerschaft ernsthaft gefährdet ist?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
wenn die Frau verheiratet ist und keine Kinder mehr haben möchte?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
wenn die Familie nur über ein geringes Einkommen verfügt und sich keine Kinder mehr leisten kann?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
wenn die Schwangerschaft Folge einer Vergewaltigung ist?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

[**< Zurück**](#) [**Weiter >**](#)  **UNIVERSITÄT
MANNHEIM**

 **Gesellschaft
im Wandel** [Hilfe](#)

Nun zu einem ganz anderen Thema.

Bitte geben Sie an, ob es Ihrer Meinung nach einer Frau gesetzlich möglich sein sollte oder nicht, einen Schwangerschaftsabbruch vornehmen zu lassen, ...

	Ja, ein Schwangerschaftsabbruch sollte möglich sein.	Nein, ein Schwangerschaftsabbruch sollte nicht möglich sein.
wenn die Frau es so will, unabhängig davon, welchen Grund sie dafür hat?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
wenn die Frau unverheiratet ist und den Vater des Kindes nicht heiraten möchte?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
wenn der Fötus mit hoher Wahrscheinlichkeit eine ernsthafte Schädigung haben wird?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
wenn die Gesundheit der Frau durch die Schwangerschaft ernsthaft gefährdet ist?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
wenn die Frau verheiratet ist und keine Kinder mehr haben möchte?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
wenn die Familie nur über ein geringes Einkommen verfügt und sich keine Kinder mehr leisten kann?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
wenn die Schwangerschaft Folge einer Vergewaltigung ist?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

[**< Zurück**](#) [**Weiter >**](#)  **UNIVERSITÄT
MANNHEIM**

[wenn EXP04GIP01 = 2

Nun zu einem ganz anderen Thema.]

Bitte geben Sie an, ob es Ihrer Meinung nach einer Frau gesetzlich möglich sein sollte oder nicht, einen Schwangerschaftsabbruch vornehmen zu lassen, ...

-- ITEM 1 --

wenn [wenn exp04ZF01 = 1 das Baby] [wenn exp04ZF01 = 2 der Fötus] mit hoher Wahrscheinlichkeit eine ernsthafte Schädigung haben wird?

- () Ja, ein Schwangerschaftsabbruch sollte möglich sein. [\[ANSWER 1\]](#)
- () Nein, ein Schwangerschaftsabbruch sollte nicht möglich sein. [\[ANSWER 2\]](#)

-- ITEM 2 --

wenn die Frau verheiratet ist und keine Kinder mehr haben möchte?

- () Ja, ein Schwangerschaftsabbruch sollte möglich sein. [\[ANSWER 1\]](#)
- () Nein, ein Schwangerschaftsabbruch sollte nicht möglich sein. [\[ANSWER 2\]](#)

-- ITEM 3 --

wenn die Gesundheit der Frau durch die Schwangerschaft ernsthaft gefährdet ist?

- () Ja, ein Schwangerschaftsabbruch sollte möglich sein. [\[ANSWER 1\]](#)
- () Nein, ein Schwangerschaftsabbruch sollte nicht möglich sein. [\[ANSWER 2\]](#)

-- ITEM 4 --

wenn die Familie nur über ein geringes Einkommen verfügt und sich keine Kinder mehr leisten kann?

- () Ja, ein Schwangerschaftsabbruch sollte möglich sein. [\[ANSWER 1\]](#)
- () Nein, ein Schwangerschaftsabbruch sollte nicht möglich sein. [\[ANSWER 2\]](#)

-- ITEM 5 --

wenn die Schwangerschaft Folge einer Vergewaltigung ist?

- () Ja, ein Schwangerschaftsabbruch sollte möglich sein. [\[ANSWER 1\]](#)
- () Nein, ein Schwangerschaftsabbruch sollte nicht möglich sein. [\[ANSWER 2\]](#)

-- ITEM 6 --

wenn die Frau unverheiratet ist und den Vater des Kindes nicht heiraten möchte?

- () Ja, ein Schwangerschaftsabbruch sollte möglich sein. [\[ANSWER 1\]](#)
- () Nein, ein Schwangerschaftsabbruch sollte nicht möglich sein. [\[ANSWER 2\]](#)

-- ITEM 7 --

wenn die Frau es so will, unabhängig davon, welchen Grund sie dafür hat?

- () Ja, ein Schwangerschaftsabbruch sollte möglich sein. [\[ANSWER 1\]](#)

() Nein, ein Schwangerschaftsabbruch sollte nicht möglich sein. [ANSWER 2]

Question Page 65

META INFORMATIONEN

Variable-Label: genetic testing

Source: -

Filter: -

Experimental split: -

Question format: Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZF04013

Programming instructions: Randomisierung Baby/Fötus wie in 64.01

Possible error(s): dReminderKaN1

The screenshot shows a survey interface. At the top, there's a logo of four stylized figures and the text 'Gesellschaft im Wandel'. On the right, there's a 'Hilfe' link. Below the header, a message reads: 'Heutzutage werden Tests entwickelt, die es ermöglichen bereits während der Schwangerschaft im ungeborenen Baby schwerwiegende Gendefekte zu entdecken.' A question follows: 'Sollten Schwangere einen Test durchführen lassen, um herauszufinden, ob das Baby einen schwerwiegenden genetischen Defekt hat?'. Two radio buttons are provided: 'ja' and 'nein'. At the bottom, there are navigation buttons '< Zurück' and 'Weiter >'.

This screenshot shows a similar survey interface. The header includes the 'Gesellschaft im Wandel' logo and a 'Hilfe' link. The message is identical to the one above: 'Heutzutage werden Tests entwickelt, die es ermöglichen bereits während der Schwangerschaft im Fötus schwerwiegende Gendefekte zu entdecken.' The question is: 'Sollten Schwangere einen Test durchführen lassen, um herauszufinden, ob der Fötus einen schwerwiegenden genetischen Defekt hat?'. Two radio buttons are available: 'ja' and 'nein'. Navigation buttons '< Zurück' and 'Weiter >' are at the bottom, along with the 'LINK Institut' and 'UNIVERSITÄT MANNHEIM' logos.

Heutzutage werden Tests entwickelt, die es ermöglichen bereits während der Schwangerschaft [wenn exp04ZF01 = 1 im ungeborenen Baby] [wenn exp04ZF01 = 2 im Fötus] schwerwiegende Gendefekte zu entdecken.

Sollten Schwangere einen Test durchführen lassen, um herauszufinden, ob [wenn exp04ZF01 = 1 das Baby] [wenn exp04ZF01 = 2 der Fötus] einen schwerwiegenden genetischen Defekt hat?

() ja [ANSWER 1]

() nein [ANSWER 2]

Question Page 60

META INFORMATIONEN

Variable-Label: -

Source: -

Filter: EXP04GIP01 = 1

Experimental split: -

Question format: Text only (Response format: -)

Variable(s): -

Programming instructions: -

Possible error(s):

The screenshot shows a survey interface. At the top, there is a dark blue header bar with the logo 'Gesellschaft im Wandel' on the left and a 'Hilfe' link on the right. Below the header, a light blue footer bar contains the text: 'Zuletzt möchten wir Ihnen noch ein paar Fragen zu einem ganz anderen Thema stellen.' and 'Wir möchten gerne etwas darüber erfahren, von wo aus Sie sich an der heutigen Befragung für "Gesellschaft im Wandel" beteiligen.' At the bottom of the page, there are navigation buttons: '< Zurück' and 'Weiter >'. To the right of these buttons are the logos for 'LINK Institut' and 'UNIVERSITÄT MANNHEIM'.

Zuletzt möchten wir Ihnen noch ein paar Fragen zu einem ganz anderen Thema stellen.

Wir möchten gerne etwas darüber erfahren, von wo aus Sie sich an der heutigen Befragung für „Gesellschaft im Wandel“ beteiligen.

Question Page 61

META INFORMATIONEN

Variable-Label: city or community, zip code, German state, German state no

Source: -

Filter: -

Experimental split: -

Question format: Open Question, Checkbox, Dropdown (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZF04001 (not published)
- GIP_W4_V4/ZF04002 (not published)
- GIP_W4_V4/ZF04003
- GIP_W4_V4/ZF04003_no
- GIP_W4_V4/ZF04002_DK

Programming instructions: Im Datensatz wurden die Kategorien 5 und 9; 6 und 15; 3 und 4; 11 und 12 von ZF04003 zusammengefasst.

Possible error(s): dReminderGrid

The screenshot shows a survey page with a dark blue header containing the logo 'Gesellschaft im Wandel'. Below the header is a question: 'In welcher Stadt und in welchem Bundesland befinden Sie sich gerade?'. There are three input fields: 'Name der Stadt oder der Gemeinde:' with a text input box, 'Postleitzahl (falls bekannt)' with a text input box and a checkbox for 'weiß nicht', and 'Bundesland:' with a dropdown menu set to 'bitte auswählen' and a checkbox for 'nicht in Deutschland'. At the bottom are buttons for '< Zurück' and 'Weiter >'.

The screenshot shows a survey page with a dark blue header containing the logo 'Gesellschaft im Wandel'. Below the header is a message: 'Zuletzt möchten wir Ihnen noch ein paar Fragen zu einem ganz anderen Thema stellen. Wir möchten gerne etwas darüber erfahren, von wo aus Sie sich an der heutigen Befragung für 'Gesellschaft im Wandel' beteiligen.' A question follows: 'In welcher Stadt und in welchem Bundesland befinden Sie sich gerade?'. There are three input fields: 'Name der Stadt oder der Gemeinde:' with a text input box, 'Postleitzahl (falls bekannt)' with a text input box and a checkbox for 'weiß nicht', and 'Bundesland:' with a dropdown menu set to 'bitte auswählen' and a checkbox for 'nicht in Deutschland'. At the bottom are buttons for '< Zurück' and 'Weiter >'.

[wenn EXP04GIP01 = 2: Zuletzt möchten wir Ihnen noch ein paar Fragen zu einem ganz anderen Thema stellen. Wir möchten gerne etwas darüber erfahren, von wo aus Sie sich an der heutigen Befragung für „Gesellschaft im Wandel“ beteiligen.]

In welcher Stadt und in welchem Bundesland befinden Sie sich gerade?

-- ITEM 1 --

Name der Stadt oder Gemeinde:

[text answer field]

-- ITEM 2 --

Postleitzahl (falls bekannt):

[text answer field]

-- ITEM 3 --

[] weiß nicht

-- ITEM 4 --

Bundesland

- () bitte auswählen [ANSWER -91]
- () - - - - - [ANSWER -1]
- () Baden-Württemberg [ANSWER 1]
- () Bayern [ANSWER 2]
- () Berlin [ANSWER 3]
- () Brandenburg [ANSWER 4]
- () Bremen [ANSWER 5]
- () Hamburg [ANSWER 6]
- () Hessen [ANSWER 7]
- () Mecklenburg-Vorpommern [ANSWER 8]
- () Niedersachsen [ANSWER 9]
- () Nordrhein-Westfalen [ANSWER 10]
- () Rheinland-Pfalz [ANSWER 11]
- () Saarland [ANSWER 12]
- () Sachsen [ANSWER 13]
- () Sachsen-Anhalt [ANSWER 14]
- () Schleswig-Holstein [ANSWER 15]
- () Thüringen [ANSWER 16]
- () - - - - - [ANSWER -2]
- () weiß nicht [ANSWER -99]

-- ITEM 5 --

[] nicht in Deutschland

Question Page 62

META INFORMATIONEN

Variable-Label: type of place

Source: -

Filter: -

Experimental split: -

Question format: Single Choice (Response format: half-open)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZF04004

Programming instructions: Randomisierung der Antwortvorgaben 1 bis 5, Option 6 immer am Ende

Possible error(s): dReminderKaG1 dNumeri

Und sind Sie gerade ...?

bei Familie, Freunden oder Bekannten
 an einem öffentlichen Ort (z.B. in einem Café oder Restaurant)
 unterwegs (z.B. im Zug)
 zu Hause
 auf Ihrer Arbeit
 an einem sonstigen Ort (bitte angeben):

< Zurück Weiter >

LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

Und sind Sie gerade ... ?

- () zu Hause [ANSWER 1]
() auf Ihrer Arbeit [ANSWER 2]
() bei Familie, Freunden oder Bekannten [ANSWER 3]
() an einem öffentlichen Ort (z. B. in einem Café oder Restaurant) [ANSWER 4]
() unterwegs (z. B. im Zug) [ANSWER 5]
() an einem sonstigen Ort (bitte angeben): [answer field] [ANSWER 6]

Question Page 63

META INFORMATIONEN

Variable-Label: permission readout geodata

Source: -

Filter: -

Experimental split: -

Question format: Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/ZF04005

Programming instructions: -

Possible error(s): dZF04005

The screenshot shows a survey interface. At the top, there's a logo of four stylized figures and the text 'Gesellschaft im Wandel'. On the right, there's a 'Hilfe' link. Below the header, a text block explains that the user will be automatically tracked at their location during the survey, which is helpful for future surveys. It also states that the information is collected for research purposes and is stored anonymously. A note at the bottom mentions data protection laws. The main question asks if the user wants to share their current location. There are two radio buttons: 'ja' (selected) and 'nein'. At the bottom left are 'Zurück' and 'Weiter' buttons. At the bottom right are the logos for 'LINK Institut' and 'UNIVERSITÄT MANNHEIM'.

Wir würden außerdem gerne automatisch erfassen, an welchem Ort Sie die heutige Befragung durchführen. Diese Information ist für methodische Fragestellungen von großem Wert und hilft, zukünftige Befragungen einfacher und besser zu gestalten. Dazu würden wir ein sogenanntes JavaScript einsetzen, eine im Internet sehr häufig genutzte Programmierung.

Auch diese Information wird selbstverständlich ausschließlich zu wissenschaftlichen Forschungszwecken erhoben und nur in anonymisierter Form dargestellt. Ihre Zustimmung gilt ausschließlich für die heutige Befragung. Das Bundesdatenschutzgesetz sowie die einschlägigen Landesdatenschutzgesetze werden weiterhin streng eingehalten.

Dürfen wir ihren jetzigen Aufenthaltsort erheben?

() ja [ANSWER 1]

() nein [ANSWER 2]

Question Page 66

META INFORMATIONEN

Variable-Label: -

Source: -

Filter: EXP04GIP01 = 1

Experimental split: -

Question format: Text only (Response format: -)

Variable(s): -

Programming instructions: -

Possible error(s):

The screenshot shows a survey interface. At the top, there's a dark blue header bar with the logo 'Gesellschaft im Wandel' on the left and a 'Hilfe' link on the right. Below the header, a light blue banner contains the text 'Bewertung dieser Umfrage' and 'Zum Schluss möchten wir Ihnen die Gelegenheit geben, uns mitzuteilen, wie Ihnen der Fragebogen gefallen hat.' At the bottom of the screenshot, there are navigation buttons: '< Zurück' and 'Weiter >' on the left, and logos for '+LINK Institut' and 'UNIVERSITÄT MANNHEIM' on the right.

Bewertung dieser Umfrage

Zum Schluss möchten wir Ihnen die Gelegenheit geben, uns mitzuteilen, wie Ihnen der Fragebogen gefallen hat.

Question Page 67 Outro

META INFORMATIONEN

Variable-Label: Fragebogen: interessant, Fragebogen: abwechslungsreich, Fragebogen: relevant, Fragebogen: lang, Fragebogen: schwierig, Fragebogen: zu persönlich, Wie hat Ihnen die Befragung insgesamt gefallen?, weitere Anmerkungen_text

Source: -

Filter: -

Experimental split: -

Question format: Matrix (QE04001-QE04006), Single Choice (QE04007), Open Question/Text only (QE04008_TXT) (Response format: close-ended)

Variable(s):

- GIP_W4_V4/QE04001
- GIP_W4_V4/QE04002
- GIP_W4_V4/QE04003
- GIP_W4_V4/QE04004
- GIP_W4_V4/QE04005
- GIP_W4_V4/QE04006
- GIP_W4_V4/QE04007
- GIP_W4_V4/QE04008_TXT (not published)

Programming instructions: -

Possible error(s):

The screenshot shows a survey interface with the following sections:

- Gesellschaft im Wandel** logo and navigation bar with "Hilfe".
- A message: "Bitte für jede der Fragen auf dieser Seite eine Antwort auswählen."
- Fanden Sie den Fragebogen...?** A 5-point Likert scale from "überhaupt nicht" (1) to "sehr" (4). The scale is as follows:

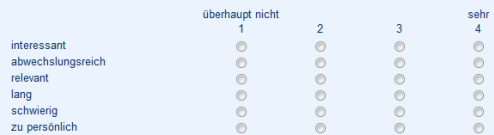
überhaupt nicht	1	2	3	4	sehr
interessant	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
abwechslungsreich	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
relevant	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
lang	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
schwierig	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
zu persönlich	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
- Wie hat Ihnen die Befragung insgesamt gefallen?** A 5-point Likert scale from "überhaupt nicht" to "sehr gut". The scale is as follows:

überhaupt nicht	nicht so gut	mittelmäßig	gut	sehr gut
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
- Haben Sie noch weitere Anmerkungen?** A text input field with placeholder text: "Hier können Sie Lob oder Kritik zum Fragebogen äußern. Bitte bedenken Sie, dass wir Ihnen hierzu nicht antworten können, weil Antworten in Befragungen anonym sind. Geben Sie hier deshalb bitte auch keine Telefonnummer oder andere Kontaktdaten ein." A note below states: "Wenn Sie eine Frage haben oder möchten, dass wir Kontakt zu Ihnen aufnehmen, können Sie uns telefonisch oder per E-Mail erreichen. Telefon: 0800-5892604 (kostenlos aus dem deutschen Fest- und Mobilfunknetz) E-Mail: info@gesellschaft-im-wandel.de"
- < Zurück** and **Weiter >** buttons.
- LINK Institut** and **UNIVERSITÄT MANNHEIM** logos.

Bewertung dieser Umfrage

Zum Schluss möchten wir Ihnen die Gelegenheit geben, uns mitzuteilen, wie Ihnen der Fragebogen gefallen hat.

Bitte für jede der Fragen auf dieser Seite eine Antwort auswählen.

Fanden Sie den Fragebogen...?**Wie hat Ihnen die Befragung insgesamt gefallen?****Haben Sie noch weitere Anmerkungen?**

Hier können Sie Lob oder Kritik zum Fragebogen äußern. Bitte bedenken Sie, dass wir Ihnen hierzu nicht antworten können, weil Antworten in Befragungen anonym sind. Geben Sie hier deshalb bitte auch keine Telefonnummer oder andere Kontaktdata ein.

Wenn Sie eine Frage haben oder möchten, dass wir Kontakt zu Ihnen aufnehmen, können Sie uns telefonisch oder per E-Mail erreichen.
Telefon: 0800-5892604 (kostenlos aus dem deutschen Fest- und Mobilfunknetz)
E-Mail: info@gesellschaft-im-wandel.de

[< Zurück](#) [Weiter >](#)

+LINK Institut **UNIVERSITÄT**
MANNHEIM

Bewertung dieser Umfrage

Zum Schluss möchten wir Ihnen die Gelegenheit geben, uns mitzuteilen, wie Ihnen der Fragebogen gefallen hat.

Bitte für jede der Fragen auf dieser Seite eine Antwort auswählen.

-- ITEM 1 --

Fanden Sie den Fragebogen ...?

-- ITEM 2 --

interessant

- () 1 überhaupt nicht [ANSWER 1]
() 2 [ANSWER 2]
() 3 [ANSWER 3]
() 4 sehr [ANSWER 4]

-- ITEM 3 --

abwechslungsreich

- () 1 überhaupt nicht [ANSWER 1]

- 2 [ANSWER 2]
- 3 [ANSWER 3]
- 4 sehr [ANSWER 4]

-- ITEM 4 --

relevant

- 1 überhaupt nicht [ANSWER 1]
- 2 [ANSWER 2]
- 3 [ANSWER 3]
- 4 sehr [ANSWER 4]

-- ITEM 5 --

lang

- 1 überhaupt nicht [ANSWER 1]
- 2 [ANSWER 2]
- 3 [ANSWER 3]
- 4 sehr [ANSWER 4]

-- ITEM 6 --

schwierig

- 1 überhaupt nicht [ANSWER 1]
- 2 [ANSWER 2]
- 3 [ANSWER 3]
- 4 sehr [ANSWER 4]

-- ITEM 7 --

zu persönlich

- 1 überhaupt nicht [ANSWER 1]
- 2 [ANSWER 2]
- 3 [ANSWER 3]
- 4 sehr [ANSWER 4]

-- ITEM 8 --

Wie hat Ihnen die Befragung insgesamt gefallen?

- überhaupt nicht [ANSWER 1]
- nicht so gut [ANSWER 2]
- mittelmäßig [ANSWER 3]
- gut [ANSWER 4]

() sehr gut [ANSWER 5]

-- ITEM 9 --

Haben Sie noch weitere Anmerkungen?

Hier können Sie Lob oder Kritik zum Fragebogen äußern.

Wenn Sie generell Fragen zur Studie haben oder uns etwas mitteilen möchten, können Sie uns telefonisch oder per E-Mail erreichen.

Telefon: 0800-5892604 (kostenlos aus dem deutschen Fest- und Mobilfunknetz)

E-Mail: info@gesellschaft-im-wandel.de

[text answer field]

Error Codes

Error dReminderKaN1

Error text: Sie haben noch keine Antwort gegeben. Bitte suchen Sie die entsprechende Antwort aus. Falls Sie keine Angabe machen möchten, klicken Sie bitte auf *Weiter*.

Error condition: -

Sie haben noch keine Antwort gegeben. Bitte suchen Sie die entsprechende Antwort aus. Falls Sie keine Angabe machen möchten, klicken Sie bitte auf "Weiter".

< Zurück Weiter >

 **LINK** Institut UNIVERSITÄT
MANNHEIM

Error dErrRangeZ99.9

Error text: Es sind nur Zahlen von 0 – 99,9 zulässig.

Error condition: WENN eine ungültige Angabe gemacht wurde

Es sind nur Zahlen von 0 – 99,9 zulässig.

< Zurück Weiter >

 **LINK** Institut UNIVERSITÄT
MANNHEIM

Error dReminderRangeZ99.9

Error text: Sie haben noch keine Antwort gegeben. Bitte geben Sie eine Zahl zwischen 0 – 99,9 ein. Falls Sie keine Angabe machen möchten, klicken Sie bitte auf „Weiter“.

Error condition: WENN noch gar keine Angabe gemacht wurde

Sie haben noch keine Antwort gegeben. Bitte geben Sie eine Zahl zwischen 0 – 99,9 ein. Falls Sie keine Angabe machen möchten, klicken Sie bitte auf "Weiter".

< Zurück Weiter >

 **LINK** Institut UNIVERSITÄT
MANNHEIM

Error dErrRangeZJahre

Error text: Es sind nur ganze Jahreszahlen von 1900 - 2013 zulässig.

Error condition: WENN eine ungültige Angabe gemacht wurde

Es sind nur ganze Jahreszahlen von 1900 - 2013 zulässig.

< Zurück Weiter >

 **LINK** Institut UNIVERSITÄT
MANNHEIM

Error dReminderRangeZJahre

Error text: Sie haben noch keine Antwort gegeben. Bitte geben Sie eine ganze Jahreszahl ein. Falls Sie keine Angabe machen möchten, klicken Sie bitte auf „Weiter“.

Error condition: WENN noch gar keine Angabe gemacht wurde

Sie haben noch keine Antwort gegeben. Bitte geben Sie eine ganze Jahreszahl ein. Falls Sie keine Angabe machen möchten, klicken Sie bitte auf "Weiter".

< Zurück Weiter >

 **LINK** Institut UNIVERSITÄT
MANNHEIM

Error dErrRangeZ100

Error text: Es sind nur Zahlen von 0 – 100 zulässig.

Error condition: WENN eine ungültige Angabe gemacht wurde

Es sind nur Zahlen von 0 – 100 zulässig.

< Zurück Weiter >

+ LINK Institut

UNIVERSITÄT
MANNHEIM

Error dReminderRangeZ100

Error text: Sie haben noch keine Antwort gegeben. Bitte geben Sie eine Zahl zwischen 0 – 100 ein. Falls Sie keine Angabe machen möchten, klicken Sie bitte auf „Weiter“.

Error condition: WENN noch gar keine Angabe gemacht wurde

Sie haben noch keine Antwort gegeben. Bitte geben Sie eine Zahl zwischen 0 – 100 ein. Falls Sie keine Angabe machen möchten, klicken Sie bitte auf „Weiter“.

< Zurück Weiter >

+ LINK Institut

UNIVERSITÄT
MANNHEIM

Error dGrid

Error text: Bitte machen Sie zu jeder Person alle Angaben.

Error condition: WENN noch Angabe fehlen

Bitte machen Sie zu jeder Person alle Angaben.

< Zurück Weiter >

+ LINK Institut

UNIVERSITÄT
MANNHEIM

Error dErrRangeZKinder

Error text: Es sind nur Zahlen zwischen 0 – [ZE04021] zulässig.

Error condition: WENN eine ungültige Angabe gemacht wurde

Es sind nur Zahlen zwischen 0 – 8 zulässig.

< Zurück Weiter >

+ LINK Institut

UNIVERSITÄT
MANNHEIM

Error dReminderRangeZKinder

Error text: Sie haben noch keine Antwort gegeben. Bitte geben Sie eine Zahl zwischen 0 – [ZE04021] ein. Falls Sie keine Angabe machen möchten, klicken Sie bitte auf „Weiter“.

Error condition: WENN noch gar keine Angabe gemacht wurde

Sie haben noch keine Antwort gegeben. Bitte geben Sie eine Zahl zwischen 0 – 8 ein. Falls Sie keine Angabe machen möchten, klicken Sie bitte auf „Weiter“.

< Zurück Weiter >

+ LINK Institut

UNIVERSITÄT
MANNHEIM

Error dEuroZ

Error text: Bitte geben Sie eine Zahl ein, die größer ist als 0 und höchstens zwei Nachkommastellen hat.

Error condition: WENN eine ungültige Angabe gemacht wurde

Bitte geben Sie eine Zahl ein, die größer ist als 0 und höchstens zwei Nachkommastellen hat.

< Zurück Weiter >

 LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

Error dReminderRangeEuroZ

Error text: Sie haben noch keine Antwort gegeben. Bitte geben Sie eine Zahl ein, die größer ist als 0 und höchstens zwei Nachkommastellen hat. Falls Sie keine Angabe machen möchten, klicken Sie bitte auf „Weiter“.

Error condition: WENN noch gar keine Angabe gemacht wurde

Sie haben noch keine Antwort gegeben. Bitte geben Sie eine Zahl ein, die größer ist als 0 und höchstens zwei Nachkommastellen hat. Falls Sie keine Angabe machen möchten, klicken Sie bitte auf "Weiter".

< Zurück Weiter >

 LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

Error dReminderKaG

Error text: Sie haben in mindestens einer Zeile noch keine Antwort gegeben. Bitte suchen Sie die entsprechende(n) Antwort(en) aus. Falls Sie keine Angabe machen möchten, klicken Sie bitte auf *Weiter*.

Error condition: -

Sie haben in mindestens einer Zeile noch keine Antwort gegeben. Bitte suchen Sie die entsprechende(n) Antwort(en) aus. Falls Sie keine Angabe machen möchten, klicken Sie bitte auf "Weiter".

< Zurück Weiter >

 LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

Error dReminderGrid

Error text: Sie haben mindestens eine Teilfrage nicht beantwortet. Bitte geben Sie die entsprechende(n) Antwort(en) an. Falls Sie keine Angabe machen möchten, klicken Sie bitte auf *weiter*.

Error condition: -

Sie haben mindestens eine Teilfrage nicht beantwortet. Bitte geben Sie die entsprechende(n) Antwort(en) an. Falls Sie keine Angabe machen möchten, klicken Sie bitte auf "weiter".

< Zurück Weiter >

 LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

Error dReminderKaG1

Error text: Sie haben noch keine Antwort gegeben. Falls Sie keine Angabe machen möchten, klicken Sie bitte auf *Weiter*.

Error condition: -

Sie haben noch keine Antwort gegeben. Falls Sie keine Angabe machen möchten, klicken Sie bitte auf "Weiter".

< Zurück Weiter >

Error dNumeri

Error text: Bitte tragen Sie Ihre Antwort in das Feld ein.

Error condition: -

Bitte tragen Sie Ihre Antwort in das Feld ein.

< Zurück Weiter >

Error dZF04005

Error text: Geben Sie bitte an, ob wir per JavaScript erheben dürfen, an welchem Ort Sie diese Befragung durchführen.

Error condition: -

Geben Sie bitte an, ob wir per JavaScript erheben dürfen, an welchem Ort Sie diese Befragung durchführen.

< Zurück Weiter >