

# 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". It includes a logo of three stylized figures, a "Hilfe" link, and a "Weiter >" button. The text on the page is as follows:

**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

**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 left is a logo of three stylized figures. Next to it is the text 'Gesellschaft im Wandel'. On the right side 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 1.0]
- ( ) Teilzeiterwerbstätig [ANSWER 2.0]
- ( ) Altersteilzeit (unabhängig davon, ob in der Arbeits- oder Freistellungsphase befindlich) [ANSWER 3.0]
- ( ) Geringfügig erwerbstätig, 400-Euro-Job, Minijob [ANSWER 4.0]
- ( ) „Ein-Euro-Job“ (bei Bezug von Arbeitslosengeld II) [ANSWER 5.0]
- ( ) Gelegentlich oder unregelmäßig beschäftigt [ANSWER 6.0]
- ( ) In einer beruflichen Ausbildung/Lehre [ANSWER 7.0]
- ( ) In Umschulung [ANSWER 8.0]
- ( ) Wehrdienst/Zivildienst [ANSWER 9.0]
- ( ) Freiwilliges Soziales Jahr [ANSWER 10.0]
- ( ) Mutterschafts-, Erziehungsurlaub, Elternzeit oder sonstige Beurlaubung (Altersteilzeit unter 3 angeben) [ANSWER 11.0]
- ( ) Schüler/-in an einer allgemeinbildenden Schule [ANSWER 12.0]
- ( ) Student/-in [ANSWER 13.0]
- ( ) Rentner/-in, Pensionär/-in, im Vorruestand [ANSWER 14.0]
- ( ) Arbeitslos [ANSWER 15.0]
- ( ) Dauerhaft erwerbsunfähig [ANSWER 16.0]
- ( ) Hausfrau/Hausmann [ANSWER 17.0]

## 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. Below the header, a question is displayed: 'Wie viel beträgt im Durchschnitt Ihre tatsächliche Arbeitszeit pro Woche, einschließlich eventueller Überstunden?'. A text input field is provided for the answer, with a placeholder 'Bitte geben Sie die Anzahl in Stunden ein.' and a unit 'Stunden'. At the bottom of the form, there are navigation buttons: '< Zurück' and 'Weiter >'. To the right of the form, the logos for 'LINK Institut' and 'UNIVERSITÄT MANNHEIM' are visible.

---

**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 page 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, the question 'Kommt es vor, dass Sie Überstunden leisten?' is displayed. Underneath the question are three radio buttons: 'ja', 'nein', and 'Trifft nicht zu / selbstständig'. At the bottom of the form, there are two buttons: '< Zurück' and 'Weiter >'. To the right of the buttons, the 'LINK Institut' logo is shown next to the 'UNIVERSITÄT MANNHEIM' logo.

---

**Kommt es vor, dass Sie Überstunden leisten?**

( ) ja [ANSWER 1.0]

( ) nein [ANSWER 2.0]

( ) Trifft nicht zu / selbstständig [ANSWER 3.0]

## 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 logo of four stylized figures and the text "Gesellschaft im Wandel". On the right, there's a "Hilfe" link. Below the header, the question text is: "Wie viele Überstunden machen Sie in einer ganz normalen Woche? Bitte tragen Sie die durchschnittliche Anzahl der Stunden ein." A numeric input field contains the value "100". To its left is a range slider with the text "Stunden" above it. At the bottom left are "Weiter >" and "< Zurück" buttons. 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 interface. At the top left is a logo of silhouettes of people with the text "Gesellschaft im Wandel". At the top right is a "Hilfe" link. Below the header is a question: "Werden die Überstunden in der Regel abgefeiert oder bezahlt oder gar nicht abgegolten?". Underneath the question is a list of four options, each preceded by a radio button:

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

At the bottom left are two buttons: "< Zurück" and "Weiter >". At the bottom right are the logos for "LINK Institut" and "UNIVERSITÄT MANNHEIM".

---

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

- ( ) Abgefeiert [ANSWER 1.0]  
( ) Teils / teils [ANSWER 2.0]  
( ) Bezahlt [ANSWER 3.0]  
( ) Gar nicht abgegolten [ANSWER 4.0]

## 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 logo of three stylized figures and the text "Gesellschaft im Wandel". On the right, there's a "Hilfe" link. Below the header, the question text is: "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 geben Sie die Anzahl in Stunden ein." A text input field contains "Stunden". Below it is a range input field with "0-99,9" and "Stunden". At the bottom left are "Zurück" and "Weiter" buttons. In the center, there's a logo for "LINK Institut" and "UNIVERSITÄT MANNHEIM".

---

**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' platform. 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 LINK Institute 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 a 'Hilfe' link 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 1.0]  
( ) nein [ANSWER 2.0]  
( ) weiß nicht [ANSWER -99.0]

## 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

Wie hoch ist Ihr eigener monatlicher Netto-Lohn?

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.

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 >

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 1.0]  
( ) 150 Euro bis unter 400 Euro [ANSWER 2.0]  
( ) 400 Euro bis unter 1000 Euro [ANSWER 3.0]  
( ) 1000 Euro bis unter 1500 Euro [ANSWER 4.0]

- 1500 Euro bis unter 2000 Euro [ANSWER 5.0]
- 2000 Euro bis unter 2500 Euro [ANSWER 6.0]
- 2500 Euro bis unter 3000 Euro [ANSWER 7.0]
- 3000 Euro bis unter 3500 Euro [ANSWER 8.0]
- 3500 Euro bis unter 4000 Euro [ANSWER 9.0]
- 4000 Euro bis unter 4500 Euro [ANSWER 10.0]
- 4500 Euro bis unter 5000 Euro [ANSWER 11.0]
- 5000 Euro bis unter 5500 Euro [ANSWER 12.0]
- 5500 Euro bis unter 6000 Euro [ANSWER 13.0]
- 6000 Euro bis unter 7500 Euro [ANSWER 14.0]
- 7500 Euro mehr [ANSWER 15.0]
- weiß nicht [ANSWER -99.0]

## 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 >

+ LINK 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 1.0]  
( ) 150 Euro bis unter 400 Euro [ANSWER 2.0]  
( ) 400 Euro bis unter 1000 Euro [ANSWER 3.0]  
( ) 1000 Euro bis unter 1500 Euro [ANSWER 4.0]

- 1500 Euro bis unter 2000 Euro [ANSWER 5.0]
- 2000 Euro bis unter 2500 Euro [ANSWER 6.0]
- 2500 Euro bis unter 3000 Euro [ANSWER 7.0]
- 3000 Euro bis unter 3500 Euro [ANSWER 8.0]
- 3500 Euro bis unter 4000 Euro [ANSWER 9.0]
- 4000 Euro bis unter 4500 Euro [ANSWER 10.0]
- 4500 Euro bis unter 5000 Euro [ANSWER 11.0]
- 5000 Euro bis unter 5500 Euro [ANSWER 12.0]
- 5500 Euro bis unter 6000 Euro [ANSWER 13.0]
- 6000 Euro bis unter 7500 Euro [ANSWER 14.0]
- 7500 Euro mehr [ANSWER 15.0]
- weiß nicht [ANSWER -99.0]

## 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):**

 **Gesellschaft  
im Wandel** 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.

[< 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.

[< Zurück](#) [Weiter >](#)

 **LINK Institut** UNIVERSITÄT  
MÄNNHEIM



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 1.0]

( ) 2 [ANSWER 2.0]

( ) 3 [ANSWER 3.0]

( ) 4 [ANSWER 4.0]

( ) 5 [ANSWER 5.0]

( ) 6 [ANSWER 6.0]

( ) 7 [ANSWER 7.0]

( ) 8 [ANSWER 8.0]

( ) 9 [ANSWER 9.0]

( ) 10 [ANSWER 10.0]

( ) 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11.0]

( ) weiß nicht [ANSWER -99.0]

## 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 1.0]

( ) 2 [ANSWER 2.0]

( ) 3 [ANSWER 3.0]

( ) 4 [ANSWER 4.0]

( ) 5 [ANSWER 5.0]

( ) 6 [ANSWER 6.0]

( ) 7 [ANSWER 7.0]

( ) 8 [ANSWER 8.0]

( ) 9 [ANSWER 9.0]

( ) 10 [ANSWER 10.0]

( ) 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11.0]

( ) weiß nicht [ANSWER -99.0]

## 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: 40 and 34,5 for Option A, and 1230 € and 1400 € for Option B. Below the table is a horizontal scale from 1 to 11, labeled 'ganz sicher' at both ends. Radio buttons are provided for each number, and a 'weiß ich nicht' option is at the far right. At the bottom, there are navigation buttons '< Zurück' and 'Weiter >', the 'LINK Institut' logo, and the 'UNIVERSITÄT MANNHEIM' logo.

	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 1.0]

( ) 2 [ANSWER 2.0]

( ) 3 [ANSWER 3.0]

( ) 4 [ANSWER 4.0]

( ) 5 [ANSWER 5.0]

( ) 6 [ANSWER 6.0]

( ) 7 [ANSWER 7.0]

( ) 8 [ANSWER 8.0]

( ) 9 [ANSWER 9.0]

( ) 10 [ANSWER 10.0]

( ) 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11.0]

( ) weiß nicht [ANSWER -99.0]

## 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

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). The table values are:

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

Below the table is a horizontal scale from 1 to 11, labeled 'ganz sicher' at both ends. The scale is marked with radio buttons for each number. The numbers 1 through 10 have a grey outline, while 11 has a blue outline. The text 'ganz sicher Option B weiß ich nicht' is also present near the scale.

At the bottom left are 'Zurück' and 'Weiter' buttons. At the bottom right are the logos for 'LINK Institut' and '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	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 1.0]

( ) 2 [ANSWER 2.0]

( ) 3 [ANSWER 3.0]

( ) 4 [ANSWER 4.0]

( ) 5 [ANSWER 5.0]

( ) 6 [ANSWER 6.0]

( ) 7 [ANSWER 7.0]

( ) 8 [ANSWER 8.0]

( ) 9 [ANSWER 9.0]

( ) 10 [ANSWER 10.0]

( ) 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11.0]

( ) weiß nicht [ANSWER -99.0]

## 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 categories:

	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. The first five points are labeled "ganz sicher Option A" and the last five are labeled "ganz sicher Option B". Points 6 through 10 are labeled "weiß ich nicht".

< Zurück    Weiter >

LINK Institut    UNIVERSITÄT MANNHEIM

 [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**

$$\text{Block1\_a04\_OptAHours} = \text{Max}(0; [\text{HAKT}] * (1 + \text{emin4} * 0,2))$$

$$\text{Block1\_a04\_OptBHours} = \text{Min}(80; [\text{HAKT}] * (1 + \text{emax4} * 0,5))$$

**Monatlicher Verdienst (Netto)**

$$\text{Block1\_a04\_OptAWage} = 1,2 * [\text{WAKT}]$$

$$\text{Block1\_a04\_OptBWage} = 1,5 * [\text{WAKT}]$$

**Einkommen aus anderen Quellen (Netto)**

$$\text{Block1\_a04\_OptAYincome} = [\text{YAKT}]$$

$$\text{Block1\_a04\_OptBYincome} = [\text{YAKT}]$$

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

( ) 1 ganz sicher Option A [ANSWER 1.0]

( ) 2 [ANSWER 2.0]

( ) 3 [ANSWER 3.0]

( ) 4 [ANSWER 4.0]

( ) 5 [ANSWER 5.0]

( ) 6 [ANSWER 6.0]

( ) 7 [ANSWER 7.0]

( ) 8 [ANSWER 8.0]

( ) 9 [ANSWER 9.0]

( ) 10 [ANSWER 10.0]

( ) 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11.0]

( ) weiß nicht [ANSWER -99.0]

## 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 header, the question "Leben Sie momentan mit einem/r festen Partner/in (Lebenspartner/in, Ehepartner/in) zusammen in einem Haushalt?" is displayed. 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 1.0]

( ) nein [ANSWER 2.0]

## 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:** -

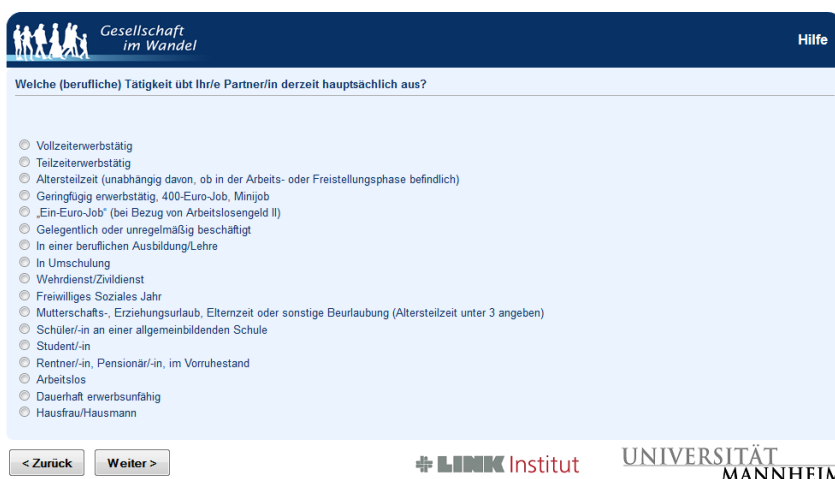
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)

**Variable(s):**

- GIP\_W4\_V4/ZE04020

**Programming instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN1



Welche (berufliche) Tätigkeit übt Ihr/e Partner/in 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  
MANINHEIM

---

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

- ( ) Vollzeiterwerbstätig [ANSWER 1.0]  
( ) Teilzeiterwerbstätig [ANSWER 2.0]  
( ) Altersteilzeit (unabhängig davon, ob in der Arbeits- oder Freistellungsphase befindlich) [ANSWER 3.0]  
( ) Geringfügig erwerbstätig, 400-Euro-Job, Minijob [ANSWER 4.0]  
( ) „Ein-Euro-Job“ (bei Bezug von Arbeitslosengeld II) [ANSWER 5.0]  
( ) Gelegentlich oder unregelmäßig beschäftigt [ANSWER 6.0]  
( ) In einer beruflichen Ausbildung/Lehre [ANSWER 7.0]  
( ) In Umschulung [ANSWER 8.0]  
( ) Wehrdienst/Zivildienst [ANSWER 9.0]  
( ) Freiwilliges Soziales Jahr [ANSWER 10.0]

- ( ) Mutterschafts-, Erziehungsurlaub, Elternzeit oder sonstige Beurlaubung (Altersteilzeit unter 3 angeben) [ANSWER 11.0]
- ( ) Schüler/-in an einer allgemeinbildenden Schule [ANSWER 12.0]
- ( ) Student/-in [ANSWER 13.0]
- ( ) Rentner/-in, Pensionär/-in, im Vorruestand [ANSWER 14.0]
- ( ) Arbeitslos [ANSWER 15.0]
- ( ) Dauerhaft erwerbsunfähig [ANSWER 16.0]
- ( ) Hausfrau/Hausmann [ANSWER 17.0]

## 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 logo of a family silhouette 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' and 'UNIVERSITÄT MANNHEIM' logos are visible.

---

**Lebt Ihr Kind derzeit mit Ihnen in einem Haushalt?**

( ) ja [ANSWER 1.0]

( ) nein [ANSWER 2.0]

## 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):**

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.

< Zurück Weiter >      **LINK** Institut      UNIVERSITÄT MANNHEIM

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.

< Zurück Weiter >      **LINK** Institut      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

 **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	28	18,5
Monatlicher Verdienst (Netto)	2280 €	2100 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1930 €	1930 €

ganz sicher  
Option A      ganz sicher  
Option B      weiß ich nicht

1      2      3      4      5      6      7      8      9      10      11

 [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 1.0]

( ) 2 [ANSWER 2.0]

( ) 3 [ANSWER 3.0]

- ( ) 4 [ANSWER 4.0]
- ( ) 5 [ANSWER 5.0]
- ( ) 6 [ANSWER 6.0]
- ( ) 7 [ANSWER 7.0]
- ( ) 8 [ANSWER 8.0]
- ( ) 9 [ANSWER 9.0]
- ( ) 10 [ANSWER 10.0]
- ( ) 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11.0]
- ( ) weiß nicht [ANSWER -99.0]

## 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  
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	18,5	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  
Option B      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 1.0]  
 ( ) 2 [ANSWER 2.0]  
 ( ) 3 [ANSWER 3.0]  
 ( ) 4 [ANSWER 4.0]  
 ( ) 5 [ANSWER 5.0]  
 ( ) 6 [ANSWER 6.0]  
 ( ) 7 [ANSWER 7.0]  
 ( ) 8 [ANSWER 8.0]  
 ( ) 9 [ANSWER 9.0]

( ) 10 [ANSWER 10.0]

( ) 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11.0]

( ) weiß nicht [ANSWER -99.0]

## 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 1.0]

( ) 2 [ANSWER 2.0]

( ) 3 [ANSWER 3.0]

( ) 4 [ANSWER 4.0]

( ) 5 [ANSWER 5.0]

( ) 6 [ANSWER 6.0]

( ) 7 [ANSWER 7.0]

( ) 8 [ANSWER 8.0]

( ) 9 [ANSWER 9.0]

( ) 10 [ANSWER 10.0]

( ) 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11.0]

( ) weiß nicht [ANSWER -99.0]

## 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 1.0]  
 ( ) 2 [ANSWER 2.0]  
 ( ) 3 [ANSWER 3.0]  
 ( ) 4 [ANSWER 4.0]  
 ( ) 5 [ANSWER 5.0]  
 ( ) 6 [ANSWER 6.0]  
 ( ) 7 [ANSWER 7.0]  
 ( ) 8 [ANSWER 8.0]  
 ( ) 9 [ANSWER 9.0]

( ) 10 [ANSWER 10.0]

( ) 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11.0]

( ) weiß nicht [ANSWER -99.0]

## 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 1.0]  
( ) Ja, eine. [ANSWER 2.0]  
( ) Ja, zwei. [ANSWER 3.0]  
( ) Ja, drei oder mehr. [ANSWER 4.0]

## 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 1.0]  
( ) Ja, eine. [ANSWER 2.0]  
( ) Ja, zwei. [ANSWER 3.0]  
( ) Ja, drei oder mehr. [ANSWER 4.0]

## 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, there's a "Hilfe" link. Below the header, the question text is displayed in German. It asks respondents to estimate their average monthly household expenditure and provides instructions to consider all expenses (like groceries, bills, and transportation) and exclude specific items (like car purchases). There's also a note about not including contributions to pension or life insurance. At the bottom, there's a text input field labeled "Euro im letzten Monat", two navigation buttons ("< Zurück" and "Weiter >"), and 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)

Euro im letzten Monat

< Zurück   Weiter >

LINK Institut   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 "Weiter >" and "< Zurück". 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 1.0]

( ) 2 [ANSWER 2.0]

( ) 3 [ANSWER 3.0]

( ) 4 [ANSWER 4.0]

( ) 5 [ANSWER 5.0]

( ) 6 [ANSWER 6.0]

( ) 7 [ANSWER 7.0]

( ) 8 [ANSWER 8.0]

( ) 9 [ANSWER 9.0]

( ) 10 [ANSWER 10.0]

( ) 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11.0]

( ) weiß nicht [ANSWER -99.0]

## 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 is a table with three rows of data:

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

Below the table is a horizontal rating 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 middle of the scale is labeled "weiß ich nicht". Each number from 1 to 11 has a corresponding radio button next to it. At the bottom left are buttons for "< Zurück" and "Weiter >". At the bottom right are logos for "LINK Institut" and "UNIVERSITÄT MANNHEIM".

**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 1.0]

( ) 2 [ANSWER 2.0]

( ) 3 [ANSWER 3.0]

( ) 4 [ANSWER 4.0]

( ) 5 [ANSWER 5.0]

( ) 6 [ANSWER 6.0]

( ) 7 [ANSWER 7.0]

( ) 8 [ANSWER 8.0]

( ) 9 [ANSWER 9.0]

( ) 10 [ANSWER 10.0]

( ) 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11.0]

( ) weiß nicht [ANSWER -99.0]

## 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 with a header "Gesellschaft im Wandel" and a "Hilfe" link. The main question is "Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?". Below it, a note says "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 with 11 points labeled from "ganz sicher Option A" to "ganz sicher Option B" and "weiß ich nicht". The scale is currently at point 6.

At the bottom, there are buttons for "< Zurück" and "Weiter >". The logo "LINK Institut" is visible, along with the University of Mannheim logo.

 [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  
 Option B      weiß ich nicht

[< 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 1.0]
- ( ) 2 [ANSWER 2.0]
- ( ) 3 [ANSWER 3.0]
- ( ) 4 [ANSWER 4.0]
- ( ) 5 [ANSWER 5.0]
- ( ) 6 [ANSWER 6.0]

( ) 7 [ANSWER 7.0]

( ) 8 [ANSWER 8.0]

( ) 9 [ANSWER 9.0]

( ) 10 [ANSWER 10.0]

( ) 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11.0]

( ) weiß nicht [ANSWER -99.0]

## 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 1.0]

( ) 2 [ANSWER 2.0]

( ) 3 [ANSWER 3.0]

( ) 4 [ANSWER 4.0]

( ) 5 [ANSWER 5.0]

( ) 6 [ANSWER 6.0]

( ) 7 [ANSWER 7.0]

( ) 8 [ANSWER 8.0]

( ) 9 [ANSWER 9.0]

( ) 10 [ANSWER 10.0]

( ) 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11.0]

( ) weiß nicht [ANSWER -99.0]

## 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?". Below it, instructions say: "Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.". A table compares two options across three categories:

	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 horizontal scale with 11 points labeled from "ganz sicher" to "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	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 1.0]

( ) 2 [ANSWER 2.0]

( ) 3 [ANSWER 3.0]

( ) 4 [ANSWER 4.0]

( ) 5 [ANSWER 5.0]

( ) 6 [ANSWER 6.0]

( ) 7 [ANSWER 7.0]

( ) 8 [ANSWER 8.0]

( ) 9 [ANSWER 9.0]

( ) 10 [ANSWER 10.0]

( ) 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11.0]

( ) weiß nicht [ANSWER -99.0]

## 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. 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 'Option A' and 'Option B' across three categories: 'Arbeitsstunden pro Woche', 'Monatlicher Verdienst (Netto)', and 'Einkommen aus anderen Quellen (Netto)'. The table values are:

	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 rating scale from 1 to 11, labeled 'ganz sicher' at both ends. The scale includes 'ganz sicher Option A', 'ganz sicher Option B', and 'weiß ich nicht'. At the bottom, there are navigation buttons '< Zurück' and '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	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 1.0]

( ) 2 [ANSWER 2.0]

( ) 3 [ANSWER 3.0]

( ) 4 [ANSWER 4.0]

( ) 5 [ANSWER 5.0]

( ) 6 [ANSWER 6.0]

( ) 7 [ANSWER 7.0]

( ) 8 [ANSWER 8.0]

( ) 9 [ANSWER 9.0]

( ) 10 [ANSWER 10.0]

( ) 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11.0]

( ) weiß nicht [ANSWER -99.0]

## 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 1.0]

( ) 2 [ANSWER 2.0]

( ) 3 [ANSWER 3.0]

( ) 4 [ANSWER 4.0]

( ) 5 [ANSWER 5.0]

( ) 6 [ANSWER 6.0]

( ) 7 [ANSWER 7.0]

( ) 8 [ANSWER 8.0]

( ) 9 [ANSWER 9.0]

( ) 10 [ANSWER 10.0]

( ) 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11.0]

( ) weiß nicht [ANSWER -99.0]

## 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 the 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 1.0]

( ) 2 [ANSWER 2.0]

( ) 3 [ANSWER 3.0]

( ) 4 [ANSWER 4.0]

( ) 5 [ANSWER 5.0]

( ) 6 [ANSWER 6.0]

( ) 7 [ANSWER 7.0]

( ) 8 [ANSWER 8.0]

( ) 9 [ANSWER 9.0]

( ) 10 [ANSWER 10.0]

( ) 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11.0]

( ) weiß nicht [ANSWER -99.0]

## 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

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

< Zurück    Weiter >

Gesellschaft im Wandel    Hilfe

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?

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 1.0]  
( ) 2 [ANSWER 2.0]  
( ) 3 [ANSWER 3.0]  
( ) 4 [ANSWER 4.0]  
( ) 5 [ANSWER 5.0]  
( ) 6 [ANSWER 6.0]  
( ) 7 [ANSWER 7.0]  
( ) 8 [ANSWER 8.0]  
( ) 9 [ANSWER 9.0]  
( ) 10 [ANSWER 10.0]  
( ) 11 sehr schwierig [ANSWER 11.0]  
( ) weiß ich nicht [ANSWER -99.0]

## 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' and a 'Hilfe' link. Below the header, the question 'Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass Sie in den nächsten 12 Monaten Ihren Arbeitsplatz verlieren?' is displayed. A horizontal scale bar below the question has a small white square at its left end, labeled '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 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 stylized family icon 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, the "LINK Institut" logo is visible, along with the text "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 placeholder "Prozent". At the bottom are navigation buttons: "< Zurück" and "Weiter >". To the right of the input field are the logos for "LINK Institut" and "UNIVERSITÄT MANNHEIM".

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 placeholder "Prozent". At the bottom are navigation buttons: "< Zurück" and "Weiter >". To the right of the input field are the logos for "LINK Institut" and "UNIVERSITÄT MANNHEIM".

---

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

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?

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?

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

< Zurück Weiter >

LINK Institut 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. [\[ANSWER 1.0\]](#)  
( ) Nein, ein Schwangerschaftsabbruch sollte nicht möglich sein. [\[ANSWER 2.0\]](#)

-- ITEM 2 --

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

- ( ) Ja, ein Schwangerschaftsabbruch sollte möglich sein. [\[ANSWER 1.0\]](#)  
( ) Nein, ein Schwangerschaftsabbruch sollte nicht möglich sein. [\[ANSWER 2.0\]](#)

-- ITEM 3 --

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

- ( ) Ja, ein Schwangerschaftsabbruch sollte möglich sein. [\[ANSWER 1.0\]](#)  
( ) Nein, ein Schwangerschaftsabbruch sollte nicht möglich sein. [\[ANSWER 2.0\]](#)

-- ITEM 4 --

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

- ( ) Ja, ein Schwangerschaftsabbruch sollte möglich sein. [\[ANSWER 1.0\]](#)  
( ) Nein, ein Schwangerschaftsabbruch sollte nicht möglich sein. [\[ANSWER 2.0\]](#)

-- ITEM 5 --

wenn die Schwangerschaft Folge einer Vergewaltigung ist?

- ( ) Ja, ein Schwangerschaftsabbruch sollte möglich sein. [\[ANSWER 1.0\]](#)  
( ) Nein, ein Schwangerschaftsabbruch sollte nicht möglich sein. [\[ANSWER 2.0\]](#)

-- ITEM 6 --

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

- ( ) Ja, ein Schwangerschaftsabbruch sollte möglich sein. [\[ANSWER 1.0\]](#)  
( ) Nein, ein Schwangerschaftsabbruch sollte nicht möglich sein. [\[ANSWER 2.0\]](#)

-- ITEM 7 --

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

- ( ) Ja, ein Schwangerschaftsabbruch sollte möglich sein. [\[ANSWER 1.0\]](#)

( ) Nein, ein Schwangerschaftsabbruch sollte nicht möglich sein. [ANSWER 2.0]

## 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 question from the 'Gesellschaft im Wandel' platform. The question asks: "Sollten Schwangere einen Test durchführen lassen, um herauszufinden, ob das Baby einen schwerwiegenden genetischen Defekt hat?". Below the question are two radio buttons: 'ja' and 'nein'. At the bottom, there are navigation buttons for '< Zurück' and 'Weiter >'.

Heutzutage werden Tests entwickelt, die es ermöglichen bereits während der Schwangerschaft im ungeborenen Baby schwerwiegende Gendefekte zu entdecken.

Sollten Schwangere einen Test durchführen lassen, um herauszufinden, ob das Baby einen schwerwiegenden genetischen Defekt hat?

ja  
 nein

< Zurück    Weiter >

LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

The screenshot shows a survey question from the 'Gesellschaft im Wandel' platform. The question asks: "Sollten Schwangere einen Test durchführen lassen, um herauszufinden, ob der Fötus einen schwerwiegenden genetischen Defekt hat?". Below the question are two radio buttons: 'ja' and 'nein'. At the bottom, there are navigation buttons for '< Zurück' and 'Weiter >'.

Heutzutage werden Tests entwickelt, die es ermöglichen bereits während der Schwangerschaft im Fötus schwerwiegende Gendefekte zu entdecken.

Sollten Schwangere einen Test durchführen lassen, um herauszufinden, ob der Fötus einen schwerwiegenden genetischen Defekt hat?

ja  
 nein

< Zurück    Weiter >

LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

---

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 1.0]

( ) nein [ANSWER 2.0]

## 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, there is a question: 'In welcher Stadt und in welchem Bundesland befinden Sie sich gerade?'. Below the question are input fields for 'Name der Stadt oder der Gemeinde' (with a placeholder box), 'Postleitzahl (falls bekannt)' (with a placeholder box and a 'weiß nicht' checkbox), and 'Bundesland' (with a dropdown menu and a 'nicht in Deutschland' checkbox). At the bottom, there 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, there 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.' Below this message is a question: 'In welcher Stadt und in welchem Bundesland befinden Sie sich gerade?'. Below the question are input fields for 'Name der Stadt oder der Gemeinde' (with a placeholder box), 'Postleitzahl (falls bekannt)' (with a placeholder box and a 'weiß nicht' checkbox), and 'Bundesland' (with a dropdown menu and a 'nicht in Deutschland' checkbox). At the bottom, there 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 -91.0]

( ) - [ANSWER -1.0]

( ) Baden-Württemberg [ANSWER 1.0]

( ) Bayern [ANSWER 2.0]

( ) Berlin [ANSWER 3.0]

( ) Brandenburg [ANSWER 4.0]

( ) Bremen [ANSWER 5.0]

( ) Hamburg [ANSWER 6.0]

( ) Hessen [ANSWER 7.0]

( ) Mecklenburg-Vorpommern [ANSWER 8.0]

( ) Niedersachsen [ANSWER 9.0]

( ) Nordrhein-Westfalen [ANSWER 10.0]

( ) Rheinland-Pfalz [ANSWER 11.0]

( ) Saarland [ANSWER 12.0]

( ) Sachsen [ANSWER 13.0]

( ) Sachsen-Anhalt [ANSWER 14.0]

( ) Schleswig-Holstein [ANSWER 15.0]

( ) Thüringen [ANSWER 16.0]

( ) - [ANSWER -2.0]

( ) weiß nicht [ANSWER -99.0]

-- 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 1.0]  
( ) auf Ihrer Arbeit [ANSWER 2.0]  
( ) bei Familie, Freunden oder Bekannten [ANSWER 3.0]  
( ) an einem öffentlichen Ort (z. B. in einem Café oder Restaurant) [ANSWER 4.0]  
( ) unterwegs (z. B. im Zug) [ANSWER 5.0]  
( ) an einem sonstigen Ort (bitte angeben): [answer field] [ANSWER 6.0]

## 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 header with the logo 'Gesellschaft im Wandel' and a 'Hilfe' link. Below the header, a text block explains that the user will be automatically tracked at their current location for research purposes, which makes future surveys easier. It also states that this information is collected anonymously and that the user's consent is valid for the current survey only, with strict adherence to data protection laws. A question 'Dürfen wir Ihren jetzigen Aufenthaltsort erheben?' follows, with two radio button options: 'ja' (selected) and 'nein'. At the bottom, there are navigation buttons '< Zurück' and 'Weiter >', and 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 1.0]

( ) nein [ANSWER 2.0]

## 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 with the logo 'Gesellschaft im Wandel' and a 'Hilfe' link. Below it is a light blue footer bar with buttons for '< Zurück' and 'Weiter >'. In the center, there's a white content area with the heading 'Bewertung dieser Umfrage'. Below this, a message reads: 'Zum Schluss möchten wir Ihnen die Gelegenheit geben, uns mitzuteilen, wie Ihnen der Fragebogen gefallen hat.' At the bottom right of the content area, there are logos for '+LINK Institut' and 'UNIVERSITÄT MANNHEIM'.

---

### 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:

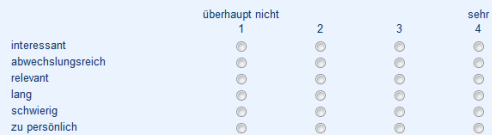
überhaupt nicht	1	2	3	4	sehr
interessant	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
abwechslungsreich	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
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 1.0]  
( ) 2 [ANSWER 2.0]  
( ) 3 [ANSWER 3.0]  
( ) 4 sehr [ANSWER 4.0]

-- ITEM 3 --

abwechslungsreich

- ( ) 1 überhaupt nicht [ANSWER 1.0]

( ) 2 [ANSWER 2.0]

( ) 3 [ANSWER 3.0]

( ) 4 sehr [ANSWER 4.0]

-- ITEM 4 --

relevant

( ) 1 überhaupt nicht [ANSWER 1.0]

( ) 2 [ANSWER 2.0]

( ) 3 [ANSWER 3.0]

( ) 4 sehr [ANSWER 4.0]

-- ITEM 5 --

lang

( ) 1 überhaupt nicht [ANSWER 1.0]

( ) 2 [ANSWER 2.0]

( ) 3 [ANSWER 3.0]

( ) 4 sehr [ANSWER 4.0]

-- ITEM 6 --

schwierig

( ) 1 überhaupt nicht [ANSWER 1.0]

( ) 2 [ANSWER 2.0]

( ) 3 [ANSWER 3.0]

( ) 4 sehr [ANSWER 4.0]

-- ITEM 7 --

zu persönlich

( ) 1 überhaupt nicht [ANSWER 1.0]

( ) 2 [ANSWER 2.0]

( ) 3 [ANSWER 3.0]

( ) 4 sehr [ANSWER 4.0]

-- ITEM 8 --

Wie hat Ihnen die Befragung insgesamt gefallen?

( ) überhaupt nicht [ANSWER 1.0]

( ) nicht so gut [ANSWER 2.0]

( ) mittelmäßig [ANSWER 3.0]

( ) gut [ANSWER 4.0]

( ) sehr gut [ANSWER 5.0]

-- 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

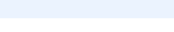
## Error dReminderRangeZKinder

**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 >