



*German  
Internet Panel*

**German Internet Panel (GIP)**

## Questionnaire W09

2014/01

## IMPRESSUM

**German Internet Panel**  
Universität Mannheim  
SFB 884  
B 6, 30–32  
68159 Mannheim  
E-Mail: GIPinfo@uni-mannheim.de  
Website: [www.uni-mannheim.de/gip/](http://www.uni-mannheim.de/gip/)

## Inhaltsverzeichnis

<b>1 German Internet Panel (GIP)</b>	<b>1</b>
1.1 Citation . . . . .	1
1.2 Study Info . . . . .	1
1.3 Data access . . . . .	1
1.4 Method . . . . .	1
1.5 Missing codes . . . . .	2
<b>2 Questionnaire</b>	<b>3</b>
2.1 WELCOME . . . . .	4
Question Page 1 Introduction: - . . . . .	4
Question Page 2: Government [AB09060] . . . . .	5
Question Page 3: Government2 [AB09061] . . . . .	6
Question Page 4: Government3 [AB09062] . . . . .	7
Question Page 5: Nuclear [AB09063] . . . . .	8
Question Page 6: Nuclear2 [AB09064] . . . . .	9
Question Page 7: Nuclear3 [AB09065] . . . . .	10
Question Page 8: - . . . . .	11
Question Page 9: - . . . . .	12
Question Page 10: - . . . . .	13
Question Page 11: - . . . . .	14
Question Page 12: Preferencev2 [AB09066] . . . . .	16
Question Page 13: Job search [AB09041] . . . . .	20
Question Page 14: Perceived budget effect a, Perceived budget effect b, Perceived budget effect c, . . . . .	21
Question Page 15: Employment status [AA09005] . . . . .	24
Question Page 16: Perceived income effect [AB09043] . . . . .	26
Question Page 17: Perceived employment effect [AB09044] . . . . .	28
Question Page 18: Perceived life standard effect [AB09045] . . . . .	30
Question Page 19: Perceived labor demand effect [AB09048] . . . . .	31
Question Page 20: Numerical labor demand effect, Numerical labor demand effect no change, Numerica...[AB09049] . . . . .	33
Question Page 21: netw_2040h [ZE09070] . . . . .	35
Question Page 22: netw_4060h [ZE09071] . . . . .	38
Question Page 23: netw_3050h [ZE09072] . . . . .	40
Question Page 24: netw_1020h [ZE09073] . . . . .	45
Question Page 25: actualhours [ZE09002] . . . . .	47
Question Page 26: desiredhours [ZE09006] . . . . .	48
Question Page 27: actualhours_last [ZE09007] . . . . .	49
Question Page 28: desiredhours_last [ZE09010] . . . . .	50
Question Page 29: netearnings [ZE09011] . . . . .	51
Question Page 30: netearn_lastjob [ZE09012] . . . . .	53
Question Page 31: year_lastjob [ZE09013] . . . . .	55
Question Page 32: risk_perception [ZE09074] . . . . .	56
Question Page 33: work_minus50_W9 [ZE09075] . . . . .	58
Question Page 34: work_minus30_W9 [ZE09076] . . . . .	61
Question Page 35: work_minus70_W9 [ZE09077] . . . . .	63
Question Page 36: work_plus20 [ZE09078] . . . . .	66
Question Page 37: work_minus20 [ZE09079] . . . . .	68

Question Page 38: work_plus30_W9 [ZE09080] . . . . .	70
Question Page 39: work_plus50 [ZE09081] . . . . .	72
Question Page 40: work_plus20_nw [ZE09082] . . . . .	74
Question Page 41: - . . . . .	77
Question Page 42: highertax20_perm [ZE09083] . . . . .	78
Question Page 43: highertax30_perm [ZE09084] . . . . .	80
Question Page 44: highertax50_perm [ZE09085] . . . . .	82
Question Page 45: lowertax20_perm [ZE09086] . . . . .	84
Question Page 46: highertax20_perm_nw [ZE09087] . . . . .	86
Question Page 47: highertax30_perm_nw [ZE09088] . . . . .	88
Question Page 48: highertax50_perm_nw [ZE09089] . . . . .	90
Question Page 49: lowertax20_perm_nw [ZE09090] . . . . .	92
Question Page 50: Women in Politics – AQ3a [ZG09020] . . . . .	94
Question Page 51: Women in Politics – AQ3b [ZG09020] . . . . .	95
Question Page 52: Women in Politics – AQ3c [ZG09020] . . . . .	96
Question Page 53: Women in Politics – AQ3d [ZG09020] . . . . .	97
Question Page 54: Politics complicated – AQ4a [ZG09021] . . . . .	98
Question Page 55: Politics complicated – AQ4b [ZG09021] . . . . .	99
Question Page 56: Freedom of speech – QW1a [ZG09022] . . . . .	100
Question Page 57: Freedom of speech – QW1b [ZG09022] . . . . .	101
Question Page 58: Climate change – RO4a [ZG09023] . . . . .	102
Question Page 59: Climate change – RO4b [ZG09023] . . . . .	103
Question Page 60: Trust – RO5a [ZG09024] . . . . .	104
Question Page 61: Trust – RO5b [ZG09024] . . . . .	105
Question Page 62: Inequality – RO6a [ZG09025] . . . . .	106
Question Page 63: Inequality – RO6b [ZG09025] . . . . .	107
Question Page 64: lowertax20_temp [ZE09091] . . . . .	108
Question Page 65: lowertax50_temp [ZE09092] . . . . .	110
Question Page 66: lowertax70_temp [ZE09093] . . . . .	112
Question Page 67: highertax20_temp [ZE09094] . . . . .	114
Question Page 68: lowertax20_temp_nw [ZE09095] . . . . .	116
Question Page 69: lowertax50_temp_nw [ZE09096] . . . . .	118
Question Page 70: lowertax80_temp_nw [ZE09097] . . . . .	120
Question Page 71: highertax20_temp_nw [ZE09098] . . . . .	122
Question Page 72: - . . . . .	124
Question Page 73: jobloss [ZE09058] . . . . .	125
Question Page 74: newjob_non [ZE09059] . . . . .	126
Question Page 75: prices_up [ZE09060] . . . . .	127
Question Page 76: earnings_min [ZE09061] . . . . .	128
Question Page 77: earnings_max [ZE09062] . . . . .	129
Question Page 78: earnings_mid [ZE09063] . . . . .	130
2.2 FINAL EVALUATION OF THE QUESTIONNAIRE . . . . .	131
Question Page 79 Outro: Fragebogen: interessant, Fragebogen: abwechslungsreich, Fragebogen: relevant, Fr... . . . . .	131
<b>3 Error Codes</b>	<b>135</b>
3.1 Error dReminderKaN1 . . . . .	135
3.2 Error dErrRangeZ99999 . . . . .	135
3.3 Error dReminderKaO . . . . .	135
3.4 Error dReminderKaG . . . . .	135

3.5 Error dReminderKaN . . . . .	135
3.6 Error d03C4A . . . . .	136
3.7 Error d03C4A_1 . . . . .	136
3.8 Error dErrRangeZ99.9 . . . . .	136
3.9 Error dReminderRangeZ99.9 . . . . .	136
3.10 Error dErrRangeZJahre2 . . . . .	136
3.11 Error dReminderRangeZJahre . . . . .	137
3.12 Error dReminderZG09a . . . . .	137
3.13 Error dErrRangeZ100 . . . . .	137
3.14 Error dReminderRangeZ100 . . . . .	137
3.15 Error dReminderRangeZ100_1 . . . . .	137
3.16 Error dErrRangeZ12000 . . . . .	138
3.17 Error dReminderRangeZ12000 . . . . .	138

# 1 German Internet Panel (GIP)

## 1.1 Citation

- **Title:** German Internet Panel (GIP)
- **Authors:** Annelies Blom, Ulrich Krieger, et al. (for additional authors see each wave respectively)
- **Citation:** All work using German Internet Panel data must include the following references:
  - This paper uses data from the German Internet Panel wave(s) XX (DOIs:[insert DOIs here]), (Blom et al. [year of data release]). A study description can be found in Blom et al. (2015). The German Internet Panel is funded by the German Research Foundation through the Collaborative Research Center 884 "Political Economy of Reforms" (SFB 884).
  - Each wave has its own DOI and reference that can be found at the website of the GESIS data archive.
  - Blom, A. G., Gathmann, C., and Krieger, U. (2015). Setting Up an Online Panel Representative of the General Population: The German Internet Panel. *Field Methods*, 27(4), 391-408. DOI: 10.1177/1525822X15574494
- **DOI:** (see each wave, respectively)
- **URL:** [www.uni-mannheim.de/gip](http://www.uni-mannheim.de/gip)

## 1.2 Study Info

The German Internet Panel (GIP) is a longitudinal panel survey of the Collaborative Research Center SFB 884 "Political Economy of Reforms".

As a SFB 884 infrastructure project, the GIP collects data on individual attitudes and preferences relevant in political and economic decision-making processes. The data obtained provide the empirical basis for the scientific research of the SFB projects. All GIP survey data are made available to the scientific community via the GESIS Data Archive for the Social Sciences as scientific use files.

The topics covered in the GIP are diverse and include attitudes towards the reform policies, the welfare state, German and EU politics, health, social inequality, education, employment and key socio-demographic information. Questionnaire modules on these topics are developed by SFB 884 researchers in collaboration with the GIP team. GIP online questionnaires of 20-25 minutes are implemented bi-monthly.

For publications with GIP data please visit: [www.uni-mannheim.de/en/gip/results/publications](http://www.uni-mannheim.de/en/gip/results/publications)

## 1.3 Data access

The GIP data are available to the scientific community via the GESIS Data Archive for the Social Sciences as scientific use files

To order the scientific use files please proceed as described in the following document: GIP Data Access Manual.

## 1.4 Method

- Data collector: GIP team, SFB 884, University of Mannheim
- Population: Persons living in private households in Germany and aged 16-75 at the time of recruitment.

- Sampling method: All GIP samples are multi-stage random samples which are regionally clustered. The 2012 and 2014 samples are additionally clustered in households.
- Recruitment method: The 2012 and 2014 samples were recruited with face-to-face interviews during which respondents were invited to the online panel. Sampled persons without access to the internet were provided with the necessary equipment, internet, and support. The 2018 sample was recruited via postal invitations.
- Sample sizes and response rates: An overview of all sample sizes and response rates can be found in the following document: GIP Response Rates.
- Incentives: For their participation GIP panel members receive 4€ per completed questionnaire as well as a bonus of 5€ for completing five or 10€ for all six waves within a year. Incentives are paid out twice a year and panel members can choose whether to receive their incentives via bank transfer, as an online voucher or whether to donate it to charity. In addition, several SFB-projects incentivize panel members in various different ways.

Further information on the GIP methodology is available at the following sources:

- General information:
  - Website: [www.uni-mannheim.de/gip](http://www.uni-mannheim.de/gip)
  - Blom, A. G., Gathmann, C., and Krieger, U. (2015). Setting Up an Online Panel Representative of the General Population: The German Internet Panel. *Field Methods*, 27(4), 391-408. DOI: 10.1177/1525822X15574494
- Information on the inclusion of the offline population:
  - Blom, A. G., Herzing, J. M. E., Cornesse, C., Sakshaug, J. W., Krieger, U., and Bossert, D. (2016). Does the Recruitment of Offline Households Increase the Sample Representativeness of Probability-Based Online Panels? Evidence from the German Internet Panel. *Social Science Computer Review*, 35(4), 498-520. DOI: 10.1177/0894439315574825
  - Herzing, J. M. E. and Blom, A. G. (2018). The Influence of a Person's IT Literacy on Unit Nonresponse and Attrition in an Online Panel. *Social Science Computer Review*, Published Online First on 20th May 2018. DOI: 10.1177/0894439318774758.
- Information on cross-national collaborations: Blom, A. G., Bosnjak, M., Cornilleau, A., Cousteaux, A.-S., Das, M., Douhou, S., and Krieger, U. (2016). A Comparison of Four Probability-Based Online and Mixed-Mode Panels in Europe, *Social Science Computer Review*, 34(1), 8-25. DOI: 10.1177/0894439315574825

## 1.5 Missing codes

### Code: Meaning

- -99: „weiß nicht“/„keine Meinung“ - refusal for lack of knowledge
- -98: „möchte ich nicht sagen“/ „keine Angabe“ - explicit refusal
- -97: „trifft nicht zu“ - refusal for lack of applicability
- -91: ‘bitte wählen’-Platzhalter - dummy in drop-down menus
- -90: Frage nicht beantwortet - question not answered, implicit refusal, item nonresponse
- -80: Wert nicht plausibel (im Rahmen der Datenaufbereitung vergeben) - value not plausible (assigned during data preparation)
- . or [ ]: Frage nicht angezeigt (z.B.: aufgrund von Filtern oder Abbrüchen) - question not shown e.g. because of filter or previous breakoff

## 2 Questionnaire

### Allgemeine Hinweise für Datennutzer

Der Datensatz der Welle 09 enthält folgende zugespielte Variablen:

- *id\_g* - Unique ID, GIP
- *hhid\_g* - Household identifier, GIP
- *pid* - Person identifier (within HH)
- *gender\_13* - gender
- *year\_of\_birth\_cat* - year of birth categories
- *educ\_school\_13* - highest educational degree
- *educ\_job\_13* - highest professional qualification
- *marital\_status\_13* - marital status
- *number\_hh\_members\_13* - number of household members
- *occupation\_13* - employment status
- *state* - residence state
- *german\_citizenship\_13* - german citizenship
- *internet\_usage\_13* - private internet usage
- *dDatum* - Interview-Datum

Preload-Variablen aus vorherigen GIP-Wellen:

- aus Welle 07 (Core, September 2013):
- *AA07006 Previous Employment Status*

## 2.1 WELCOME

### Question Page 1 Introduction: -

**Variable-Label:** -

**Source:** -

**Filter:** -

**Experimental split:** -

**Question format:** Text only (Response format: -)

**Variable(s):** -

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):**

The screenshot shows the beginning of a survey questionnaire. 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 text 'Herzlich Willkommen zu dieser Umfrage!' is displayed. A note follows: '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.' Below this, instructions for interruptions and contact information are provided: 'Sie können die Befragung jederzeit auch unterbrechen und dann später fortfahren.' and '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).'. A note of appreciation concludes: 'Wir wünschen Ihnen viel Freude beim Ausfüllen und danken Ihnen für die Unterstützung!'. At the bottom of the page, there are navigation buttons ('< Zurück', 'Weiter >'), the 'LINK Institut' logo, and the 'UNIVERSITÄT MANNHEIM' logo.

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: Government [AB09060]

**Variable-Label:** Government  
**Source:** -  
**Filter:** -  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W09\_V3/AB09060

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN1



The screenshot shows a survey page from the 'Gesellschaft im Wandel' project. At the top, there is a logo of three stylized figures and the text 'Gesellschaft im Wandel'. On the right side, there is a 'Hilfe' link. Below the header, a message reads: 'Die folgenden Fragen beziehen sich auf Ihre Vorlieben für bestimmte Parteien und Regierungskoalitionen und auf aktuelle politische Themen.' Another message below it says: 'Stellen Sie sich bitte vor, nächste Woche wäre Bundestagswahl. Welche der folgenden Regierungen oder Regierungskoalitionen wäre Ihnen für die nächsten vier Jahre für Deutschland am liebsten?'. A note at the bottom of this section states: 'Bei dieser Frage können Sie nur eine Antwort geben.' A list of nine political entities is provided for selection, each preceded by a radio button:

- Alleinregierung von CDU
- Alleinregierung von SPD
- Alleinregierung von FDP
- Alleinregierung von Bündnis 90/Die Grünen
- Alleinregierung von Die Linke
- Koalition aus CDU/CSU und FDP
- Koalition aus SPD und CDU/CSU
- Koalition aus SPD und Bündnis 90/Die Grünen
- Koalition aus SPD, Bündnis 90/Die Grünen und Die Linke

At the bottom of the page, there are navigation buttons: '< Zurück' and 'Weiter >'. To the right, there is a logo for '+LINK Institut' and 'UNIVERSITÄT MANNHEIM'.

Die folgenden Fragen beziehen sich auf Ihre Vorlieben für bestimmte Parteien und Regierungskoalitionen und auf aktuelle politische Themen.

**Stellen Sie sich bitte vor, nächste Woche wäre Bundestagswahl. Welche der folgenden Regierungen oder Regierungskoalitionen wäre Ihnen für die nächsten vier Jahre für Deutschland am liebsten?**

*Bei dieser Frage können Sie nur eine Antwort geben.*

- Alleinregierung von CDU [ANSWER 1]
- Alleinregierung von SPD [ANSWER 2]
- Alleinregierung von FDP [ANSWER 3]
- Alleinregierung von Bündnis 90/Die Grünen [ANSWER 4]
- Alleinregierung von Die Linke [ANSWER 5]
- Koalition aus CDU/CSU und FDP [ANSWER 6]
- Koalition aus SPD und CDU/CSU [ANSWER 7]
- Koalition aus SPD und Bündnis 90/Die Grünen [ANSWER 8]
- Koalition aus SPD, Bündnis 90/Die Grünen und Die Linke [ANSWER 9]

**Question Page 3: Government2 [AB09061]**

---

<b>Variable-Label:</b>	Government2
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	AB09060 != 6 oder 8 (Government ungleich Koalition aus CDU/CSU und FDP oder Koalition aus SPD und Bündnis 90/Die Grünen)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W09_V3/AB09061</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

---



Stellen Sie sich bitte vor, nächste Woche wäre Bundestagswahl. Wenn Sie zwischen den beiden folgenden Regierungskoalitionen wählen müssten, welche wäre Ihnen für die nächsten vier Jahre für Deutschland lieber?

Bei dieser Frage können Sie nur eine Antwort geben.

Koalition aus CDU/CSU und FDP [ANSWER 1]

Koalition aus SPD und Bündnis90/Die Grünen [ANSWER 2]

---

**Stellen Sie sich bitte vor, nächste Woche wäre Bundestagswahl. Wenn Sie zwischen den beiden folgenden Regierungskoalitionen wählen müssten, welche wäre Ihnen für die nächsten vier Jahre für Deutschland lieber?**

*Bei dieser Frage können Sie nur eine Antwort geben.*

Koalition aus CDU/CSU und FDP [ANSWER 1]

Koalition aus SPD und Bündnis90/Die Grünen [ANSWER 2]

## Question Page 4: Government3 [AB09062]

<b>Variable-Label:</b>	Government3
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	AB09061 = 1 oder 2 (Government2 gleich Koalition aus CDU/CSU und FDP oder gleich Koalition aus SPD und Bündnis90/Die Grünen) und AB09060 = 6 oder 8 (Government gleich Koalition aus CDU/CSU und FDP oder Koalition aus SPD und Bündnis 90/Die Grünen)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Open Question (Response format: numerical)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/AB09062</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dErrRangeZ99999 dReminderKaO

 [Hilfe](#)

Stellen Sie sich bitte vor. Sie könnten durch Zahlung eines monatlichen Beitrages sicherstellen, dass die von Ihnen gewünschte Koalition aus CDU/CSU und FDP Zustande kommt und vier Jahre hält. Ohne diesen Beitrag kommt die Koalition aus SPD und Bündnis 90/Die Grünen Zustand.

**Welchen monatlichen Beitrag wären Sie höchstens bereit zu leisten, damit die gewünschte Koalition Zustand kommt?**

Bitte tragen Sie Ihre Antwort in das Feld ein.

Euro

[< Zurück](#) [Weiter >](#)  

 [Hilfe](#)

Stellen Sie sich bitte vor. Sie könnten durch Zahlung eines monatlichen Beitrages sicherstellen, dass die von Ihnen gewünschte Koalition aus SPD und Bündnis 90/Die Grünen Zustand kommt und vier Jahre hält. Ohne diesen Beitrag kommt die Koalition aus CDU/CSU und FDP Zustand.

**Welchen monatlichen Beitrag wären Sie höchstens bereit zu leisten, damit die gewünschte Koalition Zustand kommt?**

Bitte tragen Sie Ihre Antwort in das Feld ein.

Euro

[< Zurück](#) [Weiter >](#)  

Stellen Sie sich bitte vor. Sie könnten durch Zahlung eines monatlichen Beitrages sicherstellen, dass die von Ihnen gewünschte Koalition aus [Wenn AB09061 = 1 oder AB09060 = 6 CDU/CSU und FDP] [Wenn AB09061 = 2 oder AB09060 = 8 SPD und Bündnis 90/Die Grünen] Zustand kommt und vier Jahre hält. Ohne diesen Beitrag kommt die Koalition aus [Wenn AB09061 = 1 oder AB09060 = 6 SPD und Bündnis90/Die Grünen] [AB09061 = 2 oder AB09060 = 8 CDU/CSU und FDP] Zustand.

**Welchen monatlichen Beitrag wären Sie höchstens bereit zu leisten, damit die gewünschte Koalition Zustand kommt?**

Bitte tragen Sie Ihre Antwort in das Feld ein.

0-99999 Euro

**Question Page 5: Nuclear [AB09063]**

---

**Variable-Label:** Nuclear  
**Source:** -  
**Filter:** -  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W09\_V3/AB09063

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN1

---

The screenshot shows a web-based survey interface. At the top, there's a dark blue header bar with the logo 'Gesellschaft im Wandel' on the left and a 'Hilfe' link on the right. Below the header, the main content area has a light blue background. A question is displayed: 'Finden Sie es richtig, dass Deutschland aus der Atomenergie aussteigt?'. Below the question, a note says: 'Bei dieser Frage können Sie nur eine Antwort geben.' Two radio buttons are provided: one for 'ja' and one for 'nein'. At the bottom of the page, there are navigation buttons: '< Zurück' and 'Weiter >'. To the right, there are logos for 'LINK Institut' and 'UNIVERSITÄT MÄNNHEIM'.

---

**Finden Sie es richtig, dass Deutschland aus der Atomenergie aussteigt?**

*Bei dieser Frage können Sie nur eine Antwort geben.*

ja [ANSWER 1]

nein [ANSWER 2]

**Question Page 6: Nuclear2 [AB09064]**

---

**Variable-Label:** Nuclear2  
**Source:** -  
**Filter:** AB09063 = 1 (Nuclear gleich ja)  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Open Question (Response format: numerical)  
**Variable(s):**

- GIP\_W09\_V3/AB09064

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dErrRangeZ99999 dReminderKaO

---



Gesellschaft  
im Wandel

Hilfe

Stellen Sie sich bitte vor, Sie könnten durch Zahlung eines monatlichen Beitrages sicherstellen, dass es beim Atomausstieg bleibt. Ohne diesen Beitrag würde der Atomausstieg rückgängig gemacht werden.

Welchen monatlichen Beitrag wären Sie höchstens bereit zu leisten, damit es beim gewünschten Atomausstieg bleibt?

Bitte tragen Sie Ihre Antwort in das Feld ein.

Euro

< Zurück   Weiter >

LINK Institut   UNIVERSITÄT MANNHEIM

---

Stellen Sie sich bitte vor, Sie könnten durch Zahlung eines monatlichen Beitrages sicherstellen, dass es beim Atomausstieg bleibt. Ohne diesen Beitrag würde der Atomausstieg rückgängig gemacht werden.

**Welchen monatlichen Beitrag wären Sie höchstens bereit zu leisten, damit es beim gewünschten Atomausstieg bleibt?**

*Bitte tragen Sie Ihre Antwort in das Feld ein.*

Euro

**Question Page 7: Nuclear3 [AB09065]**

---

**Variable-Label:** Nuclear3  
**Source:** -  
**Filter:** AB09063 = 1 (Nuclear gleich ja)  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Open Question (Response format: numerical)  
**Variable(s):**

- GIP\_W09\_V3/AB09065

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dErrRangeZ99999 dReminderKaO

---



Was meinen Sie, welchen monatlichen Beitrag würden andere Befürworter des Atomausstiegs im Durchschnitt zahlen, damit es beim Atomausstieg bleibt?

Bitte tragen Sie Ihre Antwort in das Feld ein.

< Zurück    Weiter >

LINK Institut    UNIVERSITÄT MANNHEIM

---

**Was meinen Sie, welchen monatlichen Beitrag würden andere Befürworter des Atomausstiegs im Durchschnitt zahlen, damit es beim Atomausstieg bleibt?**

*Bitte tragen Sie Ihre Antwort in das Feld ein.*

Euro

**Question Page 8: -**

---

**Variable-Label:** -  
**Source:** -  
**Filter:** -  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Text only (Response format: -)  
**Variable(s):** -  
**Coding instructions:** -  
**Possible error(s):**

---

 **Gesellschaft  
im Wandel** Hilfe

Der folgende Teil des Fragebogens befasst sich mit dem Arbeitslosengeld II (ALG II).  
Als Beispiel dient eine alleinstehende, in Westdeutschland lebende Person, die seit 3 Jahren arbeitslos ist.

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

---

Der folgende Teil des Fragebogens befasst sich mit dem Arbeitslosengeld II (ALG II).

Als Beispiel dient eine alleinstehende, in Westdeutschland lebende Person, die seit 3 Jahren arbeitslos ist.

**Question Page 9: -**

<b>Variable-Label:</b>	-
<b>Source:</b>	ähnliche Seite in Welle 3, Zahlen haben sich inzwischen geändert, „hinzuerdenden“ geändert in „hinzuerdiensten“
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Text only (Response format: -)
<b>Variable(s):</b>	-
<b>Coding instructions:</b>	Auf den Seiten 9.00 bis 12.00 wird der Fragetext abschnittsweise eingeblendet.
<b>Possible error(s):</b>	

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

Eine Person erhält 391 Euro pro Monat als Arbeitslosengeld II (ALG II) plus weitere Leistungen für die Miete. Im Rahmen einer geringfügigen Beschäftigung kann die Person etwas zum ALG II hinzuerdienen. Allerdings kann sie dann nur einen Teil des Hinzuerdienten für sich behalten.

[< Zurück](#) [Weiter >](#)

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

---

Eine Person erhält 391 Euro pro Monat als Arbeitslosengeld II (ALG II) plus weitere Leistungen für die Miete. Im Rahmen einer geringfügigen Beschäftigung kann die Person etwas zum ALG II hinzuerdienen. Allerdings kann sie dann nur einen Teil des Hinzuerdienten für sich behalten.

## Question Page 10: -

**Variable-Label:**

-

**Source:**

ähnliche Seite in Welle 3, Zahlen haben sich inzwischen geändert, „hinzuerdenden“ geändert in „hinzuerdiensten“

**Filter:**

-

**Experimental split:**

-

**Question format:**

Text only (Response format: -)

**Variable(s):**

- GIP\_W09\_V3/expAB09066

**Coding instructions:** Jeweils 1/2 der Befragten Version 1 und 2 zuordnen und in Variable expAB09066 speichern

**Possible error(s):**

A screenshot of 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 are links for "Hilfe" and "Logout". Below the header, the main content area has a light blue background. It contains a paragraph of text followed by two sections of explanatory text. At the bottom of the page are navigation buttons: "< Zurück" and "Weiter >" on the left, and the "LINK Institut" logo and "UNIVERSITÄT MANNHEIM" on the right.

Eine Person erhält 391 Euro pro Monat als Arbeitslosengeld II (ALG II) plus weitere Leistungen für die Miete. Im Rahmen einer geringfügigen Beschäftigung kann die Person etwas zum ALG II hinzuerdienen. Allerdings kann sie dann nur einen Teil des Hinzuerdienten für sich behalten.

Nach der **aktuellen Regelung** werden zum Beispiel von einem Hinzuerdienst von 600 Euro 400 Euro abgezogen, so dass dann 200 Euro übrig bleiben.

Es wird nun überlegt, diese Regelung zu ändern: Das ALG II würde um 117 Euro auf 274 Euro gesenkt. Zugleich können von einem monatlichen Hinzuerdienst von 600 Euro nun 240 Euro statt bisher 200 Euro behalten werden.

A second screenshot of the same survey page, showing the same text and layout as the first one. It includes the "Gesellschaft im Wandel" header, the explanatory text, and the navigation buttons at the bottom.

Eine Person erhält 391 Euro pro Monat als Arbeitslosengeld II (ALG II) plus weitere Leistungen für die Miete. Im Rahmen einer geringfügigen Beschäftigung kann die Person etwas zum ALG II hinzuerdienen. Allerdings kann sie dann nur einen Teil des Hinzuerdienten für sich behalten.

Nach der **aktuellen Regelung** werden zum Beispiel von einem Hinzuerdienst von 600 Euro 400 Euro abgezogen, so dass dann 200 Euro übrig bleiben.

Es wird nun überlegt, diese Regelung zu ändern: Das ALG II würde um [Version 1: 117 | Version 2: 391] Euro auf [Version 1: 274 | Version 2: 0] Euro gesenkt. Zugleich können von einem monatlichen Hinzuerdienst von 600 Euro nun [Version 1: 240 | Version 2: 510] Euro statt bisher 200 Euro behalten werden.

Eine Person erhält 391 Euro pro Monat als Arbeitslosengeld II (ALG II) plus weitere Leistungen für die Miete. Im Rahmen einer geringfügigen Beschäftigung kann die Person etwas zum ALG II hinzuerdienen. Allerdings kann sie dann nur einen Teil des Hinzuerdienten für sich behalten.

Nach der aktuellen Regelung werden zum Beispiel von einem Hinzuerdienst von 600 Euro 400 Euro abgezogen, so dass dann 200 Euro übrig bleiben.

Es wird nun überlegt, diese Regelung zu ändern: Das ALG II würde um [Version 1: 117 | Version 2: 391] Euro auf [Version 1: 274 | Version 2: 0] Euro gesenkt. Zugleich können von einem monatlichen Hinzuerdienst von 600 Euro nun [Version 1: 240 | Version 2: 510] Euro statt bisher 200 Euro behalten werden.

## Question Page 11: -

**Variable-Label:**

-

**Source:**

ähnliche Seite in Welle 3, Zahlen haben sich inzwischen geändert, „hinzuerdien-den“ geändert in „hinzuerdienen“, Kommas nach „hinzuerdient“ hinzugefügt, „genau so“ geändert in „genuuso“)

**Filter:**

-

**Experimental split:**

-

**Question format:**

Text only (Response format: -)

**Variable(s):**

-

**Coding instructions:**

Jeweils 1/2 der Befragten Version 1 und 2 zuordnen, gleiche Zuordnung wie in vorheriger Frage

**Possible error(s):**

Eine Person erhält 391 Euro pro Monat als Arbeitslosengeld II (ALG II) plus weitere Leistungen für die Miete. Im Rahmen einer geringfügigen Beschäftigung kann die Person etwas zum ALG II hinzuerdienen. Allerdings kann sie dann nur einen Teil des Hinzuerdienten für sich behalten.

Nach der **aktuellen Regelung** werden zum Beispiel von einem Hinzuerdienst von 600 Euro 400 Euro abgezogen, so dass dann 200 Euro übrig bleiben.

Es wird nun überlegt, diese Regelung zu ändern: Das ALG II würde um 117 Euro auf 274 Euro gesenkt. Zugleich können von einem monatlichen Hinzuerdienst von 600 Euro nun 240 Euro statt bisher 200 Euro behalten werden.

Die geänderte Regelung bedeutet konkret dies:

- Wer weniger als 355 Euro hinzuerdient, erhält insgesamt weniger als das bisherige ALG II.
- Wer genau 355 Euro im Monat hinzuerdient, erhält insgesamt den gleichen Betrag wie aktuell ohne Hinzuerdienst.
- Wer mehr als 866 Euro hinzuerdient, bekommt insgesamt genauso viel, wie wenn er unter der jetzigen Regelung mehr als 866 Euro hinzuerdient.

Der Staat soll nach der geänderten Regelung zugleich sicherstellen, dass jeder ALG-II-Empfänger die Möglichkeit erhält, 355 Euro im Monat hinzuerdienzen zu können.

[< Zurück](#) [Weiter >](#)

Eine Person erhält 391 Euro pro Monat als Arbeitslosengeld II (ALG II) plus weitere Leistungen für die Miete. Im Rahmen einer geringfügigen Beschäftigung kann die Person etwas zum ALG II hinzuerdien. Allerdings kann sie dann nur einen Teil des Hinzuerdienten für sich behalten.

Nach der **aktuellen Regelung** werden zum Beispiel von einem Hinzuerdienst von 600 Euro 400 Euro abgezogen, so dass dann 200 Euro übrig bleiben.

Es wird nun überlegt, diese Regelung zu ändern: Das ALG II würde um 391 Euro auf 0 Euro gesenkt. Zugleich können von einem monatlichen Hinzuerdienst von 600 Euro nun 510 Euro statt bisher 200 Euro behalten werden.

Die geänderte Regelung bedeutet konkret dies:

- Wer weniger als 389 Euro hinzuerdient, erhält insgesamt weniger als das bisherige ALG II.
- Wer genau 389 Euro im Monat hinzuerdient, erhält insgesamt den gleichen Betrag wie aktuell ohne Hinzuerdienst.
- Wer genau 1203 Euro hinzuerdient, bekommt insgesamt genauso viel, wie wenn er unter der jetzigen Regelung genau 1203 Euro hinzuerdient.
- Wer mehr als 1203 Euro hinzuerdient, bekommt insgesamt mehr als unter der jetzigen Regelung.

Der Staat soll nach der geänderten Regelung zugleich sicherstellen, dass jeder ALG-II-Empfänger die Möglichkeit erhält, 389 Euro im Monat hinzuerdienzen zu können.

[< Zurück](#) [Weiter >](#)

Eine Person erhält 391 Euro pro Monat als Arbeitslosengeld II (ALG II) plus weitere Leistungen für die Miete. Im Rahmen einer geringfügigen Beschäftigung kann die Person etwas zum ALG II hinzuerdien. Allerdings kann sie dann nur einen Teil des Hinzuerdienten für sich behalten.

Nach der aktuellen Regelung werden zum Beispiel von einem Hinzuerdienst von 600 Euro 400 Euro abgezogen, so dass dann 200 Euro übrig bleiben.

Es wird nun überlegt, diese Regelung zu ändern: Das ALG II würde um [Version 1: 117 | Version 2: 391] Euro auf [Version 1: 274 | Version 2: 0] Euro gesenkt. Zugleich können von einem monatlichen Hinzuerdienst von 600 Euro nun [Version 1: 240 | Version 2: 510] Euro statt bisher 200 Euro behalten werden.

Die geänderte Regelung bedeutet konkret dies:

- Wer weniger als [Version 1: 355 | Version 2: 389] Euro hinzuerdient, erhält insgesamt weniger als das bisherige ALG II.
- Wer genau [Version 1: 355 | Version 2: 389] Euro im Monat hinzuerdient, erhält insgesamt den gleichen Betrag wie aktuell ohne Hinzuerdienst.
- Wer [Version 1: mehr als 866 | Version 2: genau 1203] Euro hinzuerdient, bekommt insgesamt genauso viel, wie wenn er unter der jetzigen Regelung [Version 1: mehr als 866 | Version 2: genau 1203] Euro hinzuerdient.

[Version 1: entfällt | Version 2: – Wer mehr als 1203 Euro hinzuerdient, bekommt insgesamt mehr als unter der jetzigen Regelung.]

Der Staat soll nach der geänderten Regelung zugleich sicherstellen, dass jeder ALG-II-Empfänger die Möglichkeit erhält, [Version 1: 355 | Version 2: 389] Euro im Monat hinzuerdienen zu können.

## Question Page 12: Preferencev2 [AB09066]

<b>Variable-Label:</b>	Preferencev2
<b>Source:</b>	ähnliche Frage in Welle 3, Zahlen haben sich inzwischen geändert, „hinzuerdenden“ geändert in „hinzuerdienen“, Kommas nach „hinzuerdient“ hinzufügt, „genau so“ geändert in „genauso“, in Antwortmöglichkeit 3 „Reglungen“ ersetzt durch „Regelungen“
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/AB09066</li> <li>• GIP_W09_V3/rndAB09066</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Jeweils 1/2 der Befragten Version 1 und 2 zuordnen, gleiche Zuordnung wie in vorheriger Frage; Antwortmöglichkeiten randomisieren: 1-2-3-4-5 oder 5-4-3-2-1 und in Variable rndAB09066 speichern
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaO

 [Hilfe](#)

Eine Person erhält 391 Euro pro Monat als Arbeitslosengeld II (ALG II) plus weitere Leistungen für die Miete. Im Rahmen einer geringfügigen Beschäftigung kann die Person etwas zum ALG II hinzuerdienen. Allerdings kann sie dann nur einen Teil des Hinzuerdiensten für sich behalten.

Nach der **aktuellen Regelung** werden zum Beispiel von einem Hinzuerdienst von 600 Euro 400 Euro abgezogen, so dass dann 200 Euro übrig bleiben.

Es wird nun überlegt, diese Regelung zu ändern: Das ALG II würde um 117 Euro auf 274 Euro gesenkt. Zugleich können von einem monatlichen Hinzuerdienst von 600 Euro nun 240 Euro statt bisher 200 Euro behalten werden.

Die **geänderte Regelung** bedeutet konkret dies:

- Wer weniger als 355 Euro hinzuerdient, erhält insgesamt weniger als das bisherige ALG II.
- Wer genau 355 Euro im Monat hinzuerdient, erhält insgesamt den gleichen Betrag wie aktuell ohne Hinzuerdienst.
- Wer mehr als 866 Euro hinzuerdient, bekommt insgesamt genauso viel, wie wenn er unter der jetzigen Regelung mehr als 866 Euro hinzuerdient.
- Der Staat soll nach der geänderten Regelung zugleich sicherstellen, dass jeder ALG-II-Empfänger die Möglichkeit erhält, 355 Euro im Monat hinzuerdienzen zu können.

**Welche der beiden Regelungen finden Sie besser?**

Ich finde die geänderte Regelung viel besser.  
 Ich finde die geänderte Regelung etwas besser.  
 Ich finde beide Regelungen gleich gut.  
 Ich finde die aktuelle Regelung etwas besser.  
 Ich finde die aktuelle Regelung viel besser.  
 weiß nicht

[< Zurück](#) [Weiter >](#)

 UNIVERSITÄT  
MANNHEIM

 [Hilfe](#)

Eine Person erhält 391 Euro pro Monat als Arbeitslosengeld II (ALG II) plus weitere Leistungen für die Miete. Im Rahmen einer geringfügigen Beschäftigung kann die Person etwas zum ALG II hinzuerdienen. Allerdings kann sie dann nur einen Teil des Hinzuerdenten für sich behalten.

Nach der **aktuellen Regelung** werden zum Beispiel von einem Hinzuerdienst von 600 Euro 400 Euro abgezogen, so dass dann 200 Euro übrig bleiben.

Es wird nun überlegt, diese Regelung zu ändern: Das ALG II würde um 117 Euro auf 274 Euro gesenkt. Zugleich können von einem monatlichen Hinzuerdienst von 600 Euro nun 240 Euro statt bisher 200 Euro behalten werden.

Der **geänderte Regelung** bedeutet konkret dies:

- Wer weniger als 355 Euro hinzuerdient, erhält insgesamt weniger als das bisherige ALG II.
- Wer genau 355 Euro im Monat hinzuerdient, erhält insgesamt den gleichen Betrag wie aktuell ohne Hinzuerdienst.
- Wer mehr als 866 Euro hinzuerdient, bekommt insgesamt genauso viel, wie wenn er unter der jetzigen Regelung mehr als 866 Euro hinzuerdient.

Der Staat soll nach der geänderten Regelung zugleich sicherstellen, dass jeder ALG-II-Empfänger die Möglichkeit erhält, 355 Euro im Monat hinzuerdien zu können.

**Welche der beiden Regelungen finden Sie besser?**

Ich finde die **aktuelle Regelung** viel besser.  
 Ich finde die **aktuelle Regelung** etwas besser.  
 Ich finde beide Regelungen gleich gut.  
 Ich finde die **geänderte Regelung** etwas besser.  
 Ich finde die **geänderte Regelung** viel besser.  
  
 weiß nicht

[\*\*< Zurück\*\*](#) [\*\*Weiter >\*\*](#)  

 [Hilfe](#)

Eine Person erhält 391 Euro pro Monat als Arbeitslosengeld II (ALG II) plus weitere Leistungen für die Miete. Im Rahmen einer geringfügigen Beschäftigung kann die Person etwas zum ALG II hinzuerdien. Allerdings kann sie dann nur einen Teil des Hinzuerdenten für sich behalten.

Nach der **aktuellen Regelung** werden zum Beispiel von einem Hinzuerdienst von 600 Euro 400 Euro abgezogen, so dass dann 200 Euro übrig bleiben.

Es wird nun überlegt, diese Regelung zu ändern: Das ALG II würde um 391 Euro auf 0 Euro gesenkt. Zugleich können von einem monatlichen Hinzuerdienst von 600 Euro nun 510 Euro statt bisher 200 Euro behalten werden.

Der **geänderte Regelung** bedeutet konkret dies:

- Wer weniger als 389 Euro hinzuerdient, erhält insgesamt weniger als das bisherige ALG II.
- Wer genau 389 Euro im Monat hinzuerdient, erhält insgesamt den gleichen Betrag wie aktuell ohne Hinzuerdienst.
- Wer genau 1203 Euro hinzuerdient, bekommt insgesamt genauso viel, wie wenn er unter der jetzigen Regelung genau 1203 Euro hinzuerdient.
- Wer mehr als 1203 Euro hinzuerdient, bekommt insgesamt mehr als unter der jetzigen Regelung.

Der Staat soll nach der geänderten Regelung zugleich sicherstellen, dass jeder ALG-II-Empfänger die Möglichkeit erhält, 389 Euro im Monat hinzuerdien zu können.

**Welche der beiden Regelungen finden Sie besser?**

Ich finde die **geänderte Regelung** viel besser.  
 Ich finde die **geänderte Regelung** etwas besser.  
 Ich finde beide Regelungen gleich gut.  
 Ich finde die **aktuelle Regelung** etwas besser.  
 Ich finde die **aktuelle Regelung** viel besser.  
  
 weiß nicht

[\*\*< Zurück\*\*](#) [\*\*Weiter >\*\*](#)  

 [Hilfe](#)

Eine Person erhält 391 Euro pro Monat als Arbeitslosengeld II (ALG II) plus weitere Leistungen für die Miete. Im Rahmen einer geringfügigen Beschäftigung kann die Person etwas zum ALG II hinzuerdienen. Allerdings kann sie dann nur einen Teil des Hinzuerdienten für sich behalten.

Nach der **aktuellen Regelung** werden zum Beispiel von einem Hinzuerdienst von 600 Euro 400 Euro abgezogen, so dass dann 200 Euro übrig bleiben.

Es wird nun überlegt, diese Regelung zu ändern: Das ALG II würde um 391 Euro auf 0 Euro gesenkt. Zugleich können von einem monatlichen Hinzuerdienst von 600 Euro nun 510 Euro statt bisher 200 Euro behalten werden.

Die **geänderte Regelung** bedeutet konkret dies:

- Wer weniger als 389 Euro hinzuerdient, erhält insgesamt weniger als das bisherige ALG II.
- Wer genau 389 Euro im Monat hinzuerdient, erhält insgesamt den gleichen Betrag wie aktuell ohne Hinzuerdienst.
- Wer genau 1203 Euro hinzuerdient, bekommt insgesamt genauso viel, wie wenn er unter der jetzigen Regelung genau 1203 Euro hinzuerdient.
- Wer mehr als 1203 Euro hinzuerdient, bekommt insgesamt mehr als unter der jetzigen Regelung.

Der Staat soll nach der geänderten Regelung zugleich sicherstellen, dass jeder ALG-II-Empfänger die Möglichkeit erhält, 389 Euro im Monat hinzuerdien zu können.

**Welche der beiden Regelungen finden Sie besser?**

Ich finde die aktuelle Regelung viel besser.  
 Ich finde die aktuelle Regelung etwas besser.  
 Ich finde beide Regelungen gleich gut.  
 Ich finde die geänderte Regelung etwas besser.  
 Ich finde die geänderte Regelung viel besser.  
 weiß nicht

[< Zurück](#) [Weiter >](#)

Eine Person erhält 391 Euro pro Monat als Arbeitslosengeld II (ALG II) plus weitere Leistungen für die Miete. Im Rahmen einer geringfügigen Beschäftigung kann die Person etwas zum ALG II hinzuerdienen. Allerdings kann sie dann nur einen Teil des Hinzuerdienten für sich behalten.

Nach der aktuellen Regelung werden zum Beispiel von einem Hinzuerdienst von 600 Euro 400 Euro abgezogen, so dass dann 200 Euro übrig bleiben.

Es wird nun überlegt, diese Regelung zu ändern: Das ALG II würde um [Version 1: 117 | Version 2: 391] Euro auf [Version 1: 274 | Version 2: 0] Euro gesenkt. Zugleich können von einem monatlichen Hinzuerdienst von 600 Euro nun [Version 1: 240 | Version 2: 510] Euro statt bisher 200 Euro behalten werden.

Die geänderte Regelung bedeutet konkret dies:

- Wer weniger als [Version 1: 355 | Version 2: 389] Euro hinzuerdient, erhält insgesamt weniger als das bisherige ALG II.
- Wer genau [Version 1: 355 | Version 2: 389] Euro im Monat hinzuerdient, erhält insgesamt den gleichen Betrag wie aktuell ohne Hinzuerdienst.
- Wer [Version 1: mehr als 866 | Version 2: genau 1203] Euro hinzuerdient, bekommt insgesamt genauso viel, wie wenn er unter der jetzigen Regelung [Version 1: mehr als 866 | Version 2: genau 1203] Euro hinzuerdient.

[Version 1: entfällt | Version 2: - Wer mehr als 1203 Euro hinzuerdient, bekommt insgesamt mehr als unter der jetzigen Regelung.]

Der Staat soll nach der geänderten Regelung zugleich sicherstellen, dass jeder ALG-II-Empfänger die Möglichkeit erhält, [Version 1: 355 | Version 2: 389] Euro im Monat hinzuerdien zu können.

**Welche der beiden Regelungen finden Sie besser?**

- Ich finde die geänderte Regelung viel besser. [ANSWER 1]  
 Ich finde die geänderte Regelung etwas besser. [ANSWER 2]

- Ich finde beide Regelungen gleich gut. [ANSWER 3]
- Ich finde die aktuelle Regelung etwas besser. [ANSWER 4]
- Ich finde die aktuelle Regelung viel besser. [ANSWER 5]
- weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 13: Job search [AB09041]

<b>Variable-Label:</b>	Job search
<b>Source:</b>	Welle 3, „genau so“ geändert in „genauso“
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/AB09041</li> <li>• GIP_W09_V3/rndAB09041</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Antwortmöglichkeiten randomisieren: 1-2-3-4-5 oder 5-4-3-2-1 und in Variable rndAB09041 speichern
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaO

 **Gesellschaft  
im Wandel** Hilfe

Glauben Sie, dass die Umsetzung der in der vorigen Frage beschriebenen geänderten Regelung dazu führen würde, dass mehr oder weniger ALG-II-Empfänger einen Arbeitsplatz suchen würden?

Viel mehr ALG-II-Empfänger würden einen Arbeitsplatz suchen.  
 Etwas mehr ALG-II-Empfänger würden einen Arbeitsplatz suchen.  
 Es würden genauso viele ALG-II-Empfänger wie bisher einen Arbeitsplatz suchen.  
 Etwas weniger ALG-II-Empfänger würden einen Arbeitsplatz suchen.  
 Viel weniger ALG-II-Empfänger würden einen Arbeitsplatz suchen.  
 weiß nicht

< Zurück Weiter >  

 **Gesellschaft  
im Wandel** Hilfe

Glauben Sie, dass die Umsetzung der in der vorigen Frage beschriebenen geänderten Regelung dazu führen würde, dass mehr oder weniger ALG-II-Empfänger einen Arbeitsplatz suchen würden?

Viel weniger ALG-II-Empfänger würden einen Arbeitsplatz suchen.  
 Etwas weniger ALG-II-Empfänger würden einen Arbeitsplatz suchen.  
 Es würden genauso viele ALG-II-Empfänger wie bisher einen Arbeitsplatz suchen.  
 Etwas mehr ALG-II-Empfänger würden einen Arbeitsplatz suchen.  
 Viel mehr ALG-II-Empfänger würden einen Arbeitsplatz suchen.  
 weiß nicht

< Zurück Weiter >  

**Glauben Sie, dass die Umsetzung der in der vorigen Frage beschriebenen geänderten Regelung dazu führen würde, dass mehr oder weniger ALG-II-Empfänger einen Arbeitsplatz suchen würden?**

- Viel mehr ALG-II-Empfänger würden einen Arbeitsplatz suchen. [ANSWER 1]
- Etwas mehr ALG-II-Empfänger würden einen Arbeitsplatz suchen. [ANSWER 2]
- Es würden genauso viele ALG-II-Empfänger wie bisher einen Arbeitsplatz suchen. [ANSWER 3]
- Etwas weniger ALG-II-Empfänger würden einen Arbeitsplatz suchen. [ANSWER 4]
- Viel weniger ALG-II-Empfänger würden einen Arbeitsplatz suchen. [ANSWER 5]
- weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 14: Perceived budget effect a, Perceived budget effect b, Perceived budget effect c,...

**Variable-Label:** Perceived budget effect a, Perceived budget effect b, Perceived budget effect c,  
Perceived budget effect d

**Source:** -

**Filter:** -

**Experimental split:** -

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

- Variable(s):**
- GIP\_W09\_V3/AB09067
  - GIP\_W09\_V3/AB09068
  - GIP\_W09\_V3/AB09069
  - GIP\_W09\_V3/AB09070
  - GIP\_W09\_V3/rndAB09067

**Coding instructions:** Antwortmöglichkeiten randomisieren: 1-2-3-4-5 oder 5-4-3-2-1 und in Variable rndAB09067 speichern

**Possible error(s):** dReminderKaG


Hilfe

Welchen Einfluss hätte die geänderte Regelung Ihrer Meinung nach auf die finanzielle Situation von arbeitslosen Personen, Beschäftigten mit niedrigem oder hohem Einkommen und Unternehmen?

Würde die finanzielle Situation für die einzelnen Gruppen besser oder schlechter werden?

Bitte wählen Sie eine Antwort für jede Gruppe aus.

	sehr viel besser	etwas besser	weder besser noch schlechter	etwas schlechter	sehr viel schlechter	weiß nicht
arbeitslose Personen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Beschäftigte mit niedrigem Einkommen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Beschäftigte mit hohem Einkommen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Unternehmen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

< Zurück
Weiter >


LINK Institut
UNIVERSITÄT MANNHEIM

 **Gesellschaft  
im Wandel** Hilfe

Welchen Einfluss hätte die geänderte Regelung Ihrer Meinung nach auf die finanzielle Situation von arbeitslosen Personen, Beschäftigten mit niedrigem oder hohem Einkommen und Unternehmen?

Würde die finanzielle Situation für die einzelnen Gruppen schlechter oder besser werden?

Bitte wählen Sie eine Antwort für jede Gruppe aus.

	sehr viel schlechter	etwas schlechter	weder besser noch schlechter	etwas besser	sehr viel besser	weiß nicht
arbeitslose Personen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Beschäftigte mit niedrigem Einkommen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Beschäftigte mit hohem Einkommen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Unternehmen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

[\*\*< Zurück\*\*](#) [\*\*Weiter >\*\*](#)

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

**Welchen Einfluss hätte die geänderte Regelung Ihrer Meinung nach auf die finanzielle Situation von arbeitslosen Personen, Beschäftigten mit niedrigem oder hohem Einkommen und Unternehmen?**

**Würde die finanzielle Situation für die einzelnen Gruppen [falls Reihenfolge besser -> schlechter: besser oder schlechter] [falls Reihenfolge schlechter -> besser: schlechter oder besser] werden?**

*Bitte wählen Sie eine Antwort für jede Gruppe aus.*

– ITEM 1 –

arbeitslose Personen

- sehr viel besser [ANSWER 1]
- etwas besser [ANSWER 2]
- weder besser noch schlechter [ANSWER 3]
- etwas schlechter [ANSWER 4]
- sehr viel schlechter [ANSWER 5]
- weiß nicht [ANSWER -99]

– ITEM 2 –

Beschäftigte mit niedrigem Einkommen

- sehr viel besser [ANSWER 1]
- etwas besser [ANSWER 2]
- weder besser noch schlechter [ANSWER 3]
- etwas schlechter [ANSWER 4]
- sehr viel schlechter [ANSWER 5]
- weiß nicht [ANSWER -99]

- ITEM 3 -

Beschäftigte mit hohem Einkommen

- sehr viel besser [ANSWER 1]
- etwas besser [ANSWER 2]
- weder besser noch schlechter [ANSWER 3]
- etwas schlechter [ANSWER 4]
- sehr viel schlechter [ANSWER 5]
- weiß nicht [ANSWER -99]

- ITEM 4 -

Unternehmen

- sehr viel besser [ANSWER 1]
- etwas besser [ANSWER 2]
- weder besser noch schlechter [ANSWER 3]
- etwas schlechter [ANSWER 4]
- sehr viel schlechter [ANSWER 5]
- weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 15: Employment status [AA09005]

<b>Variable-Label:</b>	Employment status
<b>Source:</b>	Welle 7, Core 2013
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/AA09005</li> </ul>

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN

Welche (berufliche) Tätigkeit üben Sie derzeit hauptsächlich aus?

Bei dieser Frage können Sie nur eine Antwort geben.

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  
 Bundesfreiwilligendienst  
 Freiwilliges Soziales Jahr  
 Mutterschafts-, Erziehungsurlaub, Elternzeit oder sonstige Beurlaubung (Altersteilzeit siehe oben)  
 Schüler/-in an einer allgemeinbildenden Schule  
 Student/-in  
 Rentner/-in, Pensionär/-in, im Vorruhestand  
 Arbeitslos  
 Dauerhaft erwerbsunfähig  
 Hausfrau/Hausmann

< Zurück    Weiter >

Hilfe    Gesellschaft im Wandel

LINK Institut    UNIVERSITÄT MANNHEIM

### Welche (berufliche) Tätigkeit üben Sie derzeit hauptsächlich aus?

Bei dieser Frage können Sie nur eine Antwort geben.

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

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

### Question Page 16: Perceived income effect [AB09043]

<b>Variable-Label:</b>	Perceived income effect
<b>Source:</b>	Welle 3, erschien dort auch wenn Frage nach beruflicher Tätigkeit = 15 (Arbeitslos)
<b>Filter:</b>	AA09005 = 1 bis 14, -90 (Employment status gleich Vollzeiterwerbstätig bis Rentner/-in, Pensionär/-in, im Vorruhestand oder Frage nicht beantwortet)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/AB09043</li> <li>• GIP_W09_V3/rndAB09043</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Antwortmöglichkeiten randomisieren: 1-2-3-4-5 oder 5-4-3-2-1 und in Variable rndAB09043 speichern
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaO

Glauben Sie, dass diese geänderte Regelung Ihr eigenes Einkommen beeinflussen würde, weil mehr ALG-II-Empfänger einen Arbeitsplatz suchen und deshalb mit Ihnen um einen Arbeitsplatz konkurrieren?

Mein Einkommen würde stark steigen.  
 Mein Einkommen würde etwas steigen.  
 Mein Einkommen bliebe gleich.  
 Mein Einkommen würde etwas fallen.  
 Mein Einkommen würde stark fallen.  
 weiß nicht

[< Zurück](#) [Weiter >](#)

Glauben Sie, dass diese geänderte Regelung Ihr eigenes Einkommen beeinflussen würde, weil mehr ALG-II-Empfänger einen Arbeitsplatz suchen und deshalb mit Ihnen um einen Arbeitsplatz konkurrieren?

Mein Einkommen würde stark fallen.  
 Mein Einkommen würde etwas fallen.  
 Mein Einkommen bliebe gleich.  
 Mein Einkommen würde etwas steigen.  
 Mein Einkommen würde stark steigen.  
 weiß nicht

[< Zurück](#) [Weiter >](#)

**Glauben Sie, dass diese geänderte Regelung Ihr eigenes Einkommen beeinflussen würde, weil mehr ALG-II-Empfänger einen Arbeitsplatz suchen und deshalb mit Ihnen um einen Arbeitsplatz konkurrieren?**

- Mein Einkommen würde stark steigen. [ANSWER 1]
- Mein Einkommen würde etwas steigen. [ANSWER 2]
- Mein Einkommen bliebe gleich. [ANSWER 3]
- Mein Einkommen würde etwas fallen. [ANSWER 4]

Mein Einkommen würde stark fallen. [ANSWER 5]

weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 17: Perceived employment effect [AB09044]

<b>Variable-Label:</b>	Perceived employment effect
<b>Source:</b>	Welle 3, „ALG II Empfänger“ ersetzt durch „ALG-II-Empfänger“
<b>Filter:</b>	AA09005 = 1 bis 14, -90 (Employment status gleich Vollzeiterwerbstätig bis Rentner/-in, Pensionär/-in, im Vorruhestand oder Frage nicht beantwortet), aber wenn AA09005 != 8 (wenn Employment status ungleich in Umschulung)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/AB09044</li> <li>• GIP_W09_V3/rndAB09044</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Antwortmöglichkeiten randomisieren: 1-2-3-4-5 oder 5-4-3-2-1 und in Variable rndAB09044 speichern
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaO

Glauben Sie, dass die geänderte Regelung einen Einfluss auf die Wahrscheinlichkeit haben könnte, dass Sie arbeitslos werden, zum Beispiel weil mehr ALG-II-Empfänger eine Arbeit suchen und mit Ihnen konkurrieren?

Die Wahrscheinlichkeit, dass ich arbeitslos würde, ...

... würde stark steigen.  
 ... würde etwas steigen.  
 ... würde sich nicht verändern.  
 ... würde etwas sinken.  
 ... würde stark sinken.  
 weiß nicht

[< Zurück](#) [Weiter >](#)

Glauben Sie, dass die geänderte Regelung einen Einfluss auf die Wahrscheinlichkeit haben könnte, dass Sie arbeitslos werden, zum Beispiel weil mehr ALG-II-Empfänger eine Arbeit suchen und mit Ihnen konkurrieren?

Die Wahrscheinlichkeit, dass ich arbeitslos würde, ...

... würde stark sinken.  
 ... würde etwas sinken.  
 ... würde sich nicht verändern.  
 ... würde etwas steigen.  
 ... würde stark steigen.  
 weiß nicht

[< Zurück](#) [Weiter >](#)

**Glauben Sie, dass die geänderte Regelung einen Einfluss auf die Wahrscheinlichkeit haben könnte, dass Sie arbeitslos werden, zum Beispiel weil mehr ALG-II-Empfänger eine Arbeit suchen und mit Ihnen konkurrieren?**

**Die Wahrscheinlichkeit, dass ich arbeitslos würde, ...**

- ... würde stark steigen. [ANSWER 1]  
 ... würde etwas steigen. [ANSWER 2]

- ... würde sich nicht verändern. [ANSWER 3]
- ... würde etwas sinken. [ANSWER 4]
- ... würde stark sinken. [ANSWER 5]
- weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 18: Perceived life standard effect [AB09045]

<b>Variable-Label:</b>	Perceived life standard effect
<b>Source:</b>	Welle 3
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/AB09045</li> <li>• GIP_W09_V3/rndAB09045</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Antwortmöglichkeiten randomisieren: 1-2-3-4-5 oder 5-4-3-2-1 und in Variable rndAB09045 speichern
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaO

 [Hilfe](#)

Glauben Sie, dass die geänderte Regelung einen Einfluss auf Ihren Lebensstandard hätte (zum Beispiel durch Änderung Ihres Arbeitsverhältnisses oder Ihres Lohnes/Gehaltes)?

Mein Lebensstandard würde stark sinken.  
 Mein Lebensstandard würde etwas sinken.  
 Es gäbe keine Veränderungen.  
 Mein Lebensstandard würde etwas steigen.  
 Mein Lebensstandard würde stark steigen.  
 weiß nicht

[< Zurück](#) [Weiter >](#)  

 [Hilfe](#)

Glauben Sie, dass die geänderte Regelung einen Einfluss auf Ihren Lebensstandard hätte (zum Beispiel durch Änderung Ihres Arbeitsverhältnisses oder Ihres Lohnes/Gehaltes)?

Mein Lebensstandard würde stark steigen.  
 Mein Lebensstandard würde etwas steigen.  
 Es gäbe keine Veränderungen.  
 Mein Lebensstandard würde etwas sinken.  
 Mein Lebensstandard würde stark sinken.  
 weiß nicht

[< Zurück](#) [Weiter >](#)  

**Glauben Sie, dass die geänderte Regelung einen Einfluss auf Ihren Lebensstandard hätte (zum Beispiel durch Änderung Ihres Arbeitsverhältnisses oder Ihres Lohnes/Gehaltes)?**

- Mein Lebensstandard würde stark sinken. [ANSWER 1]
- Mein Lebensstandard würde etwas sinken. [ANSWER 2]
- Es gäbe keine Veränderungen. [ANSWER 3]
- Mein Lebensstandard würde etwas steigen. [ANSWER 4]
- Mein Lebensstandard würde stark steigen. [ANSWER 5]
- weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 19: Perceived labor demand effect [AB09048]

<b>Variable-Label:</b>	Perceived labor demand effect
<b>Source:</b>	Welle 3, Einleitung neu, 5. Antwortmöglichkeit hier „sinken“
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/AB09048</li> <li>• GIP_W09_V3/rndAB09048</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Skalenrichtung randomisieren: 1-2-3-4-5 oder 5-4-3-2-1 und in Variable rn-dAB09048 speichern
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaO

 [Hilfe](#)

Stellen Sie sich vor, Arbeitgeber und Gewerkschaften einigten sich, alle Löhne in Deutschland um drei Prozent zu senken.  
Glauben Sie, dass diese Maßnahme die Nachfrage der Arbeitgeber nach Arbeitskräften erhöht?

Die Nachfrage würde stark steigen, da es billiger würde, Mitarbeiter einzustellen.  
 Die Nachfrage würde etwas steigen, da es billiger würde, Mitarbeiter einzustellen.  
 Die Nachfrage bliebe unverändert.  
 Die Nachfrage würde etwas sinken, weil Kaufkraft verloren ginge.  
 Die Nachfrage würde stark sinken, weil Kaufkraft verloren ginge.  
 weiß nicht

[< Zurück](#) [Weiter >](#)

 UNIVERSITÄT MANNHEIM

 [Hilfe](#)

Stellen Sie sich vor, Arbeitgeber und Gewerkschaften einigten sich, alle Löhne in Deutschland um drei Prozent zu senken.  
Glauben Sie, dass diese Maßnahme die Nachfrage der Arbeitgeber nach Arbeitskräften erhöht?

Die Nachfrage würde stark sinken, weil Kaufkraft verloren ginge.  
 Die Nachfrage würde etwas sinken, weil Kaufkraft verloren ginge.  
 Die Nachfrage bliebe unverändert.  
 Die Nachfrage würde etwas steigen, da es billiger würde, Mitarbeiter einzustellen.  
 Die Nachfrage würde stark steigen, da es billiger würde, Mitarbeiter einzustellen.  
 weiß nicht

[< Zurück](#) [Weiter >](#)

 UNIVERSITÄT MANNHEIM

Stellen Sie sich vor, Arbeitgeber und Gewerkschaften einigten sich, alle Löhne in Deutschland um drei Prozent zu senken.

#### Glauben Sie, dass diese Maßnahme die Nachfrage der Arbeitgeber nach Arbeitskräften erhöht?

- Die Nachfrage würde stark steigen, da es billiger würde, Mitarbeiter einzustellen. [ANSWER 1]
- Die Nachfrage würde etwas steigen, da es billiger würde, Mitarbeiter einzustellen. [ANSWER 2]
- Die Nachfrage bliebe unverändert. [ANSWER 3]
- Die Nachfrage würde etwas sinken, weil Kaufkraft verloren ginge. [ANSWER 4]
- Die Nachfrage würde stark sinken, weil Kaufkraft verloren ginge. [ANSWER 5]

weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 20: Numerical labor demand effect, Numerical labor demand effect no change, Numerica... [AB09049]

<b>Variable-Label:</b>	Numerical labor demand effect, Numerical labor demand effect no change, Numerical labor demand effect don't know
<b>Source:</b>	Welle 3, Fehlermeldung wenn Antwortmöglichkeit 1 und Antwortmöglichkeit -99 ausgewählt wurden neu
<b>Filter:</b>	AB09048 != 3, -90, -99 (Perceived labor demand effect nicht gleich die Nachfrage bliebe unverändert oder gleich keine Antwort oder gleich weiß nicht)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Open Question/Single choice (Response format: half-open)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/AB09049</li> <li>• GIP_W09_V3/AB09049_1</li> <li>• GIP_W09_V3/AB09049_DK</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	d03C4A d03C4A_1

 **Gesellschaft  
im Wandel** Hilfe

Was schätzen Sie? Wie würde sich die Nachfrage nach Arbeitskräften erhöhen, wenn die Löhne um 3 Prozent fallen?

Sie würde um...

Prozent steigen  
 Sie würde sich nicht ändern.  
 weiß nicht

< Zurück Weiter > LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

 **Gesellschaft  
im Wandel** Hilfe

Was schätzen Sie? Wie würde sich die Nachfrage nach Arbeitskräften verringern, wenn die Löhne um 3 Prozent fallen?

Sie würde um...

Prozent fallen  
 Sie würde sich nicht ändern.  
 weiß nicht

< Zurück Weiter > LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

**Was schätzen Sie? Wie würde sich die Nachfrage nach Arbeitskräften [wenn AB09048 = 1 oder 2: erhöhen] [wenn AB09048 = 4 oder 5: verringern], wenn die Löhne um 3 Prozent fallen?**

**Sie würde um...**

**0-100** Prozent [wenn AB09048 = 1 oder 2: steigen] [wenn AB09048 = 4 oder 5: fallen].

- ITEM 1 -

Sie würde sich nicht ändern.

- ITEM -99 -

weiß nicht

**Question Page 21: netw\_2040h [ZE09070]**

---

<b>Variable-Label:</b>	netw_2040h
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	see below
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W09_V3/ZE09070</li><li>• GIP_W09_V3/RND09ZE001</li><li>• GIP_W09_V3/expZE09070</li><li>• GIP_W09_V3/WASS</li><li>• GIP_W09_V3/YASS</li><li>• GIP_W09_V3/rndZE09070</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	Randomisiere Spalten in jeder Entscheidung: Zahlen von Alternative A oder B zuerst. Randomisierung in Variable rndZE09070 speichern; einleitenden Fragetext bei erster Frage dieses Entscheidungsblocks einblenden
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

---

**Experimental split:** Experiment in 4 Blöcken: 21.00 – 24.00 (Block1), 33.00 – 40.00 (Block 2), 42.00 - 49.00 (Block 3) und 64.00 – 71.00 (Block4).

- Randomisiere Reihenfolge der Entscheidungssituationen innerhalb der Blöcke.
- Reihenfolge der Randomisierung der Seiten 21.00 (ZE09070) bis 24.00 (ZE09073) in Variable RND09ZE001 speichern.
- Randomisiere Spalten in jeder Entscheidung: Zahlen von Alternative A oder B zuerst.

Hier [21.00 bis 24.00]: Wert für [WASS] und [YASS] einsetzen (Preloads). Zuordnung eines Arbeitsverdienstes [WASS] nach Ost/West, Geschlecht (RQB1001), Bildung (AA07305) und Alter (RQB1002). Zuordnung eines Einkommens [YASS] nach Geschlecht, Ost/West, Bildung und Einkommensbezieher (AA07055). Wenn kein Wert bei Preloads vorhanden:

[WASS] = 1600 wenn Ost/West nicht bekannt, [WASS] = 1250 wenn Ost und [WASS] 1750 wenn West.

[YASS] = 3450 wenn Ost/West nicht bekannt, [YASS] = 3750 wenn Ost und [YASS] = 2750 wenn West.

Sample in 3 gleich große Gruppen aufteilen ( $g = 1, 2, 3$ ) mit Größe der Gruppe je 1/3. Die Gruppen erhalten unterschiedliche Einkommensveränderungen. Das so berechnete Einkommen soll auf 10 Euro gerundet werden. Gruppenzuordnung in Variable expZE09070 speichern.

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	20	40
Monatlicher Verdienst (Netto)	480 €	1280 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	2420 €	3450 €

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

[falls erste Frage dieses Entscheidungsblocks:

Wir haben Ihnen vor ein paar Monaten schon einmal ähnliche Fragen gestellt. Heute möchten wir Sie noch einmal bitten, uns Ihre Vorlieben zum Thema Arbeit mitzuteilen.

Im Folgenden geht es um den von Ihnen bevorzugten Arbeitsumfang.

Stellen Sie sich vor, dass Sie in [wenn AA09005 <= 7 Ihrem jetzigen] [wenn AA09005 > 7 und AA07006 == 1 oder wenn AA09005 == missing und AA07006 == 1 Ihrem letzten] [wenn AA09005 > 7 und AA07006 == 2 oder wenn AA09005 > 7 und AA07006 == missing oder wenn AA09005 == missing und AA07006 == 2 oder wenn AA09005 == missing und AA07006 == missing 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 zu Arbeitsstunden und Entlohnung vorlegen. In jeder Frage können Sie zwischen zwei Alternativen entscheiden. Wir möchten von Ihnen wissen, welche der beiden Alternativen Sie wahrscheinlich wählen würden.

Wenn Sie ganz sicher Option A bevorzugen, wählen Sie 1. Wenn Sie ganz sicher Option B bevorzugen, wählen Sie 11. Wählen Sie einen Wert dazwischen, wenn Sie mehr oder weniger sicher sind, dass Sie eine Alternative vorziehen. Der Wert 5 bedeutet zum Beispiel, dass Sie Option A etwas mehr bevorzugen und 7, dass Sie eher Option B etwas mehr bevorzugen.

Es gibt bei den folgenden Fragen keine richtige oder falsche Antwort. Nehmen Sie bei den Entscheidungssituationen an, dass Ihre jetzige Lebenssituation unverändert bleibt und wählen Sie einfach den Wert, der auf Sie persönlich zutrifft.]

Option A Option B

Arbeitsstunden pro Woche

Block1\_a01\_OptAHours = 20

Block1\_a01\_OptBHours = 40

Monatlicher Verdienst (Netto)

Block1\_a01\_OptAWage = 0,3\*[WASS] €

Block1\_a01\_OptBWage = 0,8\*[WASS] €

Einkommen aus anderen Quellen (Netto)

Block1\_a01\_OptAYincome = [wenn expZE09070 = 1: 0,7 ][wenn expZE09070 = 2: 0,9] [wenn expZE09070 =3: 1,2]\*[YASS] €

Block1\_a01\_OptBYincome = [YASS] €

**Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?**

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

1 ganz sicher Option A [ANSWER 1]

2 [ANSWER 2]

3 [ANSWER 3]

4 [ANSWER 4]

5 [ANSWER 5]

6 [ANSWER 6]

7 [ANSWER 7]

8 [ANSWER 8]

9 [ANSWER 9]

10 [ANSWER 10]

11 ganz sicher Option B [ANSWER 11]

weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 22: netw\_4060h [ZE09071]

<b>Variable-Label:</b>	netw_4060h
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/ZE09071</li> <li>• GIP_W09_V3/rndZE09071</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Randomisiere Spalten in jeder Entscheidung: Zahlen von Alternative A oder B zuerst. Randomisierung in Variable rndZE09071 speichern.; einleitenden Frage-text bei erster Frage dieses Entscheidungsblocks einblenden
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	60	40
Monatlicher Verdienst (Netto)	2560 €	1600 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	2760 €	3450 €

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

[falls erste Frage dieses Entscheidungsblocks:

Wir haben Ihnen vor ein paar Monaten schon einmal ähnliche Fragen gestellt. Heute möchten wir Sie noch einmal bitten, uns Ihre Vorlieben zum Thema Arbeit mitzuteilen.

Im Folgenden geht es um den von Ihnen bevorzugten Arbeitsumfang.

Stellen Sie sich vor, dass Sie in [wenn AA09005 <= 7 Ihrem jetzigen] [wenn AA09005 > 7 und AA07006 == 1 oder wenn AA09005 == missing und AA07006 == 1 Ihrem letzten] [wenn AA09005 > 7 und AA07006 == 2 oder wenn AA09005 > 7 und AA07006 == missing oder wenn AA09005 == missing und AA07006 == 2 oder wenn AA09005 == missing und AA07006 == missing 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 zu Arbeitsstunden und Entlohnung vorlegen. In jeder Frage können Sie zwischen zwei Alternativen entscheiden. Wir möchten von Ihnen wissen, welche der beiden Alternativen Sie wahrscheinlich wählen würden.

Wenn Sie ganz sicher Option A bevorzugen, wählen Sie 1. Wenn Sie ganz sicher Option B bevorzugen, wählen Sie 11. Wählen Sie einen Wert dazwischen, wenn Sie mehr oder weniger sicher sind, dass Sie eine Alternative vorziehen. Der Wert 5 bedeutet zum Beispiel, dass Sie Option A etwas mehr bevorzugen und 7, dass Sie eher Option B etwas mehr bevorzugen.

Es gibt bei den folgenden Fragen keine richtige oder falsche Antwort. Nehmen Sie bei den Entscheidungssituationen an, dass Ihre jetzige Lebenssituation unverändert bleibt und wählen Sie einfach den Wert, der auf Sie persönlich zutrifft]

Option A Option B

Arbeitsstunden pro Woche

Block1\_a02\_OptAHours = 40

Block1\_a02\_OptBHours = 60

Monatlicher Verdienst (Netto)

Block1\_a02\_OptAWage = [WASS] €

Block1\_a02\_OptBWage = 1,6\*[WASS] €

Einkommen aus anderen Quellen (Netto)

Block1\_a02\_OptAYincome = [YASS] €

Block1\_a02\_OptBYincome = [wenn expZE09070 = 1: 0,8] [wenn expZE09070 = 2: 1,2] [wenn expZE09070 =3: 1,4]\*[YASS] €

#### **Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?**

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

1 ganz sicher Option A [ANSWER 1]

2 [ANSWER 2]

3 [ANSWER 3]

4 [ANSWER 4]

5 [ANSWER 5]

6 [ANSWER 6]

7 [ANSWER 7]

8 [ANSWER 8]

9 [ANSWER 9]

10 [ANSWER 10]

11 ganz sicher Option B [ANSWER 11]

weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 23: netw\_3050h [ZE09072]

**Variable-Label:** netw\_3050h  
**Source:** -  
**Filter:** -  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W09\_V3/ZE09072
- GIP\_W09\_V3/rndZE09072

**Coding instructions:** Randomisiere Spalten in jeder Entscheidung: Zahlen von Alternative A oder B zuerst. Randomisierung in Variable rndZE09072 speichern; einleitenden Fragetext bei erster Frage dieses Entscheidungsblocks einblenden

**Possible error(s):** dReminderKaN1


Gesellschaft  
im Wandel
Hilfe

Wir haben Ihnen vor ein paar Monaten schon einmal ähnliche Fragen gestellt. Heute möchten wir Sie noch einmal bitten, uns Ihre Vorlieben zum Thema Arbeit mitzuteilen.

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 zu Arbeitsstunden und Entlohnung vorlegen. In jeder Frage können Sie zwischen zwei Alternativen entscheiden. Wir möchten von Ihnen wissen, welche der beiden Alternativen Sie wahrscheinlich wählen würden.

Wenn Sie ganz sicher Option A bevorzugen, wählen Sie 1. Wenn Sie ganz sicher Option B bevorzugen, wählen Sie 11. Wählen Sie einen Wert dazwischen, wenn Sie mehr oder weniger sicher sind, dass Sie eine Alternative vorziehen. Der Wert 5 bedeutet zum Beispiel, dass Sie Option A etwas mehr bevorzugen und 7, dass Sie eher Option B etwas mehr bevorzugen.

Es gibt bei den folgenden Fragen keine richtige oder falsche Antwort. Nehmen Sie bei den Entscheidungssituationen an, dass Ihre jetzige Lebenssituation unverändert bleibt und wählen Sie einfach den Wert, der auf Sie persönlich zutrifft.

**Welche Option wurden Sie wahrscheinlich bevorzugen?**

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

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	50	30
Monatlicher Verdienst (Netto)	2080 €	1120 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	2760 €	3450 €

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

 [Hilfe](#)

Wir haben Ihnen vor ein paar Monaten schon einmal ähnliche Fragen gestellt. Heute möchten wir Sie noch einmal bitten, uns Ihre Vorlieben zum Thema Arbeit mitzuteilen.

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 zu Arbeitsstunden und Entlohnung vorlegen. In jeder Frage können Sie zwischen zwei Alternativen entscheiden. Wir möchten von Ihnen wissen, welche der beiden Alternativen Sie wahrscheinlich wählen würden.

Wenn Sie ganz sicher Option A bevorzugen, wählen Sie 1. Wenn Sie ganz sicher Option B bevorzugen, wählen Sie 11. Wählen Sie einen Wert dazwischen, wenn Sie mehr oder weniger sicher sind, dass Sie eine Alternative vorziehen. Der Wert 5 bedeutet zum Beispiel, dass Sie Option A etwas mehr bevorzugen und 7, dass Sie eher Option B etwas mehr bevorzugen.

Es gibt bei den folgenden Fragen keine richtige oder falsche Antwort. Nehmen Sie bei den Entscheidungssituationen an, dass Ihre jetzige Lebenssituation unverändert bleibt und wählen Sie einfach den Wert, der auf Sie persönlich zutrifft.

**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	30	50
Monatlicher Verdienst (Netto)	1120 €	2080 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	3450 €	2760 €

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](#)

Wir haben Ihnen vor ein paar Monaten schon einmal ähnliche Fragen gestellt. Heute möchten wir Sie noch einmal bitten, uns Ihre Vorlieben zum Thema Arbeit mitzuteilen.

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 zu Arbeitsstunden und Entlohnung vorlegen. In jeder Frage können Sie zwischen zwei Alternativen entscheiden. Wir möchten von Ihnen wissen, welche der beiden Alternativen Sie wahrscheinlich wählen würden.

Wenn Sie ganz sicher Option A bevorzugen, wählen Sie 1. Wenn Sie ganz sicher Option B bevorzugen, wählen Sie 11. Wählen Sie einen Wert dazwischen, wenn Sie mehr oder weniger sicher sind, dass Sie eine Alternative vorziehen. Der Wert 5 bedeutet zum Beispiel, dass Sie Option A etwas mehr bevorzugen und 7, dass Sie eher Option B etwas mehr bevorzugen.

Es gibt bei den folgenden Fragen keine richtige oder falsche Antwort. Nehmen Sie bei den Entscheidungssituationen an, dass Ihre jetzige Lebenssituation unverändert bleibt und wählen Sie einfach den Wert, der auf Sie persönlich zutrifft.

**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	50	30
Monatlicher Verdienst (Netto)	2080 €	1120 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	2760 €	3450 €

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	30	50
Monatlicher Verdienst (Netto)	1120 €	2080 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	3450 €	2760 €

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**

[falls erste Frage dieses Entscheidungsblocks:

Wir haben Ihnen vor ein paar Monaten schon einmal ähnliche Fragen gestellt. Heute möchten wir Sie noch einmal bitten, uns Ihre Vorlieben zum Thema Arbeit mitzuteilen.

Im Folgenden geht es um den von Ihnen bevorzugten Arbeitsumfang.

Stellen Sie sich vor, dass Sie in [wenn AA09005 <= 7 Ihrem jetzigen] [wenn AA09005 > 7 und AA07006 == 1 oder wenn AA09005 == missing und AA07006 == 1 Ihrem letzten] [wenn AA09005 > 7 und AA07006 == 2 oder wenn AA09005 > 7 und AA07006 == missing oder wenn AA09005 == missing und AA07006 == 2 oder wenn AA09005 == missing und AA07006 == missing 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 zu Arbeitsstunden und Entlohnung vorlegen. In jeder Frage können Sie zwischen zwei Alternativen entscheiden. Wir möchten von Ihnen wissen, welche der beiden Alternativen Sie wahrscheinlich wählen würden.

Wenn Sie ganz sicher Option A bevorzugen, wählen Sie 1. Wenn Sie ganz sicher Option B bevorzugen, wählen Sie 11. Wählen Sie einen Wert dazwischen, wenn Sie mehr oder weniger sicher sind, dass Sie eine Alternative vorziehen. Der Wert 5 bedeutet zum Beispiel, dass Sie Option A etwas mehr bevorzugen und 7, dass Sie eher Option B etwas mehr bevorzugen.

Es gibt bei den folgenden Fragen keine richtige oder falsche Antwort. Nehmen Sie bei den Entscheidungssituationen an, dass Ihre jetzige Lebenssituation unverändert bleibt und wählen Sie einfach den Wert, der auf Sie persönlich zutrifft.]

Option A Option B

Arbeitsstunden pro Woche

Block1\_a03\_OptAHours = 30

Block1\_a03\_OptBHours = 50

Monatlicher Verdienst (Netto)

Block1\_a03\_OptAWage = 0,7\*[WASS] €

Block1\_a03\_OptBWage = 1,3\*[WASS] €

Einkommen aus anderen Quellen (Netto)

Block1\_a03\_OptAYincome = [YASS] €

Block1\_a03\_OptBYincome = [wenn expZE09070 = 1: 0,8] [wenn expZE09070 = 2: 1,2] [wenn expZE09070 = 3: 1,4]\*[YASS] €

#### **Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?**

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

1 ganz sicher Option A [ANSWER 1]

2 [ANSWER 2]

3 [ANSWER 3]

4 [ANSWER 4]

5 [ANSWER 5]

6 [ANSWER 6]

7 [ANSWER 7]

8 [ANSWER 8]

- 9 [ANSWER 9]
- 10 [ANSWER 10]
- 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11]
- weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 24: netw\_1020h [ZE09073]

**Variable-Label:** netw\_1020h  
**Source:** -  
**Filter:** -  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W09\_V3/ZE09073
- GIP\_W09\_V3/rndZE09073

**Coding instructions:** Randomisiere Spalten in jeder Entscheidung: Zahlen von Alternative A oder B zuerst. Randomisierung in Variable rndZE09073 speichern; einleitenden Fragetext bei erster Frage dieses Entscheidungsblocks einblenden

**Possible error(s):** dReminderKaN1

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	10	20
Monatlicher Verdienst (Netto)	320 €	800 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1380 €	690 €

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

[falls erste Frage dieses Entscheidungsblocks:

Wir haben Ihnen vor ein paar Monaten schon einmal ähnliche Fragen gestellt. Heute möchten wir Sie noch einmal bitten, uns Ihre Vorlieben zum Thema Arbeit mitzuteilen.

Im Folgenden geht es um den von Ihnen bevorzugten Arbeitsumfang.

Stellen Sie sich vor, dass Sie in [wenn AA09005 <= 7 Ihrem jetzigen] [wenn AA09005 > 7 und AA07006 == 1 oder wenn AA09005 == missing und AA07006 == 1 Ihrem letzten] [wenn AA09005 > 7 und AA07006 == 2 oder wenn AA09005 > 7 und AA07006 == missing oder wenn AA09005 == missing und AA07006 == 2 oder wenn AA09005 == missing und AA07006 == missing 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 zu Arbeitsstunden und Entlohnung vorlegen. In jeder Frage können Sie zwischen zwei Alternativen entscheiden. Wir möchten von Ihnen wissen, welche der beiden Alternativen Sie wahrscheinlich wählen würden.

Wenn Sie ganz sicher Option A bevorzugen, wählen Sie 1. Wenn Sie ganz sicher Option B bevorzugen, wählen Sie 11. Wählen Sie einen Wert dazwischen, wenn Sie mehr oder weniger sicher sind, dass Sie eine Alternative vorziehen. Der Wert 5 bedeutet zum Beispiel, dass Sie Option A etwas mehr bevorzugen und 7, dass Sie eher Option B etwas mehr bevorzugen.

Es gibt bei den folgenden Fragen keine richtige oder falsche Antwort. Nehmen Sie bei den Entscheidungssituationen an, dass Ihre jetzige Lebenssituation unverändert bleibt und wählen Sie einfach den Wert, der auf Sie persönlich zutrifft.]

Option A Option B

Arbeitsstunden pro Woche

Block1\_a04\_OptAHours = 10

Block1\_a04\_OptBHours = 20

Monatlicher Verdienst (Netto)

Block1\_a04\_OptAWage = 0.2\*[WASS] €

Block1\_a04\_OptBWage = 0.5\*[WASS] €

Einkommen aus anderen Quellen (Netto)

Block1\_a04\_OptAYincome = 0,4\*[YASS] €

Block1\_a04\_OptBYincome = [ wenn expZE09070 = 1: 0,2] [wenn expZE09070 = 2: 0,6] [wenn expZE09070 =3: 0,8]\*[YASS] €

### **Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?**

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

1 ganz sicher Option A [ANSWER 1]

2 [ANSWER 2]

3 [ANSWER 3]

4 [ANSWER 4]

5 [ANSWER 5]

6 [ANSWER 6]

7 [ANSWER 7]

8 [ANSWER 8]

9 [ANSWER 9]

10 [ANSWER 10]

11 ganz sicher Option B [ANSWER 11]

weiß nicht [ANSWER -99]

**Question Page 25: actualhours [ZE09002]**

---

<b>Variable-Label:</b>	actualhours
<b>Source:</b>	SOEP: PAPI oder CAPI möglich; Welle 4, Fragetext hier fett
<b>Filter:</b>	AA09005 <= 7 oder AA09005 = missing (Befragter ist erwerbstätig, oder hat die Erwerbsfrage nicht beantwortet)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Open Question (Response format: numerical)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W09_V3/ZE09002</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dErrRangeZ99.9 dReminderRangeZ99.9

---



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

---

**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 26: desiredhours [ZE09006]

<b>Variable-Label:</b>	desiredhours
<b>Source:</b>	SOEP: PAPI oder CAPI möglich; Welle 4, „Umgang“ entsprechend Originalfrage aus SOEP geändert in „Umfang“
<b>Filter:</b>	AA09005 <= 7 oder AA09005 = missing (Befragter ist erwerbstätig, oder hat die Erwerbsfrage nicht beantwortet)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Open Question (Response format: numerical)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/ZE09006</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dErrRangeZ99.9 dReminderRangeZ99.9

Gesellschaft im Wandel

Hilfe

Wenn Sie den Umfang 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.

Stunden

< Zurück Weiter >

LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

**Wenn Sie den Umfang 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.*

0-99,9 Stunden

**Question Page 27: actualhours\_last [ZE09007]**

---

<b>Variable-Label:</b>	actualhours_last
<b>Source:</b>	Welle 4
<b>Filter:</b>	AA09005 > 7 und AA07006 == 1 (Befragter ist nicht erwerbstätig, hat aber mal gearbeitet)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Open Question (Response format: numerical)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W09_V3/ZE09007</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dErrRangeZ99.9 dReminderRangeZ99.9

---



The screenshot shows a survey interface. At the top, there's a logo for 'Gesellschaft im Wandel' and a 'Hilfe' link. The main question is: 'Bezogen auf Ihre letzte berufliche Tätigkeit: Wie viele Stunden betrug im Durchschnitt Ihre tatsächliche Arbeitszeit pro Woche, einschließlich eventueller Überstunden?'. Below it, a note says: 'Bitte geben Sie die Anzahl in Stunden ein.' There's a text input field containing '0-99,9' followed by the word 'Stunden'. At the bottom, there are navigation buttons '< Zurück' and 'Weiter >', and logos for 'LINK Institut' and 'UNIVERSITÄT 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

**Question Page 28: desiredhours\_last [ZE09010]**

---

<b>Variable-Label:</b>	desiredhours_last
<b>Source:</b>	Welle 4, „Umgang“ geändert in „Umfang“
<b>Filter:</b>	AA09005 > 7 und AA07006 == 1 (Befragter ist nicht erwerbstätig, hat aber mal gearbeitet)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Open Question (Response format: numerical)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W09_V3/ZE09010</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dErrRangeZ99.9 dReminderRangeZ99.9

---



The screenshot shows a web-based 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, there's a question text in German: "Bezogen auf Ihre letzte Tätigkeit: Wenn Sie den Umfang 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 this text is a instruction: "Bitte geben Sie die Anzahl in Stunden ein." followed by an input field containing "Stunden". At the bottom of the form are navigation buttons: "< Zurück" and "Weiter >". To the right of the buttons are the logos for "LINK Institut" and "UNIVERSITÄT MANNHEIM".

---

**Bezogen auf Ihre letzte Tätigkeit: Wenn Sie den Umfang 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 geben Sie die Anzahl in Stunden ein.*

Stunden

## Question Page 29: netearnings [ZE09011]

<b>Variable-Label:</b>	netearnings
<b>Source:</b>	Welle 4, „Netto-Lohn“ ersetzt durch „Netto-Arbeitslohn“, Hilfetext hier als Teil des Fragetextes, „Nettoeinkommen“ ersetzt durch „Netto-Arbeitslohn“
<b>Filter:</b>	AA09005 <= 7 oder AA09005 = missing (Befragter ist erwerbstätig, oder hat die Erwerbsfrage nicht beantwortet)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/ZE09011</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1


Hilfe

Wie hoch ist Ihr eigener monatlicher Netto-Arbeitslohn?

Unter durchschnittlichem monatlichem Netto-Arbeitslohn 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 >


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, 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 [ANSWER 1]
- 150 bis unter 400 Euro [ANSWER 2]
- 400 bis unter 1000 Euro [ANSWER 3]

- 1000 bis unter 1500 Euro [ANSWER 4]
- 1500 bis unter 2000 Euro [ANSWER 5]
- 2000 bis unter 2500 Euro [ANSWER 6]
- 2500 bis unter 3000 Euro [ANSWER 7]
- 3000 bis unter 3500 Euro [ANSWER 8]
- 3500 bis unter 4000 Euro [ANSWER 9]
- 4000 bis unter 4500 Euro [ANSWER 10]
- 4500 bis unter 5000 Euro [ANSWER 11]
- 5000 bis unter 5500 Euro [ANSWER 12]
- 5500 bis unter 6000 Euro [ANSWER 13]
- 6000 bis unter 7500 Euro [ANSWER 14]
- 7500 Euro und mehr [ANSWER 15]
- weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 30: netearn\_lastjob [ZE09012]

<b>Variable-Label:</b>	netearn_lastjob
<b>Source:</b>	Welle 4, Hilfetext hier als Teil des Fragetextes, „Nettoeinkommen“ ersetzt durch „Netto-Arbeitslohn“
<b>Filter:</b>	AA09005 > 7 und AA07006 == 1 (Befragter ist nicht erwerbstätig, hat aber mal gearbeitet)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/ZE09012</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

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

Wie hoch war Ihr letzter eigener monatlicher Netto-Arbeitslohn?

Unter durchschnittlichem monatlichem Netto-Arbeitslohn 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 waren, 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, 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 waren, bitte schätzen Sie Ihren durchschnittlichen monatlichen Gewinn nach Steuern.

- unter 150 Euro [ANSWER 1]
- 150 bis unter 400 Euro [ANSWER 2]
- 400 bis unter 1000 Euro [ANSWER 3]

- 1000 bis unter 1500 Euro [ANSWER 4]
- 1500 bis unter 2000 Euro [ANSWER 5]
- 2000 bis unter 2500 Euro [ANSWER 6]
- 2500 bis unter 3000 Euro [ANSWER 7]
- 3000 bis unter 3500 Euro [ANSWER 8]
- 3500 bis unter 4000 Euro [ANSWER 9]
- 4000 bis unter 4500 Euro [ANSWER 10]
- 4500 bis unter 5000 Euro [ANSWER 11]
- 5000 bis unter 5500 Euro [ANSWER 12]
- 5500 bis unter 6000 Euro [ANSWER 13]
- 6000 bis unter 7500 Euro [ANSWER 14]
- 7500 Euro und mehr [ANSWER 15]
- weiß nicht [ANSWER -99]

**Question Page 31: year\_lastjob [ZE09013]**

---

<b>Variable-Label:</b>	year_lastjob
<b>Source:</b>	Welle 4, Value Range und Fehlermeldung angepasst
<b>Filter:</b>	AA09005 > 7 und AA07006 == 1 (Befragter ist nicht erwerbstätig, hat aber mal gearbeitet)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Open Question (Response format: numerical)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W09_V3/ZE09013</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dErrRangeZJahre2 dReminderRangeZJahre

---



---

**In welchem Jahr haben Sie diesen letzten Arbeitslohn bezogen?**

*Bitte geben Sie das entsprechende Jahr ein:*

1900-2014

### Question Page 32: risk\_perception [ZE09074]

**Variable-Label:** risk\_perception  
**Source:** SOEP  
**Filter:** -  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W09\_V3/ZE09074

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN1

Wie schätzen Sie sich persönlich ein:  
 Sind Sie im Allgemeinen ein risikobereiter Mensch oder versuchen Sie, Risiken zu vermeiden?  
 Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.

gar nicht risikobereit    1    2    3    4    5    6    7    8    9    10    11    sehr risikobereit    weiß nicht

< Zurück    Weiter >

LINK Institut    UNIVERSITÄT MANNHEIM

**Wie schätzen Sie sich persönlich ein:**

**Sind Sie im Allgemeinen ein risikobereiter Mensch oder versuchen Sie, Risiken zu vermeiden?**

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

1 gar nicht risikobereit [ANSWER 1]

2 [ANSWER 2]

3 [ANSWER 3]

4 [ANSWER 4]

5 [ANSWER 5]

6 [ANSWER 6]

7 [ANSWER 7]

8 [ANSWER 8]

9 [ANSWER 9]

10 [ANSWER 10]

11 sehr risikobereit [ANSWER 11]

weiß nicht [ANSWER -99]



### Question Page 33: work\_minus50\_W9 [ZE09075]

---

<b>Variable-Label:</b>	work_minus50_W9
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	AA09005 <= 7 oder AA09005 = missing (Befragter ist erwerbstätig, oder hat die Erwerbsfrage nicht beantwortet)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/ZE09075</li> <li>• GIP_W09_V3/RND09ZE002</li> <li>• GIP_W09_V3/HAKT</li> <li>• GIP_W09_V3/WAKT</li> <li>• GIP_W09_V3/YAKT</li> <li>• GIP_W09_V3/rndZE09075</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	<p>Reihenfolge der Randomisierung der Seiten 33 (ZE09075) bis 40 (ZE09082) in Variable RND09ZE002 speichern; Jeder Befragter erhält vier Fragen: [wenn AA09005 &lt;= 7 oder wenn AA09005 = missing (Befragter ist erwerbstätig, oder hat die Erwerbsfrage nicht beantwortet)]: ZE09075 - ZE09078 werden gestellt, [wenn AA09005 &gt; 7 (Befragter ist nicht erwerbstätig)]: ZE09079 - ZE09082 werden gestellt.</p> <p>33.00 bis 40.00 – hier entstehen HAKT UND WAKT UND YAKT. Entscheidungssituationen sollten berechnete Arbeitsstunden auf die nächste halbe Stunde gerundet werden (also 35 / 35,5 / 36, aber nicht 35,2). Der Arbeitsverdienst und das Einkommen sollten auf 10 Euro gerundet werden.</p> <p>[HAKT]: Wert aus ZE09002, oder wenn ZE09002 = missing, dann Wert aus ZE09007. Wenn ZE09002 = missing UND ZE09007 = missing, dann als Preload zufälligen Wert aus [10,20,40] einsetzen.</p> <p>[WAKT]: Wert aus ZE09011 und ZE09012 berechnen.</p> <p>wenn ZE09011 = 1 oder ZE09012 = 1, dann [WAKT] = 75      wenn ZE09011 = 2 oder ZE09012 = 2, dann [WAKT] = 275      wenn ZE09011 = 3 oder ZE09012 = 3, dann [WAKT] = 700      wenn ZE09011 = 4 oder ZE09012 = 4, dann [WAKT] = 1250      wenn ZE09011 = 5 oder ZE09012 = 5, dann [WAKT] = 1750      wenn ZE09011 = 6 oder ZE09012 = 6, dann [WAKT] = 2250      wenn ZE09011 = 7 oder ZE09012 = 7, dann [WAKT] = 2750      wenn ZE09011 = 8 oder ZE09012 = 8, dann [WAKT] = 3250      wenn ZE09011 = 9 oder ZE09012 = 9, dann [WAKT] = 3750      wenn ZE09011 = 10 oder ZE09012 = 10, dann [WAKT] = 4250      wenn ZE09011 = 11 oder ZE09012 = 11, dann [WAKT] = 4750      wenn ZE09011 = 12 oder ZE09012 = 12, dann [WAKT] = 5250      wenn ZE09011 = 13 oder ZE09012 = 13, dann [WAKT] = 5750      wenn ZE09011 = 14 oder ZE09012 = 14, dann [WAKT] = 6750      wenn ZE09011 = 15 oder ZE09012 = 15, dann [WAKT] = 9000</p> <p>Hier: Wert für [WAKT] einsetzen, wenn noch nie erwerbstätig oder keine Angabe zu Gehalt/Lohn (Preloads). Wenn kein Wert bei Preloads vorhanden, 1600 einsetzen.</p> <p>[YAKT]: Wert aus AA07056 berechnen</p> <p>wenn AA07056 = 1, dann [YAKT] = 75      wenn AA07056 = 2, dann [YAKT] = 275      wenn AA07056 = 3, dann [YAKT] = 700      wenn AA07056 = 4, dann [YAKT] = 1250      wenn AA07056 = 5, dann [YAKT] = 1750      wenn AA07056 = 6, dann [YAKT] = 2250      wenn AA07056 = 7, dann [YAKT] = 2750      wenn AA07056 = 8, dann [YAKT] = 3250      wenn AA07056 = 9, dann [YAKT] = 3750      wenn AA07056 = 10, dann [YAKT] = 4250      wenn AA07056 = 11, dann [YAKT] = 4750      wenn AA07056 = 12, dann [YAKT] = 5250</p>

 [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	20
Monatlicher Verdienst (Netto)	0 €	800 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	2330 €	1480 €

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

[\*\*< Zurück\*\*](#)    [\*\*Weiter >\*\*](#)     

[falls erste Frage dieses Entscheidungsblocks:

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

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

Wählen Sie wiederum 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 eine Option vorziehen. Der Wert 5 bedeutet zum Beispiel, dass Sie Option A etwas mehr bevorzugen und 7, dass Sie eher Option B etwas mehr bevorzugen.]

#### Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

**Option A Option B**

##### Arbeitsstunden pro Woche

**Block2\_a01\_OptAHours = 0**

**Block2\_a01\_OptBHours = Max(5,[HAKT])**

##### Monatlicher Verdienst (Netto)

**Block2\_a01\_OptAWage = 0 €**

**Block2\_a01\_OptBWage = 0,5\*[WAKT] €**

##### Einkommen aus anderen Quellen (Netto)

**Block2\_a01\_OptAYincome = [YAKT]+0,3\*[WAKT] €**

**Block2\_a01\_OptBYincome = 0,8\*[YAKT] €**

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

1 ganz sicher Option A [ANSWER 1]

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

### Question Page 34: work\_minus30\_W9 [ZE09076]

<b>Variable-Label:</b>	work_minus30_W9
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	AA09005 <= 7 oder AA09005 = missing (Befragter ist erwerbstätig, oder hat die Erwerbsfrage nicht beantwortet)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/ZE09076</li> <li>• GIP_W09_V3/rndZE09076</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Randomisiere Spalten in jeder Entscheidung: Zahlen von Alternative A oder B zuerst. Randomisierung in Variable rndZE09076 speichern; einleitenden Fragetext bei erster Frage dieses Entscheidungsblocks einblenden
<b>Possible error(s):</b>	dReminderNaN1

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	20	0
Monatlicher Verdienst (Netto)	1120 €	0 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1670 €	2330 €

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

[falls erste Frage dieses Entscheidungsblocks:

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

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

Wählen Sie wiederum 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 eine Option vorziehen. Der Wert 5 bedeutet zum Beispiel, dass Sie Option A etwas mehr bevorzugen und 7, dass Sie eher Option B etwas mehr bevorzugen.]

**Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?**

**Option A** **Option B**

**Arbeitsstunden pro Woche****Block2\_a02\_OptAHours = Max(10; [HAKT])****Block2\_a02\_OptBHours = 0****Monatlicher Verdienst (Netto)****Block2\_a02\_OptAWage = 0,7\*[WAKT] €****Block2\_a02\_OptBWage = 0 €****Einkommen aus anderen Quellen (Netto)****Block2\_a02\_OptAYincome = 0.9\*[YAKT] €****Block2\_a02\_OptBYincome = [YAKT]+0,3\*[WAKT] €***Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.* 1 ganz sicher Option A [ANSWER 1] 2 [ANSWER 2] 3 [ANSWER 3] 4 [ANSWER 4] 5 [ANSWER 5] 6 [ANSWER 6] 7 [ANSWER 7] 8 [ANSWER 8] 9 [ANSWER 9] 10 [ANSWER 10] 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11] weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 35: work\_minus70\_W9 [ZE09077]

<b>Variable-Label:</b>	work_minus70_W9
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	AA09005 <= 7 oder AA09005 = missing (Befragter ist erwerbstätig, oder hat die Erwerbsfrage nicht beantwortet)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/ZE09077</li> <li>• GIP_W09_V3/rndZE09077</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Randomisiere Spalten in jeder Entscheidung: Zahlen von Alternative A oder B zuerst. Randomisierung in Variable rndZE09077 speichern; einleitenden Fragetext bei erster Frage dieses Entscheidungsblocks einblenden
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

 [Hilfe](#)

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

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

Wählen Sie wiederum 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 eine Option vorziehen. Der Wert 5 bedeutet zum Beispiel, dass Sie Option A etwas mehr bevorzugen und 7, dass Sie eher Option B etwas mehr 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	0	20
Monatlicher Verdienst (Netto)	0 €	480 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1990 €	1850 €

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	20	0
Monatlicher Verdienst (Netto)	480 €	0 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1850 €	1990 €

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

[\*\*< Zurück\*\*](#)    [\*\*Weiter >\*\*](#)     

[falls erste Frage dieses Entscheidungsblocks:

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

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

Wählen Sie wiederum 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 eine Option vorziehen. Der Wert 5 bedeutet zum Beispiel, dass Sie Option A etwas mehr bevorzugen und 7, dass Sie eher Option B etwas mehr bevorzugen.]

#### Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

**Option A Option B**

**Arbeitsstunden pro Woche**

**Block2\_a03\_OptAHours = 0**

**Block2\_a03\_OptBHours = Max(10; [HAKT])**

**Monatlicher Verdienst (Netto)**

**Block2\_a03\_OptAWage = 0 €**

**Block2\_a03\_OptBWage = 0,3\*[WAKT] €**

**Einkommen aus anderen Quellen (Netto)**

**Block2\_a03\_OptAYincome = 0,9\*[YAKT]+0,2\*[WAKT] €**

**Block2\_a03\_OptBYincome = [YAKT] €**

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

1 ganz sicher Option A [ANSWER 1]

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

## Question Page 36: work\_plus20 [ZE09078]

<b>Variable-Label:</b>	work_plus20
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	AA09005 <= 7 oder AA09005 = missing (Befragter ist erwerbstätig, oder hat die Erwerbsfrage nicht beantwortet)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/ZE09078</li> <li>• GIP_W09_V3/rndZE09078</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Randomisiere Spalten in jeder Entscheidung: Zahlen von Alternative A oder B zuerst. Randomisierung in Variable rndZE09078 speichern; einleitenden Fragetext bei erster Frage dieses Entscheidungsblocks einblenden
<b>Possible error(s):</b>	dReminderNaN1

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	0	20
Monatlicher Verdienst (Netto)	0 €	1920 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	2330 €	1110 €

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

[falls erste Frage dieses Entscheidungsblocks:

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

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

Wählen Sie wiederum 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 eine Option vorziehen. Der Wert 5 bedeutet zum Beispiel, dass Sie Option A etwas mehr bevorzugen und 7, dass Sie eher Option B etwas mehr bevorzugen.]

**Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?**

**Option A Option B****Arbeitsstunden pro Woche****Block2\_a04\_OptAHours = Max(10; [HAKT])****Block2\_a04\_OptBHours = 0****Monatlicher Verdienst (Netto)****Block2\_a04\_OptAWage = 1,2\*[WAKT] €****Block2\_a04\_OptBWage = 0 €****Einkommen aus anderen Quellen (Netto)****Block2\_a04\_OptAYincome = 0,6\*[YAKT] €****Block2\_a04\_OptBYincome = [YAKT]+0,3\*[WAKT] €***Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.* 1 ganz sicher Option A [ANSWER 1] 2 [ANSWER 2] 3 [ANSWER 3] 4 [ANSWER 4] 5 [ANSWER 5] 6 [ANSWER 6] 7 [ANSWER 7] 8 [ANSWER 8] 9 [ANSWER 9] 10 [ANSWER 10] 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11] weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 37: work\_minus20 [ZE09079]

<b>Variable-Label:</b>	work_minus20
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	AA09005 > 7 (Befragter ist nicht erwerbstätig)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/ZE09079</li> <li>• GIP_W09_V3/rndZE09079</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Randomisiere Spalten in jeder Entscheidung: Zahlen von Alternative A oder B zuerst. Randomisierung in Variable rndZE09079 speichern; einleitenden Fragetext bei erster Frage dieses Entscheidungsblocks einblenden
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	0	20
Monatlicher Verdienst (Netto)	0 €	1280 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	2760 €	1380 €

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

[falls erste Frage dieses Entscheidungsblocks:

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

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

Wählen Sie wiederum 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 eine Option vorziehen. Der Wert 5 bedeutet zum Beispiel, dass Sie Option A etwas mehr bevorzugen und 7, dass Sie eher Option B etwas mehr bevorzugen.]

**Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?**

**Option A Option B**

**Arbeitsstunden pro Woche****Block2\_a05\_OptAHours = 0****Block2\_a05\_OptBHours = Max(10;[HAKT])****Monatlicher Verdienst (Netto)****Block2\_a05\_OptAWage = 0 €****Block2\_a05\_OptBWage = 0,8\*[WAKT] €****Einkommen aus anderen Quellen (Netto)****Block2\_a05\_OptAYincome = 1,6\*[YAKT] €****Block2\_a05\_OptBYincome = 0,8\*[YAKT] €***Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.* 1 ganz sicher Option A [ANSWER 1] 2 [ANSWER 2] 3 [ANSWER 3] 4 [ANSWER 4] 5 [ANSWER 5] 6 [ANSWER 6] 7 [ANSWER 7] 8 [ANSWER 8] 9 [ANSWER 9] 10 [ANSWER 10] 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11] weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 38: work\_plus30\_W9 [ZE09080]

<b>Variable-Label:</b>	work_plus30_W9
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	AA09005 > 7 (Befragter ist nicht erwerbstätig)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/ZE09080</li> <li>• GIP_W09_V3/rndZE09080</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Randomisiere Spalten in jeder Entscheidung: Zahlen von Alternative A oder B zuerst. Randomisierung in Variable rndZE09080 speichern; einleitenden Fragetext bei erster Frage dieses Entscheidungsblocks einblenden
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	0	20
Monatlicher Verdienst (Netto)	0 €	2080 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	3110 €	2070 €

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

[falls erste Frage dieses Entscheidungsblocks:

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

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

Wählen Sie wiederum 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 eine Option vorziehen. Der Wert 5 bedeutet zum Beispiel, dass Sie Option A etwas mehr bevorzugen und 7, dass Sie eher Option B etwas mehr bevorzugen.]

**Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?**

**Option A** **Option B**

**Arbeitsstunden pro Woche****Block2\_a06\_OptAHours = Max(10; [HAKT])****Block2\_a06\_OptBHours = 0****Monatlicher Verdienst (Netto)****Block2\_a06\_OptAWage = 1,3\*[WAKT] €****Block2\_a06\_OptBWage = 0 €****Einkommen aus anderen Quellen (Netto)****Block2\_a06\_OptAYincome = 1.2\*[YAKT] €****Block2\_a06\_OptBYincome = 1.8\*[YAKT] €***Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.* 1 ganz sicher Option A [ANSWER 1] 2 [ANSWER 2] 3 [ANSWER 3] 4 [ANSWER 4] 5 [ANSWER 5] 6 [ANSWER 6] 7 [ANSWER 7] 8 [ANSWER 8] 9 [ANSWER 9] 10 [ANSWER 10] 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11] weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 39: work\_plus50 [ZE09081]

<b>Variable-Label:</b>	work_plus50
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	AA09005 > 7 (Befragter ist nicht erwerbstätig)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/ZE09081</li> <li>• GIP_W09_V3/rndZE09081</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Randomisiere Spalten in jeder Entscheidung: Zahlen von Alternative A oder B zuerst. Randomisierung in Variable rndZE09081 speichern; einleitenden Fragetext bei erster Frage dieses Entscheidungsblocks einblenden
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	20	0
Monatlicher Verdienst (Netto)	2400 €	0 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1380 €	2760 €

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

[falls erste Frage dieses Entscheidungsblocks:

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

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

Wählen Sie wiederum 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 eine Option vorziehen. Der Wert 5 bedeutet zum Beispiel, dass Sie Option A etwas mehr bevorzugen und 7, dass Sie eher Option B etwas mehr bevorzugen.]

**Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?**

**Option A** **Option B**

**Arbeitsstunden pro Woche****Block2\_a07\_OptAHours = 0****Block2\_a07\_OptBHour = Max(10; [HAKT])****Monatlicher Verdienst (Netto)****Block2\_a07\_OptAWage = 0 €****Block2\_a07\_OptBWage = 1,5\*[WAKT] €****Einkommen aus anderen Quellen (Netto)****Block2\_a07\_OptAYincome = 1.6\*[YAKT] €****Block2\_a07\_OptBYincome = 0.8\*[YAKT] €***Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.* 1 ganz sicher Option A [ANSWER 1] 2 [ANSWER 2] 3 [ANSWER 3] 4 [ANSWER 4] 5 [ANSWER 5] 6 [ANSWER 6] 7 [ANSWER 7] 8 [ANSWER 8] 9 [ANSWER 9] 10 [ANSWER 10] 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11] weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 40: work\_plus20\_nw [ZE09082]

**Variable-Label:** work\_plus20\_nw  
**Source:** -  
**Filter:** AA09005 > 7 (Befragter ist nicht erwerbstätig)  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W09\_V3/ZE09082
- GIP\_W09\_V3/rndZE09082

**Coding instructions:** Randomisiere Spalten in jeder Entscheidung: Zahlen von Alternative A oder B zuerst. Randomisierung in Variable rndZE09082 speichern; einleitenden Fragetext bei erster Frage dieses Entscheidungsblocks einblenden

**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	20	0
Monatlicher Verdienst (Netto)	1920 €	0 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	440 €	1310 €

ganz sicher      ganz sicher  
Option A      Option B

1    2    3    4    5    6    7    8    9    10    11

weiß ich nicht

< Zurück
Weiter >

LINK Institut
UNIVERSITÄT  
MANNHEIM

 [Hilfe](#)

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

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

Wählen Sie wiederum 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 eine Option vorziehen. Der Wert 5 bedeutet zum Beispiel, dass Sie Option A etwas mehr bevorzugen und 7, dass Sie eher Option B etwas mehr 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	20	0
Monatlicher Verdienst (Netto)	1920 €	0 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	860 €	2590 €

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

[\*\*< Zurück\*\*](#) [\*\*Weiter >\*\*](#)
 

[falls erste Frage dieses Entscheidungsblocks:

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

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

Wählen Sie wiederum 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 eine Option vorziehen. Der Wert 5 bedeutet zum Beispiel, dass Sie Option A etwas mehr bevorzugen und 7, dass Sie eher Option B etwas mehr bevorzugen.]

#### **Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?**

##### **Option A Option B**

##### **Arbeitsstunden pro Woche**

**Block2\_a08\_OptAHours = Max(10; [HAKT])**

**Block2\_a08\_OptBHours = 0**

##### **Monatlicher Verdienst (Netto)**

**Block2\_a08\_OptAWage = 1,2\*[WAKT] €**

**Block2\_a08\_OptBWage = 0 €**

##### **Einkommen aus anderen Quellen (Netto)**

**Block2\_a08\_OptAYincome = 0,5\*[YAKT] €**

**Block2\_a08\_OptBYincome = 1.5\*[YAKT] €**

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

1 ganz sicher Option A [ANSWER 1]

2 [ANSWER 2]

3 [ANSWER 3]

4 [ANSWER 4]

5 [ANSWER 5]

6 [ANSWER 6]

7 [ANSWER 7]

8 [ANSWER 8]

9 [ANSWER 9]

10 [ANSWER 10]

11 ganz sicher Option B [ANSWER 11]

weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 41: -

**Variable-Label:** -

**Source:** -

**Filter:** -

**Experimental split:** see below

**Question format:** Text only (Response format: -)

**Variable(s):**

- GIP\_W09\_V3/RND09ZE003
- GIP\_W09\_V3/expZE09083
- GIP\_W09\_V3/RND09ZE004a

**Coding instructions:** Blöcke 3 und 4: Seiten 42-49 (Block 3) und Seiten 64-71 (Block 4):

Randomisiere Reihenfolge der 2 Entscheidungsböcke (Seiten 42-45; 64-67) bzw. (Seiten 46-49; 68-71). Reihenfolge der Randomisierung in Variable RND09ZE003 speichern;

Reihenfolge der Randomisierung in Block 3 in Variable RND09ZE004a speichern;

Die letzte Frage des Entscheidungsblocks (Pages 45 bzw. 49) soll immer am Ende des Entscheidungsblocks stehen; Randomisiere Spalten in jeder Entscheidung: Zahlen von Alternative A oder B zuerst

**Possible error(s):**

**Experimental split:** Sample in 2 gleich große Gruppen aufteilen ( $g = 1, 2$ ) mit Größe der Gruppe je 1/2. Die Gruppen erhalten unterschiedliche Fragen). Gruppenzuordnung in Variable expZE09083 speichern;

Jeder Befragte erhält 3 Entscheidungssituationen, abhängig von Gruppe und Erwerbsstatus:

Block 3: ((Seite 42 oder 43) und 44 und 45) wenn erwerbstätig oder ((Seite 46 oder 47) und 48 und 49) wenn nicht erwerbstätig.

Block 4: ((Seite 64 oder 65) und 66 und 67) wenn erwerbstätig oder ((Seite 68 oder 69) und 70 und 71) wenn nicht erwerbstätig;

In der Politik wird viel über mögliche Reformen der Steuern und Abgaben diskutiert. Im Folgenden möchten wir von Ihnen erfahren, wie sich Veränderungen in der Einkommenssteuer auswirken würden auf Ihre Entscheidung, wie viel Sie arbeiten möchten. Ihre Meinung ist sehr wichtig, um die möglichen Auswirkungen einer solchen Reform einschätzen zu können.

Wie zuvor gibt es bei den nun folgenden Situationen keine richtige oder falsche Antwort. Wir möchten einfach Ihre persönliche Meinung erfahren.

< Zurück   Weiter >   + LINK Institut   UNIVERSITÄT MANNHEIM

In der Politik wird viel über mögliche Reformen der Steuern und Abgaben diskutiert. Im Folgenden möchten wir von Ihnen erfahren, wie sich Veränderungen in der Einkommenssteuer auswirken würden auf Ihre Entscheidung, wie viel Sie arbeiten möchten.

Ihre Meinung ist sehr wichtig, um die möglichen Auswirkungen einer solchen Reform einschätzen zu können.

Wie zuvor gibt es bei den nun folgenden Situationen keine richtige oder falsche Antwort. Wir möchten einfach Ihre persönliche Meinung erfahren.

## Question Page 42: hightax20\_perm [ZE09083]

<b>Variable-Label:</b>	hightax20_perm
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	expZE09083 = 1 und AA09005 <= 7 oder AA09005 = missing (Befragter gehört zur Experimentalgruppe 1 und arbeitet oder hat die Erwerbsfrage nicht beantwortet)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/ZE09083</li> <li>• GIP_W09_V3/rndZE09083</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Randomisiere Spalten in jeder Entscheidung: Zahlen von Alternative A oder B zuerst. Randomisierung in Variable rndZE09083 speichern.
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

 [Hilfe](#)

Nehmen Sie im Folgenden an, dass Sie Ihre Arbeitszeit flexibel wählen können und Ihre Lebenssituation unverändert bleibt.

Angenommen, die Bundesregierung würde beschließen, durch eine Reform die Einkommenssteuern dauerhaft für alle zu erhöhen.

Im Zuge dieser Reform würde nun Ihre Steuerlast steigen, so dass Ihr monatlicher Verdienst 20% geringer ist als bisher.

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	12	20
Monatlicher Verdienst (Netto)	800 €	1280 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	2590 €	1670 €

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

[< Zurück](#) [Weiter >](#)

Nehmen Sie im Folgenden an, dass Sie Ihre Arbeitszeit flexibel wählen können und Ihre Lebenssituation unverändert bleibt.

Angenommen, die Bundesregierung würde beschließen, durch eine Reform die Einkommenssteuern dauerhaft für alle zu erhöhen.

Im Zuge dieser Reform würde nun Ihre Steuerlast steigen, so dass Ihr monatlicher Verdienst 20% geringer ist als bisher.

**Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?**

**Option A Option B**

**Arbeitsstunden pro Woche**

**Block3\_a01\_OptAHours = [HAKT]**

**Block3\_a01\_OptBHours = 0,6\*[HAKT]**

**Monatlicher Verdienst (Netto)**

**Block3\_a01\_OptAWage = 0,8\*[WAKT] €**

**Block3\_a01\_OptBWage = 0,5\*[WAKT] €**

**Einkommen aus anderen Quellen (Netto)**

**Block3\_a01\_OptAYincome = 0,9\*[YAKT] €**

**Block3\_a01\_OptBYincome = 1,4\*[YAKT] €**

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

1 ganz sicher Option A [ANSWER 1]

2 [ANSWER 2]

3 [ANSWER 3]

4 [ANSWER 4]

5 [ANSWER 5]

6 [ANSWER 6]

7 [ANSWER 7]

8 [ANSWER 8]

9 [ANSWER 9]

10 [ANSWER 10]

11 ganz sicher Option B [ANSWER 11]

weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 43: highertax30\_perm [ZE09084]

<b>Variable-Label:</b>	highertax30_perm
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	expZE09083 = 2 und AA09005 <= 7 oder AA09005 = missing (Befragter gehört zur Experimentalgruppe 2 und arbeitet oder hat die Erwerbsfrage nicht beantwortet)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/ZE09084</li> <li>• GIP_W09_V3/rndZE09084</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Randomisiere Spalten in jeder Entscheidung: Zahlen von Alternative A oder B zuerst. Randomisierung in Variable rndZE09084 speichern.
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

 [Hilfe](#)

Nehmen Sie im Folgenden an, dass Sie Ihre Arbeitszeit flexibel wählen können und Ihre Lebenssituation unverändert bleibt.

Angenommen, die Bundesregierung würde beschließen, durch eine Reform die Einkommenssteuern dauerhaft für alle zu erhöhen.

Im Zuge dieser Reform würde nun Ihre Steuerlast steigen, so dass Ihr monatlicher Verdienst 30% geringer ist als bisher.

**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	14
Monatlicher Verdienst (Netto)	0 €	1120 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	2120 €	1110 €

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

[< Zurück](#) [Weiter >](#)

Nehmen Sie im Folgenden an, dass Sie Ihre Arbeitszeit flexibel wählen können und Ihre Lebenssituation unverändert bleibt.

Angenommen, die Bundesregierung würde beschließen, durch eine Reform die Einkommenssteuern dauerhaft für alle zu erhöhen.

**Im Zuge dieser Reform würde nun Ihre Steuerlast steigen, so dass Ihr monatlicher Verdienst 30% geringer ist als bisher.**

**Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?**

**Option A Option B**

**Arbeitsstunden pro Woche**

**Block3\_a02\_OptAHours = 0,7\*[HAKT]**

**Block3\_a02\_OptBHours = 0**

**Monatlicher Verdienst (Netto)**

**Block3\_a02\_OptAWage = 0,7\*[WAKT] €**

**Block3\_a02\_OptBWage = 0 €**

**Einkommen aus anderen Quellen (Netto)**

**Block3\_a02\_OptAYincome = 0,6\*[YAKT] €**

**Block3\_a02\_OptBYincome = 0,8\*[YAKT] +0,4\*[WAKT] €**

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

1 ganz sicher Option A [ANSWER 1]

2 [ANSWER 2]

3 [ANSWER 3]

4 [ANSWER 4]

5 [ANSWER 5]

6 [ANSWER 6]

7 [ANSWER 7]

8 [ANSWER 8]

9 [ANSWER 9]

10 [ANSWER 10]

11 ganz sicher Option B [ANSWER 11]

weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 44: hightax50\_perm [ZE09085]

<b>Variable-Label:</b>	hightax50_perm
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	AA09005 <= 7 oder AA09005 = missing (Befragter arbeitet oder hat die Erwerbsfrage nicht beantwortet)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/ZE09085</li> <li>• GIP_W09_V3/rndZE09085</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Randomisiere Spalten in jeder Entscheidung: Zahlen von Alternative A oder B zuerst. Randomisierung in Variable rndZE09085 speichern.
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1


Gesellschaft  
im Wandel
Hilfe

Nehmen Sie im Folgenden an, dass Sie Ihre Arbeitszeit flexibel wählen können und Ihre Lebenssituation unverändert bleibt.

Angenommen, die Bundesregierung würde beschließen, durch eine Reform die Einkommenssteuern dauerhaft für alle zu erhöhen.

Im Zuge dieser Reform würde nun Ihre Steuerlast steigen, so dass Ihr monatlicher Verdienst 50% geringer ist als bisher.

**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	0
Monatlicher Verdienst (Netto)	800 €	0 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1670 €	1570 €

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

< Zurück   Weiter >

 UNIVERSITÄT  
MANNHEIM

Nehmen Sie im Folgenden an, dass Sie Ihre Arbeitszeit flexibel wählen können und Ihre Lebenssituation unverändert bleibt.

Angenommen, die Bundesregierung würde beschließen, durch eine Reform die Einkommenssteuern dauerhaft für alle zu erhöhen.

**Im Zuge dieser Reform würde nun Ihre Steuerlast steigen, so dass Ihr monatlicher Verdienst 50% geringer ist als bisher.**

**Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?**

**Option A Option B**

**Arbeitsstunden pro Woche**

**Block3\_a03\_OptAHours = 0**

**Block3\_a03\_OptBHours = 0,8\*[HAKT]**

**Monatlicher Verdienst (Netto)**

**Block3\_a03\_OptAWage = 0 €**

**Block3\_a03\_OptBWage = 0,5\*[WAKT] €**

**Einkommen aus anderen Quellen (Netto)**

**Block3\_a03\_OptAYincome = 0,5\*[YAKT]+0,4\*[WAKT] €**

**Block3\_a03\_OptBYincome = 0,9\*[YAKT] €**

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

1 ganz sicher Option A [ANSWER 1]

2 [ANSWER 2]

3 [ANSWER 3]

4 [ANSWER 4]

5 [ANSWER 5]

6 [ANSWER 6]

7 [ANSWER 7]

8 [ANSWER 8]

9 [ANSWER 9]

10 [ANSWER 10]

11 ganz sicher Option B [ANSWER 11]

weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 45: lowertax20\_perm [ZE09086]

<b>Variable-Label:</b>	lowertax20_perm
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	AA09005 <= 7 oder AA09005 = missing (Befragter arbeitet oder hat die Erwerbsfrage nicht beantwortet)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/ZE09086</li> <li>• GIP_W09_V3/rndZE09086</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Randomisiere Spalten in jeder Entscheidung: Zahlen von Alternative A oder B zuerst. Randomisierung in Variable rndZE09086 speichern.
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

 [Hilfe](#)

Nehmen Sie nun stattdessen an, dass die Bundesregierung beschließt, die Einkommenssteuer dauerhaft für alle zu senken. Im Zuge dieser Reform steigt Ihr monatlicher Verdienst um 20%.

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	26
Monatlicher Verdienst (Netto)	1600 €	1920 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	2220 €	1480 €

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**

**Nehmen Sie nun stattdessen an, dass die Bundesregierung beschließt, die Einkommenssteuer dauerhaft für alle zu senken. Im Zuge dieser Reform steigt Ihr monatlicher Verdienst um 20%.**

**Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?**

**Option A Option B**

**Arbeitsstunden pro Woche**

**Block3\_a04\_OptAHours = Min(60;1,3\*[HAKT])**

**Block3\_a04\_OptBHours = 0,9\*[HAKT]**

**Monatlicher Verdienst (Netto)**

**Block3\_a04\_OptAWage = 1,2\*[WAKT] €**

**Block3\_a04\_OptBWage = [WAKT] €**

**Einkommen aus anderen Quellen (Netto)****Block3\_a04\_OptAYincome = 0,8\*[YAKT] €****Block3\_a04\_OptBYincome = 1,2\*[YAKT] €***Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.* 1 ganz sicher Option A [ANSWER 1] 2 [ANSWER 2] 3 [ANSWER 3] 4 [ANSWER 4] 5 [ANSWER 5] 6 [ANSWER 6] 7 [ANSWER 7] 8 [ANSWER 8] 9 [ANSWER 9] 10 [ANSWER 10] 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11] weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 46: highertax20\_perm\_nw [ZE09087]

<b>Variable-Label:</b>	highertax20_perm_nw
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	expZE09083 = 1 und AA09005 > 7 (Befragter gehört zur Experimentalgruppe 1 und arbeitet nicht)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/ZE09087</li> <li>• GIP_W09_V3/rndZE09087</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Randomisiere Spalten in jeder Entscheidung: Zahlen von Alternative A oder B zuerst. Randomisierung in Variable rndZE09087 speichern.
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

 [Hilfe](#)

Nehmen Sie im Folgenden an, dass Sie Ihre Arbeitszeit flexibel wählen können und Ihre Lebenssituation unverändert bleibt.

Angenommen, die Bundesregierung würde beschließen, durch eine Reform die Einkommenssteuern dauerhaft für alle zu erhöhen.

Im Zuge dieser Reform würde nun Ihre Steuerlast steigen, so dass Ihr monatlicher Verdienst 20% geringer ist als bisher.

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	8
Monatlicher Verdienst (Netto)	1280 €	640 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	690 €	1380 €

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

[< Zurück](#) [Weiter >](#)

Nehmen Sie im Folgenden an, dass Sie Ihre Arbeitszeit flexibel wählen können und Ihre Lebenssituation unverändert bleibt.

Angenommen, die Bundesregierung würde beschließen, durch eine Reform die Einkommenssteuern dauerhaft für alle zu erhöhen.

**Im Zuge dieser Reform würde nun Ihre Steuerlast steigen, so dass Ihr monatlicher Verdienst 20% geringer ist als bisher.**

**Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?**

**Option A Option B**

**Arbeitsstunden pro Woche**

**Block3\_a05\_OptAHours = 0,8\*[HAKT]**

**Block3\_a05\_OptBHours = 0,4\*[HAKT]**

**Monatlicher Verdienst (Netto)**

**Block3\_a05\_OptAWage = 0,8\*[WAKT] €**

**Block3\_a05\_OptBWage = 0,4\*[WAKT] €**

**Einkommen aus anderen Quellen (Netto)**

**Block3\_a05\_OptAYincome = 0,4\*[YAKT] €**

**Block3\_a05\_OptBYincome = 0,8\*[YAKT] €**

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

1 ganz sicher Option A [ANSWER 1]

2 [ANSWER 2]

3 [ANSWER 3]

4 [ANSWER 4]

5 [ANSWER 5]

6 [ANSWER 6]

7 [ANSWER 7]

8 [ANSWER 8]

9 [ANSWER 9]

10 [ANSWER 10]

11 ganz sicher Option B [ANSWER 11]

weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 47: highertax30\_perm\_nw [ZE09088]

<b>Variable-Label:</b>	highertax30_perm_nw
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	expZE09083 = 2 und AA09005 > 7 (Befragter gehört zur Experimentalgruppe 2 und arbeitet nicht)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/ZE09088</li> <li>• GIP_W09_V3/rndZE09088</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Randomisiere Spalten in jeder Entscheidung: Zahlen von Alternative A oder B zuerst. Randomisierung in Variable rndZE09088 speichern.
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

 [Hilfe](#)

Nehmen Sie im Folgenden an, dass Sie Ihre Arbeitszeit flexibel wählen können und Ihre Lebenssituation unverändert bleibt.

Angenommen, die Bundesregierung würde beschließen, durch eine Reform die Einkommenssteuern dauerhaft für alle zu erhöhen.

Im Zuge dieser Reform würde nun Ihre Steuerlast steigen, so dass Ihr monatlicher Verdienst 30% geringer ist als bisher.

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	0
Monatlicher Verdienst (Netto)	1120 €	0 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	530 €	790 €

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

[< Zurück](#) [Weiter >](#)

Nehmen Sie im Folgenden an, dass Sie Ihre Arbeitszeit flexibel wählen können und Ihre Lebenssituation unverändert bleibt.

Angenommen, die Bundesregierung würde beschließen, durch eine Reform die Einkommenssteuern dauerhaft für alle zu erhöhen.

Im Zuge dieser Reform würde nun Ihre Steuerlast steigen, so dass Ihr monatlicher Verdienst 30% geringer ist als bisher.

**Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?**

**Option A** **Option B**

**Arbeitsstunden pro Woche**

**Block3\_a06\_OptAHours = 0,8\*[HAKT]**

**Block3\_a06\_OptBHours = 0**

**Monatlicher Verdienst (Netto)**

**Block3\_a06\_OptAWage = 0,7\*[WAKT] €**

**Block3\_a06\_OptBWage = 0 €**

**Einkommen aus anderen Quellen (Netto)**

**Block3\_a06\_OptAYincome = 0,6\*[YAKT] €**

**Block3\_a06\_OptBYincome = 0,9\*[YAKT] €**

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

1 ganz sicher Option A [ANSWER 1]

2 [ANSWER 2]

3 [ANSWER 3]

4 [ANSWER 4]

5 [ANSWER 5]

6 [ANSWER 6]

7 [ANSWER 7]

8 [ANSWER 8]

9 [ANSWER 9]

10 [ANSWER 10]

11 ganz sicher Option B [ANSWER 11]

weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 48: highertax50\_perm\_nw [ZE09089]

**Variable-Label:** highertax50\_perm\_nw  
**Source:** -  
**Filter:** AA09005 > 7 (Befragter arbeitet nicht)  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W09\_V3/ZE09089
- GIP\_W09\_V3/rndZE09089

**Coding instructions:** Randomisiere Spalten in jeder Entscheidung: Zahlen von Alternative A oder B zuerst. Randomisierung in Variable rndZE09089 speichern.

**Possible error(s):** dReminderKaN1

Hilfe

Nehmen Sie im Folgenden an, dass Sie Ihre Arbeitszeit flexibel wählen können und Ihre Lebenssituation unverändert bleibt.

Angenommen, die Bundesregierung würde beschließen, durch eine Reform die Einkommenssteuern dauerhaft für alle zu erhöhen.

Im Zuge dieser Reform würde nun Ihre Steuerlast steigen, so dass Ihr monatlicher Verdienst 50% geringer ist als bisher.

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	14	0	800 €	0 €
Monatlicher Verdienst (Netto)			1380 €	1040 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)				

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

< Zurück
Weiter >

UNIVERSITÄT  
MANNHEIM

Nehmen Sie im Folgenden an, dass Sie Ihre Arbeitszeit flexibel wählen können und Ihre Lebenssituation unverändert bleibt.

Angenommen, die Bundesregierung würde beschließen, durch eine Reform die Einkommenssteuern dauerhaft für alle zu erhöhen.

**Im Zuge dieser Reform würde nun Ihre Steuerlast steigen, so dass Ihr monatlicher Verdienst 50% geringer ist als bisher.**

**Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?**

**Option A Option B**

**Arbeitsstunden pro Woche**

**Block3\_a07\_OptAHours = 0**

**Block3\_a07\_OptBHours = 0,7\*[HAKT]**

**Monatlicher Verdienst (Netto)**

**Block3\_a07\_OptAWage = 0 €**

**Block3\_a07\_OptBWage = 0,5\*[WAKT] €**

**Einkommen aus anderen Quellen (Netto)**

**Block3\_a07\_OptAYincome = 0,6\*[YAKT] €**

**Block3\_a07\_OptBYincome = 0,8\*[YAKT] €**

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

1 ganz sicher Option A [ANSWER 1]

2 [ANSWER 2]

3 [ANSWER 3]

4 [ANSWER 4]

5 [ANSWER 5]

6 [ANSWER 6]

7 [ANSWER 7]

8 [ANSWER 8]

9 [ANSWER 9]

10 [ANSWER 10]

11 ganz sicher Option B [ANSWER 11]

weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 49: lowertax20\_perm\_nw [ZE09090]

**Variable-Label:** lowertax20\_perm\_nw  
**Source:** -  
**Filter:** AA09005 > 7 (Befragter arbeitet nicht)  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W09\_V3/ZE09090
- GIP\_W09\_V3/rndZE09090

**Coding instructions:** Randomisiere Spalten in jeder Entscheidung: Zahlen von Alternative A oder B zuerst. Randomisierung in Variable rndZE09090 speichern.

**Possible error(s):** dReminderKaN1

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche	26	18
Monatlicher Verdienst (Netto)	1920 €	1600 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1380 €	2070 €

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

Nehmen Sie nun stattdessen an, dass die Bundesregierung beschließt, die Einkommenssteuer dauerhaft für alle zu senken. Im Zuge dieser Reform steigt Ihr monatlicher Verdienst um 20%.

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Option A Option B

Arbeitsstunden pro Woche

Block3\_a08\_OptAHours = 0,9\*[HAKT]

Block3\_a08\_OptBHours = Min(60;1,3\*[HAKT])

Monatlicher Verdienst (Netto)

Block3\_a08\_OptAWage = [WAKT] €

Block3\_a08\_OptBWage = 1,2\*[WAKT] €

**Einkommen aus anderen Quellen (Netto)****Block3\_a08\_OptAYincome = 1,2\*[YAKT] €****Block3\_a08\_OptBYincome = 0,8\*[YAKT] €***Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.* 1 ganz sicher Option A [ANSWER 1] 2 [ANSWER 2] 3 [ANSWER 3] 4 [ANSWER 4] 5 [ANSWER 5] 6 [ANSWER 6] 7 [ANSWER 7] 8 [ANSWER 8] 9 [ANSWER 9] 10 [ANSWER 10] 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11] weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 50: Women in Politics – AQ3a [ZG09020]

<b>Variable-Label:</b>	Women in Politics – AQ3a
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	expZG09020 = 1
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/ZG09020a</li> <li>• GIP_W09_V3/expZG09020</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Es gibt 4 Frageversionen: ZG09020a-d. Neue Randomisierung. Jeder Befragte wird zufällig einer Version zugeteilt. Jede dieser Fragen sollte 25% der Stichprobe gestellt werden; Name der Experimentalvariablen: expZG09020
<b>Possible error(s):</b>	dReminderZG09a

The screenshot shows a survey page from the 'Gesellschaft im Wandel' (Society in Transition) study. At the top, there's a logo of three stylized figures and the text 'Gesellschaft im Wandel'. On the right, there's a 'Hilfe' (Help) link. Below the header, a message reads: 'Nun ein paar allgemeine Fragen zu unserer Gesellschaft in Deutschland. Wir möchten Sie gerne um Ihre ganz persönliche Meinung zu diesen Themen bitten.' A question follows: 'Stimmen Sie folgender Aussage zu oder lehnen Sie sie ab? Die meisten Männer sind emotional besser für die Politik geeignet als die meisten Frauen.' Below the question are two radio buttons: one for 'stimme zu' and one for 'lehne ab'. At the bottom left are 'Zurück' (Back) and 'Weiter' (Next) buttons. At the bottom right are the logos for '+LINK Institut' and 'UNIVERSITÄT MANNHEIM'.

Nun ein paar allgemeine Fragen zu unserer Gesellschaft in Deutschland. Wir möchten Sie gerne um Ihre ganz persönliche Meinung zu diesen Themen bitten.

**Stimmen Sie folgender Aussage zu oder lehnen Sie sie ab? Die meisten Männer sind emotional besser für die Politik geeignet als die meisten Frauen.**

stimme zu [ANSWER 1]

lehne ab [ANSWER 2]

**Question Page 51: Women in Politics – AQ3b [ZG09020]**

**Variable-Label:** Women in Politics – AQ3b  
**Source:** -  
**Filter:** expZG09020 = 2  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W09\_V3/ZG09020b

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderZG09a



Nun ein paar allgemeine Fragen zu unserer Gesellschaft in Deutschland. Wir möchten Sie gerne um Ihre ganz persönliche Meinung zu diesen Themen bitten.

Stimmen Sie der folgenden Aussage zu oder lehnen Sie sie ab? Die meisten Männer sind emotional nicht besser für die Politik geeignet als die meisten Frauen.

stimme zu [ANSWER 1]  
 lehne ab [ANSWER 2]

Nun ein paar allgemeine Fragen zu unserer Gesellschaft in Deutschland. Wir möchten Sie gerne um Ihre ganz persönliche Meinung zu diesen Themen bitten.

**Stimmen Sie der folgenden Aussage zu oder lehnen Sie sie ab? Die meisten Männer sind emotional nicht besser für die Politik geeignet als die meisten Frauen.**

stimme zu [ANSWER 1]

lehne ab [ANSWER 2]

## Question Page 52: Women in Politics – AQ3c [ZG09020]

**Variable-Label:** Women in Politics – AQ3c  
**Source:** -  
**Filter:** expZG09020 = 3  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W09\_V3/ZG09020c

**Coding instructions:** -  
**Possible error(s):** dReminderZG09a

Nun ein paar allgemeine Fragen zu unserer Gesellschaft in Deutschland. Wir möchten Sie gerne um Ihre ganz persönliche Meinung zu diesen Themen bitten.

Würden Sie sagen, dass die meisten Männer emotional besser für die Politik geeignet sind als die meisten Frauen, dass Männer und Frauen für die Politik gleich gut geeignet sind, oder dass Frauen für die Politik besser geeignet sind als Männer?

Die meisten Männer sind besser geeignet.  
 Männer und Frauen sind gleich gut geeignet.  
 Die meisten Frauen sind besser geeignet.

< Zurück    Weiter >

LINK Institut    UNIVERSITÄT MANNHEIM

Nun ein paar allgemeine Fragen zu unserer Gesellschaft in Deutschland. Wir möchten Sie gerne um Ihre ganz persönliche Meinung zu diesen Themen bitten.

**Würden Sie sagen, dass die meisten Männer emotional besser für die Politik geeignet sind als die meisten Frauen, dass Männer und Frauen für die Politik gleich gut geeignet sind, oder dass Frauen für die Politik besser geeignet sind als Männer?**

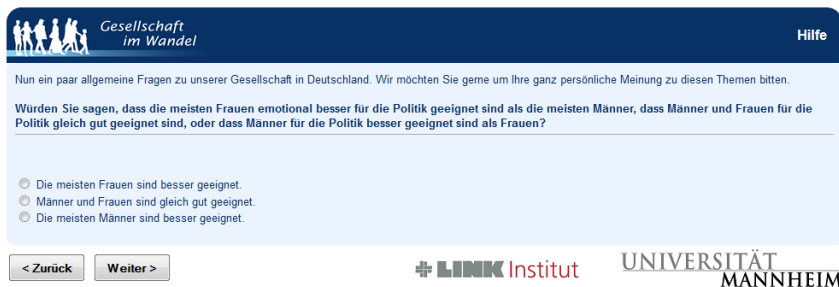
- Die meisten Männer sind besser geeignet. [ANSWER 1]
- Männer und Frauen sind gleich gut geeignet. [ANSWER 2]
- Die meisten Frauen sind besser geeignet. [ANSWER 3]

### Question Page 53: Women in Politics – AQ3d [ZG09020]

---

<b>Variable-Label:</b>	Women in Politics – AQ3d
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	expZG09020 = 4
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/ZG09020d</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderZG09a

---



Nun ein paar allgemeine Fragen zu unserer Gesellschaft in Deutschland. Wir möchten Sie gerne um Ihre ganz persönliche Meinung zu diesen Themen bitten.

Würden Sie sagen, dass die meisten Frauen emotional besser für die Politik geeignet sind als die meisten Männer, dass Männer und Frauen für die Politik gleich gut geeignet sind, oder dass Männer für die Politik besser geeignet sind als Frauen?

Die meisten Frauen sind besser geeignet.  
 Männer und Frauen sind gleich gut geeignet.  
 Die meisten Männer sind besser geeignet.

[< Zurück](#) [Weiter >](#)  

---

Nun ein paar allgemeine Fragen zu unserer Gesellschaft in Deutschland. Wir möchten Sie gerne um Ihre ganz persönliche Meinung zu diesen Themen bitten.

**Würden Sie sagen, dass die meisten Frauen emotional besser für die Politik geeignet sind als die meisten Männer, dass Männer und Frauen für die Politik gleich gut geeignet sind, oder dass Männer für die Politik besser geeignet sind als Frauen?**

- Die meisten Frauen sind besser geeignet. [ANSWER 1]
- Männer und Frauen sind gleich gut geeignet. [ANSWER 2]
- Die meisten Männer sind besser geeignet. [ANSWER 3]

### Question Page 54: Politics complicated – AQ4a [ZG09021]

---

<b>Variable-Label:</b>	Politics complicated – AQ4a
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	expZG09021 = 1
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/ZG09021a</li> <li>• GIP_W09_V3/expZG09021</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Es gibt 2 Frageversionen: ZG09021a-b. Neue Randomisierung. Jeder Befragte wird zufällig einer Version zugeteilt. Jede dieser Fragen sollte 50% der Stichprobe gestellt werden; Name der Experimentalvariablen: expZG09021
<b>Possible error(s):</b>	dReminderZG09a

---

Stimmen Sie folgender Aussage zu oder lehnen Sie sie ab? Manchmal erscheinen Politik und Regierungswesen so kompliziert, dass jemand wie ich nicht wirklich verstehen kann, was sich abspielt.

stimme zu  
 lehne ab

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

---

**Stimmen Sie folgender Aussage zu oder lehnen Sie sie ab? Manchmal erscheinen Politik und Regierungswesen so kompliziert, dass jemand wie ich nicht wirklich verstehen kann, was sich abspielt.**

stimme zu [ANSWER 1]

lehne ab [ANSWER 2]

**Question Page 55: Politics complicated – AQ4b [ZG09021]**

**Variable-Label:** Politics complicated – AQ4b  
**Source:** -  
**Filter:** expZG09021 = 2  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W09\_V3/ZG09021b

**Coding instructions:** -  
**Possible error(s):** dReminderZG09a

 *Gesellschaft  
im Wandel* Hilfe

Würden Sie sagen, dass Politik und Regierungswesen manchmal so kompliziert erscheinen, dass jemand wie Sie nicht wirklich verstehen kann, was sich abspielt, oder dass Sie wirklich verstehen, was sich abspielt?

Manchmal so kompliziert, dass ich es nicht verstehe.  
 Ich verstehe es immer.

[< Zurück](#) [Weiter >](#)

---

**Würden Sie sagen, dass Politik und Regierungswesen manchmal so kompliziert erscheinen, dass jemand wie Sie nicht wirklich verstehen kann, was sich abspielt, oder dass Sie wirklich verstehen, was sich abspielt?**

- Manchmal so kompliziert, dass ich es nicht verstehe. [ANSWER 1]
- Ich verstehe es immer. [ANSWER 2]

## Question Page 56: Freedom of speech – QW1a [ZG09022]

<b>Variable-Label:</b>	Freedom of speech – QW1a
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	expZG09022 = 1
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/ZG09022a</li> <li>• GIP_W09_V3/expZG09022</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Es gibt 2 Frageversionen: ZG09022a-b. Neue Randomisierung. Jeder Befragte wird zufällig einer Version zugewiesen. Jede dieser Fragen sollte 50% der Stichprobe gestellt werden; Name der Experimentalvariablen: expZG09022
<b>Possible error(s):</b>	dReminderZG09a

Gesellschaft im Wandel

Hilfe

Es gibt Menschen, die gegen alle Kirchen und Religion sind. Wenn so jemand in Ihrer Stadt/Gemeinde eine Rede gegen Kirchen und Religion halten wollte, sollte ihr/ihm die Freiheit zugestanden werden zu sprechen oder nicht?

Ja, zugestanden werden zu sprechen [ANSWER 1]

Nein, nicht zugestanden werden [ANSWER 2]

< Zurück   Weiter >

LINK Institut   UNIVERSITÄT MANNHEIM

**Es gibt Menschen, die gegen alle Kirchen und Religion sind. Wenn so jemand in Ihrer Stadt/Gemeinde eine Rede gegen Kirchen und Religion halten wollte, sollte ihr/ihm die Freiheit zugestanden werden zu sprechen oder nicht?**

Ja, zugestanden werden zu sprechen [ANSWER 1]

Nein, nicht zugestanden werden [ANSWER 2]

**Question Page 57: Freedom of speech – QW1b [ZG09022]**

**Variable-Label:** Freedom of speech – QW1b  
**Source:** -  
**Filter:** expZG09022 = 2  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W09\_V3/ZG09022b

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderZG09a

 **Gesellschaft  
im Wandel** Hilfe

Es gibt Menschen, die gegen alle Kirchen und Religion sind. Wenn so jemand in Ihrer Stadt/Gemeinde eine Rede gegen Kirchen und Religion halten wollte, sollte ihr/ihm zugestanden werden zu sprechen oder nicht?

Ja, zugestanden werden zu sprechen  
 Nein, nicht zugestanden werden

[< Zurück](#) [Weiter >](#)

 **LINK Institut**  **UNIVERSITÄT  
MÄNNHEIM**

---

**Es gibt Menschen, die gegen alle Kirchen und Religion sind. Wenn so jemand in Ihrer Stadt/Gemeinde eine Rede gegen Kirchen und Religion halten wollte, sollte ihr/ihm zugestanden werden zu sprechen oder nicht?**

Ja, zugestanden werden zu sprechen [ANSWER 1]

Nein, nicht zugestanden werden [ANSWER 2]

**Question Page 58: Climate change – RO4a [ZG09023]**

---

<b>Variable-Label:</b>	Climate change – RO4a
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	expZG09023 = 1
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W09_V3/ZG09023a</li><li>• GIP_W09_V3/expZG09023</li></ul>

**Coding instructions:** Es gibt 2 Frageversionen: ZG09023a-b. Neue Randomisierung. Jeder Befragte wird zufällig einer Version zugeteilt. Jede dieser Fragen sollte 50% der Stichprobe gestellt werden; Name der Experimentalvariablen: expZG09023

**Possible error(s):** dReminderZG09a

---



The screenshot shows a survey question from the 'Gesellschaft im Wandel' panel. The question asks if respondents believe average temperatures worldwide were higher, lower, or about the same in the last three years compared to before. The interface includes navigation buttons ('< Zurück', 'Weiter >'), a help button ('Hilfe'), and logos for the LINK Institute and the University of Mannheim.

Soweit Sie wissen, würden Sie sagen, dass die durchschnittlichen Temperaturen auf der Welt in den letzten 3 Jahren höher waren als vorher, niedriger oder in etwa gleich?

höher [ANSWER 1]  
 niedriger [ANSWER 2]  
 in etwa gleich [ANSWER 3]

< Zurück    Weiter >    **Gesellschaft  
im Wandel**    **Hilfe**    **LINK Institut**    **UNIVERSITÄT  
MANNHEIM**

---

**Soweit Sie wissen, würden Sie sagen, dass die durchschnittlichen Temperaturen auf der Welt in den letzten 3 Jahren höher waren als vorher, niedriger oder in etwa gleich?**

- höher [ANSWER 1]  
 niedriger [ANSWER 2]  
 in etwa gleich [ANSWER 3]

**Question Page 59: Climate change – RO4b [ZG09023]**

---

<b>Variable-Label:</b>	Climate change – RO4b
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	expZG09023 = 2
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W09_V3/ZG09023b</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderZG09a

---



The screenshot shows a survey question from the 'Gesellschaft im Wandel' panel. The question asks if average temperatures worldwide were lower, higher, or about the same in the last 3 years compared to before. The options are radio buttons for 'niedriger', 'höher', and 'in etwa gleich'. Navigation buttons for 'Zurück' and 'Weiter' are at the bottom left, and logos for 'LINK Institut' and 'UNIVERSITÄT MANNHEIM' are at the bottom right.

Soweit Sie wissen, würden Sie sagen, dass die durchschnittlichen Temperaturen auf der Welt in den letzten 3 Jahren niedriger waren als vorher, höher oder in etwa gleich?

niedriger     höher     in etwa gleich

< Zurück    Weiter >

LINK Institut    UNIVERSITÄT MANNHEIM

---

**Soweit Sie wissen, würden Sie sagen, dass die durchschnittlichen Temperaturen auf der Welt in den letzten 3 Jahren niedriger waren als vorher, höher oder in etwa gleich?**

- niedriger [ANSWER 1]  
 höher [ANSWER 2]  
 in etwa gleich [ANSWER 3]

**Question Page 60: Trust – RO5a [ZG09024]**

**Variable-Label:** Trust – RO5a  
**Source:** -  
**Filter:** expZG09024 = 1  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W09\_V3/ZG09024a
- GIP\_W09\_V3/expZG09024

**Coding instructions:** Es gibt 2 Frageversionen: ZG09024a-b. Neue Randomisierung. Jeder Befragte wird zufällig einer Version zugewiesen. Jede dieser Fragen sollte 50% der Stichprobe gestellt werden; Name der Experimentalvariablen: expZG09024

**Possible error(s):** dReminderZG09a



The screenshot shows a survey page from the "Gesellschaft im Wandel" project. At the top, there is a logo of three stylized figures and the text "Gesellschaft im Wandel". On the right side, there is a "Hilfe" link. Below the header, a question is displayed: "Ganz allgemein gesprochen: Glauben Sie, dass man den meisten Menschen vertrauen kann, oder dass man im Umgang mit anderen Menschen nicht vorsichtig genug sein kann?". Two radio buttons are available: "Den meisten Menschen kann man vertrauen." (ANSWER 1) and "Man kann nicht vorsichtig genug sein." (ANSWER 2). At the bottom of the page, there are navigation buttons "< Zurück" and "Weiter >".

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

- Den meisten Menschen kann man vertrauen. [ANSWER 1]  
 Man kann nicht vorsichtig genug sein. [ANSWER 2]

**Question Page 61: Trust – RO5b [ZG09024]**

**Variable-Label:** Trust – RO5b  
**Source:** -  
**Filter:** expZG09024 = 2  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W09\_V3/ZG09024b

**Coding instructions:** -  
**Possible error(s):** dReminderZG09a

Gesellschaft  
im Wandel

Hilfe

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

Man kann nicht vorsichtig genug sein.  
 Den meisten Menschen kann man vertrauen.

< Zurück   Weiter >

LINK Institut   UNIVERSITÄT  
MANNHEIM

---

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

- Man kann nicht vorsichtig genug sein. [ANSWER 1]
- Den meisten Menschen kann man vertrauen. [ANSWER 2]

## Question Page 62: Inequality – RO6a [ZG09025]

<b>Variable-Label:</b>	Inequality – RO6a
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	expZG09025 = 1
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/ZG09025a</li> <li>• GIP_W09_V3/expZG09025</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Es gibt 2 Frageversionen: ZG09025a-b. Neue Randomisierung. Jeder Befragte wird zufällig einer Version zugewiesen. Jede dieser Fragen sollte 50% der Stichprobe gestellt werden; Name der Experimentalvariablen: expZG09025
<b>Possible error(s):</b>	dReminderZG09a



The screenshot shows a survey page from the "Gesellschaft im Wandel" project. At the top, there is a logo of three stylized figures and the text "Gesellschaft im Wandel". On the right side, there is a "Hilfe" link. Below the header, the question text is displayed: "Stimmen Sie zu oder lehnen Sie ab? Ungleichheit bleibt bestehen, weil sie den Reichen und Mächtigen zugutekommt. Würden Sie sagen ...". Below the question, there is a list of five response options, each preceded by a radio button:

- stimme stark zu
- stimme zu
- weder noch
- lehne ab
- lehne stark ab

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

**Stimmen Sie zu oder lehnen Sie ab? Ungleichheit bleibt bestehen, weil sie den Reichen und Mächtigen zugutekommt. Würden Sie sagen ...**

- stimme stark zu [ANSWER 1]
- stimme zu [ANSWER 2]
- weder noch [ANSWER 3]
- lehne ab [ANSWER 4]
- lehne stark ab [ANSWER 5]

**Question Page 63: Inequality – RO6b [ZG09025]**

**Variable-Label:** Inequality – RO6b  
**Source:** -  
**Filter:** expZG09025 = 2  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W09\_V3/ZG09025b

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderZG09a



The screenshot shows a survey question from the German Internet Panel (GIP). The top navigation bar includes icons for users, the text "Gesellschaft im Wandel", and a "Hilfe" link. The main question is: "Lehnen Sie ab oder stimmen Sie zu? Ungleichheit bleibt bestehen, weil sie den Reichen und Mächtigen zugutekommt. Würden Sie sagen ...". Below the question are five response options, each preceded by a radio button:

- lehne stark ab
- lehne ab
- weder noch
- stimme zu
- stimme stark zu

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

**Lehnen Sie ab oder stimmen Sie zu? Ungleichheit bleibt bestehen, weil sie den Reichen und Mächtigen zugutekommt. Würden Sie sagen ...**

lehne stark ab [ANSWER 1]

lehne ab [ANSWER 2]

weder noch [ANSWER 3]

stimme zu [ANSWER 4]

stimme stark zu [ANSWER 5]

## Question Page 64: lowertax20\_temp [ZE09091]

<b>Variable-Label:</b>	lowertax20_temp
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	expZE09083 = 1 und AA09005 <= 7 oder AA09005 = missing (Befragter gehört zur Experimentalgruppe 1 und arbeitet oder hat die Erwerbsfrage nicht beantwortet)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/ZE09091</li> <li>• GIP_W09_V3/RND09ZE004b</li> <li>• GIP_W09_V3/rndZE09091</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Reihenfolge der Randomisierung in Block 4 (Fragen 64 oder 65 und 66 bzw. 68 oder 69 und 70) in Variable RND09ZE004b speichern; Die letzte Frage eines Entscheidungsblocks (67 bzw. 71) soll immer am Ende des Entscheidungsblocks stehen; Randomisiere Spalten in jeder Entscheidung: Zahlen von Alternative A oder B zuerst. Randomisierung in Variable rndZE09091 speichern.
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

 [Hilfe](#)

Angenommen, um die Wirtschaft anzukurbeln, beschließt die Bundesregierung, die Einkommenssteuer dieses Jahr teilweise auszusetzen. Durch die Aussetzung müssten Sie dieses Jahr weniger Einkommenssteuer bezahlen.

Nehmen Sie im Folgenden wieder an, dass Sie Ihre Arbeitszeit flexibel wählen können und Ihre Lebenssituation unverändert bleibt.

Durch die teilweise Aussetzung der Einkommenssteuer steigt Ihr monatlicher Verdienst in diesem Jahr um 20%. Im nächsten Jahr ist die Steuerlast wieder wie bisher.

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 in diesem Jahr	16	24
Monatlicher Verdienst (Netto)	1600 €	1920 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	2220 €	1850 €

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

Angenommen, um die Wirtschaft anzukurbeln, beschließt die Bundesregierung, die Einkommenssteuer dieses Jahr teilweise auszusetzen. Durch die Aussetzung müssten Sie dieses Jahr weniger Einkommenssteuer bezahlen.

Nehmen Sie im Folgenden wieder an, dass Sie Ihre Arbeitszeit flexibel wählen können und Ihre Lebenssituation unverändert bleibt.

**Durch die teilweise Aussetzung der Einkommenssteuer steigt Ihr monatlicher Verdienst in diesem Jahr um 20%. Im nächsten Jahr ist die Steuerlast wieder wie bisher.**

**Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?**

**Option A Option B**

**Arbeitsstunden pro Woche in diesem Jahr**

**Block4\_a01\_OptAHours = 0,8\*[HAKT]**

**Block4\_a01\_OptBHours = Min(60; 1,2\*[HAKT])**

**Monatlicher Verdienst (Netto)**

**Block4\_a01\_OptAWage = [WAKT] €**

**Block4\_a01\_OptBWage = 1,2\*[WAKT] €**

**Einkommen aus anderen Quellen (Netto)**

**Block4\_a01\_OptAYincome = 1,2\*[YAKT] €**

**Block4\_a01\_OptBYincome = [YAKT] €**

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

1 ganz sicher Option A [ANSWER 1]

2 [ANSWER 2]

3 [ANSWER 3]

4 [ANSWER 4]

5 [ANSWER 5]

6 [ANSWER 6]

7 [ANSWER 7]

8 [ANSWER 8]

9 [ANSWER 9]

10 [ANSWER 10]

11 ganz sicher Option B [ANSWER 11]

weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 65: lowertax50\_temp [ZE09092]

<b>Variable-Label:</b>	lowertax50_temp
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	expZE09083 = 2 und AA09005 <= 7 oder wenn AA09005 = missing (Befragter gehört zur Experimentalgruppe 2 und arbeitet oder hat die Erwerbsfrage nicht beantwortet)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/ZE09092</li> <li>• GIP_W09_V3/rndZE09092</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Randomisiere Spalten in jeder Entscheidung: Zahlen von Alternative A oder B zuerst. Randomisierung in Variable rndZE09092 speichern.
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

 [Hilfe](#)

Angenommen, um die Wirtschaft anzukurbeln, beschließt die Bundesregierung, die Einkommenssteuer dieses Jahr teilweise auszusetzen. Durch die Aussetzung müssten Sie dieses Jahr weniger Einkommenssteuer bezahlen.

Nehmen Sie im Folgenden wieder an, dass Sie Ihre Arbeitszeit flexibel wählen können und Ihre Lebenssituation unverändert bleibt.

Durch die teilweise Aussetzung der Einkommenssteuer steigt Ihr monatlicher Verdienst in diesem Jahr um 50%. Im nächsten Jahr ist die Steuerlast auf Ihren Verdienst wieder wie bisher.

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 in diesem Jahr	0	28
Monatlicher Verdienst (Netto)	0 €	2400 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	3420 €	1670 €

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 MÄNNHEIM

Angenommen, um die Wirtschaft anzukurbeln, beschließt die Bundesregierung, die Einkommenssteuer dieses Jahr teilweise auszusetzen. Durch die Aussetzung müssten Sie dieses Jahr weniger Einkommenssteuer bezahlen.

Nehmen Sie im Folgenden wieder an, dass Sie Ihre Arbeitszeit flexibel wählen können und Ihre Lebenssituation unverändert bleibt.

**Durch die teilweise Aussetzung der Einkommenssteuer steigt Ihr monatlicher Verdienst in diesem Jahr um 50%. Im nächsten Jahr ist die Steuerlast auf Ihren Verdienst wieder wie bisher.**

**Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?**

**Option A Option B****Arbeitsstunden pro Woche in diesem Jahr****Block4\_a02\_OptAHours = 0****Block4\_a02\_OptBHours = Min(60; 1,4\*[HAKT])****Monatlicher Verdienst (Netto)****Block4\_a02\_OptAWage = 0 €****Block4\_a02\_OptBWage = 1,5\*[WAKT] €****Einkommen aus anderen Quellen (Netto)****Block4\_a02\_OptAYincome = 1,5\*[YAKT]+0,4\*[WAKT] €****Block4\_a02\_OptBYincome = 0,9\*[YAKT] €***Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.* 1 ganz sicher Option A [ANSWER 1] 2 [ANSWER 2] 3 [ANSWER 3] 4 [ANSWER 4] 5 [ANSWER 5] 6 [ANSWER 6] 7 [ANSWER 7] 8 [ANSWER 8] 9 [ANSWER 9] 10 [ANSWER 10] 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11] weiß nicht [ANSWER -99]

Question Page 66: lowertax70\_temp [ZE09093]

**Variable-Label:** lowertax70\_temp

## Source:

**Filter:** AA09005 <= 7 oder AA09005 = missing (Befragter arbeitet oder hat die Erwerbsfrage nicht beantwortet)

### Experimental split:

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

**Variable(s):**

- GIP\_W09\_V3/ZE09093
  - GIP\_W09\_V3/rndZE09093

**Coding instructions:** Randomisiere Spalten in jeder Entscheidung: Zahlen von Alternative A oder B zuerst. Randomisierung in Variable rndZE09093 speichern.

**Possible error(s):** dReminderKaN1

 **Gesellschaft  
im Wandel**

**Hilfe**

Angenommen, um die Wirtschaft anzukurbeln, beschließt die Bundesregierung, die Einkommenssteuer dieses Jahr teilweise auszusetzen. Durch die Aussetzung müssten Sie dieses Jahr weniger Einkommenssteuer bezahlen.

Nehmen Sie im Folgenden wieder an, dass Sie Ihre Arbeitszeit flexibel wählen können und Ihre Lebenssituation unverändert bleibt.

Durch die teilweise Aussetzung der Einkommenssteuer steigt Ihr monatlicher Verdienst in diesem Jahr um 70%. Im nächsten Jahr ist die Steuerlast auf Ihren Verdienst wieder wie bisher.

**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 in diesem Jahr	0	28
Monatlicher Verdienst (Netto)	0 €	2720 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	3630 €	1850 €

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**

Angenommen, um die Wirtschaft anzukurbeln, beschließt die Bundesregierung, die Einkommenssteuer dieses Jahr teilweise auszusetzen. Durch die Aussetzung müssten Sie dieses Jahr weniger Einkommenssteuer bezahlen.

Nehmen Sie im Folgenden wieder an, dass Sie Ihre Arbeitszeit flexibel wählen können und Ihre Lebenssituation unverändert bleibt.

Durch die teilweise Aussetzung der Einkommenssteuer steigt Ihr monatlicher Verdienst in diesem Jahr um 70%. Im nächsten Jahr ist die Steuerlast auf Ihren Verdienst wieder wie bisher.

**Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?**

**Option A Option B****Arbeitsstunden pro Woche in diesem Jahr****Block4\_a03\_OptAHours = 0****Block4\_a03\_OptBHours = Min(60;1,4\*[HAKT])****Monatlicher Verdienst (Netto)****Block4\_a03\_OptAWage = 0 €****Block4\_a03\_OptBWage = 1.7\*[WAKT] €****Einkommen aus anderen Quellen (Netto)****Block4\_a03\_OptAYincome = 1,7\*[YAKT]+0,3\*[WAKT] €****Block4\_a03\_OptBYincome = [YAKT] €***Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.* 1 ganz sicher Option A [ANSWER 1] 2 [ANSWER 2] 3 [ANSWER 3] 4 [ANSWER 4] 5 [ANSWER 5] 6 [ANSWER 6] 7 [ANSWER 7] 8 [ANSWER 8] 9 [ANSWER 9] 10 [ANSWER 10] 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11] weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 67: hightax20\_temp [ZE09094]

<b>Variable-Label:</b>	hightax20_temp
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	AA09005 <= 7 oder AA09005 = missing (Befragter arbeitet oder hat die Erwerbsfrage nicht beantwortet)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/ZE09094</li> <li>• GIP_W09_V3/rndZE09094</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Randomisiere Spalten in jeder Entscheidung: Zahlen von Alternative A oder B zuerst. Randomisierung in Variable rndZE09094 speichern.
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

 [Hilfe](#)

Nehmen Sie nun stattdessen an, dass die Bundesregierung die Steuerlast einmalig in diesem Jahr erhöht. Folglich sinkt Ihr monatlicher Verdienst in diesem Jahr um 20%. Im nächsten Jahr ist die Steuerlast auf Ihren Verdienst wieder wie bisher.

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 in diesem Jahr	16											0	
Monatlicher Verdienst (Netto)	1280 €											0 €	
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1300 €											2120 €	

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

[< Zurück](#) [Weiter >](#)  

**Nehmen Sie nun stattdessen an, dass die Bundesregierung die Steuerlast einmalig in diesem Jahr erhöht. Folglich sinkt Ihr monatlicher Verdienst in diesem Jahr um 20%. Im nächsten Jahr ist die Steuerlast auf Ihren Verdienst wieder wie bisher.**

**Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?**

**Option A Option B**

**Arbeitsstunden pro Woche in diesem Jahr**

**Block4\_a04\_OptAHours = 0**

**Block4\_a04\_OptBHours = 0,8\*[HAKT]**

**Monatlicher Verdienst (Netto)**

**Block4\_a04\_OptAWage = 0 €**

**Block4\_a04\_OptBWage = 0,8\*[WAKT] €**

**Einkommen aus anderen Quellen (Netto)**

**Block4\_a04\_OptAYincome = 0,8\*[YAKT] + 0,4\*[WAKT] €**

**Block4\_a04\_OptBYincome = 0,7\*[YAKT] €**

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

1 ganz sicher Option A [ANSWER 1]

2 [ANSWER 2]

3 [ANSWER 3]

4 [ANSWER 4]

5 [ANSWER 5]

6 [ANSWER 6]

7 [ANSWER 7]

8 [ANSWER 8]

9 [ANSWER 9]

10 [ANSWER 10]

11 ganz sicher Option B [ANSWER 11]

weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 68: lowertax20\_temp\_nw [ZE09095]

<b>Variable-Label:</b>	lowertax20_temp_nw
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	expZE09083 = 1 und AA09005 > 7 (Befragter gehört zur Experimentalgruppe 1 und arbeitet nicht)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/ZE09095</li> <li>• GIP_W09_V3/rndZE09095</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Randomisiere Spalten in jeder Entscheidung: Zahlen von Alternative A oder B zuerst. Randomisierung in Variable rndZE09095 speichern.
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

 [Hilfe](#)

Angenommen, um die Wirtschaft anzukurbeln, beschließt die Bundesregierung, die Einkommenssteuer dieses Jahr teilweise auszusetzen. Durch die Aussetzung müssten Sie dieses Jahr weniger Einkommenssteuer bezahlen.

Nehmen Sie im Folgenden wieder an, dass Sie Ihre Arbeitszeit flexibel wählen können und Ihre Lebenssituation unverändert bleibt.

Durch die teilweise Aussetzung der Einkommenssteuer steigt Ihr monatlicher Verdienst in diesem Jahr um 20%. Im nächsten Jahr ist die Steuerlast wieder wie bisher.

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 in diesem Jahr	24	16
Monatlicher Verdienst (Netto)	1920 €	1600 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1730 €	2070 €

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

Angenommen, um die Wirtschaft anzukurbeln, beschließt die Bundesregierung, die Einkommenssteuer dieses Jahr teilweise auszusetzen. Durch die Aussetzung müssten Sie dieses Jahr weniger Einkommenssteuer bezahlen.

Nehmen Sie im Folgenden wieder an, dass Sie Ihre Arbeitszeit flexibel wählen können und Ihre Lebenssituation unverändert bleibt.

Durch die teilweise Aussetzung der Einkommenssteuer steigt Ihr monatlicher Verdienst in diesem Jahr um 20%. Im nächsten Jahr ist die Steuerlast wieder wie bisher.

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Option A Option B

**Arbeitsstunden pro Woche****Block4\_a05\_OptAHours = 0,8\*[HAKT] €****Block4\_a05\_OptBHours = Min(60; 1,2\*[HAKT]) €****Monatlicher Verdienst (Netto)****Block4\_a05\_OptAWage = [WAKT]****Block4\_a05\_OptBWage = 1,2\*[WAKT]****Einkommen aus anderen Quellen (Netto)****Block4\_a05\_OptAYincome = 1,2\*[YAKT] €****Block4\_a05\_OptBYincome = [YAKT] €***Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.* 1 ganz sicher Option A [ANSWER 1] 2 [ANSWER 2] 3 [ANSWER 3] 4 [ANSWER 4] 5 [ANSWER 5] 6 [ANSWER 6] 7 [ANSWER 7] 8 [ANSWER 8] 9 [ANSWER 9] 10 [ANSWER 10] 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11] weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 69: lowertax50\_temp\_nw [ZE09096]

<b>Variable-Label:</b>	lowertax50_temp_nw
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	expZE09083 = 2 und AA09005 > 7 (Befragter gehört zur Experimentalgruppe 2 und arbeitet nicht)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/ZE09096</li> <li>• GIP_W09_V3/rndZE09096</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Randomisiere Spalten in jeder Entscheidung: Zahlen von Alternative A oder B zuerst. Randomisierung in Variable rndZE09096 speichern.
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1


Hilfe

Angenommen, um die Wirtschaft anzukurbeln, beschließt die Bundesregierung, die Einkommenssteuer dieses Jahr teilweise auszusetzen. Durch die Aussetzung müssten Sie dieses Jahr weniger Einkommenssteuer bezahlen.

Nehmen Sie im Folgenden wieder an, dass Sie Ihre Arbeitszeit flexibel wählen können und Ihre Lebenssituation unverändert bleibt.

Durch die teilweise Aussetzung der Einkommenssteuer steigt Ihr monatlicher Verdienst in diesem Jahr um 50%. Im nächsten Jahr ist die Steuerlast auf Ihren Verdienst wieder wie bisher.

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 in diesem Jahr	13	0
Monatlicher Verdienst (Netto)	2400 €	0 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	930 €	1390 €

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

Angenommen, um die Wirtschaft anzukurbeln, beschließt die Bundesregierung, die Einkommenssteuer dieses Jahr teilweise auszusetzen. Durch die Aussetzung müssten Sie dieses Jahr weniger Einkommenssteuer bezahlen.

Nehmen Sie im Folgenden wieder an, dass Sie Ihre Arbeitszeit flexibel wählen können und Ihre Lebenssituation unverändert bleibt.

**Durch die teilweise Aussetzung der Einkommenssteuer steigt Ihr monatlicher Verdienst in diesem Jahr um 50%. Im nächsten Jahr ist die Steuerlast auf Ihren Verdienst wieder wie bisher.**

**Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?**

**Option A Option B****Arbeitsstunden pro Woche****Block4\_a06\_OptAHours = 0****Block4\_a06\_OptBHours = Min(60; 1,3\*[HAKT])****Monatlicher Verdienst (Netto)****Block4\_a06\_OptAWage = 0 €****Block4\_a06\_OptBWage = 1.5\*[WAKT] €****Einkommen aus anderen Quellen (Netto)****Block4\_a06\_OptAYincome = 1,5\*[YAKT] €****Block4\_a06\_OptBYincome = [YAKT] €***Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.* 1 ganz sicher Option A [ANSWER 1] 2 [ANSWER 2] 3 [ANSWER 3] 4 [ANSWER 4] 5 [ANSWER 5] 6 [ANSWER 6] 7 [ANSWER 7] 8 [ANSWER 8] 9 [ANSWER 9] 10 [ANSWER 10] 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11] weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 70: lowertax80\_temp\_nw [ZE09097]

**Variable-Label:** lowertax80\_temp\_nw  
**Source:** -  
**Filter:** AA09005 > 7 (Befragter arbeitet nicht)  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W09\_V3/ZE09097
- GIP\_W09\_V3/rndZE09097

**Coding instructions:** Randomisiere Spalten in jeder Entscheidung: Zahlen von Alternative A oder B zuerst. Randomisierung in Variable rndZE09097 speichern.

**Possible error(s):** dReminderKaN1


Hilfe

Angenommen, um die Wirtschaft anzukurbeln, beschließt die Bundesregierung, die Einkommenssteuer dieses Jahr teilweise auszusetzen. Durch die Aussetzung müssten Sie dieses Jahr weniger Einkommenssteuer bezahlen.

Nehmen Sie im Folgenden wieder an, dass Sie Ihre Arbeitszeit flexibel wählen können und Ihre Lebenssituation unverändert bleibt.

Durch die teilweise Aussetzung der Einkommenssteuer steigt Ihr monatlicher Verdienst in diesem Jahr um 80%. Im nächsten Jahr ist die Steuerlast auf Ihren Verdienst wieder wie bisher.

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 in diesem Jahr	26	0
Monatlicher Verdienst (Netto)	2880 €	0 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	2590 €	3110 €

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

 UNIVERSITÄT MANNHEIM

Angenommen, um die Wirtschaft anzukurbeln, beschließt die Bundesregierung, die Einkommenssteuer dieses Jahr teilweise auszusetzen. Durch die Aussetzung müssten Sie dieses Jahr weniger Einkommenssteuer bezahlen.

Nehmen Sie im Folgenden wieder an, dass Sie Ihre Arbeitszeit flexibel wählen können und Ihre Lebenssituation unverändert bleibt.

**Durch die teilweise Aussetzung der Einkommenssteuer steigt Ihr monatlicher Verdienst in diesem Jahr um 80%. Im nächsten Jahr ist die Steuerlast auf Ihren Verdienst wieder wie bisher.**

**Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?**

**Option A Option B**

**Arbeitsstunden pro Woche****Block4\_a07\_OptAHours = Min(60;1,3\*[HAKT])****Block4\_a07\_OptBHours = 0****Monatlicher Verdienst (Netto)****Block4\_a07\_OptAWage = 1,8\*[WAKT] €****Block4\_a07\_OptBWage = 0 €****Einkommen aus anderen Quellen (Netto)****Block4\_a07\_OptAYincome = 1,5\*[YAKT] €****Block4\_a07\_OptBYincome = 1,8\*[YAKT] €***Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.* 1 ganz sicher Option A [ANSWER 1] 2 [ANSWER 2] 3 [ANSWER 3] 4 [ANSWER 4] 5 [ANSWER 5] 6 [ANSWER 6] 7 [ANSWER 7] 8 [ANSWER 8] 9 [ANSWER 9] 10 [ANSWER 10] 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11] weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 71: highertax20\_temp\_nw [ZE09098]

**Variable-Label:** highertax20\_temp\_nw  
**Source:** -  
**Filter:** AA09005 > 7 (Befragter arbeitet nicht)  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W09\_V3/ZE09098
- GIP\_W09\_V3/rndZE09098

**Coding instructions:** Randomisiere Spalten in jeder Entscheidung: Zahlen von Alternative A oder B zuerst. Randomisierung in Variable rndZE09098 speichern.

**Possible error(s):** dReminderKaN1

	Option A	Option B
Arbeitsstunden pro Woche in diesem Jahr	16	22
Monatlicher Verdienst (Netto)	960 €	1440 €
Einkommen aus anderen Quellen (Netto)	1730 €	1210 €

Nehmen Sie nun stattdessen an, dass die Bundesregierung die Steuerlast einmalig in diesem Jahr erhöht. Folglich sinkt Ihr monatlicher Verdienst in diesem Jahr um 20%. Im nächsten Jahr ist die Steuerlast auf Ihren Verdienst wieder wie bisher.

Welche Option würden Sie wahrscheinlich bevorzugen?

Option A Option B

Arbeitsstunden pro Woche

Block4\_a08\_OptAHours = 1,1\*[HAKT]

Block4\_a08\_OptBHours = 0,8\*[HAKT]

Monatlicher Verdienst (Netto)

Block4\_a08\_OptAWage = 0,9\*[WAKT] €

Block4\_a08\_OptBWage = 0,6\*[WAKT] €

**Einkommen aus anderen Quellen (Netto)****Block4\_a08\_OptAYincome = 0,7\*[YAKT] €****Block4\_a08\_OptBYincome = [YAKT] €***Bitte geben Sie den Wert auf der Skala an, der auf Sie persönlich zutrifft.* 1 ganz sicher Option A [ANSWER 1] 2 [ANSWER 2] 3 [ANSWER 3] 4 [ANSWER 4] 5 [ANSWER 5] 6 [ANSWER 6] 7 [ANSWER 7] 8 [ANSWER 8] 9 [ANSWER 9] 10 [ANSWER 10] 11 ganz sicher Option B [ANSWER 11] weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 72: -

**Variable-Label:** -

**Source:** -

**Filter:** -

**Experimental split:** -

**Question format:** Text only (Response format: -)

**Variable(s):** -

**Coding instructions:** Leerzeichen zwischen „eine hohe Wahrscheinlichkeit“ und nachfolgendem Komma entfernt

**Possible error(s):**

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 >

**LINK Institut**    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 73: jobloss [ZE09058]**

---

<b>Variable-Label:</b>	jobloss
<b>Source:</b>	Welle 4
<b>Filter:</b>	AA09005 <= 7 oder AA09005 = missing (Befragter ist erwerbstätig oder hat die Erwerbsfrage nicht beantwortet)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Open Question (Response format: numerical)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W09_V3/ZE09058</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dErrRangeZ100 dReminderRangeZ100 dReminderRangeZ100_1

---



---

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

0-100 Prozent

**Question Page 74: newjob\_non [ZE09059]**

---

<b>Variable-Label:</b>	newjob_non
<b>Source:</b>	Welle 4
<b>Filter:</b>	AA09005 > 7 und AA09005 != 14 (ungleich 14) und AA09005 != 16 (ungleich 16) (Befragter arbeitet zur Zeit nicht, ist aber auch nicht Rentner und nicht dauerhaft erwerbsunfähig)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Open Question (Response format: numerical)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W09_V3/ZE09059</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dErrRangeZ100 dReminderRangeZ100 dReminderRangeZ100_1

---



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

Prozent

< Zurück   Weiter >

LINK Institut   UNIVERSITÄT MANNHEIM

---

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

0-100 Prozent

**Question Page 75: prices\_up [ZE09060]**

**Variable-Label:** prices\_up  
**Source:** Welle 4  
**Filter:** -  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Open Question (Response format: numerical)  
**Variable(s):**

- GIP\_W09\_V3/ZE09060

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dErrRangeZ100 dReminderRangeZ100 dReminderRangeZ100\_1



The screenshot shows a survey page from the German Internet Panel. At the top, there's a header with the logo 'Gesellschaft im Wandel' and a 'Hilfe' link. Below the header, a 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 large input field below the question is labeled 'Prozent'. 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'.

---

**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 76: earnings\_min [ZE09061]

<b>Variable-Label:</b>	earnings_min
<b>Source:</b>	Welle 4, Fehlermeldungen geändert
<b>Filter:</b>	AA09005 != 14 und AA09005 != 16) (Befragter ist nicht Rentner und nicht dauerhaft erwerbsunfähig)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Open Question (Response format: numerical)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/ZE09061</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dErrRangeZ12000 dReminderRangeZ12000

	Hilfe
<p>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 <u>geringste</u> monatliche Lohn oder das geringste monatliche Gehalt, das Sie in 12 Monaten haben könnten?</p>	
<input style="width: 100px; height: 25px; border: 1px solid #ccc; margin-bottom: 5px;" type="text"/> <span style="font-size: small;">Euro pro Monat</span>	<span style="font-size: small;">&lt; Zurück</span> <span style="font-size: small;">Weiter &gt;</span>
 	
	Hilfe
<p>Wenn Sie an Ihren Lohn oder Ihr Gehalt (netto, also nach Abzug von Steuern und Abgaben) denken, was ist der <u>geringste</u> monatliche Lohn oder das geringste monatliche Gehalt, das Sie in 12 Monaten haben könnten?</p>	
<input style="width: 100px; height: 25px; border: 1px solid #ccc; margin-bottom: 5px;" type="text"/> <span style="font-size: small;">Euro pro Monat</span>	<span style="font-size: small;">&lt; Zurück</span> <span style="font-size: small;">Weiter &gt;</span>
 	

[wenn AA09005 > 7 und AA09005 != 14 und AA09005 != 16 (Befragter arbeitet zur Zeit nicht, ist aber auch nicht Rentner und nicht dauerhaft erwerbsunfähig): 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 Euro pro Monat

## Question Page 77: earnings\_max [ZE09062]

<b>Variable-Label:</b>	earnings_max
<b>Source:</b>	Welle 4, „Ihr“ zwischen „oder“ und „Gehalt“ ergänzt, Fehlermeldungen geändert
<b>Filter:</b>	AA09005 != 14 und AA09005 != 16) (Befragter ist nicht Rentner und nicht dauerhaft erwerbsunfähig)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Open Question (Response format: numerical)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/ZE09062</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dErrRangeZ12000 dReminderRangeZ12000

 *Gesellschaft  
im Wandel* Hilfe

Wenn Sie an Ihren Lohn oder Ihr 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?

Euro pro Monat

[< Zurück](#) [Weiter >](#)

 **LINK** Institut  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 höchste monatliche Lohn oder das höchste monatliche Gehalt, das Sie in 12 Monaten haben könnten?

Euro pro Monat

[< Zurück](#) [Weiter >](#)

 **LINK** Institut  UNIVERSITÄT  
MANNHEIM

---

**Wenn Sie an Ihren Lohn oder Ihr Gehalt (netto, also nach Abzug von Steuern und Abgaben) [wenn AA09005 > 7 und AA09005 != 14 und AA09005 != 16 (Befragter arbeitet zur Zeit nicht, ist aber auch nicht Rentner und nicht dauerhaft erwerbsunfähig): 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 Euro pro Monat

## Question Page 78: earnings\_mid [ZE09063]

<b>Variable-Label:</b>	earnings_mid
<b>Source:</b>	Welle 4, 2. Filter neu, „Ihr“ zwischen „oder“ und „Gehalt“ ergänzt, Fehlermeldung wenn Dezimalzahl angegeben neu
<b>Filter:</b>	AA09005 !=14 und AA09005 != 16 (Befragter ist nicht Rentner und nicht dauerhaft erwerbsunfähig); ZE09061 != missing (earnings_min ungleich missing) und ZE09061 != 0 (earnings_min ungleich Null) und ZE09062 != missing (earnings_max ungleich missing) und ZE09062 != 0 (earnings_max gleich Null)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Open Question (Response format: numerical)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W09_V3/ZE09063</li> <li>• GIP_W09_V3/d078</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Ergebnis aus [earnings_max - 0.5*(earnings_max-earnings_min)] in Variable d078 speichern
<b>Possible error(s):</b>	dErrRangeZ100 dReminderRangeZ100 dReminderRangeZ100_1

 Gesellschaft  
im Wandel Hilfe

Wenn Sie an Ihren Lohn oder Ihr 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 200 Euro beträgt?

Prozent

< Zurück Weiter > LINK Institut 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 die Wahrscheinlichkeit, dass Ihr monatlicher Lohn oder Ihr monatliches Gehalt in 12 Monaten mindestens 1500 Euro beträgt?

Prozent

< Zurück Weiter > LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

**Wenn Sie an Ihren Lohn oder Ihr Gehalt (netto, also nach Abzug von Steuern und Abgaben) [wenn AA09005 > 7 und AA09005 != 14 und AA09005 != 16 (Befragter arbeitet zur Zeit nicht, ist aber auch nicht Rentner und nicht dauerhaft erwerbsunfähig): 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)] Euro beträgt?**

0-100 Prozent

## 2.2 FINAL EVALUATION OF THE QUESTIONNAIRE

### Question Page 79 Outro: Fragebogen: interessant, Fragebogen: abwechslungsreich, Fragebogen: relevant, Fr...

<b>Variable-Label:</b>	Fragebogen: interessant, Fragebogen: abwechslungsreich, Fragebogen: relevant, Fragebogen: lang, Fragebogen: schwierig, Fragebogen: zu persönlich, Wie hat Ihnen die Befragung insgesamt gefallen?, weitere Anmerkungen_text
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Matrix (QE09001-QE09006), Single Choice (QE09007), Open Question/Text only (QE09008_TXT) (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W09_V3/QE09001</li><li>• GIP_W09_V3/QE09002</li><li>• GIP_W09_V3/QE09003</li><li>• GIP_W09_V3/QE09004</li><li>• GIP_W09_V3/QE09005</li><li>• GIP_W09_V3/QE09006</li><li>• GIP_W09_V3/QE09007</li><li>• GIP_W09_V3/QE09008_TXT (not published)</li><li>• GIP_W09_V3/QE09008_TXT_na</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	

---

 **Gesellschaft  
im Wandel**

Hilfe

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...?

	überhaupt nicht 1	2	3	sehr 4
interessant	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
abwechslungsreich	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
relevant	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
lang	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
schwierig	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
zu persönlich	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Wie hat Ihnen die Befragung insgesamt gefallen?

überhaupt nicht	nicht so gut	mittelmäßig	gut	sehr gut
<input type="radio"/>				

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.

If you have any further comments, please enter them here. Note that we cannot respond to your comments as they are anonymous.

If you have any questions or want to contact us, you can do so by phone (0800-5892604) or email (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.**

– ITEM 1 –

Fanden Sie den Fragebogen ...?

– ITEM 2 –

interessant

1 überhaupt nicht [ANSWER 1]

2 [ANSWER 2]

3 [ANSWER 3]

4 sehr [ANSWER 4]

– ITEM 3 –

abwechslungsreich

1 überhaupt nicht [ANSWER 1]

2 [ANSWER 2]

3 [ANSWER 3]

4 sehr [ANSWER 4]

- ITEM 4 -

relevant

1 überhaupt nicht [ANSWER 1]

2 [ANSWER 2]

3 [ANSWER 3]

4 sehr [ANSWER 4]

- ITEM 5 -

lang

1 überhaupt nicht [ANSWER 1]

2 [ANSWER 2]

3 [ANSWER 3]

4 sehr [ANSWER 4]

- ITEM 6 -

schwierig

1 überhaupt nicht [ANSWER 1]

2 [ANSWER 2]

3 [ANSWER 3]

4 sehr [ANSWER 4]

- ITEM 7 -

zu persönlich

1 überhaupt nicht [ANSWER 1]

2 [ANSWER 2]

3 [ANSWER 3]

4 sehr [ANSWER 4]

- ITEM 8 -

Wie hat Ihnen die Befragung insgesamt gefallen?

überhaupt nicht [ANSWER 1]

nicht so gut [ANSWER 2]

mittelmäßig [ANSWER 3]

gut [ANSWER 4]

sehr gut [ANSWER 5]

– ITEM 9 –

Haben Sie noch weitere Anmerkungen?

Hier können Sie Lob oder Kritik zum Fragebogen äußern.

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

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

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

text answer field

## 3 Error Codes

### 3.1 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:** WENN noch gar keine Angabe gemacht wurde

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

### 3.2 Error dErrRangeZ99999

**Error text:** Es sind nur Zahlen von 0 – 99999 zulässig

**Error condition:** WENN eine ungültige Angabe gemacht wurde

Es sind nur Zahlen von 0 – 99999 zulässig.

< Zurück    Weiter >

LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

### 3.3 Error dReminderKaO

**Error text:** Sie haben noch keine Antwort gegeben. Bitte geben Sie die entsprechende(n) Antwort(en) 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 die entsprechende(n) Antwort(en) ein. Falls Sie keine Angabe machen möchten, klicken Sie bitte auf "Weiter".

< Zurück    Weiter >

LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

### 3.4 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

### 3.5 Error dReminderKaN

**Error text:** Sie haben 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:** WENN noch gar keine Angabe gemacht wurde

Sie haben 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

### 3.6 Error d03C4A

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

< Zurück    Weiter >

LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

### 3.7 Error d03C4A\_1

**Error text:** Bitte entscheiden Sie sich für eine Antwort. Die von Ihnen gewählte Kombination ist nicht gültig.

**Error condition:** WENN Antwortmöglichkeit 1 und Antwortmöglichkeit -99 ausgewählt wurden

Bitte entscheiden Sie sich für eine Antwort. Die von Ihnen gewählte Kombination ist nicht gültig.

< Zurück    Weiter >

LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

### 3.8 Error dErrRangeZ99.9

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

**Error condition:** WENN eine ungültige Angabe gemacht wurde

### 3.9 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

### 3.10 Error dErrRangeZJahre2

**Error text:** Es sind nur ganze Jahreszahlen von 1900 - 2014 zulässig.

**Error condition:** WENN eine ungültige Angabe gemacht wurde

Es sind nur ganze Jahreszahlen von 1900 - 2014 zulässig.

< Zurück    Weiter >

LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

### 3.11 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

### 3.12 Error dReminderZG09a

**Error text:** Wenn Sie die Beantwortung dieser Frage überspringen wollen, ist das in Ordnung, aber wir wären Ihnen sehr dankbar, wenn Sie bereit sind, sie zu beantworten, denn Ihre Antwort auf diese Frage hilft unserer Studie sehr viel weiter. Vielen Dank.

**Error condition:** -

Wenn Sie die Beantwortung dieser Frage überspringen wollen, ist das in Ordnung, aber wir wären Ihnen sehr dankbar, wenn Sie bereit sind, sie zu beantworten, denn Ihre Antwort auf diese Frage hilft unserer Studie sehr viel weiter. Vielen Dank.

< Zurück    Weiter >

LINK Institut UNIVERSITÄT MANNHEIM

### 3.13 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

### 3.14 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

### 3.15 Error dReminderRangeZ100\_1

**Error text:** [Eingabe] ist keine ganze Zahl. Bitte geben Sie eine ganze Zahl zwischen 0 und 100 ein.

**Error condition:** WENN Dezimalzahl angegeben

m ist keine ganze Zahl. Bitte geben Sie eine ganze Zahl zwischen 0 und 100 ein.

< Zurück    Weiter >

### 3.16 Error dErrRangeZ12000

**Error text:** Bitte geben Sie eine Zahl zwischen 0 und 12000 ein, die höchstens zwei Nachkommastellen hat.

**Error condition:** WENN eine ungültige Angabe gemacht wurde

Bitte geben Sie eine Zahl zwischen 0 und 12000 ein, die höchstens zwei Nachkommastellen hat.

< Zurück    Weiter >

### 3.17 Error dReminderRangeZ12000

**Error text:** Sie haben noch keine Antwort gegeben. Bitte geben Sie eine Zahl zwischen 0 und 12000 ein, die 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 zwischen 0 und 12000 ein, die höchstens zwei Nachkommastellen hat. Falls Sie keine Angabe machen möchten, klicken Sie bitte auf "Weiter".

< Zurück    Weiter >