

**German Internet Panel (GIP)** 

# Questionnaire W68

2023/11

### 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/

# Inhaltsverzeichnis

1	Geri	man internet Panei (GIP)	- 1
	1.1	Citation	1
	1.2	Study Info	1
	1.3	Data access	1
	1.4	Method	1
	1.5	Missing codes	2
2	Que	estionnaire	3
	2.1	WELCOME	4
		Question Page 1 Introduction:	4
	2.2	POLITICAL EXTREMISM	6
		Question Page 2: Currently Employed [CP68021]	6
		Question Page 3: List Experiment Racism at Work Treatment [CP68013]	7
		Question Page 4: List Experiment Racism at Work Control [CP68014]	8
		Question Page 5: List Experiment Individual Racism Treatment [CP68015]	9
		Question Page 6: List Experiment Individual Racism Control [CP68004]	10
	2.3	NAVIGATION	11
		Question Page 7: navigation use car [DZ68062]	11
		Question Page 8: navigation use walk [DZ68063]	12
		Question Page 9: navigation plan maps [DZ68064]	13
		Question Page 10: navigation plan online [DZ68065]	14
		Question Page 11: sense of direction [DZ68066]	15
		Question Page 12: orientation cardinal directions [DZ68067]	16
		Question Page 13: orientation read maps [DZ68068]	17
		Question Page 14: orientation smartphone reliance [DZ68069]	18
	2.4	DIGNITY	19
		Question Page 15: Dignity Conjoint Wahl Job [CP68056]	19
		Question Page 16: Dignity Conjoint Wahl Kandidat [CP68057]	24
		Question Page 17: Dignity Conjoint Wahl Wohnort [CP68058]	29
		Question Page 18: Dignity of Self: Job [CP68025]	33
		Question Page 19: Dignity of Self: Society [CP68026]	34
		Question Page 20: Dignity of Self: Politics [CP68027]	35
		Question Page 21: Dignity Expectation Politics Respect [CP68028]	36
		Question Page 22: Dignity Expectation Politics Autonomy [CP68029]	37
		Question Page 23: Dignity Expectation Politics Equality [CP68030]	38
		Question Page 24: Dignity Politics Respect [CP68031]	39
		Question Page 25: Dignity Politics Autonomy [CP68032]	40
		Question Page 26: Dignity Politics Equality [CP68033]	41
		Question Page 27: Dignity Expectation Society Respect [CP68034]	42
		Question Page 28 : Dignity Expectation Society Autonomy [CP68035]	43
		Question Page 29: Dignity Expectation Society Equality [CP68036]	44
		Question Page 30: Dignity Society Respect [CP68037]	45
		Question Page 31: Dignity Society Autonomy [CP68038]	46
		Question Page 32: Dignity Society Equality [CP68039]	47
		Question Page 33: Dignity Expectation Job Respect [CP68040]	48
		Question Page 34: Dignity Expectation Job Autonomy [CP68041]	49

		Question Page 35: Dignity Expectation Job Equality [CP68042]	50
		Question Page 36: Dignity Job Respect [CP68043]	51
		Question Page 37: Dignity Job Autonomy [CP68044]	52
		Question Page 38: Dignity Job Equality [CP68045]	53
		Question Page 39: Indignity Politics Look Down [CP68046]	54
		Question Page 40: Indignity Politics Infantilization [CP68047]	55
		Question Page 41: Indignity Politics Second Class [CP68048]	56
		Question Page 42: Indignity Society Look Down [CP68049]	57
		Question Page 43: Indignity Society Infantilization [CP68050]	58
		Question Page 44: Indignity Society Second Class [CP68051]	59
		Question Page 45: Indignity Job Look Down [CP68052]	60
		Question Page 46: Indignity Job Infantilization [CP68053]	61
		Question Page 47: Indignity Job Second Class [CP68054]	62
		Question Page 48: Subjective Social Status [ZF68202]	63
		Question Page 49: Relative Deprivation [CP68055]	64
		Question Page 50: agree_workracism, agree_indiracism, agree_none	65
		Question Page 51: Dignity of Self: Job [CP68059]	66
	2.5	FINAL EVALUATION OF THE QUESTIONNAIRE	67
		Question Page 52: Fragebogen: interessant [QE68001]	67
		Question Page 53: Fragebogen: abwechslungsreich [QE68002]	68
		Question Page 54: Fragebogen: relevant [QE68003]	69
		Question Page 55: Fragebogen: lang [QE68004]	70
		Question Page 56: Fragebogen: schwierig [QE68005]	71
		Question Page 57: Fragebogen: zu persönlich [QE68006]	72
		Question Page 58: Wie hat Ihnen die Befragung insgesamt gefallen? [QE68007]	73
		Question Page 59: weitere Anmerkungen_text [QE68008_TXT]	74
		Question Page 60:	75
3	Erro	r Codes	76
	3.1	Error dReminderKaN1	76
	3 2	Error dPamindarKaN	76

# 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

### 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 divers 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

#### 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
  - 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 68 enthält folgende Kennungen und zugespielte Variablen:

- id\_g Unique ID, GIP
- hhid\_g Household Identifyer, GIP
- pid Person identifyer (wthin HH)
- gender\_23 gender
- year\_of\_birth\_cat\_23 year of birth categories
- educ\_school\_23 highest educational degree
- educ\_job\_23 highest professional qualification
- marital\_status\_23 marital status
- number\_hh\_members\_23 number of household members
- occupation\_23 employment status
- german\_citizenship\_23 german citizenship
- internet\_usage\_23 private internet usage
- state\_23 residence state
- sample year of recruitment
- dDatum Interview-Datum
- online\_status\_wave current online status

### 2.1 WELCOME

# **Question Page 1 Introduction: -**

Variable-Label: Source: Filter: Experimental split: Question format: Variable(s): Coding instructions: Possible error(s):	Replikation 1:1 der Frageseite 1.00 aus Welle 26 (November 2016)  Text Only (Response format: -)  -
/input/screensho	:s/W68/W68_P1.png

Liebe Teilnehmerin/lieber Teilnehmer an "Gesellschaft im Wandel",

wir freuen uns, dass Sie unseren Fragebogen gestartet haben.

Die Teilnahme dauert diesen Monat 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

### 2.2 POLITICAL EXTREMISM

### **Question Page 2: Currently Employed [CP68021]**

Variable-Label: Currently Employed

**Source:** 1:1 Replikation der Frage CP65021 aus Welle 65 (Mai 2023)

Filter:

Experimental split:

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

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/CP68021

Coding instructions:

**Possible error(s):** dReminderKaN1

### Gehen Sie zur Zeit einer Erwerbstätigkeit nach?

 $O_{\text{Ja}\text{ [ANSWER 1]}}$ 

O Nein [ANSWER 2]

O Weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 3: List Experiment Racism at Work Treatment [CP68013]

Variable-Label: List Experiment Racism at Work Treatment

Source: Replikation der Frage CP65013 aus Welle 65 (Mai 2023), ein Kontrollitem umfor-

muliert

Filter: expCP68013 = 1 & CP68021 = 1 (wenn Befragte in Experimental gruppe 1 und

erwerbstätig sind)

**Experimental split:** Befragte zufällig in zwei Gruppen aufteilen, Gruppe 1 erhält CP68013, Gruppe 2

Single Choice (Response format: close-ended)

erhält CP68014. Gruppenzuteilung in separater Variable expCP68013 ablegen.

Question format:

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/CP68013

• GIP\_W68\_V1/expCP68013

GIP\_W68\_V1/rndCP68013

Coding instructions: Reihenfolge der Aussagen a) bis d) randomisieren und Reihenfolge in separater

Variable rndCP68013 ablegen.

**Possible error(s):** dReminderKaN1

Im Folgenden nennen wir einige Aussagen, denen man zustimmen kann oder nicht. Bitte sagen Sie uns, wie vielen von diesen Aussagen Sie zustimmen würden.

a) In meinem Arbeitsumfeld herrscht ein gutes Arbeitsklima.

b) Bei Fragen im Arbeitsalltag weiß ich, an wen ich mich wenden kann.

c) An meinem Arbeitsplatz sollte man Kritik besser nicht offen ansprechen.

d) An meinem Arbeitsplatz gibt es rassistische Diskriminierung.

O 0 [ANSWER 1]
O1 [ANSWER 2]
O 2 [ANSWER 3]
O3 [ANSWER 4]
O 4 [ANSWER 5]
O Weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 4: List Experiment Racism at Work Control [CP68014]

Variable-Label: List Experiment Racism at Work Control

Source: Replikation der Frage CP65014 aus Welle 65 (Mai 2023), ein Kontrollitem umfor-

muliert

Filter: expCP68013 = 2 & CP68021= 1 (Wenn Befragte in Experimentalgruppe 2 und

erwerbstätig sind)

Experimental split:

Question format:

Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

GIP\_W68\_V1/CP68014GIP\_W68\_V1/rndCP68014

Coding instructions: Reihenfolge der Aussagen a) bis c) randomisieren und Reihenfolge in separater

Variable rndCP68014 ablegen.

**Possible error(s):** dReminderKaN1

Im Folgenden nennen wir einige Aussagen, denen man zustimmen kann oder nicht. Bitte sagen Sie uns, wie vielen von diesen Aussagen Sie zustimmen würden.

a) In meinem Arbeitsumfeld herrscht ein gutes Arbeitsklima.

b) Bei Fragen im Arbeitsalltag weiß ich, an wen ich mich wenden kann.

c) An meinem Arbeitsplatz sollte man Kritik besser nicht offen ansprechen.

O 0 [ANSWER 1]	
O 1 [ANSWER 2]	
O 2 [ANSWER 3]	
O 3 [ANSWER 4]	
O Weiß nicht [ANSWER	-99]

### Question Page 5: List Experiment Individual Racism Treatment [CP68015]

Variable-Label: List Experiment Individual Racism Treatment

Source: Replikation der Frage CP65015 aus Welle 65 (Mai 2023), ein Kontrollitem umfor-

muliert

**Filter:** expCP68015 = 1

**Experimental split:** Befragte zufällig in zwei Gruppen aufteilen, Gruppe 1 erhält CP68015, Gruppe 2

erhält CP68016. Gruppenzuteilung in separater Variable expCP68015 ablegen.

Question format:

Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

GIP\_W68\_V1/CP68015GIP\_W68\_V1/expCP68015GIP\_W68\_V1/rndCP68015

Coding instructions: Reihenfolge der Aussagen a) bis d) randomisieren und Reihenfolge in separater

Variable rndCP68015 ablegen.

**Possible error(s):** dReminderKaN1

Im Folgenden nennen wir einige Aussagen, denen man zustimmen kann oder nicht. Bitte sagen Sie uns, wie vielen von diesen Aussagen Sie zustimmen würden.

a) Die hohen Gehälter für Manager sind nicht gerechtfertigt.

b) Die öffentlichen Rundfunkgebühren kommen der Demokratie zugute.

c) Es würde uns allen besser gehen, wenn wir weniger Fleisch essen würden.

d) Gewisse ethnische Gruppen sind von Natur aus weniger intelligent als andere.

O 0 [ANSWER 1]	
O 1 [ANSWER 2]	
O 2 [ANSWER 3]	
O 3 [ANSWER 4]	
O 4 [ANSWER 5]	
O Weiß nicht [ANSWER	-99]

### Question Page 6: List Experiment Individual Racism Control [CP68004]

Variable-Label: List Experiment Individual Racism Control

Source: Replikation der Frage CP65004 aus Welle 65 (Mai 2023), ein Kontrollitem umfor-

muliert

Filter: expCP68015 = 2

Experimental split:

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

Variable(s):

GIP\_W68\_V1/CP68004GIP\_W68\_V1/rndCP68004

Coding instructions: Reihenfolge der Aussagen a) bis c) randomisieren und Reihenfolge in separater

Variable rndCP68004 ablegen.

**Possible error(s):** dReminderKaN1

Im Folgenden nennen wir einige Aussagen, denen man zustimmen kann oder nicht. Bitte sagen Sie uns, wie vielen von diesen Aussagen Sie zustimmen würden.

- a) Die hohen Gehälter für Manager sind nicht gerechtfertigt.
- b) Die öffentlichen Rundfunkgebühren kommen der Demokratie zugute.
- c) Es würde uns allen besser gehen, wenn wir weniger Fleisch essen würden.

O 0 [ANSWER 1]	
O 1 [ANSWER 2]	
O 2 [ANSWER 3]	
O 3 [ANSWER 4]	
O Weiß nicht [ANSWER -	99]

### 2.3 NAVIGATION

### **Question Page 7: navigation use car [DZ68062]**

Variable-Label: navigation use car

**Source:** GESIS panel data collection wave "ba" (version number ZA5665, study code "ag");

Münzer, Fehringer, and Kühl (2016a, b)

Filter:

Experimental split: -

Question format:

Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/DZ68062

Coding instructions:

**Possible error(s):** dReminderKaN1

Wie sehr stimmen Sie der folgenden Aussage zu?

Wenn ich mit dem Auto zu einem neuen Ziel fahre, dann benutze ich regelmäßig ein Navigationssystem.

O stimme gar nicht zu [ANSWER 1]
O - [ANSWER 2]
O - [ANSWER 3]
O - [ANSWER 4]
O - [ANSWER 5]
O - [ANSWER 6]

O stimme vollkommen zu [ANSWER 7]

### Question Page 8: navigation use walk [DZ68063]

Variable-Label: navigation use walk

**Source:** GESIS panel data collection wave "ba" (version number ZA5665, study code "ag");

Münzer, Fehringer, and Kühl (2016a, b)

Filter: Experimental split:

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

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/DZ68063

Coding instructions:

**Possible error(s):** dReminderKaN1

### Wie sehr stimmen Sie der folgenden Aussage zu?

Wenn ich in einer fremden Stadt als Fußgänger unterwegs bin, nutze ich eine Navigationsanwendung auf meinem Smartphone (bzw. ein mobiles Navigationssystem), um mich zu orientieren und meinen Weg zu finden.

O stimme gar nicht zu [ANSWER 1]
O - [ANSWER 2]
O - [ANSWER 3]
O - [ANSWER 4]
O - [ANSWER 5]
O - [ANSWER 6]
O stimme vollkommen zu [ANSWER 7]

### **Question Page 9: navigation plan maps [DZ68064]**

Variable-Label:
Source:
GESIS panel data collection wave "ba" (version number ZA5665, study code "ag");
Münzer, Fehringer, and Kühl (2016a, b)

Filter:
Experimental split:
Question format:
Variable(s):
GIP\_W68\_V1/DZ68064

Coding instructions:
Possible error(s):
GESIS panel data collection wave "ba" (version number ZA5665, study code "ag");
Münzer, Fehringer, and Kühl (2016a, b)

- GESIS panel data collection wave "ba" (version number ZA5665, study code "ag");
Münzer, Fehringer, and Kühl (2016a, b)

- GIP\_W68\_V1/DZ68064

### Wie sehr stimmen Sie der folgenden Aussage zu?

Wenn ich eine neue Route plane, benutze ich regelmäßig gedrucktes Kartenmaterial.

Stimme gar nicht zu [ANSWER 1]
O - [ANSWER 2]
O - [ANSWER 3]
O - [ANSWER 4]
O - [ANSWER 5]
O - [ANSWER 6]
O stimme vollkommen zu ranswer :

# Question Page 10: navigation plan online [DZ68065]

Variable-Label: Source:	navigation plan online GESIS panel data collection wave "ba" (version number ZA5665, study code "ag"); Münzer, Fehringer, and Kühl (2016a, b)
Filter: Experimental split: Question format: Variable(s):	- Single Choice (Response format: close-ended)  • GIP_W68_V1/DZ68065
Coding instructions: Possible error(s):	- dReminderKaN1

### Wie sehr stimmen Sie der folgenden Aussage zu?

Wenn ich eine neue Route plane, nutze ich regelmäßig einen Routenplaner im Internet.

Stimme gar nicht zu [ANSWER 1]
O - [ANSWER 2]
O - [ANSWER 3]
O - [ANSWER 4]
O - [ANSWER 5]
O - [ANSWER 6]
O stimme vollkommen zu rangura z

## Question Page 11: sense of direction [DZ68066]

Variable-Label: sense of direction

**Source:** GESIS panel data collection wave "ba" (version number ZA5665, study code "ag");

Münzer, Fehringer, and Kühl (2016a, b)

Filter: - Experimental split: -

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

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/DZ68066

Coding instructions:

**Possible error(s):** dReminderKaN1

### Wie sehr stimmen Sie der folgenden Aussage zu?

### Mein Orientierungssinn ist sehr gut.

O stimme gar nicht zu [ANSWER 1]
O - [ANSWER 2]
O - [ANSWER 3]
O - [ANSWER 4]
O - [ANSWER 5]
O - [ANSWER 6]
O stimme vollkommen zu [ANSWER 7]

## **Question Page 12: orientation cardinal directions [DZ68067]**

Variable-Label:
Source: GESIS panel data collection wave "ba" (version number ZA5665, study code "ag");
Münzer, Fehringer, and Kühl (2016a, b)

Filter: Experimental split: Question format: Variable(s): GIP\_W68\_V1/DZ68067

Coding instructions: Possible error(s): dReminderKaN1

### Wie sehr stimmen Sie der folgenden Aussage zu?

Ich kann spontan zeigen, wo Norden, Süden, Osten und Westen liegt.

Stimme gar nicht zu [ANSWER 1]
O - [ANSWER 2]
O - [ANSWER 3]
O - [ANSWER 4]
O - [ANSWER 5]
O - [ANSWER 6]
O stimme vollkommen zu [ANSWER 7

# Question Page 13: orientation read maps [DZ68068]

 Variable-Label:
 orientation read maps

 Source:

 Filter:

 Experimental split:

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

 Variable(s):
 • GIP\_W68\_V1/DZ68068

 Coding instructions:

 Possible error(s):
 dReminderKaN1

### Wie sehr stimmen Sie der folgenden Aussage zu?

Ich kann gut Karten lesen, um mich zu orientieren und zu navigieren.

O stimme gar nicht zu [ANSWER 1]
O - [ANSWER 2]
O - [ANSWER 3]
O - [ANSWER 4]
O - [ANSWER 5]
O - [ANSWER 6]
O stimme vollkommen zu [ANSWER 7]

# Question Page 14: orientation smartphone reliance [DZ68069]

Variable-Label:	orientation smartphone reliance
Source:	-
Filter:	-
Experimental split:	-
Question format:	Single Choice (Response format: close-ended)
Variable(s):	• GIP_W68_V1/DZ68069
Coding instructions:	-
Possible error(s):	dReminderKaN1
<i>N</i> ie sehr stimmen Sie d	er folgenden Aussage zu?
Ohne mein Smartphon bung nicht zurechtfind	e mit Navigationsanwendung könnte ich mich in einer unbekannten Umge en.
Ohne mein Smartphon	e mit Navigationsanwendung könnte ich mich in einer unbekannten Umge en.
Ohne mein Smartphon bung nicht zurechtfind O stimme gar nicht zu	e mit Navigationsanwendung könnte ich mich in einer unbekannten Umge en.
Ohne mein Smartphon bung nicht zurechtfind O stimme gar nicht zu [Al O - [ANSWER 2]	e mit Navigationsanwendung könnte ich mich in einer unbekannten Umge en.
Ohne mein Smartphon bung nicht zurechtfinder Stimme gar nicht zu [Al O - [ANSWER 2] O - [ANSWER 3]	e mit Navigationsanwendung könnte ich mich in einer unbekannten Umge en.
Ohne mein Smartphon bung nicht zurechtfinde O stimme gar nicht zu [Al O - [ANSWER 2] O - [ANSWER 3] O - [ANSWER 4]	e mit Navigationsanwendung könnte ich mich in einer unbekannten Umge en.

O Ich verwende keine Navigationsanwendung auf einem Smartphone. [ANSMER -97]

#### 2.4 DIGNITY

### Question Page 15: Dignity Conjoint Wahl Job [CP68056]

Variable-Label: Dignity Conjoint Wahl Job

Source: Filter:

**Experimental split:** see below

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

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/CP68056 • GIP\_W68\_V1/rndCP68056 GIP\_W68\_V1/expCP68056a\_1

 GIP\_W68\_V1/expCP68056a\_2 GIP W68 V1/expCP68056b 1 GIP\_W68\_V1/expCP68056b\_2

GIP\_W68\_V1/expCP68056c\_1

 GIP\_W68\_V1/expCP68056c\_2 GIP\_W68\_V1/expCP68056d\_1

GIP\_W68\_V1/expCP68056d\_2

GIP\_W68\_V1/expCP68056e\_1 • GIP W68 V1/expCP68056e 2

GIP W68 V1/expCP68056f 1

GIP\_W68\_V1/expCP68056f\_2

 GIP\_W68\_V1/expCP68056g\_1 GIP\_W68\_V1/expCP68056q\_2

 GIP\_W68\_V1/expCP68056h\_1 GIP\_W68\_V1/expCP68056h\_2

**Coding instructions:** 

Reihenfolge von expCP68056e\_1, expCP68056f\_1 und expCP68056g\_1 randomisieren und angezeigte Reihenfolge in rndCP68056 ablegen. Die Reihenfolge von expCP68056e\_2, expCP68056f\_2 und expCP68056g\_2 soll der von exp-

CP68056e\_1, expCP68056f\_1 und expCP68056g\_1 entsprechen.

Wenn expCP68056f 1 oder expCP68056f 2 = 2 (leer), und diese an erster oder zweiter Stelle innerhalb des Blocks "Merkmal Ihrer Tätigkeit" stehen, soll in der Tabelle kein leerer Block an dieser Stelle innerhalb der Zelle "Merkmal Ihrer Tätigkeit" entstehen, sondern die anderen Attribute nach oben nachrücken.

Possible error(s): dReminderKaN1

Experimental split: In der folgenden Frage bekommen die Befragten zwei fiktive Jobangebote in tabellarischer Form vorgestellt und sollen dann entscheiden, welches der beiden Angebote sie wählen würden. Jedem Befragten soll randomisiert zwei Jobangebote jeweils bestehend aus einer Kombination von Werten verschiedener Attribute zugewiesen werden. Die in der jeweiligen Entscheidung verwendeten Werte der Attribute sollen in einer eigenen Variable abgelegt werden. Dabei sollen beide Angebote nicht in allen Attributen genau gleich sein.

Attribute: Größe A / Größe B

Filter:

- wenn expCP68056a\_1 = 1, dann: Kleinstunternehmen mit 7 Mitarbeitern

- wenn expCP68056a\_1 = 2, dann: Kleines Unternehmen mit 45 Mitarbeitern
- wenn expCP68056a\_1 = 3, dann: Mittleres Unternehmen mit 220 Mitarbeitern
- wenn expCP68056a\_1 = 4, dann: Großunternehmen mit 3000 Mitarbeitern
- wenn expCP68056a\_2 = 1, dann: Kleinstunternehmen mit 7 Mitarbeitern
- wenn expCP68056a\_2 = 2, dann: Kleines Unternehmen mit 45 Mitarbeitern
- wenn expCP68056a\_2 = 3, dann: Mittleres Unternehmen mit 220 Mitarbeitern
- wenn expCP68056a 2 = 4, dann: Großunternehmen mit 3000 Mitarbeitern

#### Attribute: Entfernung A / Entfernung B

#### Filter:

- wenn expCP68056b\_1 = 1, dann: 5 km
- wenn expCP68056b\_1 = 2, dann: 17 km
- wenn expCP68056b\_1 = 3, dann: 35 km
- wenn expCP68056b\_1 = 4, dann: 60 km
- wenn expCP68056b\_1 = 5, dann: 90 km
- wenn expCP68056b\_2 = 1, dann: 5 km
- wenn expCP68056b\_2 = 2, dann: 17 km
- wenn expCP68056b\_2 = 3, dann: 35 km
- wenn expCP68056b\_2 = 4, dann: 60 km
- wenn expCP68056b\_2 = 5, dann: 90 km

#### Attribute: Branche A / Branche B

- wenn expCP68056c\_1 = 1, dann: Verarbeitendes Gewerbe im Automobilbereich
- wenn expCP68056c\_1 = 2, dann: Produzierendes Gewerbe im Energiebereich
- wenn expCP68056c\_1 = 3, dann: Baugewerbe
- $wenn \; expCP68056c\_1 = 4, dann: Dienstleistungsgewerbe \; im \; Bereich \; Finanzen \; und \; Versicherung$
- wenn expCP68056c\_1 = 5, dann: Dienstleistungsgewerbe im Bereich Kultur und Unterhaltung
- wenn expCP68056c\_1 = 6, dann: Dienstleistungsgewerbe im Bereich Ernährung und Gesundheit
- wenn expCP68056c\_2 = 1, dann: Verarbeitendes Gewerbe im Automobilbereich
- wenn expCP68056c\_2 = 2, dann: Produzierendes Gewerbe im Energiebereich
- wenn expCP68056c\_2 = 3, dann: Baugewerbe
- wenn expCP68056c\_2 = 4, dann: Dienstleistungsgewerbe im Bereich Finanzen und Versicherung
- wenn expCP68056c\_2 = 5, dann: Dienstleistungsgewerbe im Bereich Kultur und Unterhaltung
- wenn expCP68056c\_2 = 6, dann: Dienstleistungsgewerbe im Bereich Ernährung und Gesundheit

#### Attribute: Gehalt A / Gehalt B

#### Filter:

- wenn expCP68056d\_1 = 1, dann: 1150 Euro netto
- wenn expCP68056d\_1 = 2, dann: 1900 Euro netto
- wenn expCP68056d\_1 = 3, dann: 2250 Euro netto
- wenn expCP68056d\_1 = 4, dann: 3200 Euro netto
- wenn expCP68056d\_1 = 5, dann: 4550 Euro netto
- wenn expCP68056d\_1 = 6, dann: 7300 Euro netto
- wenn expCP68056d\_2 = 1, dann: 1150 Euro netto
- wenn expCP68056d\_2 = 2, dann: 1900 Euro netto
- wenn expCP68056d\_2 = 3, dann: 2250 Euro netto
- wenn expCP68056d\_2 = 4, dann: 3200 Euro netto
- wenn expCP68056d\_2 = 5, dann: 4550 Euro netto
- wenn expCP68056d\_2 = 6, dann: 7300 Euro netto

#### Attribute: Tätigkeitsmerkmal\_1 A / Tätigkeitsmerkmal\_1 B

#### Filter:

- wenn expCP68056e\_1 = 1, dann: Die Tätigkeit erfordert vor allem soziales Geschick und menschliches Einfühlungsvermögen.
- wenn expCP68056e\_1 = 2, dann: Die Tätigkeit erfordert vor allem handwerkliches Geschick und körperliche Fitness.
- wenn expCP68056e\_1 = 3, dann: Die Tätigkeit erfordert vor allem geistiges Geschick und kreative Lösungskompetenz.
- wenn expCP68056e\_2 = 1, dann: Die Tätigkeit erfordert vor allem soziales Geschick und menschliches Einfühlungsvermögen.
- wenn expCP68056e\_2 = 2, dann: Die Tätigkeit erfordert vor allem handwerkliches Geschick und körperliche Fitness.
- wenn expCP68056e\_2 = 3, dann: Die Tätigkeit erfordert vor allem geistiges Geschick und kreative Lösungskompetenz.

#### Attribute: Tätigkeitsmerkmal\_2 A / Tätigkeitsmerkmal\_2 B

- wenn expCP68056f\_1 = 1, dann: Die Tätigkeit ist wertvoll und nützlich.
- wenn expCP68056f\_1 = 2, dann: [leer]
- wenn expCP68056f\_1 = 3, dann: Die Tätigkeit ist wertlos und nützt niemandem.
- wenn expCP68056f\_2 = 1, dann: Die Tätigkeit ist wertvoll und nützlich.
- wenn expCP68056f\_2 = 2, dann: [leer]

- wenn expCP68056f\_2 = 3, dann: Die Tätigkeit ist wertlos und nützt niemandem.

#### Attribute: Tätigkeitsmerkmal\_3 A / Tätigkeitsmerkmal\_3 B

#### Filter:

- wenn expCP68056g\_1 = 1, dann: Die Tätigkeit ist krisensicher.
- wenn expCP68056g\_1 = 2, dann: Die Tätigkeit ist leicht konjunkturabhängig.
- wenn expCP68056g\_1 = 3, dann: Die Tätigkeit ist stark konjunkturabhängig.
- wenn expCP68056q 2 = 1, dann: Die Tätigkeit ist krisensicher.
- wenn expCP68056g\_2 = 2, dann: Die Tätigkeit ist leicht konjunkturabhängig.
- wenn expCP68056g\_2 = 3, dann: Die Tätigkeit ist stark konjunkturabhängig.

#### Attribute: Sonstige Leistungen A / Sonstige Leistungen B

#### Filter:

- wenn expCP68056h\_1 = 1, dann: Betriebseigene Kinderbetreuung
- wenn expCP68056h\_1 = 2, dann: Bezahlte Weiterbildungsmöglichkeiten
- wenn expCP68056h\_1 = 3, dann: Urlaubsgeld
- wenn expCP68056h\_1 = 4, dann: Dienstwagen
- wenn expCP68056h\_1 = 5, dann: Keine
- wenn expCP68056h\_2 = 1, dann: Betriebseigene Kinderbetreuung
- wenn expCP68056h\_2 = 2, dann: Bezahlte Weiterbildungsmöglichkeiten
- wenn expCP68056h\_2 = 3, dann: Urlaubsgeld
- wenn expCP68056h\_2 = 4, dann: Dienstwagen
- wenn expCP68056h\_2 = 5, dann: Keine

Stellen Sie sich vor, Sie hätten die Wahl zwischen zwei verschiedenen Jobangeboten. Im Folgenden sind einige Eigenschaften der beiden Jobangebote aufgeführt.

Größe des Unternehmens: Jobangebot A [expCP68056a\_1]; Jobangebot B [expCP68056a\_2]

Entfernung zu Ihrem Wohnort: Jobangebot A [expCP68056b\_1]; Jobangebot B [expCP68056b\_2]

Branche: Jobangebot A [expCP68056c\_1]; Jobangebot B [expCP68056c\_2]

Gehalt pro Monat: Jobangebot A [expCP68056d\_1]; Jobangebot B [expCP68056d\_2]

Merkmale Ihrer Tätigkeit: Jobangebot A [expCP68056e\_1], [expCP68056f\_1], [expCP68056g\_1]; Jobangebot B [expCP68056e\_2], [expCP68056f\_2], [expCP68056g\_2]

Sonstige Leistungen: Jobangebot A [expCP68056h\_1]; Jobangebot B [expCP68056h\_2]

Auch wenn Sie unentschieden sind oder keine der Möglichkeiten wählen würden, würden Sie eher Jobangebot A oder Jobangebot B wählen?

O Jobangebot A [ANSWER 1]

- O Jobangebot B [ANSWER 2]
- O Keines von beiden, da ich nicht (mehr) im Erwerbsleben stehe. [ANSWER -97]

### Question Page 16: Dignity Conjoint Wahl Kandidat [CP68057]

Variable-Label: Dignity Conjoint Wahl Kandidat

Source: Filter:

see below

**Experimental split:** 

Question format: Variable(s):

Single Choice (Response format: close-ended)

- GIP\_W68\_V1/CP68057
- GIP\_W68\_V1/rndCP68057
- GIP\_W68\_V1/expCP68057a\_1
- GIP\_W68\_V1/expCP68057a\_2
- GIP\_W68\_V1/expCP68057b\_1
- GIP W68 V1/expCP68057b 2
- GIP\_W68\_V1/expCP68057c\_1
- GIP\_W68\_V1/expCP68057c\_2 • GIP W68 V1/expCP68057d 1
- GIP\_W68\_V1/expCP68057d\_2
- GIP\_W68\_V1/expCP68057e\_1
- GIP\_W68\_V1/expCP68057e\_2
- GIP\_W68\_V1/expCP68057f\_1
- GIP\_W68\_V1/expCP68057f\_2
- GIP\_W68\_V1/expCP68057g\_1
- GIP\_W68\_V1/expCP68057q\_2
- GIP W68 V1/expCP68057h 1 GIP\_W68\_V1/expCP68057h\_2

#### Coding instructions:

Reihenfolge von expCP68057e\_1, expCP68057f\_1 und expCP68057q\_1 randomisieren und angezeigte Reihenfolge in rndCP68057 ablegen. Die Reihenfolge von expCP68057e\_2, expCP68057f\_2 und expCP68057g\_2 soll der von exp-CP68057e\_1, expCP68057f\_1 und expCP68057g\_1 entsprechen.

Wenn expCP68057f\_1 oder expCP68057f\_2 = 2 (leer), und diese an erster oder zweiter Stelle innerhalb des Blocks "Positionen" stehen soll in der Tabelle kein leerer Block an dieser Stelle innerhalb der Zelle "Positionen" entstehen, sondern

die anderen Attribute nach oben nachrücken.

Possible error(s): dReminderKaN1

Experimental split: In der folgenden Frage bekommen die Befragten zwei fiktive Kandidaten für den Deutschen Bundestag in tabellarischer Form vorgestellt und sollen dann entscheiden, welchen der beiden Kandidaten sie wählen würden. Jedem Befragten soll randomisiert zwei Kandidaten jeweils bestehend aus einer Kombination von Werten verschiedener Attribute zugewiesen werden. Die in der jeweiligen Entscheidung verwendeten Werte der Attribute sollen in einer eigenen Variable abgelegt werden. Dabei sollen die KandidatInnen nicht in allen Attributen genau gleich sein.

#### Attribute: Alter A / Alter B

- wenn expCP68057a\_1 = 1, dann: 38 Jahre
- wenn expCP68057a\_1 = 2, dann: 46 Jahre

- wenn expCP68057a\_1 = 3, dann: 54 Jahre
- wenn expCP68057a\_1 = 4, dann: 62 Jahre
- wenn expCP68057a\_1 = 5, dann: 70 Jahre
- wenn expCP68057a\_2 = 1, dann: 38 Jahre
- wenn expCP68057a\_2 = 2, dann: 46 Jahre
- wenn expCP68057a\_2 = 3, dann: 54 Jahre
- wenn expCP68057a\_2 = 4, dann: 62 Jahre
- wenn expCP68057a\_2 = 5, dann: 70 Jahre

#### Attribute: Geschlecht A / Geschlecht B

#### Filter:

- wenn expCP68057b\_1 = 1, dann: Weiblich
- wenn expCP68057b\_1 = 2, dann: Männlich
- wenn expCP68057b\_2 = 1, dann: Weiblich
- wenn expCP68057b\_2 = 2, dann: Männlich

#### Attribute: Beruf A / Beruf B

#### Filter:

[Wenn expCP68057b\_1 = 2:

- wenn expCP68057c\_1 = 1, dann: Rechtsanwalt
- wenn expCP68057c\_1 = 2, dann: Selbständiger Unternehmer
- wenn expCP68057c\_1 = 3, dann: Lehrer
- wenn expCP68057c\_1 = 4, dann: Handwerker
- wenn expCP68057c\_1 = 5, dann: kein Berufsabschluss]

[Wenn expCP68057b\_1 = 1:

- wenn expCP68057c\_1 = 1, dann: Rechtsanwältin
- wenn  $expCP68057c_1 = 2$ , dann: Selbständige Unternehmerin
- wenn expCP68057c\_1 = 3, dann: Lehrerin
- wenn expCP68057c\_1 = 4, dann: Handwerkerin
- wenn expCP68057c\_1 = 5, dann: kein Berufsabschluss]

[Wenn expCP68057b\_2 = 2:

- wenn expCP68057c\_2 = 1, dann: Rechtsanwalt
- wenn expCP68057c\_2 = 2, dann: Selbständiger Unternehmer
- wenn expCP68057c\_2 = 3, dann: Lehrer
- wenn expCP68057c\_2 = 4, dann: Handwerker

- wenn expCP68057c\_2 = 5, dann: kein Berufsabschluss]

[Wenn expCP68057b\_2 = 1:

- wenn expCP68057c\_2 = 1, dann: Rechtsanwältin
- wenn expCP68057c\_2 = 2, dann: Selbständige Unternehmerin
- wenn expCP68057c\_2 = 3, dann: Lehrerin
- wenn expCP68057c\_2 = 4, dann: Handwerkerin
- wenn expCP68057c 2 = 5, dann: kein Berufsabschluss]

#### Attribute: Partei A / Partei B

#### Filter:

- wenn expCP68057d\_1 = 1, dann: CDU
- wenn expCP68057d\_1 = 2, dann: SPD
- wenn expCP68057d\_1 = 3, dann: Grüne
- wenn expCP68057d\_1 = 4, dann: AfD
- wenn expCP68057d\_1 = 5, dann: Die Linke
- wenn expCP68057d\_1 = 6, dann: FDP
- wenn expCP68057d\_1 = 7, dann: parteilos
- wenn expCP68057d\_2 = 1, dann: CDU
- wenn expCP68057d\_2 = 2, dann: SPD
- wenn expCP68057d\_2 = 3, dann: Grüne
- wenn expCP68057d\_2 = 4, dann: AfD
- wenn expCP68057d\_2 = 5, dann: Die Linke
- wenn expCP68057d\_2 = 6, dann: FDP
- wenn expCP68057d\_2 = 7, dann: parteilos

#### Attribute: Position\_1 A / Position\_1 B

- wenn expCP68057e\_1 = 1, dann: Die staatlichen Sozialleistungen sollen ausgebaut werden.
- wenn expCP68057e\_1 = 2, dann: Die staatlichen Sozialleistungen sollen weder ausgebaut noch eingeschränkt werden.
- wenn expCP68057e\_1 = 3, dann: Die staatlichen Sozialleistungen sollen eingeschränkt werden.
- wenn expCP68057e\_2 = 1, dann: Die staatlichen Sozialleistungen sollen ausgebaut werden.
- wenn expCP68057e\_2 = 2, dann: Die staatlichen Sozialleistungen sollen weder ausgebaut noch eingeschränkt werden.
- wenn expCP68057e\_2 = 3, dann: Die staatlichen Sozialleistungen sollen eingeschränkt werden.

#### Attribute: Position\_2 A / Position\_2 B

#### Filter:

- wenn expCP68057f\_1 = 1, dann: Die Politik sollte alle Bürger mit Respekt behandeln.
- wenn expCP68057f\_1 = 2, dann: [leer]
- wenn expCP68057f\_1 = 3, dann: Die Politik sollte Bürger wie unmündige Kinder behandeln.
- wenn expCP68057f\_2 = 1, dann: Die Politik sollte alle Bürger mit Respekt behandeln.
- wenn expCP68057f\_2 = 2, dann: [leer]
- wenn expCP68057f\_2 = 3, dann: Die Politik sollte Bürger wie unmündige Kinder behandeln.

#### Attribute: Position 3 A / Position 3 B

#### Filter:

- wenn expCP68057g\_1 = 1, dann: Die Zuzugsmöglichkeiten von Ausländern sollen erleichtert werden.
- wenn expCP68057g\_1 = 2, dann: Die Zuzugsmöglichkeiten von Ausländern sollen weder eingeschränkt noch erleichtert werden.
- wenn expCP68057g\_1 = 3, dann: Die Zuzugsmöglichkeiten von Ausländern sollen eingeschränkt werden.
- wenn expCP68057g\_2 = 1, dann: Die Zuzugsmöglichkeiten von Ausländern sollen erleichtert werden.
- wenn expCP68057g\_2 = 2, dann: Die Zuzugsmöglichkeiten von Ausländern sollen weder eingeschränkt noch erleichtert werden.
- wenn expCP68057g\_2 = 3, dann: Die Zuzugsmöglichkeiten von Ausländern sollen eingeschränkt werden.

#### Attribute: Hobbies A / Hobbies B

- wenn expCP68057h\_1 = 1, dann: Verbringt gerne Zeit mit Freunden
- wenn expCP68057h\_1 = 2, dann: Hört gerne Rockmusik
- wenn expCP68057h\_1 = 3, dann: Fährt gerne Mountain-Bike
- wenn expCP68057h\_1 = 4, dann: Sieht gerne Sport im Fernsehen
- wenn expCP68057h\_1 = 5, dann: Kocht gerne
- wenn expCP68057h\_2 = 1, dann: Verbringt gerne Zeit mit Freunden
- wenn expCP68057h\_2 = 2, dann: Hört gerne Rockmusik
- wenn expCP68057h\_2 = 3, dann: Fährt gerne Mountain-Bike
- wenn expCP68057h\_2 = 4, dann: Sieht gerne Sport im Fernsehen
- wenn expCP68057h\_2 = 5, dann: Kocht gerne

Stellen Sie sich vor, Sie hätten die Wahl zwischen zwei verschiedenen Kandidatinnen oder Kandidaten für den Deutschen Bundestag. Im Folgenden sind einige Eigenschaften der beiden Personen aufgeführt.

Alter: wenn  $expCP68057b_1 = 1$ : Kandidatin A / wenn  $expCP68057b_1 = 2$ : Kandidat A [ $expCP68057a_1$ ]; wenn  $expCP68057b_2 = 1$ : Kandidatin B / wenn  $expCP68057b_2 = 2$ : Kandidat B [ $expCP68057a_2$ ]

Geschlecht: wenn  $expCP68057b_1 = 1$ : Kandidatin A / wenn  $expCP68057b_1 = 2$ : Kandidat A  $[expCP68057b_1]$ ; wenn  $expCP68057b_2 = 1$ : Kandidatin B / wenn  $expCP68057b_2 = 2$ : Kandidat B  $[expCP68057b_2]$ 

Beruf: wenn expCP68057b\_1 = 1: Kandidatin A / wenn expCP68057b\_1 = 2: Kandidat A [expCP68057c\_1]; wenn expCP68057b 2 = 1: Kandidatin B / wenn expCP68057b 2 = 2: Kandidat B [expCP68057c\_2]

Partei: wenn expCP68057b\_1 = 1: Kandidatin A / wenn expCP68057b\_1 = 2: Kandidat A [expCP68057d\_1]; wenn expCP68057b\_2 = 1: Kandidatin B / wenn expCP68057b\_2 = 2: Kandidat B [expCP68057d\_2]

Positionen: wenn expCP68057b\_1 = 1: Kandidatin A / wenn expCP68057b\_1 = 2: Kandidat A [expCP68057e\_1], [expCP68057f\_1], [expCP68057g\_1]; wenn expCP68057b\_2 = 1: Kandidatin B / wenn expCP68057b\_2 = 2: Kandidat B [expCP68057e\_2], [expCP68057f\_2], [expCP68057g\_2]

Hobbies: wenn  $expCP68057b_1 = 1$ : Kandidatin A / wenn  $expCP68057b_1 = 2$ : Kandidat A  $[expCP68057h_1]$ ; wenn  $expCP68057b_2 = 1$ : Kandidatin B / wenn  $expCP68057b_2 = 2$ : Kandidat B  $[expCP68057h_2]$ 

Auch wenn Sie unentschieden sind oder keine der Möglichkeiten wählen würden, würden Sie eher [wenn expCP68057b\_1 = 1:Kandidatin A][wenn expCP68057b\_1 = 2:Kandidat A] oder [wenn expCP68057b\_2 = 1:Kandidatin B][wenn expCP68057b\_2 = 2:Kandidat B] wählen?

- O [wenn expCP68057b\_1 = 1:Kandidatin A] [wenn expCP68057b\_1 = 2:Kandidat A] [ANSWER 1]
- O [wenn expCP68057b 2 = 1:Kandidatin B] [wenn expCP68057b 2 = 2:Kandidat B] [ANSMER 2]

### Question Page 17: Dignity Conjoint Wahl Wohnort [CP68058]

Variable-Label: Dignity Conjoint Wahl Wohnort

Source: Filter:

see below

**Experimental split:** 

Question format:

Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/CP68058

GIP\_W68\_V1/rndCP68058

• GIP\_W68\_V1/expCP68058a\_1

GIP\_W68\_V1/expCP68058a\_2

GIP\_W68\_V1/expCP68058b\_1

• GIP W68 V1/expCP68058b 2

GIP\_W68\_V1/expCP68058c\_1

• GIP W68 V1/expCP68058c 2

• GIP W68 V1/expCP68058d 1

GIP\_W68\_V1/expCP68058d\_2

GIP\_W68\_V1/expCP68058e\_1

GIP\_W68\_V1/expCP68058e\_2

GIP\_W68\_V1/expCP68058f\_1

• GIP\_W68\_V1/expCP68058f\_2

GIP\_W68\_V1/expCP68058g\_1

GIP\_W68\_V1/expCP68058q\_2

GIP W68 V1/expCP68058h 1

GIP\_W68\_V1/expCP68058h\_2

Reihenfolge von expCP68058e\_1, expCP68058f\_1 und expCP68058q\_1 rando-Coding instructions:

misieren und angezeigte Reihenfolge in rndCP68058 ablegen. Die Reihenfolge von expCP68058e\_2, expCP68058f\_2 und expCP68058g\_2 soll der von exp-

CP68058e\_1, expCP68058f\_1 und expCP68058g\_1 entsprechen.

Wenn expCP68058f\_1 oder expCP68058f\_2 = 2 (leer), und diese an erster oder zweiter Stelle innerhalb des Blocks "Einwohner" stehen soll in der Tabelle kein leerer Block an dieser Stelle innerhalb der Zelle "Einwohner" entstehen, sondern

die anderen Attribute nach oben nachrücken.

Possible error(s): dReminderKaN1

Experimental split: In der folgenden Frage bekommen die Befragten zwei fiktive Wohnorte in tabellarischer Form vorgestellt und sollen dann entscheiden, welchen der beiden Wohnorte sie wählen würden. Jedem Befragten soll randomisiert zwei Wohnorte jeweils bestehend aus einer Kombination von Werten verschiedener Attribute zugewiesen werden. Die in der jeweiligen Entscheidung verwendeten Werte der Attribute sollen in einer eigenen Variable abgelegt werden. Dabei sollen die beiden Wohnorte nicht in allen Attributen genau gleich sein.

### Attribute: Ortsgröße A / Ortsgröße B

- wenn expCP68058a\_1 = 1, dann: Dorf mit 6.000 Einwohnern
- wenn expCP68058a\_1 = 2, dann: Kleinstadt mit 19.000 Einwohnern

- wenn expCP68058a\_1 = 3, dann: Mittelgroße Stadt mit 75.000 Einwohnern
- wenn expCP68058a\_1 = 4, dann: Großstadt mit 220.000 Einwohnern
- wenn expCP68058a\_2 = 1, dann: Dorf mit 6.000 Einwohnern
- wenn expCP68058a\_2 = 2, dann: Kleinstadt mit 19.000 Einwohnern
- wenn expCP68058a\_2 = 3, dann: Mittelgroße Stadt mit 75.000 Einwohnern
- wenn expCP68058a\_2 = 4, dann: Großstadt mit 220.000 Einwohnern

#### Attribute: Mietpreis A / Mietpreis B

#### Filter:

- wenn expCP68058b 1 = 1, dann: 10 Euro pro m2
- wenn expCP68058b\_1 = 2, dann: 14 Euro pro m2
- wenn expCP68058b\_1 = 3, dann: 18 Euro pro m2
- wenn expCP68058b\_1 = 4, dann: 22 Euro pro m2
- wenn expCP68058b\_2 = 1, dann: 10 Euro pro m2
- wenn expCP68058b\_2 = 2, dann: 14 Euro pro m2
- wenn expCP68058b\_2 = 3, dann: 18 Euro pro m2
- wenn expCP68058b\_2 = 4, dann: 22 Euro pro m2

#### Attribute: Verkehrsanbindung A / Verkehrsanbindung B

#### Filter:

- wenn expCP68058c\_1 = 1, dann: Autobahnanschluss
- wenn expCP68058c\_1 = 2, dann: Fernverkehrsbahnhof
- wenn expCP68058c\_1 = 3, dann: Autobahnanschluss und Fernverkehrsbahnhof
- wenn expCP68058c\_1 = 4, dann: Weder Autobahnanschluss noch Fernverkehrsbahnhof
- wenn expCP68058c\_2 = 1, dann: Autobahnanschluss
- wenn expCP68058c\_2 = 2, dann: Fernverkehrsbahnhof
- wenn  $expCP68058c_2 = 3$ , dann: Autobahnanschluss und Fernverkehrsbahnhof
- wenn expCP68058c\_2 = 4, dann: Weder Autobahnanschluss noch Fernverkehrsbahnhof

#### Attribute: Ausländeranteil A / Ausländeranteil B

- wenn expCP68058d\_1 = 1, dann: 2 %
- wenn expCP68058d\_1 = 2, dann: 5 %
- wenn expCP68058d\_1 = 3, dann: 12 %
- wenn expCP68058d\_1 = 4, dann: 24 %
- wenn expCP68058d\_1 = 5, dann: 36 %

- wenn expCP68058d\_2 = 1, dann: 2 %
- wenn expCP68058d\_2 = 2, dann: 5 %
- wenn expCP68058d\_2 = 3, dann: 12 %
- wenn expCP68058d\_2 = 4, dann: 24 %
- wenn expCP68058d\_2 = 5, dann: 36 %

#### Attribute: Einwohner\_1 A / Einwohner\_1 B

#### Filter:

- wenn expCP68058e\_1 = 1, dann: Die Einwohner dieses Ortes sind politisch mehrheitlich progressiv eingestellt
- wenn expCP68058e\_1 = 2, dann: Die Einwohner dieses Ortes sind politisch zu gleichen Teilen progressiv und konservativ eingestellt.
- wenn expCP68058e\_1 = 3, dann: Die Einwohner dieses Ortes sind politisch mehrheitlich konservativ eingestellt.
- wenn expCP68058e\_2 = 1, dann: Die Einwohner dieses Ortes sind politisch mehrheitlich progressiv eingestellt.
- wenn expCP68058e\_2 = 2, dann: Die Einwohner dieses Ortes sind politisch zu gleichen Teilen progressiv und konservativ eingestellt.
- wenn expCP68058e\_2 = 3, dann: Die Einwohner dieses Ortes sind politisch mehrheitlich konservativ eingestellt.

#### Attribute: Einwohner\_2 A / Einwohner\_2 B

### Filter:

- wenn expCP68058f\_1 = 1, dann: Die Einwohner dieses Ortes behandeln sich gegenseitig mit Respekt.
- wenn expCP68058f\_1 = 2, dann: [leer]
- wenn expCP68058f\_1 = 3, dann: Die Einwohner dieses Ortes sehen aufeinander herab.
- wenn expCP68058f\_2 = 1, dann: Die Einwohner dieses Ortes behandeln sich gegenseitig mit Respekt.
- wenn expCP68058f\_2 = 2, dann: [leer]
- wenn expCP68058f\_2 = 3, dann: Die Einwohner dieses Ortes sehen aufeinander herab.

#### Attribute: Einwohner\_3 A / Einwohner\_3 B

- wenn expCP68058g\_1 = 1, dann: Die Einwohner dieses Ortes haben sehr viel Geld.
- wenn expCP68058g\_1 = 2, dann: Wie viel Geld die Einwohner dieses Ortes haben, ist sehr unterschiedlich.
- wenn expCP68058g\_1 = 3, dann: Die Einwohner dieses Ortes haben sehr wenig Geld.
- wenn expCP68058g\_2 = 1, dann: Die Einwohner dieses Ortes haben sehr viel Geld.

- wenn expCP68058g\_2 = 2, dann: Wie viel Geld die Einwohner dieses Ortes haben, ist sehr unterschiedlich.
- wenn expCP68058g\_2 = 3, dann: Die Einwohner dieses Ortes haben sehr wenig Geld.

#### Attribute: Besonderheit A / Besonderheit B

#### Filter:

- wenn expCP68058h 1 = 1, dann: Vielfältiges Angebot an Natur und Erholung
- wenn expCP68058h\_1 = 2, dann: Hohe öffentliche Sicherheit und wenig Kriminalität
- wenn expCP68058h\_1 = 3, dann: Gute medizinische Versorgung
- wenn expCP68058h\_1 = 4, dann: Vielfältiges Angebot an Kultur und Gastronomie
- wenn expCP68058h\_1 = 5, dann: Gutes Angebot an Schulen und Kindergärten
- wenn expCP68058h\_2 = 1, dann: Vielfältiges Angebot an Natur und Erholung
- wenn expCP68058h\_2 = 2, dann: Hohe öffentliche Sicherheit und wenig Kriminalität
- wenn expCP68058h\_2 = 3, dann: Gute medizinische Versorgung
- wenn expCP68058h\_2 = 4, dann: Vielfältiges Angebot an Kultur und Gastronomie
- wenn expCP68058h\_2 = 5, dann: Gutes Angebot an Schulen und Kindergärten

Stellen Sie sich vor, Sie hätten die Wahl zwischen zwei neuen Wohnorten. Im Folgenden sind einige Eigenschaften der beiden Wohnorte aufgeführt.

Ortsgröße: Wohnort A [expCP68058a\_1]; Wohnort B [expCP68058a\_2]

Mietpreis: Wohnort A [expCP68058b\_1]; Wohnort B [expCP68058b\_2]

Verkehrsanbindung: Wohnort A [expCP68058c\_1]; Wohnort B [expCP68058c\_2]

Ausländeranteil: Wohnort A [expCP68058d\_1]; Wohnort B [expCP68058d\_2]

Einwohner: Wohnort A [expCP68058e\_1], [expCP68058f\_1], [expCP68058g\_1]; Wohnort B [expCP68058e\_2], [expCP68058f\_2], [expCP68058g\_2]

Weitere Besonderheiten: Wohnort A [expCP68058h\_1]; Wohnort B [expCP68058h\_2]

Auch wenn Sie unentschieden sind oder keine der Möglichkeiten wählen würden, würden Sie eher Wohnort A oder Wohnort B wählen?

O Wohnort B [ANSWER 2]

#### Question Page 18: Dignity of Self: Job [CP68025]

Variable-Label: Dignity of Self: Job

Source: -

**Filter:** CP68021 = 1 (wenn Befragte erwerbstätig sind)

Experimental split:

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

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/CP68025

Coding instructions:

**Possible error(s):** dReminderKaN1

#### Inwiefern würden Sie der folgenden Aussage zustimmen?

Das, was ich in meiner beruflichen Tätigkeit mache, ist wertvoll und nützlich.

O Stimme überhaupt nicht zu [ANSWER 1]
O Stimme eher nicht zu [ANSWER 2]
O Weder noch [ANSWER 3]
O Stimme eher zu [ANSWER 4]
O Stimme voll und ganz zu [ANSWER 5]
O Weiß nicht [ANSWER -99]

#### **Question Page 19: Dignity of Self: Society [CP68026]**

Variable-Label: Dignity of Self: Society

Source: Filter: Experimental split: -

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

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/CP68026

Coding instructions:

**Possible error(s):** dReminderKaN1

#### Inwiefern würden Sie der folgenden Aussage zustimmen?

Das, was ich zur Gesellschaft beitrage, ist wertvoll und nützlich.

O Stimme überhaupt nicht zu [ANSWER 1]
O Stimme eher nicht zu [ANSWER 2]
O Weder noch [ANSWER 3]
O Stimme eher zu [ANSWER 4]
O Stimme voll und ganz zu [ANSWER 5]

O Weiß nicht  ${\tiny [\mathtt{ANSWER}\ -99]}$ 

#### Question Page 20: Dignity of Self: Politics [CP68027]

Variable-Label: Dignity of Self: Politics

Source: Filter: Experimental split: -

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

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/CP68027

Coding instructions: -

**Possible error(s):** dReminderKaN1

#### Inwiefern würden Sie der folgenden Aussage zustimmen?

Das, was ich zur Demokratie beitrage, ist wertvoll und nützlich.

O Stimme überhaupt nicht zu [ANSWER 1]
O Stimme eher nicht zu [ANSWER 2]
O Weder noch [ANSWER 3]

O Stimme voll und ganz zu [ANSWER 5]

O Weiß nicht [ANSWER -99]

O Stimme eher zu [ANSWER 4]

## **Question Page 21: Dignity Expectation Politics Respect [CP68028]**

**Variable-Label:** Dignity Expectation Politics Respect

Source: Filter: Experimental split: -

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

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/CP68028

Coding instructions:

**Possible error(s):** dReminderKaN1

Wir möchten Ihnen einige Fragen dazu stellen, wie Menschen Ihrer Meinung nach von der Politik behandelt werden sollten. Danach werden wir Ihnen einige Fragen dazu stellen, wie Menschen wie Sie tatsächlich von der Politik behandelt werden.

Wenn Sie daran denken, wie Menschen von der Politik <u>behandelt werden sollten</u>, inwiefern würden Sie der folgenden Aussage zustimmen?

Die Politik sollte alle Menschen mit Respekt behandeln.

O Stimme überhaupt nicht zu [ANSWER 1]
O Stimme eher nicht zu [ANSWER 2]
O Weder noch [ANSWER 3]
O Stimme eher zu [ANSWER 4]
O Stimme voll und ganz zu [ANSWER 5]
O Weiß nicht [ANSWER -99]

## **Question Page 22: Dignity Expectation Politics Autonomy [CP68029]**

Variable-Label:	Dignity Expectation Politics Autonomy
Source:	-
Filter:	-
Experimental split:	-
Question format:	Single Choice (Response format: close-ended)
Variable(s):	• GIP_W68_V1/CP68029
Coding instructions:	-
Possible error(s):	dReminderKaN1
Venn Sie daran denke	n, wie Menschen von der Politik behandelt werden sollten, inwiefern würde

Sie der folgenden Aussage zustimmen?

Die Politik sollte die Menschen ihre eigenen Entscheidungen treffen lassen.

Stiffine ubernaupt nicht zu [answer 1
O Stimme eher nicht zu [ANSWER 2]
O Weder noch [ANSWER 3]
O Stimme eher zu [ANSWER 4]
O Stimme voll und ganz zu [ANSWER 5]
O Weiß nicht [ANSWER -99]

## **Question Page 23: Dignity Expectation Politics Equality [CP68030]**

Variable-Label:	Dignity Expectation Politics Equality
Source:	-
Filter:	-
Experimental split:	-
Question format:	Single Choice (Response format: close-ended)
Variable(s):	• GIP_W68_V1/CP68030
Coding instructions:	-
Possible error(s):	dReminderKaN1
Nenn Sie daran denke Sie der folgenden Auss	n, wie Menschen von der Politik <u>behandelt werden sollten</u> , inwiefern würde

Die Politik sollte alle Menschen als gleichwertig mit allen anderen behandeln. O Stimme überhaupt nicht zu [ANSWER 1]

O Stimme eher nicht zu [ANSWER 2] O Weder noch [ANSWER 3] O Stimme eher zu [ANSWER 4] O Stimme voll und ganz zu [ANSWER 5] O Weiß nicht [ANSWER -99]

O Weiß nicht [ANSWER -99]

# Question Page 24: Dignity Politics Respect [CP68031]

Variable-Label:	Dignity Politics Respect
Source:	-
Filter:	-
Experimental split:	
Question format:	Single Choice (Response format: close-ended)
Variable(s):	• GIP_W68_V1/CP68031
Coding instructions:	-
Possible error(s):	dReminderKaN1
Wenn Sie jetzt daran d den Sie der folgenden <i>i</i>	enken, wie die Politik Menschen wie Sie <u>tatsächlich behandelt</u> , inwiefern wür Aussage zustimmen?
Die Politik behandelt M	lenschen wie mich mit Respekt.
O Stimme überhaupt ni	cht zu [ANSWER 1]
O Stimme eher nicht zu	[ANSWER 2]
O Weder noch [ANSWER 3]	
O Stimme eher zu [ANSWER	4]
O Stimme voll und ganz	ZU [ANSWER 5]

# **Question Page 25: Dignity Politics Autonomy [CP68032]**

Variable-Label:	Dignity Politics Autonomy
Source: Filter:	
Experimental split:	-
Question format:	Single Choice (Response format: close-ended)
Variable(s):	• GIP_W68_V1/CP68032
Coding instructions:	-
Possible error(s):	dReminderKaN1
den Sie der folgenden	
	hen wie mich ihre eigenen Entscheidungen treffen.
O Stimme überhaupt ni	cht zu [answer 1]
O Stimme eher nicht zu	[ANSWER 2]
O Weder noch [ANSWER 3]	
O Stimme eher zu [ANSWER	4]
O Stimme voll und ganz	Z ZU [ANSWER 5]
O Weiß nicht (ANSWER -991	

O Weder noch [ANSWER 3]
O Stimme eher zu [ANSWER 4]

 $O \, \text{Weiß nicht}_{\, \text{\tiny [ANSWER -99]}}$ 

O Stimme voll und ganz zu  $_{\scriptscriptstyle [ANSWER\ 5]}$ 

## **Question Page 26: Dignity Politics Equality [CP68033]**

_	
Variable-Label:	Dignity Politics Equality
Source:	-
Filter:	-
Experimental split:	-
Question format:	Single Choice (Response format: close-ended)
Variable(s):	• GIP_W68_V1/CP68033
Coding instructions:	-
Possible error(s):	dReminderKaN1
Wenn Sie jetzt daran d den Sie der folgenden	enken, wie die Politik Menschen wie Sie <u>tatsächlich behandelt</u> , inwiefern wür Aussage zustimmen?
Die Politik behandelt N	denschen wie mich als gleichwertig mit allen anderen.
O Stimme überhaupt ni	cht zu [ANSWER 1]
O Stimme eher nicht zu	[ANSWER 2]

#### **Question Page 27: Dignity Expectation Society Respect [CP68034]**

**Variable-Label:** Dignity Expectation Society Respect

Source: -Filter: -Experimental split: -

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

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/CP68034

Coding instructions:

**Possible error(s):** dReminderKaN1

Nun möchten wir Ihnen einige Fragen dazu stellen, wie Menschen Ihrer Meinung nach von der Gesellschaft behandelt werden sollten. Danach werden wir Ihnen einige Fragen dazu stellen, wie Menschen wie Sie tatsächlich von der Gesellschaft behandelt werden.

Wenn Sie daran denken, wie Menschen von der Gesellschaft <u>behandelt werden sollten</u>, inwiefern würden Sie der folgenden Aussage zustimmen?

Die Gesellschaft sollte alle Menschen mit Respekt behandeln.

O Stimme überhaupt nicht zu [ANSWER 1]
O Stimme eher nicht zu [ANSWER 2]
O Weder noch [ANSWER 3]
O Stimme eher zu [ANSWER 4]
O Stimme voll und ganz zu [ANSWER 5]
O Weiß nicht [ANSWER -99]

# **Question Page 28 : Dignity Expectation Society Autonomy [CP68035]**

Variable-Label:	Dignity Expectation Society Autonomy
Source:	-
Filter:	-
Experimental split:	-
Question format:	Single Choice (Response format: close-ended)
Variable(s):	• GIP_W68_V1/CP68035
Coding instructions:	-
Possible error(s):	dReminderKaN1
Die Gesellschaft sollte	den die Menschen ihre eigenen Entscheidungen treffen lassen.
O Stimme überhaupt ni	
O Stimme eher nicht zu	[ANSWER 2]
O Weder noch [ANSWER 3]	
O Stimme eher zu [ANSWER	4]
O Stimme voll und ganz	ZU [ANSWER 5]
O Weiß nicht [ANSWER -99]	

# **Question Page 29: Dignity Expectation Society Equality [CP68036]**

Variable-Label: Source: Filter: Experimental split: Question format: Variable(s):	Dignity Expectation Society Equality  Single Choice (Response format: close-ended)  • GIP_W68_V1/CP68036
Coding instructions:	-
Possible error(s):	dReminderKaN1
den Sie der folgenden <i>i</i>	n, wie Menschen von der Gesellschaft <u>behandelt werden sollten</u> , inwiefern wür Aussage zustimmen? alle Menschen als gleichwertig mit allen anderen behandeln.
${ m O}$ Stimme überhaupt ni	cht zu [ANSWER 1]
O Stimme eher nicht zu	[ANSWER 2]
O Weder noch [ANSWER 3]	
O Stimme eher zu [ANSWER	4]
O Stimme voll und ganz	ZU [ANSWER 5]
O Weiß nicht [ANSWER -99]	

## **Question Page 30: Dignity Society Respect [CP68037]**

Coding instructions: Possible error(s):	- dReminderKaN1
Variable(s):	• GIP_W68_V1/CP68037
Question format:	Single Choice (Response format: close-ended)
Experimental split:	-
Filter:	-
Source:	-
Variable-Label:	Dignity Society Respect

Wenn Sie jetzt daran denken, wie die Gesellschaft Menschen wie Sie <u>tatsächlich behandelt</u>, inwiefern würden Sie der folgenden Aussage zustimmen?

Die Gesellschaft behandelt Menschen wie mich mit Respekt.

O Stimme überhaupt nicht ZU (ANSWER 1)

Stifffile aberriaupt filerit zu [answer 1]
O Stimme eher nicht zu [ANSWER 2]
O Weder noch [ANSWER 3]
O Stimme eher zu [ANSWER 4]
O Stimme voll und ganz zu [ANSWER 5]
O Weiß nicht [ANSWER -99]

# **Question Page 31: Dignity Society Autonomy [CP68038]**

Variable-Label: Dignity Society Autonomy  Source: - Filter: - Experimental split: - Question format: Single Choice (Response format: close-ended)  Variable(s): • GIP_W68_V1/CP68038  Coding instructions: Possible error(s): dReminderKaN1
Source: - Filter: - Experimental split: - Question format: Single Choice (Response format: close-ended) Variable(s):

 $\label{thm:continuous} \mbox{ Die Gesellschaft l\"{a}sst Menschen wie mich ihre eigenen Entscheidungen treffen. }$ 

Stiffine abernaupt ment 2d (answer 1)
O Stimme eher nicht zu [ANSWER 2]
O Weder noch [ANSWER 3]
O Stimme eher zu [ANSWER 4]
O Stimme voll und ganz zu [ANSWER 5]
O Weiß nicht [ANSWER -99]

## **Question Page 32: Dignity Society Equality [CP68039]**

Possible error(s):	dReminderKaN1
Coding instructions:	-
Variable(s):	• GIP_W68_V1/CP68039
Question format:	Single Choice (Response format: close-ended)
Experimental split:	
Filter:	-
Source:	-
Variable-Label:	Dignity Society Equality

rn würden Sie der folgenden Aussage zustimmen?

Die Gesellschaft behandelt Menschen wie mich als gleichwertig mit allen anderen.

O Stimme uberhaupt nicht zu [ANSWER 1]
O Stimme eher nicht zu [ANSWER 2]
O Weder noch [ANSWER 3]
O Stimme eher zu [ANSWER 4]
O Stimme voll und ganz zu [ANSWER 5]
O Weiß nicht [ANSWER -99]

## **Question Page 33: Dignity Expectation Job Respect [CP68040]**

Variable-Label: Dignity Expectation Job Respect

Source: Filter: Experimental split: -

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

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/CP68040

Coding instructions:

**Possible error(s):** dReminderKaN1

Nun möchten wir Ihnen einige Fragen dazu stellen, wie Menschen Ihrer Meinung nach in der Arbeitswelt behandelt werden sollten. Danach werden wir Ihnen einige Fragen dazu stellen, wie Menschen wie Sie tatsächlich in der Arbeitswelt behandelt werden.

Wenn Sie daran denken, wie Menschen in der Arbeitswelt <u>behandelt werden sollten</u>, inwiefern würden Sie der folgenden Aussage zustimmen?

In der Arbeitswelt sollten alle Menschen mit Respekt behandelt werden.

O Stimme überhaupt nicht zu [ANSWER 1]
O Stimme eher nicht zu [ANSWER 2]
O Weder noch [ANSWER 3]
O Stimme eher zu [ANSWER 4]
O Stimme voll und ganz zu [ANSWER 5]
O Weiß nicht [ANSWER -99]

## **Question Page 34: Dignity Expectation Job Autonomy [CP68041]**

Variable-Label:	Dignity Expectation Job Autonomy
Source:	-
Filter:	-
Experimental split:	-
Question format:	Single Choice (Response format: close-ended)
Variable(s):	• GIP_W68_V1/CP68041
Coding instructions:	-
Possible error(s):	dReminderKaN1

Wenn Sie daran denken, wie Menschen in der Arbeitswelt <u>behandelt werden sollten</u>, inwiefern würden Sie der folgenden Aussage zustimmen?

In der Arbeitswelt sollte man die Menschen ihre eigenen Entscheidungen treffen lassen.

O Stimme überhaupt nicht zu [ANSWER 1]
O Stimme eher nicht zu [ANSWER 2]
O Weder noch [ANSWER 3]
O Stimme eher zu [ANSWER 4]
O Stimme voll und ganz zu [ANSWER 5]
O Weiß nicht FANSWER -991

#### **Question Page 35: Dignity Expectation Job Equality [CP68042]**

Variable-Label:
Source:
Filter:
Experimental split:
Question format:
Variable(s):

Coding instructions:
Possible error(s):

Dignity Expectation Job Equality

Guality

Single Choice (Response format: close-ended)

GIP\_W68\_V1/CP68042

Wenn Sie daran denken, wie Menschen in der Arbeitswelt <u>behandelt werden sollten</u>, inwiefern würden Sie der folgenden Aussage zustimmen?

In der Arbeitswelt sollten alle Menschen als gleichwertig mit allen anderen behandelt werden.

O Stimme überhaupt nicht zu [ANSWER 1]
O Stimme eher nicht zu [ANSWER 2]
O Weder noch [ANSWER 3]
O Stimme eher zu [ANSWER 4]
O Stimme voll und ganz zu [ANSWER 5]
O Weiß nicht [ANSWER -99]

## **Question Page 36: Dignity Job Respect [CP68043]**

Variable-Label:	Dignity Job Respect
Source:	-
Filter:	-
Experimental split:	-
Question format:	Single Choice (Response format: close-ended)
Variable(s):	• GIP_W68_V1/CP68043
Coding instructions:	_
Possible error(s):	dReminderKaN1

Wenn Sie jetzt daran denken, wie Menschen wie Sie in der Arbeitswelt <u>tatsächlich behandelt werden</u>, inwiefern würden Sie der folgenden Aussage zustimmen?

In der Arbeitswelt werden Menschen wie ich mit Respekt behandelt.

Stimme ubernaupt nicht zu [ANSWER 1]
O Stimme eher nicht zu [ANSWER 2]
O Weder noch [ANSWER 3]
Stimme eher zu [ANSWER 4]
Stimme voll und ganz zu [ANSWER 5]
O Weiß nicht (ANSWER -991

O Weiß nicht [ANSWER -99]

# **Question Page 37: Dignity Job Autonomy [CP68044]**

Variable-Label:	Dignity Job Autonomy
Source:	-
Filter:	-
Experimental split:	-
Question format:	Single Choice (Response format: close-ended)
Variable(s):	• GIP_W68_V1/CP68044
Coding instructions:	-
Possible error(s):	dReminderKaN1
	enken, wie Menschen wie Sie in der Arbeitswelt <u>tatsächlich behandelt werder</u> der folgenden Aussage zustimmen?
In der Arbeitswelt läss	t man Menschen wie mich ihre eigenen Entscheidungen treffen.
O Stimme überhaupt ni	cht zu [ANSWER 1]
O Stimme eher nicht zu	[ANSWER 2]
O Weder noch [ANSWER 3]	
O Stimme eher zu [ANSWER	4]
O Stimme voll und ganz	ZU [ANSWER 5]

## **Question Page 38: Dignity Job Equality [CP68045]**

Venn Sie jetzt daran de	
Coding instructions: Possible error(s):	- dReminderKaN1
Variable-Label: Source: Filter: Experimental split: Question format: Variable(s):	Dignity Job Equality  Single Choice (Response format: close-ended)  • GIP_W68_V1/CP68045

<u>n</u>,

In der Arbeitswelt werden Menschen wie ich als gleichwertig mit allen anderen behandelt.

Stimme ubernaupt nicht zu [answer 1]
O Stimme eher nicht zu [ANSWER 2]
O Weder noch [ANSWER 3]
O Stimme eher zu [ANSWER 4]
O Stimme voll und ganz zu [ANSWER 5]
O Weiß nicht [ANSWER -99]

## **Question Page 39: Indignity Politics Look Down [CP68046]**

Variable-Label: Indignity Politics Look Down

Source: Filter: Experimental split: -

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

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/CP68046

Coding instructions:

**Possible error(s):** dReminderKaN1

#### Inwiefern würden Sie der folgenden Aussage zustimmen?

Ich habe das Gefühl, dass die Politik auf Menschen wie mich herabsieht.

O Stimme überhaupt nicht zu [ANSWER 1]
O Stimme eher nicht zu [ANSWER 2]
O Weder noch [ANSWER 3]
O Stimme eher zu [ANSWER 4]
O Stimme voll und ganz zu [ANSWER 5]
O Weiß nicht [ANSWER -99]

## **Question Page 40: Indignity Politics Infantilization [CP68047]**

Variable-Label: Indignity Politics Infantilization

Source: Filter: Experimental split: -

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

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/CP68047

Coding instructions:

**Possible error(s):** dReminderKaN1

#### Inwiefern würden Sie der folgenden Aussage zustimmen?

Menschen wie ich werden von der Politik wie unmündige Kinder behandelt.

${f O}$ Stimme überhaupt nicht zu [ANSWER 1]
O Stimme eher nicht zu [ANSWER 2]
O Weder noch [ANSWER 3]
O Stimme eher zu [ANSWER 4]
O Stimme voll und ganz zu [ANSWER 5]
O Weiß nicht [ANSWER -99]

## **Question Page 41: Indignity Politics Second Class [CP68048]**

Variable-Label: Indignity Politics Second Class

Source: Filter: Experimental split: -

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

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/CP68048

Coding instructions:

**Possible error(s):** dReminderKaN1

#### Inwiefern würden Sie der folgenden Aussage zustimmen?

Menschen wie ich werden von der Politik als Bürger zweiter Klasse behandelt.

O Stimme überhaupt nicht zu [ANSWER 1]
O Stimme eher nicht zu [ANSWER 2]
O Weder noch [ANSWER 3]
O Stimme eher zu [ANSWER 4]
O Stimme voll und ganz zu [ANSWER 5]

O Weiß nicht [ANSWER -99]

## **Question Page 42: Indignity Society Look Down [CP68049]**

Variable-Label: Indignity Society Look Down

Source: Filter: Experimental split: -

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

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/CP68049

Coding instructions:

**Possible error(s):** dReminderKaN1

#### Inwiefern würden Sie der folgenden Aussage zustimmen?

Ich habe das Gefühl, dass die Gesellschaft auf Menschen wie mich herabsieht.

O Stimme überhaupt nicht zu [ANSWER 1]
O Stimme eher nicht zu [ANSWER 2]
O Weder noch [ANSWER 3]
O Stimme eher zu [ANSWER 4]
O Stimme voll und ganz zu [ANSWER 5]
O Weiß nicht [ANSWER -99]

## **Question Page 43: Indignity Society Infantilization [CP68050]**

Variable-Label: Indignity Society Infantilization

Source: Filter: Experimental split: -

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

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/CP68050

Coding instructions:

**Possible error(s):** dReminderKaN1

#### Inwiefern würden Sie der folgenden Aussage zustimmen?

Menschen wie ich werden von der Gesellschaft wie unmündige Kinder behandelt.

O Stimme überhaupt nicht zu [ANSWER 1]
O Stimme eher nicht zu [ANSWER 2]
O Weder noch [ANSWER 3]
O Stimme eher zu [ANSWER 4]
O Stimme voll und ganz zu [ANSWER 5]
O Weiß nicht [ANSWER -99]

## **Question Page 44: Indignity Society Second Class [CP68051]**

Variable-Label: Indignity Society Second Class

Source: Filter: Experimental split: -

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

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/CP68051

Coding instructions:

**Possible error(s):** dReminderKaN1

#### Inwiefern würden Sie der folgenden Aussage zustimmen?

Menschen wie ich werden von der Gesellschaft als Bürger zweiter Klasse behandelt.

${\bf O}$ Stimme überhaupt nicht zu [ANSWER 1]
O Stimme eher nicht zu [ANSWER 2]
O Weder noch [ANSWER 3]
O Stimme eher zu [ANSWER 4]
O Stimme voll und ganz zu [ANSWER 5]
O Weiß nicht [ANSWER -99]

#### **Question Page 45: Indignity Job Look Down [CP68052]**

Variable-Label: Indignity Job Look Down

Source: Filter: Experimental split: -

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

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/CP68052

Coding instructions:

**Possible error(s):** dReminderKaN1

#### Inwiefern würden Sie der folgenden Aussage zustimmen?

Ich habe das Gefühl, dass man in der Arbeitswelt auf Menschen wie mich herabsieht.

${\bf O}$ Stimme überhaupt nicht zu [ANSWER 1]
O Stimme eher nicht zu [ANSWER 2]
O Weder noch [ANSWER 3]
O Stimme eher zu [ANSWER 4]
O Stimme voll und ganz zu [ANSWER 5]
O Weiß nicht [ANSWER -99]

#### **Question Page 46: Indignity Job Infantilization [CP68053]**

Variable-Label: Indignity Job Infantilization

Source: Filter: Experimental split: -

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

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/CP68053

Coding instructions:

**Possible error(s):** dReminderKaN1

#### Inwiefern würden Sie der folgenden Aussage zustimmen?

Menschen wie ich werden in der Arbeitswelt wie unmündige Kinder behandelt.

O Stimme überhaupt nicht zu [ANSWER 1]
O Stimme eher nicht zu [ANSWER 2]
O Weder noch [ANSWER 3]
O Stimme eher zu [ANSWER 4]
O Stimme voll und ganz zu [ANSWER 5]
O Weiß nicht [ANSWER -99]

#### **Question Page 47: Indignity Job Second Class [CP68054]**

**Variable-Label:** Indignity Job Second Class

Source: Filter: Experimental split: -

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

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/CP68054

Coding instructions:

**Possible error(s):** dReminderKaN1

#### Inwiefern würden Sie der folgenden Aussage zustimmen?

Menschen wie ich werden in der Arbeitswelt als Bürger zweiter Klasse behandelt.

O Stimme überhaupt nicht zu [ANSWER 1]
O Stimme eher nicht zu [ANSWER 2]
O Weder noch [ANSWER 3]
O Stimme eher zu [ANSWER 4]
O Stimme voll und ganz zu [ANSWER 5]
O Weiß nicht [ANSWER -99]

## **Question Page 48: Subjective Social Status [ZF68202]**

**Variable-Label:** Subjective Social Status **Source:** Replikation von ZF48202

Filter: - Experimental split: -

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

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/ZF68202

Coding instructions:

**Possible error(s):** dReminderKaN1

In unserer Gesellschaft gib es Bevölkerungsgruppen, die eher oben, und solche, die eher unten stehen. Wir haben hier eine Skala, die von oben nach unten verläuft.

#### Wenn Sie an sich selbst denken, wo würden Sie sich auf dieser Skala einordnen?

O 10 - ganz oben [ANSWER 1]
O 9 [ANSWER 2]
O 8 [ANSWER 3]
O 7 [ANSWER 4]
O 6 [ANSWER 5]
O 5 [ANSWER 6]
O 4 [ANSWER 7]
O3 [ANSWER 8]
O 2 [ANSWER 9]
O 1 [ANSWER 10]
O 0 - ganz unten [ANSWER 11]
O Weiß nicht [ANSWER -99]

## **Question Page 49: Relative Deprivation [CP68055]**

Relative Deprivation
Social Cohesion Panel
-
-
Single Choice (Response format: close-ended)
• GIP_W68_V1/CP68055
-
dReminderKaN1

Im Vergleich dazu, wie andere Menschen hier in Deutschland leben:

Glauben Sie, dass Sie persönlich Ihren gerechten Anteil erhalten, oder erhalten Sie persönlich mehr oder weniger als Ihren gerechten Anteil?

O Viel weniger als meinen gerechten Anteil [ANSWER 1]
${ m O}$ Etwas weniger als meinen gerechten Anteil [ANSWER 2
O Meinen gerechten Anteil [ANSWER 3]
O Etwas mehr als meinen gerechten Anteil [ANSWER 4]
O Viel mehr als meinen gerechten Anteil [ANSWER 5]
O Weiß nicht [ANSWER -99]

#### Question Page 50: agree\_workracism, agree\_indiracism, agree\_none

**Variable-Label:** agree\_workracism, agree\_indiracism, agree\_none

Source: Replikation von Items CP65020\_a, CP65020\_b und CP65020\_d aus Welle 65 (Mai

2023); Item CP65020\_c entfernt, CP65020\_d angepasst

**Filter:** CP68021 = 1 (wenn Befragte erwerbstätig sind)

Experimental split:

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

Variable(s):

GIP\_W68\_V1/CP68020\_aGIP\_W68\_V1/CP68020\_bGIP\_W68\_V1/CP68020\_d

**Coding instructions:** Item CP68020\_d soll nicht in Kombination mit anderen Items möglich sein.

Codierung der Variablen CP68020\_a bis CP68020\_d: 0 Item not checked, 1 Item

checked

**Possible error(s):** dReminderKaN

#### Welchen dieser Aussagen stimmen Sie zu?

Bitte wählen Sie alle Aussagen aus, denen Sie zustimmen.
- ITEM 1 -
☐ An meinem Arbeitsplatz gibt es rassistische Diskriminierung.
- ITEM 2 -
lacksquare Gewisse ethnische Gruppen sind von Natur aus weniger intelligent als andere.
- ITEM 3 -
☐ Ich stimme keiner der beiden Aussagen zu.

#### Question Page 51: Dignity of Self: Job [CP68059]

Variable-Label: Dignity of Self: Job

Source: -

Filter: CP68021 != 1 (wenn Befragte nicht erwerbstätig sind oder die Frage nach Er-

werbstätigkeit nicht oder mit "weiß nicht" beantwortet haben)

Experimental split:

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

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/CP68059

Coding instructions:

**Possible error(s):** dReminderKaN1

#### Würden Sie der folgenden Aussage zustimmen?

Gewisse ethnische Gruppen sind von Natur aus weniger intelligent als andere.

- O Ja [ANSWER 1]
- O Nein [ANSWER 2]
- O Weiß nicht [ANSWER -99]

## 2.5 FINAL EVALUATION OF THE QUESTIONNAIRE

#### Question Page 52: Fragebogen: interessant [QE68001]

**Variable-Label:** Fragebogen: interessant

Source: Replikation 1:1 der Frage QE28001 aus Welle 28 (März 2017) mit mobiloptimier-

tem Design

Filter:

Experimental split:

Question format:

Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/QE68001

Coding instructions:

Possible error(s): dReminderKaN1

#### **Bewertung dieser Umfrage**

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

#### Fanden Sie den Fragebogen ...?

- ITEM 1 
interessant

O 1 überhaupt nicht [ANSWER 1]

O 2 [ANSWER 2]

O 3 [ANSWER 3]

O 4 sehr [ANSWER 4]

#### **Question Page 53: Fragebogen: abwechslungsreich [QE68002]**

Variable-Label: Fragebogen: abwechslungsreich

Source: Replikation 1:1 der Frage QE28002 aus Welle 28 (März 2017) mit mobiloptimier-

tem Design

Filter: Experimental split:

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

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/QE68002

Coding instructions:

**Possible error(s):** dReminderKaN1

#### **Bewertung dieser Umfrage**

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

#### Fanden Sie den Fragebogen ...?

abwechslungsreich

O 1 überhaupt nicht [ANSWER 1]

O 2 [ANSWER 2]

O 3 [ANSWER 3]

O 4 sehr [ANSWER 4]

#### Question Page 54: Fragebogen: relevant [QE68003]

Variable-Label: Fragebogen: relevant

Source: Replikation 1:1 der Frage QE28003 aus Welle 28 (März 2017) mit mobiloptimier-

tem Desigr

Filter: Experimental split:

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

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/QE68003

Coding instructions:

**Possible error(s):** dReminderKaN1

#### **Bewertung dieser Umfrage**

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

#### Fanden Sie den Fragebogen ...?

- ITEM 1 relevant

O 1 überhaupt nicht [ANSWER 1]

O 2 [ANSWER 2]

O 3 [ANSWER 3]

O 4 sehr [ANSWER 4]

#### **Question Page 55: Fragebogen: lang [QE68004]**

Variable-Label: Fragebogen: lang

Source: Replikation 1:1 der Frage QE28004 aus Welle 28 (März 2017) mit mobiloptimier-

tem Layout

Filter: - Experimental split: -

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

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/QE68004

Coding instructions:

**Possible error(s):** dReminderKaN1

#### **Bewertung dieser Umfrage**

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

#### Fanden Sie den Fragebogen ...?

- ITEM 1 
lang

O 1 überhaupt nicht [ANSWER 1]

O 2 [ANSWER 2]

O 3 [ANSWER 3]

O 4 sehr [ANSWER 4]

#### Question Page 56: Fragebogen: schwierig [QE68005]

Variable-Label: Fragebogen: schwierig

Source: Replikation 1:1 der Frage QE28005 aus Welle 28 (März 2017) mit mobiloptimier-

tem Layout

Filter: - Experimental split: -

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

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/QE68005

Coding instructions:

**Possible error(s):** dReminderKaN1

#### **Bewertung dieser Umfrage**

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

#### Fanden Sie den Fragebogen ...?

- ITEM 1 schwierig

O 1 überhaupt nicht [ANSWER 1]

O 2 [ANSWER 2]

O 3 [ANSWER 3]

O 4 sehr [ANSWER 4]

#### Question Page 57: Fragebogen: zu persönlich [QE68006]

Variable-Label: Fragebogen: zu persönlich

Source: Replikation 1:1 der Frage QE28006 aus Welle 28 (März 2017) mit mobiloptimier-

tem Desigr

Filter: Experimental split:

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

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/QE68006

Coding instructions:

**Possible error(s):** dReminderKaN1

#### **Bewertung dieser Umfrage**

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

#### Fanden Sie den Fragebogen ...?

TIEM 1 Zu persönlich
O 1 überhaupt nicht [ANSWER 1]
O 2 [ANSWER 2]
O 3 [ANSWER 3]
O 4 sehr [ANSWER 4]

# Question Page 58: Wie hat Ihnen die Befragung insgesamt gefallen? [QE68007]

**Variable-Label:** Wie hat Ihnen die Befragung insgesamt gefallen?

Source: Replikation 1:1 der Frage QE28007 aus Welle 28 (März 2017) mit mobiloptimier-

tem Layout

Filter:

Experimental split:

Question format:

Single Choice (Response format: close-ended)

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/QE68007

Coding instructions: -

**Possible error(s):** dReminderKaN1

#### Wie hat Ihnen die Befragung insgesamt gefallen?

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

O sehr gut [ANSWER 5]

#### Question Page 59: weitere Anmerkungen\_text [QE68008\_TXT]

**Variable-Label:** weitere Anmerkungen\_text

Source: Replikation 1:1 der Fragen QE28008\_TXT und QE28008\_TXT\_na aus Welle 28

(März 2017) mit mobiloptimiertem Layout

Filter: -

Experimental split:

**Question format:** Open Question (Response format: text)

Variable(s):

• GIP\_W68\_V1/QE68008\_TXT (not published)

• GIP\_W68\_V1/QE68008\_TXT\_NA

Coding instructions: Codierung der Variablen QE68008\_TXT\_na: 0 Item not answered, 1 Item answered

red

Possible error(s):

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

#### **Question Page 60: -**

Variable-Label: Replikation 1:1 der Frageseite 68.00 aus Welle 26 (November 2016) Source: Filter:

**Experimental split:** 

Question format: Text Only (Response format: -)

Variable(s):

**Coding instructions:** nur Ende-Button, kein Zurück-Button

Possible error(s):

../input/screenshots/W68/W68\_P60.png

Vielen Dank für die Teilnahme an der Befragung! Sie leisten damit einen wichtigen Beitrag zur Erforschung unserer Gesellschaft.

Für die Teilnahme an der aktuellen Befragung haben wir Ihnen 4 Euro auf Ihrem Studienkonto gutgeschrie-

Sie werden in Kürze automatisch auf die Internetseite der Studie weitergeleitet.

Ihr Forschungsteam von der Universität Mannheim

## **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:** if respondents skip the question

#### 3.2 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:** if respondents skip the question