

German Internet Panel (GIP)

Questionnaire W63

2023/01

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/

Inhaltsverzeichnis

ı	Geri	man internet Panel (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	PROJECT GROUP E02	6
		Question Page 2: platform_products [EB63010]	6
		Question Page 3: platform_products_change [EB63011]	7
		Question Page 4: platform_services [EB63012]	8
		Question Page 5: platform_services_change [EB63013]	9
		Question Page 6: platform_sharing [EB63014]	10
		Question Page 7: platform_sharing_change [EB63015]	11
		Question Page 8: platform_collaboration [EB63016]	12
		Question Page 9: platform_collaboration_change [EB63017]	13
		Question Page 10: platform_provider [EB63018]	14
		Question Page 11: platform_provider_change [EB63019]	15
		Question Page 12: platform_open_text [EB63020_txt]	16
		Question Page 13: use_carsharing, use_other_mobility, use_second_hand, use_neighborhood, use_commu	17
		Question Page 14: future_use_carsharing, future_use_other_mobility, future_use_second_hand, future	19
		Question Page 15: sharing_open_text [EB63023_txt]	21
	2.3	PROJECT GROUP CO3	22
		Question Page 16:	22
		Question Page 17: immigrant_vignette R1 marriage [CN63037]	23
		Question Page 18: immigrant_vignette R2 marriage/neighborhood [CN63038]	26
		Question Page 19: immigrant_vignette R3 neighborhood [CN63039]	29
		Question Page 20: immigrant_vignette R4 neighborhood/citizenship [CN63040]	31
		Question Page 21: immigrant_vignette R5 citizenship/neighborhood [CN63041]	34
		Question Page 22: immigrant_vignette R6 citizenship [CN63042]	37
	2.4	DATA USE VIGNETTEN	39
		Question Page 23:	39
		Question Page 24: Acceptance of data use [DZ63006]	40
	2.5	FINAL EVALUATION OF THE QUESTIONNAIRE	42
		Question Page 25: Fragebogen: interessant [QE63001]	42
		Question Page 26: Fragebogen: abwechslungsreich [QE63002]	43
		Question Page 27 : Fragebogen: relevant [QE63003]	44
		Question Page 28: Fragebogen: lang [QE63004]	45
		Question Page 29: Fragebogen: schwierig [QE63005]	46
		Question Page 30 : Fragebogen: zu persönlich [QE63006]	47
		Question Page 31: Wie hat Ihnen die Befragung insgesamt gefallen? [QE63007]	48
		Question Page 32: weitere Anmerkungen_text [QE63008_TXT]	49
		Question Page 33 Outro:	50

3	Erro	r Codes	5
	3.1	Error dReminderKaN1	5
	3.2	Error dReminderKaO1	5
	3.3	Error dReminderKaN	5
	3.4	Error dErrOpen	5

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 63 enthält folgende Kennungen und zugespielte Variablen:

- id_g Unique ID, GIP
- hhid_g Household Identifyer, GIP
- pid Person identifyer (wthin HH)
- gender_22 gender
- year_of_birth_cat_22 year of birth categories
- educ_school_22 highest educational degree
- educ_job_22 highest professional qualification
- marital_status_22 marital status
- number_hh_members_22 number of household members
- occupation_22 employment status
- german_citizenship_22 german citizenship
- internet_usage_22 private internet usage
- state_22 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:	Replikation 1:1 der Frageseite 1.00 aus Welle 26 (November 2016) (Response format: -) -
/input/screenshot	:s/W63/W63_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 10 bis 15 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 PROJECT GROUP E02

Question Page 2: platform_products [EB63010]

Variable-Label: Source: Filter: Experimental split: Question format: Variable(s):	platform_products Single Choice (Response format: close-ended) • GIP_W63_V1/EB63010
Coding instructions:	-
Possible error(s):	dReminderKaN1

Im Folgenden nennen wir Ihnen unterschiedliche digitale Plattformen, die mehr oder weniger intensiv genutzt werden können. Uns interessiert, wie intensiv Sie die nachfolgend genannten Plattformen nutzen und wie sich Ihr Nutzungsverhalten seit Beginn der Corona-Pandemie verändert hat.

Wie intensiv nutzen Sie digitale Plattformen zum Bestellen von Produkten (z. B. digitale Marktplätze wie Amazon, Fairmondo)?

O Gar nicht intensiv $_{\scriptscriptstyle [ANSWER\ 1]}$
O - [ANSWER 2]
O - [ANSWER 3]
O - [ANSWER 4]
O - [ANSWER 5]
O - [ANSWER 6]
O Sehr intensiv [ANSWER 7]
O Nutze ich nie [ANSWER -97]

Question Page 3: platform_products_change [EB63011]

Variable-Label:	platform_products_change
Source:	-
Filter:	EB63010 != -97, -90 (wenn Befragte Plattformen zum Bestellen von Produkten nutzen)
Experimental split:	-
Question format:	Single Choice (Response format: close-ended)
Variable(s):	• GIP_W63_V1/EB63011
Coding instructions:	
Possible error(s):	dReminderKaN1
	ittformen zum Bestellen von Produkten (z. B. digitale Marktplätze wie Amazon,
Fairmondo) weniger in O Deutlich weniger inte	tensiv oder intensiver als vor Beginn der Corona-Pandemie?
Fairmondo) weniger in O Deutlich weniger inte	tensiv oder intensiver als vor Beginn der Corona-Pandemie?
Fairmondo) weniger in O Deutlich weniger inter	tensiv oder intensiver als vor Beginn der Corona-Pandemie?
Fairmondo) weniger inter O Deutlich weniger inter O - [ANSWER 2] O - [ANSWER 3]	tensiv oder intensiver als vor Beginn der Corona-Pandemie?
Fairmondo) weniger inter O Deutlich weniger inter O - [ANSWER 2] O - [ANSWER 3] O Unverändert [ANSWER 4]	tensiv oder intensiver als vor Beginn der Corona-Pandemie?
Fairmondo) weniger inter Deutlich weniger inter - [ANSWER 2] - [ANSWER 3] Unverändert [ANSWER 4] - [ANSWER 5]	tensiv oder intensiver als vor Beginn der Corona-Pandemie?
	tensiv oder intensiver als vor Beginn der Corona-Pandemie?

Question Page 4: platform_services [EB63012]

Variable-Label:	platform_services
Source: Filter:	
Experimental split:	-
Question format:	Single Choice (Response format: close-ended)
Variable(s):	• GIP_W63_V1/EB63012
Coding instructions:	
Possible error(s):	dReminderKaN1
O Gar nicht intensiv [ANSWI	pling für haushaltsnahe Dienstleistungen)?
O Gar nicht intensiv [ANSWI	ER 1]
O - [ANSWER 2]	
O - [ANSWER 3]	
O - [ANSWER 4]	
O - [ANSWER 5]	
O - [ANSWER 6]	
Sehr intensiv [ANSWER 7]	
O Nutze ich nie [ANSWER -97]	

Question Page 5: platform_services_change [EB63013]

Variable-Label:	platform_services_change
Source:	
Filter:	EB63012 != -97, -90 (wenn Befragte Plattformen zum Buchen von Dienstleistungen nutzen)
Experimental split:	
Question format:	Single Choice (Response format: close-ended)
Variable(s):	• GIP_W63_V1/EB63013
Coding instructions:	- ID and and And And
Possible error(s):	dReminderKaN1
gen, Helpling für haush	tformen zum Buchen von Dienstleistungen (z. B. Lieferando für Essenslieferun- altsnahe Dienstleistungen) weniger intensiv oder intensiver als vor Beginn der
_	altsnahe Dienstleistungen) weniger intensiv oder intensiver als vor Beginn der
gen, Helpling für haush Corona-Pandemie? O Deutlich weniger inter O - [ANSWER 2]	altsnahe Dienstleistungen) weniger intensiv oder intensiver als vor Beginn der
gen, Helpling für haush Corona-Pandemie? O Deutlich weniger inter O - [ANSWER 2] O - [ANSWER 3]	altsnahe Dienstleistungen) weniger intensiv oder intensiver als vor Beginn der
gen, Helpling für haush Corona-Pandemie? O Deutlich weniger inter O - [ANSWER 2] O - [ANSWER 3] O Unverändert [ANSWER 4]	altsnahe Dienstleistungen) weniger intensiv oder intensiver als vor Beginn der
gen, Helpling für haush Corona-Pandemie? O Deutlich weniger inter O - [ANSWER 2] O - [ANSWER 3] O Unverändert [ANSWER 4] O - [ANSWER 5]	altsnahe Dienstleistungen) weniger intensiv oder intensiver als vor Beginn der

Question Page 6: platform_sharing [EB63014]

Variable-Label:	platform_sharing
Source: Filter:	-
Experimental split:	- -
Question format:	Single Choice (Response format: close-ended)
Variable(s):	• GIP_W63_V1/EB63014
Coding instructions:	-
Possible error(s):	dReminderKaN1
Car nicht intensiv [ANSWI	ER 1]
O Gar nicht intensiv [ANSWE	ER 1]
O - [ANSWER 2]	
O - [ANSWER 3]	
O - [ANSWER 4]	
O - [ANSWER 5]	
O - [ANSWER 6]	
Sehr intensiv [ANSWER 7]	
O Nutze ich nie [ANSWER -97]	

Question Page 7: platform_sharing_change [EB63015]

Variable-Label:	platform_sharing_change
Source:	-
Filter:	EB63014 != -97, -90 (wenn Befragte Plattformen zum Teilen von Gütern nutzen)
Experimental split:	-
Question format:	Single Choice (Response format: close-ended)
Variable(s):	• GIP_W63_V1/EB63015
Coding instructions:	-
Possible error(s):	dReminderKaN1
Pandemie? O Deutlich weniger inte	POSÍV [ANSWER 1]
O - [ANSWER 2]	
O - [ANSWER 3]	
O Unverändert [ANSWER 4]	
O - (ANSWER 5)	
[ANSWER 5]	
O - [ANSWER 6]	

Question Page 8: platform_collaboration [EB63016]

Variable-Label:	platform_collaboration
Source:	-
Filter:	-
Experimental split:	-
Question format:	Single Choice (Response format: close-ended)
Variable(s):	• GIP_W63_V1/EB63016
Coding instructions:	
Possible error(s):	dReminderKaN1
pe)? O Gar nicht intensiv [ANSW]	ER 1]
O Gar nicht intensiv [ANSWI	ER 1]
O - [ANSWER 2]	
O - [ANSWER 3]	
O - [ANSWER 4]	
O - [ANSWER 4] O - [ANSWER 5]	
O - [ANSWER 5]	

Question Page 9: platform_collaboration_change [EB63017]

Variable-Label: Source:	platform_collaboration_change			
Filter:	EB63016 != -97, -90 (wenn Befragte Kollaborations-, Meeting- und Kommunikationsplattformen nutzen)			
Experimental split: Question format: Variable(s):	Single Choice (Response format: close-ended) • GIP_W63_V1/EB63017 - dReminderKaN1			
Coding instructions: Possible error(s):				
	ions-, Meeting- und Kommunikationsplattformen (z. B. Zoom, Skype) wenige er als vor Beginn der Corona-Pandemie?			
O Deutlich weniger inte	PISIV [ANSWER 1]			
O - [ANSWER 2]				
O - [ANSWER 3]				
O Unverändert [ANSWER 4]				
O - [ANSWER 5]				
O - [ANSWER 6]				
O Deutlich intensiver [AN	SWER 7]			

Question Page 10: platform_provider [EB63018]

Variable-Label:	platform_provider
Source:	-
Filter:	-
Experimental split:	-
Question format: Variable(s):	Single Choice (Response format: close-ended)
	• GIP_W63_V1/EB63018
Coding instructions:	-
Possible error(s):	dReminderKaN1

Wie intensiv nutzen Sie digitale Plattformen, um selbst Produkte oder Dienstleistungen anzubieten (z. B. zum Vermitteln von Arbeitsaufträgen über Plattformen wie Clickworker und Amazon Mechanical Turk oder zum Anbieten von Leistungen über Plattformen wie Airbnb und BlaBlaCar)?

O Gar nicht intensiv	[ANSWER	1]
O - [ANSWER 2]		
O - [ANSWER 3]		
O - [ANSWER 4]		
O - [ANSWER 5]		
O - [ANSWER 6]		
O Sehr intensiv [ANSWER	7]	
O Nutze ich nie ranswed	071	

Question Page 11: platform_provider_change [EB63019]

Source: Filter:	- EB63018 != -97, -90 (wenn Befragte Plattformen zum Anbieten von Produkten		
	oder Dienstleistungen nutzen)		
Experimental split:	-		
Question format:	Single Choice (Response format: close-ended)		
Variable(s):	• GIP_W63_V1/EB63019		
Coding instructions:	-		
Possible error(s):	dReminderKaN1		

Nutzen Sie digitale Plattformen, um selbst Produkte oder Dienstleistungen anzubieten (z. B. zum Vermitteln von Arbeitsaufträgen über Plattformen wie Clickworker und Amazon Mechanical Turk oder zum Anbieten von Leistungen über Plattformen wie Airbnb und BlaBlaCar) weniger intensiv oder intensiver als vor Beginn der Corona-Pandemie?

O Deutlich weniger intensiv	[ANSWER	1]
O - [ANSWER 2]		
O - [ANSWER 3]		
O Unverändert [ANSWER 4]		
O - [ANSWER 5]		
O - [ANSWER 6]		
O Deutlich intensiver [ANSWER 7]		

Question Page 12: platform_open_text [EB63020_txt]

Variable-Label: platform_open_text

Source: Filter: Experimental split: -

Question format: Open Question (Response format: text)

Variable(s):

• GIP_W63_V1/EB63020_txt (not published)

Coding instructions:

Possible error(s): dReminderKaO1

Gibt es sonst noch etwas, das Sie uns zum Thema digitale Plattformen mitteilen möchten?

Hier können Sie Plattformtypen nennen, die wir in unseren Fragen nicht berücksichtigt haben. Sie können auch Beispiele für konkrete Plattformorganisationen nennen, deren Angebote Sie besonders intensiv nutzen. Nutzen Sie für Ihre Anmerkungen das folgende Eingabefeld.

text answer field

Question Page 13: use_carsharing, use_other_mobility, use_second_hand, use_neighborhood, use_commu...

Variable-Label: use_carsharing, use_other_mobility, use_second_hand, use_neighborhood,

use_community_gardening, use_coworking, use_maker, use_timebank,

use sleep, use other, use none

Source: Filter: Experimental split: -

Question format:

Variable(s):

Multiple Choice (Response format: half-open)

GIP_W63_V1/EB63021_aGIP_W63_V1/EB63021_b

• GIP_W63_V1/EB63021_c

GIP_W63_V1/EB63021_dGIP_W63_V1/EB63021_e

• GIP_W63_V1/EB63021_f

• GIP_W63_V1/EB63021_g

GIP_W63_V1/EB63021_h

• GIP_W63_V1/EB63021_i

• GIP_W63_V1/EB63021_j

• GIP_W63_V1/EB63021_k

Coding instructions:

Possible error(s): dReminderKaN dErrOpen

In den folgenden Fragen interessieren wir uns für Ihre Nutzung von Sharing-Plattformen und wie sich diese seit Beginn der Corona-Pandemie verändert hat. Die Sharing Economy umfasst Angebote, die auf dem Teilen, Tauschen, Mieten oder gemeinsamen Nutzen von Produkten, Räumen und Flächen sowie der Buchung von Dienstleistungen über Online-Plattformen beruhen.

Welche der folgenden Sharing-Plattformen haben Sie bereits genutzt?

☐ Community Gardening, Angebote der solidarischen Landwirtschaft

Ritte	aehen	Sie	alles	7utre	ffende an.
טוננכ	GCDCII	J/C	uncs	2441	ilciiac aii.

,,

- ITEM 1 -
☐ Carsharing und Ridesharing (z. B. Stadtmobil, Cambio, BlaBlaCar)
- ITEM 2 -
☐ Andere Mobilitätsangebote (z. B. Bikesharing wie nextbike, E-Scooter-Sharing wie Lime)
- ITEM 3 -
☐ Second-Hand-Plattformen (z. B. Vinted, eBay)
- ITEM 4 -
☐ Nachbarschaftsplattformen (z. B. nebenan.de)
- ITEM 5 -

- ITEM 6 -
☐ Coworking Spaces
- ITEM 7 -
☐ Maker Spaces und Repair Cafés
- ITEM 8 -
☐ Lokale Zeitbanken und lokale Tauschringe
- ITEM 9 -
\square Übernachtungsplattformen/Plattformen zur Buchung und Vermietung von Unterkünften (z. B. Airb nb)
- ITEM 10 -
☐ Andere, und zwar: [answer field]
- ITEM 11 -
☐ Ich habe bisher keine dieser Sharing-Plattformen genutzt.

Question Page 14: future_use_carsharing, future_use_other_mobility, future_use_second_hand, future...

Variable-Label:future_use_carsharing, future_use_other_mobility, future_use_second_hand,
future_use_neighborhood, future_use_community_gardening, fu-
ture_use_coworking, future_use_maker, future_use_timebank, use_sleep,

future_use_other, future_use_none

Source: Filter: Experimental split: -

Question format: Multip

Variable(s):

Multiple Choice (Response format: half-open)

• GIP_W63_V1/EB63022_a

• GIP_W63_V1/EB63022_b

• GIP_W63_V1/EB63022_c

• GIP_W63_V1/EB63022_d

GIP_W63_V1/EB63022_e

GIP_W63_V1/EB63022_f

GIP_W63_V1/EB63022_g

GIP_W63_V1/EB63022_h

• GIP_W63_V1/EB63022_i

• GIP_W63_V1/EB63022_j

• GIP_W63_V1/EB63022_k

Coding instructions:

Possible error(s): dReminderKaN dErrOpen

Welche der folgenden Sharing-Plattformen wollen Sie in Zukunft (weiterhin) nutzen?

Bitte geben Sie	alles .	Zutreffende	an.
-----------------	---------	-------------	-----

- ITEM 1 -

☐ Carsharing und Ridesharing (z. B. Stadtmobil, Cambio, BlaBlaCar)

- ITEM 2 -

oxed Andere Mobilitätsangebote (z. B. Bikesharing wie nextbike, E-Scooter-Sharing wie Lime)

- ITEM 3 -

lue Second-Hand-Plattformen (z. B. Vinted, eBay)

- ITEM 4 -

☐ Nachbarschaftsplattformen (z. B. nebenan.de)

- ITEM 5

☐ Community Gardening, Angebote der solidarischen Landwirtschaft

- ITEM 6 -

☐ Coworking Spaces

- ITEM 7 -
☐ Maker Spaces und Repair Cafés
- ITEM 8 -
☐ Lokale Zeitbanken und lokale Tauschringe
— ITEM 9 —
☐ Übernachtungsplattformen/Plattformen zur Buchung und Vermietung von Unterkünften (z. B. Airb nb)
- ITEM 10 -
☐ Andere, und zwar: [answer field]
- ITEM 11 -
☐ Ich möchte zukünftig keine dieser Sharing-Plattformen (mehr) nutzen.

Question Page 15: sharing_open_text [EB63023_txt]

Variable-Label: sharing_open_text

Source: Filter: Experimental split: -

Question format: Open Question (Response format: text)

Variable(s):

• GIP_W63_V1/EB63023_txt (not published)

Coding instructions:

Possible error(s): dReminderKaO1

Gibt es sonst noch etwas, das Sie uns zum Thema Sharing-Plattformen mitteilen möchten?

Hier können Sie Sharing-Plattformen nennen, die wir in unseren Fragen nicht berücksichtigt haben. Sie können auch Beispiele für konkrete Plattformorganisationen nennen, deren Angebote Sie besonders intensiv nutzen. Nutzen Sie dafür gerne das folgende Eingabefeld.

text answer field

2.3 PROJECT GROUP CO3

Question Page 16: -

Variable-Label:	-
Source:	-
Filter:	-
Experimental split:	-
Question format:	Text only (Response format: -)
Variable(s):	-
Coding instructions:	-
Possible error(s):	
/input/screenshot	cs/W63/W63_P16.png

In Deutschland leben inzwischen Angehörige vieler verschiedener nationaler Gruppen zusammen. Im Folgenden möchten wir Ihnen einige Fragen zu Angehörigen dieser unterschiedlichen Gruppen stellen. Dazu stellen wir Ihnen 6 beispielhafte Situationen vor. Bitte geben Sie jeweils an, wie Sie selbst darauf reagieren würden. Es gibt dabei keine richtigen oder falschen Meinungen. Uns interessiert nur Ihre persönliche Reaktion.

Question Page 17: immigrant_vignette R1 marriage [CN63037]

Variable-Label: immigrant_vignette R1 marriage

Source: Filter:

Experimental split: see below

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

Variable(s):

GIP_W63_V1/CN63037GIP_W63_V1/expCN63037GIP_W63_V1/rndCN63037

Coding instructions: Reihenfolge der Fragen CN63037, CN63038, CN63039, CN63040, CN63041,

CN63042 randomisieren und Reihenfolge in separater Variable rndCN63037 ran-

domization ablegen.

Possible error(s): dReminderKaN1

Experimental split: In den folgenden Fragen bekommen die Befragten jeweils eine fiktive Situation vorgestellt. Jedem Befragten soll dafür eine Kombination von Werten verschiedener Attribute angezeigt werden. Befragte zufällig in 20 Gruppen aufteilen und Gruppenzuteilung in separater Variable expCN63037 ablegen.

Attribute: Person

Filter:

- wenn expCN63037 = 1, 5, 18, dann: 'Herr B.'
- wenn expCN63037 = 3, 8, 13, 14, dann: 'Herr D.'
- wenn expCN63037 = 10, dann: 'Frau D.'
- wenn expCN63037 = 9, 19, 20, dann: 'Herr M.'
- wenn expCN63037 = 15, dann: 'Frau M.'
- wenn expCN63037 = 7, 12, dann: 'Herr R.'
- wenn expCN63037 = 16, dann: 'Frau S.'
- wenn expCN63037 = 2, 6, 17, dann: 'Herr T.'
- wenn expCN63037 = 4, 11, dann: 'Frau T.'

Attribute: Herkunftsland

Filter:

- wenn expCN63037 = 1, 8, 14, 15, 16, 20, dann: 'der Ukraine'
- wenn expCN63037 = 2, 4, 5, 6, 7, 10, 11, 12, 18, 19, dann: 'Syrien'
- wenn expCN63037 = 3, 9, 13, 17, dann: 'Frankreich'

Attribute: Qualifikation

Filter:

- wenn expCN63037 = 1, 2, 3, 5, 6, 17, 18, 20, dann: 'Er ist geringqualifiziert'
- wenn expCN63037 = 4, 15, dann: 'Sie ist geringqualifiziert'
- wenn expCN63037 = 7, 8, 9,12, 13, 14, 19, dann: 'Er ist hochqualifiziert'
- wenn expCN63037 = 10, 11, 16, dann: 'Sie ist hochqualifiziert'

Attribute: Sprachkenntnis

Filter:

- wenn expCN63037 = 1, 2, 4, 9, 10, 11, 13, 15, 16, 17, 18, 19, dann: 'kaum'
- wenn expCN63037 = 3, 5, 6, 7, 8, 12, 14, 20, dann: 'gut'

Attribute: Religion

Filter:

- wenn expCN63037 = 1, 2, 7, 13, 20, dann: 'Christ'
- wenn expCN63037 = 10, 16, dann: 'Christin'
- wenn expCN63037 = 3, 5, 14, 17, 19, dann: 'Jude'
- wenn expCN63037 = 4, 15, dann: 'Jüdin'
- wenn expCN63037 = 6, 8, 9, 12, 18, dann: 'Muslim'
- wenn expCN63037 = 11, dann: 'Muslimin'

Attribute: Bedeutung

Filter:

- wenn expCN63037 = 1, 6, 7, 12, 13, 14, 17, 19, dann: 'und Religion spielt eine wichtige Rolle in seinem'
- wenn expCN63037 = 4, 11, dann: 'und Religion spielt eine wichtige Rolle in ihrem'
- wenn expCN63037 = 2, 3, 5, 8, 9, 18, 20, dann: ', aber Religion spielt keine große Rolle in seinem'
- wenn expCN63037 = 10, 15, 16, dann: ', aber Religion spielt keine große Rolle in ihrem'

[EDV: Person] ist aus [EDV: Herkunftsland] nach Deutschland eingewandert. [EDV: Qualifikation] und spricht [EDV: Sprachkenntnis] Deutsch. [EDV: Person] ist [EDV: Religion] [EDV: Bedeutung] Leben.

Wie würden Sie darauf reagieren, wenn [EDV: Person] in Ihre Familie einheiraten würde?

O Sehr negativ [ANSWER 1]	
O - [ANSWER 2]	
O - [ANSWER 3]	
O - [ANSWER 4]	
O - [ANSWER 5]	
O - [ANSWER 6]	
O - [ANSWER 7]	

O - [ANSWER 8]
O - [ANSWER 9]
O - [ANSWER 10]
O Sehr positiv [ANSWER 11]

Question Page 18: immigrant_vignette R2 marriage/neighborhood [CN63038]

Variable-Label: immigrant_vignette R2 marriage/neighborhood

Source: -Filter: -

Experimental split: see below

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

Variable(s):

• GIP_W63_V1/CN63038

Coding instructions:

Possible error(s): dReminderKaN1

Experimental split: Attribute: Person

Filter:

- wenn expCN63037 = 12, dann: 'Herr B.'

- wenn expCN63037 = 6, 17, 20, dann: 'Frau B.'

- wenn expCN63037 = 2, dann: 'Herr D.'

- wenn expCN63037 = 9, dann: 'Frau D.'

- wenn expCN63037 = 5, 8, dann: 'Herr M.'

- wenn expCN63037 = 1, dann: 'Frau M.'

- wenn expCN63037 = 3, 4, 10, 11, 13, 16, 18, dann: 'Frau R.'

- wenn expCN63037 = 7, dann: 'Herr S.'

- wenn expCN63037 = 15, 19, dann: 'Frau S.'

- wenn expCN63037 = 14, dann: 'Frau T.'

Attribute: Herkunftsland

Filter:

- wenn expCN63037 = 1, 6, 7, 8, 11, 12, 14, 17, dann: 'der Ukraine'

- wenn expCN63037 = 3, 9, 13, 19, dann: 'Syrien'

- wenn expCN63037 = 2, 4, 5, 10, 15, 16, 18, 20, dann: 'Frankreich'

Attribute: Qualifikation

Filter:

- wenn expCN63037 = 2, 8, dann: 'Er ist geringqualifiziert'

- wenn expCN63037 = 4, 10, 11, 13, 14, 16, 17, 19, dann: 'Sie ist geringqualifiziert'

- wenn expCN63037 = 5, 7, 12, dann: 'Er ist hochqualifiziert'

- wenn expCN63037 = 1, 3, 6, 9, 15, 18, 20, dann: 'Sie ist hochqualifiziert'

Attribute: Sprachkenntnis

Filter:

- wenn expCN63037 = 6, 7, 8, 10, 12, 13, 16, 20, dann: 'kaum'
- wenn expCN63037 = 1, 2, 3, 4, 5, 9, 11, 14, 15, 17, 18, 19, dann: 'gut'

Attribute: Religion

Filter:

- wenn expCN63037 = 5, dann: 'Christ'
- wenn expCN63037 = 1, 4, 10, 19, dann: 'Christin'
- wenn expCN63037 = 7, 12, dann: 'Jude'
- wenn expCN63037 = 9, 14, 17, 18, 20, dann: 'Jüdin'
- wenn expCN63037 = 2, 8, dann: 'Muslim'
- wenn expCN63037 = 3, 6, 11, 13, 15, 16, dann: 'Muslimin'

Attribute: Bedeutung

Filter:

- wenn expCN63037 = 2, 8, 12, dann: 'und Religion spielt eine wichtige Rolle in seinem'
- wenn expCN63037 = 1, 6, 10, 13, 15, 17, 18, 19, dann: 'und Religion spielt eine wichtige Rolle in ihrem'
- wenn expCN63037 = 5, 7, dann: ', aber Religion spielt keine große Rolle in seinem'
- wenn expCN63037 = 3, 4, 9, 11, 14, 16, 20, dann: ', aber Religion spielt keine große Rolle in ihrem'

Attribute: Ereignis

Filter:

- wenn expCN63037 = 12, dann: 'in Ihre direkte Nachbarschaft ziehen'
- wenn expCN63037 = 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, dann: 'in Ihre Familie einheiraten'

[EDV: Person] ist aus [EDV: Herkunftsland] nach Deutschland eingewandert. [EDV: Qualifikation] und spricht [EDV: Sprachkenntnis] Deutsch. [EDV: Person] ist [EDV: Religion] [EDV: Bedeutung] Leben.

Wie würden Sie darauf reagieren, wenn [EDV: Person] [EDV: Ereignis] würde?

O Sehr negativ [ANSWER 1]
O - [ANSWER 2]
O - [ANSWER 3]
O - [ANSWER 4]
O - [ANSWER 5]
O - [ANSWER 6]
O - [ANSWER 7]

O - [ANSWER 8]
O - [ANSWER 9]
O - [ANSWER 10]
O Sehr positiv [ANSWER 11]

Question Page 19: immigrant_vignette R3 neighborhood [CN63039]

Variable-Label: immigrant_vignette R3 neighborhood

dReminderKaN1

Source: Filter:

Filter:

Experimental split: see below

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

• GIP_W63_V1/CN63039

Variable(s):

Possible error(s):

Coding instructions: -

Experimental split: Attribute: Person

Filter:

- wenn expCN63037 = 4, 10, 16, dann: 'Herr B.'

- wenn expCN63037 = 2, 8, 9, dann: 'Frau B.'

- wenn expCN63037 = 6, dann: 'Herr D.'

- wenn expCN63037 = 13, dann: 'Herr M.'

- wenn expCN63037 = 15, dann: 'Herr R.'

- wenn expCN63037 = 5, dann: 'Frau R.'

- wenn expCN63037 = 11, 14, dann: 'Herr S.'

- wenn expCN63037 = 17, dann: 'Frau S.'

- wenn expCN63037 = 1, 3, 7, 18, 19, dann: 'Herr T.'

- wenn expCN63037 = 12, 20, dann: 'Frau T.'

Attribute: Herkunftsland

Filter:

- wenn expCN63037 = 2, 4, 5, 13, 16, 17, 18, 19, dann: 'der Ukraine'

- wenn expCN63037 = 7, 8, 9, 10, 11, 14, 15, 20, dann: 'Syrien'

- wenn expCN63037 = 1, 3, 6, 12, dann: 'Frankreich'

Attribute: Qualifikation

Filter:

- wenn expCN63037 = 1, 6, 7, 13, 15, 16, 19, dann: 'Er ist geringqualifiziert'

- wenn expCN63037 = 8, 12, 17, dann: 'Sie ist geringqualifiziert'

- wenn expCN63037 = 3, 4, 10, 11, 14, 18, dann: 'Er ist hochqualifiziert'

- wenn expCN63037 = 2, 5, 9, 20, dann: 'Sie ist hochqualifiziert'

Attribute: Sprachkenntnis

Filter:

- wenn expCN63037 = 5, 6, 8, 9, 11, 14, 17, 18, 19, dann: 'kaum'
- wenn expCN63037 = 1, 2, 3, 4, 7, 10, 12, 13, 15, 16, 20, dann: 'gut'

Attribute: Religion

Filter:

- wenn expCN63037 = 15, 16, 18, dann: 'Christ'
- wenn expCN63037 = 9, 12, 17, dann: 'Christin'
- wenn expCN63037 = 3, 6, 7, 11, 13, dann: 'Jude'
- wenn expCN63037 = 2, 8, 20, dann: 'Jüdin'
- wenn expCN63037 = 1, 4, 10, 14, 19, dann: 'Muslim'
- wenn expCN63037 = 5, dann: 'Muslimin'

Attribute: Bedeutung

Filter:

- wenn expCN63037 = 3, 4, 6, 7, 14, 16, dann: 'und Religion spielt eine wichtige Rolle in seinem'
- wenn expCN63037 = 9, 12, 17, 20, dann: 'und Religion spielt eine wichtige Rolle in ihrem'
- wenn expCN63037 = 1, 10, 11, 13, 15, 18, 19, dann: ', aber Religion spielt keine große Rolle in seinem'
- wenn expCN63037 = 2, 5, 8, dann: ', aber Religion spielt keine große Rolle in ihrem'

[EDV: Person] ist aus [EDV: Herkunftsland] nach Deutschland eingewandert. [EDV: Qualifikation] und spricht [EDV: Sprachkenntnis] Deutsch. [EDV: Person] ist [EDV: Religion] [EDV: Bedeutung] Leben.

Wie würden Sie darauf reagieren, wenn [EDV: Person] in Ihre direkte Nachbarschaft ziehen würde?

O Sehr negativ [ANSWER 1]
O - [ANSWER 2]
O - [ANSWER 3]
O - [ANSWER 4]
O - [ANSWER 5]
O - [ANSWER 6]
O - [ANSWER 7]
O - [ANSWER 7]
O - [ANSWER 8]
O - [ANSWER 9]
O - [ANSWER 10]
O Sehr positiv [ANSWER 11]

Question Page 20: immigrant_vignette R4 neighborhood/citizenship [CN63040]

Variable-Label: immigrant_vignette R4 neighborhood/citizenship

Source: -Filter: -

Experimental split: see below

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

Variable(s):

• GIP_W63_V1/CN63040

Coding instructions:

Possible error(s): dReminderKaN1

Experimental split: Attribute: Person

Filter:

- wenn expCN63037 = 14, 15, dann: 'Herr B.'

- wenn expCN63037 = 7, 19, dann: 'Frau B.'

- wenn expCN63037 = 11, 12, dann: 'Herr D.'

- wenn expCN63037 = 4, dann: 'Frau D.'

- wenn expCN63037 = 16, dann: 'Herr M.'

- wenn expCN63037 = 3, dann: 'Frau M.'

- wenn expCN63037 = 1, 2, 8, 9, 17, 20, dann: 'Frau R.'

- wenn expCN63037 = 6, 18, dann: 'Frau S.'

- wenn expCN63037 = 13, dann: 'Herr T.'

- wenn expCN63037 = 5, 10, dann: 'Frau T.'

Attribute: Herkunftsland

Filter:

- wenn expCN63037 = 3, 4, 5, 9, dann: 'der Ukraine'

- wenn expCN63037 = 1, 6, 15, 18, dann: 'Syrien'

- wenn expCN63037 = 2, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 20, dann: 'Frankreich'

Attribute: Qualifikation

Filter:

- wenn expCN63037 = 12, 15, 16, dann: 'Er ist geringqualifiziert'

- wenn expCN63037 = 1, 4, 5, 7, 9, 10, 18, 19, dann: 'Sie ist geringqualifiziert'

- wenn expCN63037 = 11, 13, 14, dann: 'Er ist hochqualifiziert'

- wenn expCN63037 = 2, 3, 6, 8, 17, 20, dann: 'Sie ist hochqualifiziert'

Attribute: Sprachkenntnis

Filter:

- wenn expCN63037 = 2, 7, 8, 9, 12, 14, 15, 16, 18, 20, dann: 'kaum'
- wenn expCN63037 = 1, 3, 4, 5, 6, 10, 11, 13, 17, 19, dann: 'gut'

Attribute: Religion

Filter:

- wenn expCN63037 = 11, 12, 14, 15, dann: 'Christ'
- wenn expCN63037 = 3, 4, 6, 7, dann: 'Christin'
- wenn expCN63037 = 2, 8, 9, 10, 19, dann: 'Jüdin'
- wenn expCN63037 = 13, 16, dann: 'Muslim'
- wenn expCN63037 = 1, 5, 17, 18, 20, dann: 'Muslimin'

Attribute: Bedeutung

Filter:

- wenn expCN63037 = 11, 15, 16, dann: 'und Religion spielt eine wichtige Rolle in seinem'
- wenn expCN63037 = 1, 3, 5, 8, 9, 19, 20, dann: 'und Religion spielt eine wichtige Rolle in ihrem'
- wenn expCN63037 = 12, 13, 14, dann: ', aber Religion spielt keine große Rolle in seinem'
- wenn expCN63037 = 2, 4, 6, 7, 10, 17, 18, dann: ', aber Religion spielt keine große Rolle in ihrem'

Attribute: Ereignis

Filter:

- wenn expCN63037 = 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, dann: 'in Ihre direkte Nachbarschaft ziehen'
- wenn expCN63037 = 12, dann: 'nach wenigen Jahren die deutsche Staatsbürgerschaft erhalten'

[EDV: Person] ist aus [EDV: Herkunftsland] nach Deutschland eingewandert. [EDV: Qualifikation] und spricht [EDV: Sprachkenntnis] Deutsch. [EDV: Person] ist [EDV: Religion] [EDV: Bedeutung] Leben.

Wie würden Sie darauf reagieren, wenn [EDV: Person] [EDV: Ereignis] würde?

O Sehr negativ [ANSWER 1]
O - [ANSWER 2]
O - [ANSWER 3]
O - [ANSWER 4]
O - [ANSWER 5]
O - [ANSWER 6]
O - [ANSWER 7]
O - [ANSWER 8]

O - [ANSWER 9]
O - [ANSWER 10]
O Sehr positiv [ANSWER 11]

Question Page 21: immigrant_vignette R5 citizenship/neighborhood [CN63041]

Variable-Label: immigrant_vignette R5 citizenship/neighborhood

Source: -Filter: -

Experimental split: see below

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

Variable(s):

• GIP_W63_V1/CN63041

Coding instructions:

Possible error(s): dReminderKaN1

Experimental split: Attribute: Person

Filter:

- wenn expCN63037 = 3, dann: 'Herr B.'

- wenn expCN63037 = 13, dann: 'Frau B.'

- wenn expCN63037 = 16, 17, 19, dann: 'Herr D.'

- wenn expCN63037 = 7, dann: 'Frau D.'

- wenn expCN63037 = 2, 11, 18, dann: 'Herr M.'

- wenn expCN63037 = 14, dann: 'Frau M.'

- wenn expCN63037 = 6, dann: 'Herr R.'

- wenn expCN63037 = 1, 4, 5, 10, 20, dann: 'Herr S.'

- wenn expCN63037 = 12, dann: 'Frau S.'

- wenn expCN63037 = 8, 9, 15, dann: 'Herr T.'

Attribute: Herkunftsland

Filter:

- wenn expCN63037 = 6, 7, 9, 10, 18, dann: 'der Ukraine'

- wenn expCN63037 = 2, 3, 5, 12, 13, 14, 16, 17, 20, dann: 'Syrien'

- wenn expCN63037 = 1, 4, 8, 11, 15, 19, dann: 'Frankreich'

Attribute: Qualifikation

Filter:

- wenn expCN63037 = 3, 5, 8, 9, 11, 20, dann: 'Er ist geringqualifiziert'

- wenn expCN63037 = 12, 13, 14, dann: 'Sie ist geringqualifiziert'

- wenn expCN63037 = 1, 2, 4, 6, 10, 15, 16, 17, 18, 19, dann: 'Er ist hochqualifiziert'

- wenn expCN63037 = 7, dann: 'Sie ist hochqualifiziert'

Attribute: Sprachkenntnis

Filter:

- wenn expCN63037 = 3, 4, 5, 10, 11, 14, 17, 18, 19, dann: 'kaum'
- wenn expCN63037 = 1, 2, 6, 7, 8, 9, 12, 13, 15, 16, 20, dann: 'gut'

Attribute: Religion

Filter:

- wenn expCN63037 = 2, 6, 8, 17, 18, dann: 'Christ'
- wenn expCN63037 = 13, 14, dann: 'Christin'
- wenn expCN63037 = 1, 4, 5, 11, 16, dann: 'Jude'
- wenn expCN63037 = 12, dann: 'Jüdin'
- wenn expCN63037 = 3, 9, 10, 15, 19, 20, dann: 'Muslim'
- wenn expCN63037 = 7, dann: 'Muslimin'

Attribute: Bedeutung

Filter:

- wenn expCN63037 = 2, 3, 4, 5, 10, 15, 18, dann: 'und Religion spielt eine wichtige Rolle in seinem'
- wenn expCN63037 = 7, 14, dann: 'und Religion spielt eine wichtige Rolle in ihrem'
- wenn expCN63037 = 1, 6, 8, 9, 11, 16, 17, 19, 20, dann: ', aber Religion spielt keine große Rolle in seinem'
- wenn expCN63037 = 12, 13, dann: ', aber Religion spielt keine große Rolle in ihrem'

Attribute: Ereignis

Filter:

- wenn expCN63037 = 11, dann: 'in Ihre direkte Nachbarschaft ziehen'
- wenn expCN63037 = 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, dann: 'nach wenigen Jahren die deutsche Staatsbürgerschaft erhalten'

[EDV: Person] ist aus [EDV: Herkunftsland] nach Deutschland eingewandert. [EDV: Qualifikation] und spricht [EDV: Sprachkenntnis] Deutsch. [EDV: Person] ist [EDV: Religion] [EDV: Bedeutung] Leben.

Wie würden Sie darauf reagieren, wenn [EDV: Person] [EDV: Ereignis] würde?

O Sehr negativ [ANSWER 1]
O - [ANSWER 2]
O - [ANSWER 3]
O - [ANSWER 4]
O - [ANSWER 5]
O - [ANSWER 6]
O

O - [ANSWER 8]
O - [ANSWER 9]
O - [ANSWER 10]
O Sehr positiv [ANSWER 11]

Question Page 22: immigrant_vignette R6 citizenship [CN63042]

Variable-Label: immigrant_vignette R6 citizenship

Source: Filter:

Experimental split: see below

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

Variable(s):• GIP_W63_V1/CN63042

Coding instructions: -

Possible error(s): dReminderKaN1

Experimental split: Attribute: Person

Filter:

- wenn expCN63037 = 11, dann: 'Frau B.'

- wenn expCN63037 = 20, dann: 'Herr D.'

- wenn expCN63037 = 1, 5, 15, 18, dann: 'Frau D.'

- wenn expCN63037 = 10, dann: 'Herr M.'

- wenn expCN63037 = 4, 6, 7, 12, 17, dann: 'Frau M.'

- wenn expCN63037 = 14, 19, dann: 'Frau R.'

- wenn expCN63037 = 9, dann: 'Herr S.'

- wenn expCN63037 = 2, 3, 8, 13, dann: 'Frau S.'

- wenn expCN63037 = 16, dann: 'Frau T.'

Attribute: Herkunftsland

Filter:

- wenn expCN63037 = 2, 3, 10, 11, 12, 13, 15, 20, dann: 'der Ukraine'

- wenn expCN63037 = 1, 4, 16, 17, dann: 'Syrien'

- wenn expCN63037 = 5, 6, 7, 8, 9, 14, 18, 19, dann: 'Frankreich'

Attribute: Qualifikation

Filter:

- wenn expCN63037 = 9, 10, 20, dann: 'Er ist geringqualifiziert'
- wenn expCN63037 = 2, 3, 6, 7, 11, 14, 18, dann: 'Sie ist geringqualifiziert'
- wenn expCN63037 = 1, 4, 5, 8, 12, 13, 15, 16, 17, 19, dann: 'Sie ist hochqualifiziert'

Attribute: Sprachkenntnis

Filter:

- wenn expCN63037 = 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 12, 13, 20, dann: 'kaum'
- wenn expCN63037 = 8, 9, 10, 11, 14, 15, 16, 17, 18, 19, dann: 'gut'

Attribute: Religion

Filter:

- wenn expCN63037 = 9, dann: 'Christ'
- wenn expCN63037 = 3, 5, 8, 11, 19, dann: 'Christin'
- wenn expCN63037 = 10, 20, dann: 'Jude'
- wenn expCN63037 = 1, 6, 13, 15, 16, 18, dann: 'Jüdin'
- -wenn expCN63037 = 2, 4, 7, 12, 14, 17, dann: 'Muslimin'

Attribute: Bedeutung

Filter:

- wenn expCN63037 = 9, 10, dann: 'und Religion spielt eine wichtige Rolle in seinem'
- wenn expCN63037 = 2, 5, 7, 8, 11, 13, 16, 17, 18, dann: 'und Religion spielt eine wichtige Rolle in ihrem'
- wenn expCN63037 = 20, dann: ', aber Religion spielt keine große Rolle in seinem'
- wenn expCN63037 = 1, 3, 4, 6, 12, 14, 15, 19, dann: ', aber Religion spielt keine große Rolle in ihrem'

[EDV: Person] ist aus [EDV: Herkunftsland] nach Deutschland eingewandert. [EDV: Qualifikation] und spricht [EDV: Sprachkenntnis] Deutsch. [EDV: Person] ist [EDV: Religion] [EDV: Bedeutung] Leben.

Wie würden Sie darauf reagieren, wenn [EDV: Person] nach wenigen Jahren die deutsche Staatsbürgerschaft erhalten würde?

O Sehr negativ [ANSWER 1]
O - [ANSWER 2]
O - [ANSWER 3]
O - [ANSWER 4]
O - [ANSWER 5]
O - [ANSWER 6]
O - [ANSWER 7]
O - [ANSWER 8]
O - [ANSWER 9]
O - [ANSWER 10]
O Sehr positiv [ANSWER 11]

2.4 DATA USE VIGNETTEN

Question Page 23: -

Variable-Label: Source: Gerdon et al. (2021) Filter: **Experimental split:** Question format: Text only (Response format: -) Variable(s): Coding instructions: Possible error(s): ../input/screenshots/W63/W63_P23.png

Im Folgenden präsentieren wir Ihnen eine Beschreibung einer <u>hypothetischen</u> Situation. Es ist wichtig, dass Sie sich die Beschreibung aufmerksam und vollständig durchlesen. Bitte beantworten Sie anschließend die darunterstehende Frage. Es gibt dabei keine richtigen oder falschen Antworten – antworten Sie so, wie es Ihrer persönlichen Meinung entspricht.

Question Page 24: Acceptance of data use [DZ63006]

Variable-Label: Acceptance of data use **Source:** Gerdon et al. (2021)

Filter:

Experimental split: Befragte zufällig in 12 Gruppen aufteilen und Gruppenzuteilung in separater

Variable expDZ63006 ablegen.

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

Variable(s):

GIP_W63_V1/DZ63006GIP_W63_V1/expDZ63006

Coding instructions: Note that it is important that the underlining within question texts is as shown

below.

Possible error(s):

[Wenn expDZ63006 = 1: Auf Smartphones installierte Sensoren sammeln Daten zum Gesundheitszustand der Träger (z.B. Puls). Diese Daten werden mit Einverständnis der Träger <u>an ein Unternehmen übermittelt.</u> Das Unternehmen nutzt diese Daten, um die Verbreitung von Infektionskrankheiten in der Bevölkerung frühzeitig zu erkennen und Lösungen zu ihrer Ein Die Daten sind sicher, anonym und vor Missbrauch geschützt.]

[Wenn expDZ63006 = 2: Auf Smartphones installierte Sensoren sammeln Daten zum Gesundheitszustand der Träger (z. B. Puls). Diese Daten werden mit Einverständnis der Träger <u>an ein Unternehmen übermittelt.</u> Das Unternehmen nutzt diese Daten, <u>um den Trägern persönliche Empfehlungen zu ihrem Gesundheitsverhalten zu liefern.</u> Die Daten sind sicher, anonym und vor Missbrauch geschützt.]

[Wenn expDZ63006 = 3: Auf Smartphones installierte Sensoren sammeln Daten zum Gesundheitszustand der Träger (z. B. Puls). Diese Daten werden mit Einverständnis der Träger <u>an eine Behörde übermittelt.</u> Die Behörde nutzt diese Daten, <u>um die Verbreitung von Infektionskrankheiten in der Bevölkerung frühzeitig zu erkennen und Lösungen zu ihrer Eindämmur Die Daten sind sicher, anonym und vor Missbrauch geschützt.]</u>

[Wenn expDZ63006 = 4: Auf Smartphones installierte Sensoren sammeln Daten zum Gesundheitszustand der Träger (z. B. Puls). Diese Daten werden mit Einverständnis der Träger an eine Behörde übermittelt. Die Behörde nutzt diese Daten, um den Trägern persönliche Empfehlungen zu ihrem Gesundheitsverhalten zu liefern. Die Daten sind sicher, anonym und vor Missbrauch geschützt.]

[Wenn expDZ63006 = 5: Smartphones mit Navigations-Apps sammeln während Autofahrten Standortdaten. Diese Daten werden mit Einverständnis der Fahrer <u>an ein Unternehmen übermittelt.</u> Das Unternehmen nutzt diese Daten, um Verbesserungen der lokalen Infrastruktur (z. B. zur Vermeidung von Staus und Unfällen) zu entwickeln. Die Daten sind sicher, anonym und vor Missbrauch geschützt.]

[Wenn expDZ63006 = 6: Smartphones mit Navigations-Apps sammeln während Autofahrten Standortdaten. Diese Daten werden mit Einverständnis der Fahrer <u>an ein Unternehmen übermittelt.</u> Das Unternehmen nutzt diese Daten, <u>um den Fahrern persönliche Empfehlungen zu Fahrverhalten und Fahrtrouten (z. B. für kürzere Fahrtdauern und nie Die Daten sind sicher, anonym und vor Missbrauch geschützt.]</u>

[Wenn expDZ63006 = 7: Smartphones mit Navigations-Apps sammeln während Autofahrten Standortdaten. Diese Daten werden mit Einverständnis der Fahrer <u>an eine Behörde übermittelt.</u> Die Behörde nutzt diese Daten, <u>um Verbesserungen der lokalen Infrastruktur</u> (z. B. zur Vermeidung von Staus und Unfällen) zu entwickeln. Die Daten sind sicher, anonym und vor Missbrauch geschützt.]

[Wenn expDZ63006 = 8: Smartphones mit Navigations-Apps sammeln während Autofahrten Standortdaten.

Diese Daten werden mit Einverständnis der Fahrer an eine Behörde übermittelt. Die Behörde nutzt diese Daten, um den Fahrern persönliche Empfehlungen zu Fahrverhalten und Fahrtrouten (z. B. für kürzere Fahrtdauern und niedrigerer Die Daten sind sicher, anonym und vor Missbrauch geschützt.]

[Wenn expDZ63006 = 9: Intelligente Stromzähler sammeln Daten zum Energieverbrauch von Geräten im Haushalt.

Diese Daten werden mit Einverständnis des jeweiligen Bewohners <u>an ein Unternehmen übermittelt.</u> Das Unternehmen nutzt diese Daten, um ein effizienteres Energieverteilungssystem im Wohngebiet des Bewohners zu entwickeln und so Die Daten sind sicher, anonym und vor Missbrauch geschützt.]

[Wenn expDZ63006 = 10: Intelligente Stromzähler sammeln Daten zum Energieverbrauch von Geräten im Haushalt.

Diese Daten werden mit Einverständnis des jeweiligen Bewohners <u>an ein Unternehmen übermittelt.</u> Das Unternehmen nutzt diese Daten, um dem Bewohner persönliche Empfehlungen zur Optimierung und Reduzierung des eigenen Ene Die Daten sind sicher, anonym und vor Missbrauch geschützt.]

[Wenn expDZ63006 = 11: Intelligente Stromzähler sammeln Daten zum Energieverbrauch von Geräten im Haushalt.

Diese Daten werden mit Einverständnis des jeweiligen Bewohners <u>an eine Behörde übermittelt.</u> Die Behörde nutzt diese Daten, <u>um ein effizienteres Energieverteilungssystem im Wohngebiet des Bewohners zu entwickeln und so den kollek Die Daten sind sicher, anonym und vor Missbrauch geschützt.]</u>

[Wenn expDZ63006 = 12: Intelligente Stromzähler sammeln Daten zum Energieverbrauch von Geräten im Haushalt.

Diese Daten werden mit Einverständnis des jeweiligen Bewohners <u>an eine Behörde übermittelt.</u> Die Behörde
nutzt diese Daten, <u>um dem Bewohner persönliche Empfehlungen zur Optimierung und Reduzierung des eigenen Energieverbrau</u>
Die Daten sind sicher, anonym und vor Missbrauch geschützt.]

Wie akzeptabel finden Sie es, diese Daten zu diesem Zweck zu nutzen?

O Nicht akzeptabel [ANSWER 1]
O Wenig akzeptabel [ANSWER 2]
O Mittelmäßig akzeptabel [ANSWER 3
O Ziemlich akzeptabel [ANSWER 4]
O Sehr akzeptabel (ANSWER 51

2.5 FINAL EVALUATION OF THE QUESTIONNAIRE

Question Page 25: Fragebogen: interessant [QE63001]

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_W63_V1/QE63001

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 26: Fragebogen: abwechslungsreich [QE63002]

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_W63_V1/QE63002

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

abwechslungsreich

- O 1 überhaupt nicht [ANSWER 1]
- O_{2} [ANSWER 2]
- O 3 [ANSWER 3]
- O 4 sehr [ANSWER 4]

Question Page 27: Fragebogen: relevant [QE63003]

Variable-Label: Fragebogen: relevant

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

Filter:

Experimental split:

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

Variable(s):

• GIP_W63_V1/QE63003

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 28: Fragebogen: lang [QE63004]

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_W63_V1/QE63004

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 29: Fragebogen: schwierig [QE63005]

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_W63_V1/QE63005

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 30: Fragebogen: zu persönlich [QE63006]

Variable-Label: Fragebogen: zu persönlich

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

Filter:

Experimental split:

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

Variable(s):

• GIP_W63_V1/QE63006

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 ...?

zu persönlich O 1 überhaupt nicht [ANSWER 1] O_{2} [ANSWER 2] O_{3} [ANSWER 3]

O 4 sehr [ANSWER 4]

Question Page 31: Wie hat Ihnen die Befragung insgesamt gefallen? [QE63007]

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:

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

Variable(s):

• GIP_W63_V1/QE63007

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 32: weitere Anmerkungen_text [QE63008_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_W63_V1/QE63008_TXTGIP_W63_V1/QE63008_TXT_na

Coding instructions: Codierung der Variablen QE63008_TXT_na: 0 Item not answered, 1 Item answe-

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 33 Outro: -

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 gutgeschrieben.

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 dReminderKaO1

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

Error condition: if respondents skip the question

3.3 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

3.4 Error dErrOpen

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

Error condition: if respondents select EB63022_j but do not enter any text