



*German  
Internet Panel*

**German Internet Panel (GIP)**

## Questionnaire W57

2022/01

## IMPRESSUM

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

## Inhaltsverzeichnis

<b>1 German Internet Panel (GIP)</b>	<b>1</b>
1.1 Citation . . . . .	1
1.2 Study Info . . . . .	1
1.3 Data access . . . . .	1
1.4 Method . . . . .	1
1.5 Missing codes . . . . .	2
<b>2 Questionnaire</b>	<b>3</b>
2.1 WELCOME . . . . .	5
Question Page 1 Introduction: - . . . . .	5
2.2 PROJECT GROUP A6 . . . . .	6
Question Page 2: full-time employed, part-time employed, partial retirement, minijob, one-euro-job . . . . .	6
Question Page 3: main employment status [AA57451] . . . . .	9
Question Page 4: Partner/in [AC57233] . . . . .	13
Question Page 5: employment partner [AC57234] . . . . .	14
Question Page 6: work satisfaction [AA57026] . . . . .	16
Question Page 7: family satisfaction [AA57023] . . . . .	18
Question Page 8: exp child wellbeing [AC57231] . . . . .	20
Question Page 9: regulation home office [AC57220] . . . . .	25
Question Page 10: Auswirkungen der Maßnahmen [ZJ57053] . . . . .	26
Question Page 11: reduction income differences [RM57016] . . . . .	28
Question Page 12: vaccination status [CG57154] . . . . .	30
Question Page 13: vaccination date [AC57250] . . . . .	32
2.3 PROJECT GROUP C2A . . . . .	34
Question Page 14: satisfaction_democracy [ZJ57032] . . . . .	34
Question Page 15: satisfaction_gov_federal [CE57499] . . . . .	36
Question Page 16: satisfaction_gov_state [CE57500] . . . . .	38
Question Page 17: competence_gov_federal [CE57501] . . . . .	40
Question Page 18: competence_gov_states [CE57502] . . . . .	42
Question Page 19: competence_parliament [CE57503] . . . . .	44
Question Page 20: competence_rki [CE57526] . . . . .	46
Question Page 21: trust_gov_federal [CE57504] . . . . .	48
Question Page 22: trust_local [CE57505] . . . . .	50
Question Page 23: trust_parl [CE57506] . . . . .	52
Question Page 24: trust_parties [CE57507] . . . . .	54
Question Page 25: trust_ec [CE57508] . . . . .	56
Question Page 26: trust_ep [CE57509] . . . . .	58
Question Page 27: trust_tv [CE57510] . . . . .	60
Question Page 28: trust_print [CE57511] . . . . .	62
Question Page 29: trust_online [CE57512] . . . . .	64
Question Page 30: trust_edu [CE57513] . . . . .	66
Question Page 31: trust_police [CE57514] . . . . .	68
Question Page 32: trust_health [CE57515] . . . . .	70
Question Page 33: trust_court [CE57516] . . . . .	72
Question Page 34: trust_jud [CE57517] . . . . .	74
Question Page 35: informed_gov [CE57518] . . . . .	76

Question Page 36: informed_parliament [CE57519]	78
Question Page 37: informed_parties [CE57520]	80
Question Page 38: informed_rki [CE57521]	82
Question Page 39: informed_tv [CE57522]	84
Question Page 40: informed_print [CE57523]	86
Question Page 41: informed_online [CE57524]	88
Question Page 42: informed_scientists [CE57525]	90
2.4 PROJECT GROUP B05	92
Question Page 43: Pandemic Measure: Curfew [BI57001]	92
Question Page 44: Pandemic Measure: Censor [BI57002]	95
Question Page 45: Pandemic: Free Speech [BI57003]	98
Question Page 46: Pandemic: Free Speech [BI57004]	99
2.5 PROJECT GROUP D01	100
Question Page 47: Christian Lindner, Annalena Baerbock, Heiko Maas, Gerd Müller	100
Question Page 48: like/dislike laschet [DA57009]	103
Question Page 49: like/dislike habeck [DA57025]	105
Question Page 50: like/dislike scholz [DA57011]	107
Question Page 51: like/dislike lindner [DA57012]	109
Question Page 52: left-right selfplacement [AA57040]	111
Question Page 53: ft-right party placement: CDU/CSU [AA57041]	113
Question Page 54: left-right party placement: SPD [AA57041]	116
Question Page 55: left-right party placement: FDP [AA57041]	119
Question Page 56: left-right party placement: Bündnis 90/Die Grünen [AA57041]	122
Question Page 57: result1_coalition1 [DA57013]	125
Question Page 58: result1_coalition2 [DA57014]	129
Question Page 59: result1_coalition3 [DA57015]	133
Question Page 60: result1_coalition4 [DA57016]	137
Question Page 61: result2_coalition1 [DA57017]	141
Question Page 62: result2_coalition2 [DA57018]	145
Question Page 63: result2_coalition3 [DA57019]	149
Question Page 64: result2_coalition4 [DA57020]	153
Question Page 65: result3_coalition1 [DA57021]	157
Question Page 66: result3_coalition2 [DA57022]	161
Question Page 67: result3_coalition3 [DA57023]	165
Question Page 68: result3_coalition4 [DA57024]	169
2.6 PROJECT GROUP A7	173
Question Page 69: -	173
Question Page 70: lottery choice one stage [AN57013]	175
Question Page 71: choice set choice first stage [AN57014]	186
Question Page 72: lottery choice second stage [AN57015]	196
2.7 PROJECT GROUP C2B	205
Question Page 73: migration_open_txt [CI57014_txt]	205
Question Page 74: migration_problem [CI57015]	207
Question Page 75: migration_saliency [CI57016]	209
Question Page 76: migration_politics [CI57017]	211
Question Page 77: migration_tradeoff [CI57018]	213
Question Page 78: climate_open_txt [CI57019_txt]	215
Question Page 79: climate_problem [CI57020]	217
Question Page 80: climate_saliency [CI57021]	219

Question Page 81: climate_politics [CI57022]	221
Question Page 82: climate_responsibility [CI57023]	223
Question Page 83: climate_tradeoff [CI57024]	225
2.8 FINAL EVALUATION OF THE QUESTIONNAIRE	227
Question Page 84: Fragebogen: interessant [QE57001]	227
Question Page 85: Fragebogen: abwechslungsreich [QE57002]	229
Question Page 86: Fragebogen: relevant [QE57003]	231
Question Page 87: Fragebogen: lang [QE57004]	233
Question Page 88: Fragebogen: schwierig [QE57005]	235
Question Page 89: Fragebogen: zu persönlich [QE57006]	237
Question Page 90: Wie hat Ihnen die Befragung insgesamt gefallen? [QE57007]	239
Question Page 91: weitere Anmerkungen_text [QE57008_TXT]	241
Question Page 92 Outro: -	243
<b>3 Error Codes</b>	<b>244</b>
3.1 Error dReminderKaN	244
3.2 Error dReminderKaN1	244
3.3 Error dReminderBasic	245
3.4 Error dErrMult2	246
3.5 Error dReminderKaO1	247

# 1 German Internet Panel (GIP)

## 1.1 Citation

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

## 1.2 Study Info

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

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

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

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

## 1.3 Data access

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

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

## 1.4 Method

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

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

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

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

## 1.5 Missing codes

### Code: Meaning

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

## 2 Questionnaire

### Allgemeine Hinweise für Datennutzer

Der Datensatz der Welle 56 enthält folgende zugespielte Variablen:

- *id\_g* - Unique ID, GIP
- *hhid\_g* - Household identifier, GIP
- *pid* - Person identifier (within HH)
- *gender\_20* - gender
- *year\_of\_birth\_cat\_20* - year of birth categories
- *educ\_school\_21* - highest educational degree
- *educ\_job\_21* - highest professional qualification
- *marital\_status\_21* - marital status
- *number\_hh\_members\_21* - number of household members
- *occupation\_21* - employment status
- *german\_citizenship\_21* - german citizenship
- *internet\_usage\_20* - private internet usage
- *state\_21* - residence state
- *sample* - year of recruitment
- *dDatum* - Interview-Datum
- *online\_status\_wave* - current online status

Preload-Variablen aus vorherigen GIP-Wellen:

- aus Welle 45 (Januar 2020):

- *expAC45231a*
- *expAC45231c*
- *expAC45231d*

- aus Welle 55 (September 2021):

- *expAC55231a*
- *expAC55231c*
- *expAC55231d*
- *expCE55504*
- *expCE55510*
- *expCE55518*

- aus Welle 56 (November 2021):

- *expCE56504*
- *expCE56510*
- *expCE56518*

## 2.1 WELCOME

### Question Page 1 Introduction: -

<b>Variable-Label:</b>	-
<b>Source:</b>	Replikation 1:1 der Frageseite 1.00 aus Welle 26 (November 2016)
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Text only (Response format: -)
<b>Variable(s):</b>	-
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	-



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](mailto: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

< Zurück      Weiter >



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](mailto: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 A6

### Question Page 2: full-time employed, part-time employed, partial retirement, minijob, one-euro-job...

<b>Variable-Label:</b>	full-time employed, part-time employed, partial retirement, minijob, one-euro-job, irregularly employed, vocational training, occupational re-training, federal volunteer service, gap year, parental leave, pupil, student, pensioner, unemployed, permanently unable to work, housewife/househusband
<b>Source:</b>	Replikation der Fragen AA25450_a bis AA25450_q aus Welle 25 (September 2016), AA57450_k angepasst
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Multiple Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W57_V1/AA57450_a</li><li>• GIP_W57_V1/AA57450_b</li><li>• GIP_W57_V1/AA57450_c</li><li>• GIP_W57_V1/AA57450_d</li><li>• GIP_W57_V1/AA57450_e</li><li>• GIP_W57_V1/AA57450_f</li><li>• GIP_W57_V1/AA57450_g</li><li>• GIP_W57_V1/AA57450_h</li><li>• GIP_W57_V1/AA57450_i</li><li>• GIP_W57_V1/AA57450_j</li><li>• GIP_W57_V1/AA57450_k</li><li>• GIP_W57_V1/AA57450_l</li><li>• GIP_W57_V1/AA57450_m</li><li>• GIP_W57_V1/AA57450_n</li><li>• GIP_W57_V1/AA57450_o</li><li>• GIP_W57_V1/AA57450_p</li><li>• GIP_W57_V1/AA57450_q</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	Codierung der Items AA57450_a bis AA57450_q: 0 item not checked, 1 item checked
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN

---



Hilfe

Im Folgenden sehen Sie eine Liste mit (beruflichen) Tätigkeiten. Bitte geben Sie alle an, die aktuell auf Sie zutreffen.

*Bei dieser Frage können Sie mehrere Antworten geben.*

Vollzeiterwerbstätig  
 Teilzeiterwerbstätig  
 Altersteilzeit (unabhängig davon, ob in der Arbeits- oder Freistellungsphase befindlich)  
 Geringfügig erwerbstätig, 450-Euro-Job, Minijob  
 „Ein-Euro-Job“ (bei Bezug von Arbeitslosengeld II)  
 Gelegentlich oder unregelmäßig beschäftigt  
 In einer beruflichen Ausbildung/Lehre  
 In Umschulung  
 Freiwilliger Wehrdienst, Bundesfreiwilligendienst  
 Freiwilliges Soziales/Ökologisches/Kulturelles Jahr  
 Elternzeit, Mutterschutz oder sonstige Beurlaubung (Altersteilzeit oben angeben)  
 Schüler/-in an einer allgemeinbildenden Schule  
 Student/-in  
 Rentner/-in, Pensionär/-in, im Vorrhestand  
 Arbeitslos  
 Dauerhaft erwerbsunfähig  
 Hausfrau/Hausmann

< Zurück
Weiter >




---

**Im Folgenden sehen Sie eine Liste mit (beruflichen) Tätigkeiten. Bitte geben Sie alle an, die aktuell auf Sie zutreffen.**

*Bei dieser Frage können Sie mehrere Antworten geben.*

– ITEM 1 –

Vollzeiterwerbstätig

– ITEM 2 –

Teilzeiterwerbstätig

– ITEM 3 –

Altersteilzeit (unabhängig davon, ob in der Arbeits- oder Freistellungsphase befindlich)

– ITEM 4 –

Geringfügig erwerbstätig, 450-Euro-Job, Minijob

– ITEM 5 –

„Ein-Euro-Job“ (bei Bezug von Arbeitslosengeld II)

– ITEM 6 –

Gelegentlich oder unregelmäßig beschäftigt

- ITEM 7 -

In einer beruflichen Ausbildung/Lehre

- ITEM 8 -

In Umschulung

- ITEM 9 -

Freiwilliger Wehrdienst, Bundesfreiwilligendienst

- ITEM 10 -

Freiwilliges Soziales/Ökologisches/Kulturelles Jahr

- ITEM 11 -

Elternzeit, Mutterschutz oder sonstige Beurlaubung (Altersteilzeit oben angeben)

- ITEM 12 -

Schüler/-in an einer allgemeinbildenden Schule

- ITEM 13 -

Student/-in

- ITEM 14 -

Rentner/-in, Pensionär/-in, im Vorruestand

- ITEM 15 -

Arbeitslos

- ITEM 16 -

Dauerhaft erwerbsunfähig

- ITEM 17 -

Hausfrau/Hausmann

**Question Page 3: main employment status [AA57451]**

<b>Variable-Label:</b>	main employment status
<b>Source:</b>	Replikation der Frage AA25451 aus Welle 25 (September 2016), Antwortkategorie 11 angepasst
<b>Filter:</b>	mindestens zwei der Items AA57450_a bis AA57450_q = 1 (wenn Befragte/-r mehr als eine berufliche Tätigkeit ausgewählt hat)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W57_V1/AA57451</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	Antwortkategorien abhängig von den in der vorherigen Frage ausgewählten Items einblenden
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1



Und welche der Beschreibungen trifft am besten auf Ihre aktuelle berufliche Situation zu? Was würden Sie als Ihre Haupttätigkeit bezeichnen?

Bei dieser Frage können Sie nur eine Antwort geben.

- Geringfügig erwerbstätig, 450-Euro-Job, Minijob
- Student/-in

< Zurück

Weiter >



Hilfe

Und welche der Beschreibungen trifft am besten auf Ihre aktuelle berufliche Situation zu? Was würden Sie als Ihre Haupttätigkeit bezeichnen?

Bei dieser Frage können Sie nur eine Antwort geben.

- Geringfügig erwerbstätig, 450-Euro-Job, Minijob
- Hausfrau/Hausmann

< Zurück

Weiter >



**Und welche der Beschreibungen trifft am besten auf Ihre aktuelle berufliche Situation zu? Was würden Sie als Ihre Haupttätigkeit bezeichnen?**

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

- Gelegentlich oder unregelmäßig beschäftigt
  - Student/-in

< Zurück

Weiter

7



**Und welche der Beschreibungen trifft am besten auf Ihre aktuelle berufliche Situation zu? Was würden Sie als Ihre Haupttätigkeit bezeichnen?**

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

- [wenn AA57450\_a = 1: Vollzeiterwerbstätig] [ANSWER 1]
  - [wenn AA57450\_b = 1: Teilzeiterwerbstätig] [ANSWER 2]
  - [wenn AA57450\_c = 1: Altersteilzeit (unabhängig davon, ob in der Arbeits- oder Freistellungsphase befindlich)] [ANSWER 3]
  - [wenn AA57450\_d = 1: Geringfügig erwerbstätig, 450-Euro-Job, Minijob] [ANSWER 4]
  - [wenn AA57450\_e = 1: „Ein-Euro-Job“ (bei Bezug von Arbeitslosengeld II)] [ANSWER 5]
  - [wenn AA57450\_f = 1: Gelegentlich oder unregelmäßig beschäftigt] [ANSWER 6]
  - [wenn AA57450\_g = 1: In einer beruflichen Ausbildung/Lehre] [ANSWER 7]
  - [wenn AA57450\_h = 1: In Umschulung] [ANSWER 8]
  - [wenn AA57450\_i = 1: Freiwilliger Wehrdienst, Bundesfreiwilligendienst] [ANSWER 9]
  - [wenn AA57450\_j = 1: Freiwilliges Soziales/Ökologisches/Kulturelles Jahr] [ANSWER 10]

- [wenn AA57450\_k = 1: Elternzeit, Mutterschutz oder sonstige Beurlaubung (Altersteilzeit oben angeben)]  
[ANSWER 11]
- [wenn AA57450\_l = 1: Schüler/-in an einer allgemeinbildenden Schule] [ANSWER 12]
- [wenn AA57450\_m = 1: Student/-in] [ANSWER 13]
- [wenn AA57450\_n = 1: Rentner/-in, Pensionär/-in, im Vorruhestand] [ANSWER 14]
- [wenn AA57450\_o = 1: Arbeitslos] [ANSWER 15]
- [wenn AA575450\_p = 1: Dauerhaft erwerbsunfähig] [ANSWER 16]
- [wenn AA57450\_q = 1: Hausfrau/Hausmann] [ANSWER 17]

## Question Page 4: Partner/in [AC57233]

**Variable-Label:** Partner/in  
**Source:** Replikation der Frage AC51233 aus Welle 51 (Januar 2021)  
**Filter:** -  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W57\_V1/AC57233

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN1



**Haben Sie aktuell eine Ehe- oder Lebenspartnerin bzw. einen Ehe- oder Lebenspartner?**

*Bitte beantworten Sie die Frage unabhängig davon, ob Sie mit Ihrer Partnerin bzw. Ihrem Partner zusammenleben.*

- Ja  
 Nein



**Haben Sie aktuell eine Ehe- oder Lebenspartnerin bzw. einen Ehe- oder Lebenspartner?**

*Bitte beantworten Sie die Frage unabhängig davon, ob Sie mit Ihrer Partnerin bzw. Ihrem Partner zusammenleben.*

- Ja [ANSWER 1]  
 Nein [ANSWER 2]

## Question Page 5: employment partner [AC57234]

<b>Variable-Label:</b>	employment partner
<b>Source:</b>	Replikation der Frage AC51234 aus Welle 51 (Januar 2021), Antwortkategorie 11 angepasst
<b>Filter:</b>	AC57233 Partner/in = 1 (Wenn Befragte eine/n Partner/in haben)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/AC57234</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1



Welche (berufliche) Tätigkeit übt Ihre Partnerin bzw. Ihr Partner derzeit hauptsächlich aus?

- Vollzeiterwerbstätig
- Teilzeiterwerbstätig
- Selbstständig
- Altersteilzeit (unabhängig davon, ob in der Arbeits- oder Freistellungsphase befindlich)
- Geringfügig erwerbstätig, 450-Euro-Job, Minijob
- „Ein-Euro-Job“ (bei Bezug von Arbeitslosengeld II)
- Gelegentlich oder unregelmäßig beschäftigt
- In einer beruflichen Ausbildung/Lehre
- In Umschulung
- Freiwilliger Wehrdienst, Bundesfreiwilligendienst
- Freiwilliges Soziales/Ökologisches/Kulturelles Jahr
- Elternzeit, Mutterschutz oder sonstige Beurlaubung (Altersteilzeit oben angeben)
- Schüler/-in an einer allgemeinbildenden Schule
- Student/-in
- Rentner/-in, Pensionär/-in, im Vorruhestand
- Arbeitslos
- Dauerhaft erwerbsunfähig
- Hausfrau/Hausmann

< Zurück      Weiter >



Welche (berufliche) Tätigkeit übt Ihre Partnerin bzw. Ihr Partner derzeit hauptsächlich aus?

- Vollzeiterwerbstätig [ANSWER 1]
- Teilzeiterwerbstätig [ANSWER 2]
- Selbstständig [ANSWER 18]
- Altersteilzeit (unabhängig davon, ob in der Arbeits- oder Freistellungsphase befindlich) [ANSWER 3]

- Geringfügig erwerbstätig, 450-Euro-Job, Minijob [ANSWER 4]
- „Ein-Euro-Job“ (bei Bezug von Arbeitslosengeld II) [ANSWER 5]
- Gelegentlich oder unregelmäßig beschäftigt [ANSWER 6]
- In einer beruflichen Ausbildung/Lehre [ANSWER 7]
- In Umschulung [ANSWER 8]
- Freiwilliger Wehrdienst, Bundesfreiwilligendienst [ANSWER 9]
- Freiwilliges Soziales/Ökologisches/Kulturelles Jahr [ANSWER 10]
- Elternzeit, Mutterschutz oder sonstige Beurlaubung (Altersteilzeit oben angeben) [ANSWER 11]
- Schüler/-in an einer allgemeinbildenden Schule [ANSWER 12]
- Student/-in [ANSWER 13]
- Rentner/-in, Pensionär/-in, im Vorruhestand [ANSWER 14]
- Arbeitslos [ANSWER 15]
- Dauerhaft erwerbsunfähig [ANSWER 16]
- Hausfrau/Hausmann [ANSWER 17]

## Question Page 6: work satisfaction [AA57026]

<b>Variable-Label:</b>	work satisfaction
<b>Source:</b>	Replikation der Frage AA19026 aus Welle 19 (September 2015); vertikale Antwortskala
<b>Filter:</b>	AA57450_a = 1 und/oder AA57450_b = 1 und/oder AA57450_c = 1 und/oder AA57450_d = 1 und/oder AA57450_e = 1 und/oder AA57450_f = 1 und/oder AA57450_g = 1 und/oder AA57450_i = 1 und/oder AA57450_j = 1 und/oder AA57450_k = 1 (wenn Befragte/-r vollzeiterwerbstätig bis in einer beruflichen Ausbildung/Lehre ist oder Freiwilliger Wehrdienst, Bundesfreiwilligendienst bis Mutterschutz, Elternzeit oder sonstige Beurlaubung macht)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/AA57026</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1


Hilfe

Wie zufrieden sind Sie gegenwärtig mit dem folgenden Bereich Ihres Lebens?  
Ich bin mit ...

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

Bei dieser Frage können Sie nur eine Antwort geben.

meiner Arbeit

ganz und gar unzufrieden  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
 ganz und gar zufrieden

< Zurück
Weiter >

Wie zufrieden sind Sie gegenwärtig mit dem folgenden Bereich Ihres Lebens?

Ich bin mit ...

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

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

– ITEM 1 –

meiner Arbeit

ganz und gar unzufrieden [ANSWER 0]

- [ANSWER 1]

- [ANSWER 2]

- [ANSWER 3]

- [ANSWER 4]

- [ANSWER 5]

- [ANSWER 6]

- [ANSWER 7]

- [ANSWER 8]

- [ANSWER 9]

ganz und gar zufrieden [ANSWER 10]

## Question Page 7: family satisfaction [AA57023]

<b>Variable-Label:</b>	family satisfaction
<b>Source:</b>	Replikation der Frage AA19023 aus Welle 19 (September 2015); vertikale Antwortskala
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/AA57023</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1



**Wie zufrieden sind Sie gegenwärtig mit dem folgenden Bereich Ihres Lebens?**

**Ich bin mit ...**

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

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

- ITEM 1 -

meinem Familienleben

ganz und gar unzufrieden [ANSWER 0]

- [ANSWER 1]

- [ANSWER 2]

- [ANSWER 3]

- [ANSWER 4]

- [ANSWER 5]

- [ANSWER 6]

- [ANSWER 7]

- [ANSWER 8]

- [ANSWER 9]

ganz und gar zufrieden [ANSWER 10]

### Question Page 8: exp child wellbeing [AC57231]

---

<b>Variable-Label:</b>	exp child wellbeing
<b>Source:</b>	Replikation 1:1 der Frage AC45231 exp child wellbeing aus Welle 45 (Januar 2020)
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	see below
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/AC57231</li> <li>• GIP_W57_V1/expAC57231a</li> <li>• GIP_W57_V1/expAC57231c</li> <li>• GIP_W57_V1/expAC57231d</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Ausschluss bestimmter Kombinationen, die keinen Sinn machen (siehe experimental split)
<b>Possible error(s):</b>	dReminderNaN1

---

**Experimental split:** In der folgenden Frage bekommen die Befragten jeweils eine fiktive Betreuungssituation für ein Kind vorgestellt und sollen dann eine Einschätzungen zur Auswirkung der jeweiligen Situation auf das Wohlergehen des Kindes treffen. Jedem Befragten soll dafür eine Kombinationen von Werten verschiedener Attribute zugewiesen werden. Die in der jeweiligen Entscheidung verwendeten Werte der Attribute sollen in einer eigenen Variable abgelegt werden. Alter Kind: 6 Monate (expAC57231a=1) 1 Jahr (expAC57231a=2) 2 Jahre (expAC57231a=3) 3 Jahre (expAC57231a=4) Betreuung: von der Mutter (expAC57231c=1) vom Vater (expAC57231c=2) halbtags von der Mutter und halbtags vom Vater (expAC57231c=3) ganztags in einer Kindertagesstätte (expAC57231c=4) halbtags in einer Kindertagesstätte (expAC57231c=5) Arbeitszeit: Die Mutter arbeitet Vollzeit. (expAC57231d=1) Der Vater arbeitet Vollzeit. (expAC57231d=2) Mutter und Vater arbeiten Vollzeit. (expAC57231d=3) Mutter und Vater arbeiten Teilzeit. (expAC57231d=4) Die Mutter arbeitet Vollzeit und der Vater Teilzeit. (expAC57231d=5) Der Vater arbeitet Vollzeit und die Mutter Teilzeit. (expAC57231d=6) expAC57231c=1 ("von der Mutter") nur mit expAC57231d=2 („Der Vater arbeitet Vollzeit“) expAC57231c=2 ("vom Vater") nur mit expAC57231d=1 („Die Mutter arbeitet Vollzeit“) expAC57231c=3 ("halbtags von der Mutter und halbtags vom Vater") nur mit expAC57231d=4 („Mutter und Vater arbeiten Teilzeit“) expAC57231c=4 ("ganztags in einer Kindertagesstätte") nur mit expAC57231d=3 5 6 („Mutter und Vater arbeiten Vollzeit“, „Die Mutter arbeitet Vollzeit und der Vater Teilzeit“, „Der Vater arbeitet Vollzeit und die Mutter Teilzeit“) expAC57231c=5 ("halbtags in einer Kindertagesstätte") nur mit expAC57231d=4 5 6 („Mutter und Vater arbeiten Teilzeit“, „Die Mutter arbeitet Vollzeit und der Vater Teilzeit“, „Der Vater arbeitet Vollzeit und die Mutter Teilzeit“)



Hilfe

Bitte stellen Sie sich folgende Situation vor.

Ein 3-Jahre altes Kind wird von der Mutter betreut. Der Vater arbeitet Vollzeit.

Wir bitten Sie im Folgenden um Ihre Einschätzung, wie sich die Betreuungssituation auf das Wohlergehen des Kindes auswirkt.

**Wie beurteilen Sie die Betreuungssituation für das Wohl des Kindes?**

Sehr schlecht

Sehr gut

Keine Angabe

Weiß nicht

< Zurück

Weiter >



Hilfe

Bitte stellen Sie sich folgende Situation vor.

Ein 6 Monate altes Kind wird vom Vater betreut. Die Mutter arbeitet Vollzeit.

Wir bitten Sie im Folgenden um Ihre Einschätzung, wie sich die Betreuungssituation auf das Wohlergehen des Kindes auswirkt.

**Wie beurteilen Sie die Betreuungssituation für das Wohl des Kindes?**

Sehr schlecht

Sehr gut

Keine Angabe

Weiß nicht

< Zurück

Weiter >

[Hilfe](#)

Bitte stellen Sie sich folgende Situation vor.

Ein 1 Jahr altes Kind wird halbtags von der Mutter und halbtags vom Vater betreut. Mutter und Vater arbeiten Teilzeit.

Wir bitten Sie im Folgenden um Ihre Einschätzung, wie sich die Betreuungssituation auf das Wohlergehen des Kindes auswirkt.

**Wie beurteilen Sie die Betreuungssituation für das Wohl des Kindes?**

Sehr schlecht

Sehr gut

Keine Angabe

Weiß nicht

< Zurück

Weiter >



Bitte stellen Sie sich folgende Situation vor.

Ein [EDV: Alter Kind] altes Kind wird [EDV: Betreuung] betreut. [EDV: Arbeitszeit]

Wir bitten Sie im Folgenden um Ihre Einschätzung, wie sich die Betreuungssituation auf das Wohlergehen des Kindes auswirkt.

**Wie beurteilen Sie die Betreuungssituation für das Wohl des Kindes?**

Sehr schlecht [ANSWER 0]

- [ANSWER 1]

- [ANSWER 2]

- [ANSWER 3]

- [ANSWER 4]

- [ANSWER 5]

- [ANSWER 6]

- [ANSWER 7]

- [ANSWER 8]

- [ANSWER 9]
- Sehr gut [ANSWER 10]
- Keine Angabe [ANSWER -98]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 9: regulation home office [AC57220]

**Variable-Label:** regulation home office  
**Source:** Replikation der Frage AC45220 aus Welle 45 (Januar 2020), ohne Einleitungstext  
**Filter:** -  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W57\_V1/AC57220

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN1



Wie stehen Sie zu einem Gesetz, das Beschäftigten ein Recht auf Arbeiten von zu Hause einräumen würde, insofern ihre Tätigkeit dies grundsätzlich zulässt?

- Sehr dafür
- Dafür
- Dagegen
- Sehr dagegen
- Weiß nicht

< Zurück

Weiter >



Wie stehen Sie zu einem Gesetz, das Beschäftigten ein Recht auf Arbeiten von zu Hause einräumen würde, insofern ihre Tätigkeit dies grundsätzlich zulässt?

- Sehr dafür [ANSWER 1]
- Dafür [ANSWER 2]
- Dagegen [ANSWER 3]
- Sehr dagegen [ANSWER 4]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 10: Auswirkungen der Maßnahmen [ZJ57053]

**Variable-Label:** Auswirkungen der Maßnahmen  
**Source:** Replikation 1:1 der Frage ZJ50053 aus Welle 50 (November 2020)  
**Filter:** -  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W57\_V1/ZJ57053

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN1



Hilfe

Wir sind an Ihrer Meinung interessiert.

Ist in Deutschland der wirtschaftliche Schaden, den die Maßnahmen zur Eindämmung der Corona-Pandemie anrichten, größer als ihr Nutzen für die Gesellschaft, oder ist der gesellschaftliche Nutzen größer als der wirtschaftliche Schaden?

- Der gesellschaftliche Nutzen ist größer als der wirtschaftliche Schaden.
- 
- 
- 
- 
- 
- Der wirtschaftliche Schaden ist größer als der gesellschaftliche Nutzen.
- Weiß nicht

< Zurück

Weiter >



Wir sind an Ihrer Meinung interessiert.

Ist in Deutschland der wirtschaftliche Schaden, den die Maßnahmen zur Eindämmung der Corona-Pandemie anrichten, größer als ihr Nutzen für die Gesellschaft, oder ist der gesellschaftliche Nutzen größer als der wirtschaftliche Schaden?

- Der gesellschaftliche Nutzen ist größer als der wirtschaftliche Schaden. [ANSWER 1]
- [ANSWER 2]
- [ANSWER 3]
- [ANSWER 4]

- [ANSWER 5]
- [ANSWER 6]
- Der wirtschaftliche Schaden ist größer als der gesellschaftliche Nutzen. [ANSWER 7]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 11: reduction income differences [RM57016]

<b>Variable-Label:</b>	reduction income differences
<b>Source:</b>	Replikation 1:1 der Frage RM17016 aus Welle 17 (Mai 2015)
<b>Filter:</b>	nur GIP Sample
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/RM57016</li> </ul>

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderBasic



Bitte geben Sie an, inwieweit Sie folgender Aussage zustimmen:

**Der Staat sollte Maßnahmen ergreifen, um Einkommensunterschiede zu verringern.**

**Bedenken Sie, dass solche Maßnahmen unter anderem auch über Steuern, also letztlich über Abzüge vom Gehalt finanziert werden müssen.**

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

- Stimme stark zu
- Stimme zu
- Weder noch
- Lehne ab
- Lehne stark ab

< Zurück

Weiter >



Bitte geben Sie an, inwieweit Sie folgender Aussage zustimmen:

**Der Staat sollte Maßnahmen ergreifen, um Einkommensunterschiede zu verringern.**

**Bedenken Sie, dass solche Maßnahmen unter anderem auch über Steuern, also letztlich über Abzüge vom Gehalt finanziert werden müssen.**

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

- Stimme stark zu [ANSWER 1]
- Stimme zu [ANSWER 2]
- Weder noch [ANSWER 3]

- Lehne ab [ANSWER 4]
- Lehne stark ab [ANSWER 5]

## Question Page 12: vaccination status [CG57154]

<b>Variable-Label:</b>	vaccination status
<b>Source:</b>	Replikation 1:1 der Frage CG56154 aus Welle 56 (November 2021)
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/CG57154</li> </ul>

**Coding instructions:** Im Datensatz wurden die Antwortkategorien 1 und 2 zusammengefasst.

**Possible error(s):** dReminderKaN1



Wurden Sie bereits gegen COVID-19 geimpft?

- Ja, vollständig geimpft
- Ja, teilweise geimpft
- Nein, aber ich habe es vor
- Nein und ich habe es auch nicht vor
- Nein und ich bin noch unentschieden
- Ich kann aus medizinischen Gründen keine Impfung erhalten
- Möchte ich nicht sagen

< Zurück      Weiter >



Wurden Sie bereits gegen Covid-19 geimpft?

- Ja, vollständig geimpft [ANSWER 1]
- Ja, teilweise geimpft [ANSWER 2]
- Nein, aber ich habe es vor [ANSWER 3]
- Nein und ich habe es auch nicht vor [ANSWER 4]
- Nein und ich bin noch unentschieden [ANSWER 5]
- Ich kann aus medizinischen Gründen keine Impfung erhalten [ANSWER 6]

Möchte ich nicht sagen [ANSWER -98]

### Question Page 13: vaccination date [AC57250]

<b>Variable-Label:</b>	vaccination date
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	CG57154 = 1 oder 2 (nur Geimpfte)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Drop-Down (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/AC57250</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Beim erstmaligen Aufruf der Frage soll die Antwortkategorie -91 „— Bitte auswählen —“ angezeigt werden; Im Datensatz wurden die Antwortkategorien 1 bis 7 zusammengefasst.
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1



Wann wurden Sie zuletzt gegen Covid-19 geimpft?

Bitte wählen Sie den Monat aus, in dem Sie zuletzt eine Impfung gegen Covid-19 erhalten haben.

Meine letzte Impfung war im:

-- Bitte auswählen --

< Zurück
Weiter >



**Wann wurden Sie zuletzt gegen Covid-19 geimpft?**

Bitte wählen Sie den Monat aus, in dem Sie zuletzt eine Impfung gegen Covid-19 erhalten haben.

– ITEM 1 –

Meine letzte Impfung war im:

— Bitte auswählen — [ANSWER -91]

Dezember 2020 oder früher [ANSWER 1]

- Januar 2021 [ANSWER 2]
- Februar 2021 [ANSWER 3]
- März 2021 [ANSWER 4]
- April 2021 [ANSWER 5]
- Mai 2021 [ANSWER 6]
- Juni 2021 [ANSWER 7]
- Juli 2021 [ANSWER 8]
- August 2021 [ANSWER 9]
- September 2021 [ANSWER 10]
- Oktober 2021 [ANSWER 11]
- November 2021 [ANSWER 12]
- Dezember 2021 [ANSWER 13]
- Januar 2022 [ANSWER 14]
- Weiß ich nicht mehr [ANSWER -99]
- Möchte ich nicht sagen [ANSWER -98]

## 2.3 PROJECT GROUP C2A

### Question Page 14: satisfaction\_democracy [ZJ57032]

**Variable-Label:** satisfaction\_democracy  
**Source:** Replikation 1:1 der Frage ZJ55032 aus Welle 55 (September 2021)

**Filter:** -

**Experimental split:** -

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

**Variable(s):**

- GIP\_W57\_V1/ZJ57032
- GIP\_W57\_V1/rndZJ57032

**Coding instructions:** Reihenfolge der Items ZJ57032, CE57499 und CE57500 randomisieren und Reihenfolge in separater Variable rndZJ57032 ablegen.

**Possible error(s):** dReminderKaN1



Wie zufrieden sind Sie mit der Art und Weise, wie die Demokratie in der Bundesrepublik Deutschland funktioniert?

- 1 völlig unzufrieden
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 völlig zufrieden
- weiß nicht



Wie zufrieden sind Sie mit der Art und Weise, wie die Demokratie in der Bundesrepublik Deutschland funktioniert?

- 1 völlig unzufrieden [ANSWER 1]
- 2 [ANSWER 2]
- 3 [ANSWER 3]

- 4 [ANSWER 4]
- 5 [ANSWER 5]
- 6 [ANSWER 6]
- 7 [ANSWER 7]
- 8 [ANSWER 8]
- 9 [ANSWER 9]
- 10 [ANSWER 10]
- 11 völlig zufrieden [ANSWER 11]
- weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 15: satisfaction\_gov\_federal [CE57499]

<b>Variable-Label:</b>	satisfaction_gov_federal
<b>Source:</b>	Replikation 1:1 der Frage CE55499 aus Welle 55 (September 2021)
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/CE57499</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1



Wie zufrieden sind Sie mit den Leistungen der Bundesregierung in Bezug auf die Corona-Pandemie?

- 1 völlig unzufrieden
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 völlig zufrieden
- weiß nicht

[< Zurück](#) [Weiter >](#)



Wie zufrieden sind Sie mit den Leistungen der Bundesregierung in Bezug auf die Corona-Pandemie?

- 1 völlig unzufrieden [ANSWER 1]
- 2 [ANSWER 2]
- 3 [ANSWER 3]
- 4 [ANSWER 4]
- 5 [ANSWER 5]

- 6 [ANSWER 6]
- 7 [ANSWER 7]
- 8 [ANSWER 8]
- 9 [ANSWER 9]
- 10 [ANSWER 10]
- 11 völlig zufrieden [ANSWER 11]
- weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 16: satisfaction\_gov\_state [CE57500]

<b>Variable-Label:</b>	satisfaction_gov_state
<b>Source:</b>	Replikation 1:1 der Frage CE55500 aus Welle 55 (September 2021)
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/CE57500</li> </ul>

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN1



Bitte denken Sie an das Bundesland, in dem Sie Ihren Erstwohnsitz haben:

Wie zufrieden sind Sie mit den Leistungen der Landesregierung in Bezug auf die Corona-Pandemie?

- 1 völlig unzufrieden
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 völlig zufrieden
- weiß nicht

< Zurück

Weiter >



Bitte denken Sie an das Bundesland, in dem Sie Ihren Erstwohnsitz haben:

Wie zufrieden sind Sie mit den Leistungen der Landesregierung in Bezug auf die Corona-Pandemie?

- 1 völlig unzufrieden [ANSWER 1]
- 2 [ANSWER 2]
- 3 [ANSWER 3]

- 4 [ANSWER 4]
- 5 [ANSWER 5]
- 6 [ANSWER 6]
- 7 [ANSWER 7]
- 8 [ANSWER 8]
- 9 [ANSWER 9]
- 10 [ANSWER 10]
- 11 völlig zufrieden [ANSWER 11]
- weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 17: competence\_gov\_federal [CE57501]

<b>Variable-Label:</b>	competence_gov_federal
<b>Source:</b>	Replikation der Frage CE55501 aus Welle 55 (September 2021), Randomisierung angepasst
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/CE57501</li> <li>• GIP_W57_V1/rndCE57501</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Reihenfolge der Items CE57501, CE57502, CE57503 und CE57526 randomisieren und Reihenfolge in separater Variable rndCE57501 ablegen.
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1



Gesellschaft  
im Wandel

Help

Angenommen es käme erneut zu einer Pandemie in Deutschland, wer sollte Ihrer Meinung nach dann mehr oder weniger Entscheidungskompetenzen haben?

Auf einer Skala von -5 bis 5, wobei -5 viel weniger Kompetenzen und 5 viel mehr Kompetenzen bedeutet, wie viele Kompetenzen sollte die Bundesregierung erhalten?

- 5 viel weniger Kompetenzen
- 4
- 3
- 2
- 1
- 0
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5 viel mehr Kompetenzen
- Weiß nicht

< Zurück

Weiter >



Angenommen es käme erneut zu einer Pandemie in Deutschland, wer sollte Ihrer Meinung nach dann mehr oder weniger Entscheidungskompetenzen haben?

Auf einer Skala von -5 bis 5, wobei -5 viel weniger Kompetenzen und 5 viel mehr Kompetenzen bedeutet, wie viele Kompetenzen sollte die Bundesregierung erhalten?

-5 viel weniger Kompetenzen [ANSWER 1]

-4 [ANSWER 2]

-3 [ANSWER 3]

-2 [ANSWER 4]

-1 [ANSWER 5]

0 [ANSWER 6]

1 [ANSWER 7]

2 [ANSWER 8]

3 [ANSWER 9]

4 [ANSWER 10]

5 viel mehr Kompetenzen [ANSWER 11]

Weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 18: competence\_gov\_states [CE57502]

<b>Variable-Label:</b>	competence_gov_states
<b>Source:</b>	Replikation 1:1 der Frage CE55502 aus Welle 55 (September 2021)
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/CE57502</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1



Angenommen es käme erneut zu einer Pandemie in Deutschland, wer sollte Ihrer Meinung nach dann mehr oder weniger Entscheidungskompetenzen haben?

Auf einer Skala von -5 bis 5, wobei -5 viel weniger Kompetenzen und 5 viel mehr Kompetenzen bedeutet, wie viele Kompetenzen sollten die Landesregierungen erhalten?

- 5 viel weniger Kompetenzen
- 4
- 3
- 2
- 1
- 0
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5 viel mehr Kompetenzen
- Weiß nicht

< Zurück

Weiter >



Angenommen es käme erneut zu einer Pandemie in Deutschland, wer sollte Ihrer Meinung nach dann mehr oder weniger Entscheidungskompetenzen haben?

Auf einer Skala von -5 bis 5, wobei -5 viel weniger Kompetenzen und 5 viel mehr Kompetenzen bedeutet, wie viele Kompetenzen sollten die Landesregierungen erhalten?

- 5 viel weniger Kompetenzen [ANSWER 1]
- 4 [ANSWER 2]

- 3 [ANSWER 3]
- 2 [ANSWER 4]
- 1 [ANSWER 5]
- 0 [ANSWER 6]
- 1 [ANSWER 7]
- 2 [ANSWER 8]
- 3 [ANSWER 9]
- 4 [ANSWER 10]
- 5 viel mehr Kompetenzen [ANSWER 11]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 19: competence\_parliament [CE57503]

<b>Variable-Label:</b>	competence_parliament
<b>Source:</b>	Replikation 1:1 der Frage CE55503 aus Welle 55 (September 2021)
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/CE57503</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1



Angenommen es käme erneut zu einer Pandemie in Deutschland, wer sollte Ihrer Meinung nach dann mehr oder weniger Entscheidungskompetenzen haben?

Auf einer Skala von -5 bis 5, wobei -5 viel weniger Kompetenzen und 5 viel mehr Kompetenzen bedeutet, wie viele Kompetenzen sollte der Deutsche Bundestag erhalten?

- 5 viel weniger Kompetenzen
- 4
- 3
- 2
- 1
- 0
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5 viel mehr Kompetenzen
- Weiß nicht

< Zurück      Weiter >



Angenommen es käme erneut zu einer Pandemie in Deutschland, wer sollte Ihrer Meinung nach dann mehr oder weniger Entscheidungskompetenzen haben?

Auf einer Skala von -5 bis 5, wobei -5 viel weniger Kompetenzen und 5 viel mehr Kompetenzen bedeutet, wie viele Kompetenzen sollte der Deutsche Bundestag erhalten?

- 5 viel weniger Kompetenzen [ANSWER 1]
- 4 [ANSWER 2]

- 3 [ANSWER 3]
- 2 [ANSWER 4]
- 1 [ANSWER 5]
- 0 [ANSWER 6]
- 1 [ANSWER 7]
- 2 [ANSWER 8]
- 3 [ANSWER 9]
- 4 [ANSWER 10]
- 5 viel mehr Kompetenzen [ANSWER 11]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 20: competence\_rki [CE57526]

**Variable-Label:** competence\_rki  
**Source:** Replikation 1:1 der Frage CE56526 aus Welle 56 (November 2021)  
**Filter:** -  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W57\_V1/CE57526

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN1



Hilfe

Angenommen es käme erneut zu einer Pandemie in Deutschland, wer sollte Ihrer Meinung nach dann mehr oder weniger Entscheidungskompetenzen haben?

Auf einer Skala von -5 bis 5, wobei -5 viel weniger Kompetenzen und 5 viel mehr Kompetenzen bedeutet, wie viele Kompetenzen sollte das Robert-Koch-Institut erhalten?

- 5 viel weniger Kompetenzen
- 4
- 3
- 2
- 1
- 0
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5 viel mehr Kompetenzen
- Weiß nicht

< Zurück

Weiter >



Angenommen es käme erneut zu einer Pandemie in Deutschland, wer sollte Ihrer Meinung nach dann mehr oder weniger Entscheidungskompetenzen haben?

Auf einer Skala von -5 bis 5, wobei -5 viel weniger Kompetenzen und 5 viel mehr Kompetenzen bedeutet, wie viele Kompetenzen sollte das Robert-Koch-Institut erhalten?

- 5 viel weniger Kompetenzen [ANSWER 1]
- 4 [ANSWER 2]

- 3 [ANSWER 3]
- 2 [ANSWER 4]
- 1 [ANSWER 5]
- 0 [ANSWER 6]
- 1 [ANSWER 7]
- 2 [ANSWER 8]
- 3 [ANSWER 9]
- 4 [ANSWER 10]
- 5 viel mehr Kompetenzen [ANSWER 11]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 21: trust\_gov\_federal [CE57504]

<b>Variable-Label:</b>	trust_gov_federal
<b>Source:</b>	Replikation 1:1 der Frage CE55504 aus Welle 55 (September 2021)
<b>Filter:</b>	expCE57504 = 1
<b>Experimental split:</b>	see below
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/CE57504</li> <li>• GIP_W57_V1/expCE57504</li> </ul>

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN1

**Experimental split:** Preload: expCE55504 aus Welle 55, expCE56504 aus Welle 56. Wenn keine Zuordnung in expCE55504/expCE56504 vorliegt: Befragte zufällig in sechs gleich große Experimentalgruppen einteilen und Zuordnung in separater variable expCE57504 speichern. Wenn eine Zuordnung in expCE55504/expCE56504 vorliegt: expCE57504 = expCE55504/expCE56504.



Im Folgenden nennen wir Ihnen zwei öffentliche Einrichtungen und Organisationen.  
Bitte geben Sie bei jeder Einrichtung oder Organisation an, wie groß das Vertrauen ist, das Sie ihr entgegenbringen.  
Benutzen Sie dazu bitte diese Skala von 1 bis 11, wobei 1 'überhaupt kein Vertrauen' und 11 'sehr großes Vertrauen'  
bedeutet.

Allgemein gesprochen, wie viel Vertrauen haben Sie in die [Bundesregierung](#)?

- 1 überhaupt kein Vertrauen
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 sehr großes Vertrauen
- Weiß nicht

< Zurück      Weiter >



Im Folgenden nennen wir Ihnen zwei öffentliche Einrichtungen und Organisationen.

Bitte geben Sie bei jeder Einrichtung oder Organisation an, wie groß das Vertrauen ist, das Sie ihr entgegenbringen.

Benutzen Sie dazu bitte diese Skala von 1 bis 11, wobei 1 'überhaupt kein Vertrauen' und 11 'sehr großes Vertrauen' bedeutet.

**Allgemein gesprochen, wie viel Vertrauen haben Sie in die Bundesregierung?**

1 überhaupt kein Vertrauen [ANSWER 1]

2 [ANSWER 2]

3 [ANSWER 3]

4 [ANSWER 4]

5 [ANSWER 5]

6 [ANSWER 6]

7 [ANSWER 7]

8 [ANSWER 8]

9 [ANSWER 9]

10 [ANSWER 10]

11 sehr großes Vertrauen [ANSWER 11]

Weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 22: trust\_local [CE57505]

<b>Variable-Label:</b>	trust_local
<b>Source:</b>	Replikation 1:1 der Frage CE55505 aus Welle 55 (September 2021)
<b>Filter:</b>	expCE57504 = 2
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/CE57505</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1



Im Folgenden nennen wir Ihnen zwei öffentliche Einrichtungen und Organisationen.  
 Bitte geben Sie bei jeder Einrichtung oder Organisation an, wie groß das Vertrauen ist, das Sie ihr entgegenbringen.  
 Benutzen Sie dazu bitte diese Skala von 1 bis 11, wobei 1 'überhaupt kein Vertrauen' und 11 'sehr großes Vertrauen' bedeutet.

Allgemein gesprochen, wie viel Vertrauen haben Sie in Ihre örtliche Stadt- und Gemeindeverwaltung?

- 1 überhaupt kein Vertrauen
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 sehr großes Vertrauen
- Weiß nicht

< Zurück      Weiter >




---

Im Folgenden nennen wir Ihnen zwei öffentliche Einrichtungen und Organisationen.  
 Bitte geben Sie bei jeder Einrichtung oder Organisation an, wie groß das Vertrauen ist, das Sie ihr entgegenbringen.  
 Benutzen Sie dazu bitte diese Skala von 1 bis 11, wobei 1 'überhaupt kein Vertrauen' und 11 'sehr großes Vertrauen' bedeutet.

**Allgemein gesprochen, wie viel Vertrauen haben Sie in Ihre örtliche Stadt- und Gemeindeverwaltung?**

1 überhaupt kein Vertrauen [ANSWER 1]

2 [ANSWER 2]

3 [ANSWER 3]

4 [ANSWER 4]

5 [ANSWER 5]

6 [ANSWER 6]

7 [ANSWER 7]

8 [ANSWER 8]

9 [ANSWER 9]

10 [ANSWER 10]

11 sehr großes Vertrauen [ANSWER 11]

Weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 23: trust\_parl [CE57506]

<b>Variable-Label:</b>	trust_parl
<b>Source:</b>	Replikation 1:1 der Frage CE55506 aus Welle 55 (September 2021)
<b>Filter:</b>	expCE57504 = 3
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/CE57506</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1



Im Folgenden nennen wir Ihnen zwei öffentliche Einrichtungen und Organisationen.  
Bitte geben Sie bei jeder Einrichtung oder Organisation an, wie groß das Vertrauen ist, das Sie ihr entgegenbringen.  
Benutzen Sie dazu bitte diese Skala von 1 bis 11, wobei 1 'überhaupt kein Vertrauen' und 11 'sehr großes Vertrauen' bedeutet.

Allgemein gesprochen, wie viel Vertrauen haben Sie in den Deutschen Bundestag?

- 1 überhaupt kein Vertrauen
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 sehr großes Vertrauen
- Weiß nicht

<a href="#">&lt; Zurück</a>	<a href="#">Weiter &gt;</a>
-----------------------------	-----------------------------



Im Folgenden nennen wir Ihnen zwei öffentliche Einrichtungen und Organisationen.  
Bitte geben Sie bei jeder Einrichtung oder Organisation an, wie groß das Vertrauen ist, das Sie ihr entgegenbringen.  
Benutzen Sie dazu bitte diese Skala von 1 bis 11, wobei 1 'überhaupt kein Vertrauen' und 11 'sehr großes Vertrauen' bedeutet.

**Allgemein gesprochen, wie viel Vertrauen haben Sie in den Deutschen Bundestag?**

- 1 überhaupt kein Vertrauen [ANSWER 1]
- 2 [ANSWER 2]
- 3 [ANSWER 3]
- 4 [ANSWER 4]
- 5 [ANSWER 5]
- 6 [ANSWER 6]
- 7 [ANSWER 7]
- 8 [ANSWER 8]
- 9 [ANSWER 9]
- 10 [ANSWER 10]
- 11 sehr großes Vertrauen [ANSWER 11]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 24: trust\_parties [CE57507]

<b>Variable-Label:</b>	trust_parties
<b>Source:</b>	Replikation 1:1 der Frage CE55507 aus Welle 55 (September 2021)
<b>Filter:</b>	expCE57504 = 4
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/CE57507</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1



Im Folgenden nennen wir Ihnen zwei öffentliche Einrichtungen und Organisationen.  
Bitte geben Sie bei jeder Einrichtung oder Organisation an, wie groß das Vertrauen ist, das Sie ihr entgegenbringen.  
Benutzen Sie dazu bitte diese Skala von 1 bis 11, wobei 1 'überhaupt kein Vertrauen' und 11 'sehr großes Vertrauen' bedeutet.

Allgemein gesprochen, wie viel Vertrauen haben Sie in [die politischen Parteien](#)?

- 1 überhaupt kein Vertrauen
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 sehr großes Vertrauen
- Weiß nicht

< Zurück      Weiter >



Im Folgenden nennen wir Ihnen zwei öffentliche Einrichtungen und Organisationen.  
Bitte geben Sie bei jeder Einrichtung oder Organisation an, wie groß das Vertrauen ist, das Sie ihr entgegenbringen.  
Benutzen Sie dazu bitte diese Skala von 1 bis 11, wobei 1 'überhaupt kein Vertrauen' und 11 'sehr großes Vertrauen' bedeutet.

**Allgemein gesprochen, wie viel Vertrauen haben Sie in die politischen Parteien?**

- 1 überhaupt kein Vertrauen [ANSWER 1]
- 2 [ANSWER 2]
- 3 [ANSWER 3]
- 4 [ANSWER 4]
- 5 [ANSWER 5]
- 6 [ANSWER 6]
- 7 [ANSWER 7]
- 8 [ANSWER 8]
- 9 [ANSWER 9]
- 10 [ANSWER 10]
- 11 sehr großes Vertrauen [ANSWER 11]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 25: trust\_ec [CE57508]

<b>Variable-Label:</b>	trust_ec
<b>Source:</b>	Replikation 1:1 der Frage CE55508 aus Welle 55 (September 2021)
<b>Filter:</b>	expCE57504 = 5
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/CE57508</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1



Im Folgenden nennen wir Ihnen zwei öffentliche Einrichtungen und Organisationen.  
 Bitte geben Sie bei jeder Einrichtung oder Organisation an, wie groß das Vertrauen ist, das Sie ihr entgegenbringen.  
 Benutzen Sie dazu bitte diese Skala von 1 bis 11, wobei 1 'überhaupt kein Vertrauen' und 11 'sehr großes Vertrauen' bedeutet.

Allgemein gesprochen, wie viel Vertrauen haben Sie in die Europäische Kommission?

- 1 überhaupt kein Vertrauen
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 sehr großes Vertrauen

Weiß nicht

< Zurück

Weiter >



Im Folgenden nennen wir Ihnen zwei öffentliche Einrichtungen und Organisationen.

Bitte geben Sie bei jeder Einrichtung oder Organisation an, wie groß das Vertrauen ist, das Sie ihr entgegenbringen.

Benutzen Sie dazu bitte diese Skala von 1 bis 11, wobei 1 'überhaupt kein Vertrauen' und 11 'sehr großes Vertrauen' bedeutet.

**Allgemein gesprochen, wie viel Vertrauen haben Sie in die Europäische Kommission?**

- 1 überhaupt kein Vertrauen [ANSWER 1]
- 2 [ANSWER 2]
- 3 [ANSWER 3]
- 4 [ANSWER 4]
- 5 [ANSWER 5]
- 6 [ANSWER 6]
- 7 [ANSWER 7]
- 8 [ANSWER 8]
- 9 [ANSWER 9]
- 10 [ANSWER 10]
- 11 sehr großes Vertrauen [ANSWER 11]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 26: trust\_ep [CE57509]

<b>Variable-Label:</b>	trust_ep
<b>Source:</b>	Replikation 1:1 der Frage CE55509 aus Welle 55 (September 2021)
<b>Filter:</b>	expCE57504 = 6
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/CE57509</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1



Im Folgenden nennen wir Ihnen zwei öffentliche Einrichtungen und Organisationen.  
 Bitte geben Sie bei jeder Einrichtung oder Organisation an, wie groß das Vertrauen ist, das Sie ihr entgegenbringen.  
 Benutzen Sie dazu bitte diese Skala von 1 bis 11, wobei 1 'überhaupt kein Vertrauen' und 11 'sehr großes Vertrauen' bedeutet.

Allgemein gesprochen, wie viel Vertrauen haben Sie in das Europäische Parlament?

- 1 überhaupt kein Vertrauen
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 sehr großes Vertrauen
- Weiß nicht

< Zurück      Weiter >




---

Im Folgenden nennen wir Ihnen zwei öffentliche Einrichtungen und Organisationen.  
 Bitte geben Sie bei jeder Einrichtung oder Organisation an, wie groß das Vertrauen ist, das Sie ihr entgegenbringen.  
 Benutzen Sie dazu bitte diese Skala von 1 bis 11, wobei 1 'überhaupt kein Vertrauen' und 11 'sehr großes Vertrauen' bedeutet.

**Allgemein gesprochen, wie viel Vertrauen haben Sie in das Europäische Parlament?**

1 überhaupt kein Vertrauen [ANSWER 1]

2 [ANSWER 2]

3 [ANSWER 3]

4 [ANSWER 4]

5 [ANSWER 5]

6 [ANSWER 6]

7 [ANSWER 7]

8 [ANSWER 8]

9 [ANSWER 9]

10 [ANSWER 10]

11 sehr großes Vertrauen [ANSWER 11]

Weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 27: trust\_tv [CE57510]

**Variable-Label:** trust\_tv  
**Source:** Replikation der Frage CE55510 aus Welle 55 (September 2021)  
**Filter:** expCE57510 = 1  
**Experimental split:** see below  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W57\_V1/CE57510
- GIP\_W57\_V1/expCE57510

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN1

**Experimental split:** Preload: expCE55510 aus Welle 55, expCE56510 aus Welle 56. Wenn keine Zuordnung in expCE55510/expCE56510 vorliegt: Befragte zufällig in acht gleich große Experimentalgruppen einteilen und Zuordnung in separater variable expCE57510 speichern. Wenn eine Zuordnung in expCE55510/expCE56510 vorliegt: expCE57510 = expCE55510/expCE56510.



Hilfe

Allgemein gesprochen, wie viel Vertrauen haben Sie in das Fernsehen?

- 1 überhaupt kein Vertrauen
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 sehr großes Vertrauen
- Weiß nicht

< Zurück

Weiter >



Allgemein gesprochen, wie viel Vertrauen haben Sie in das Fernsehen?

- 1 überhaupt kein Vertrauen [ANSWER 1]
- 2 [ANSWER 2]

- 3 [ANSWER 3]
- 4 [ANSWER 4]
- 5 [ANSWER 5]
- 6 [ANSWER 6]
- 7 [ANSWER 7]
- 8 [ANSWER 8]
- 9 [ANSWER 9]
- 10 [ANSWER 10]
- 11 sehr großes Vertrauen [ANSWER 11]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

**Question Page 28: trust\_print [CE57511]**

---

**Variable-Label:** trust\_print  
**Source:** Replikation 1:1 der Frage CE55511 aus Welle 55 (September 2021)  
**Filter:** expCE57510 = 2  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W57\_V1/CE57511

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN1

---



Allgemein gesprochen, wie viel Vertrauen haben Sie in das Zeitungswesen?

- 1 überhaupt kein Vertrauen
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 sehr großes Vertrauen
- Weiß nicht

[< Zurück](#) [Weiter >](#)



---

Allgemein gesprochen, wie viel Vertrauen haben Sie in das Zeitungswesen?

- 1 überhaupt kein Vertrauen [ANSWER 1]
- 2 [ANSWER 2]
- 3 [ANSWER 3]
- 4 [ANSWER 4]
- 5 [ANSWER 5]
- 6 [ANSWER 6]

- 7 [ANSWER 7]
- 8 [ANSWER 8]
- 9 [ANSWER 9]
- 10 [ANSWER 10]
- 11 sehr großes Vertrauen [ANSWER 11]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

**Question Page 29: trust\_online [CE57512]**

**Variable-Label:** trust\_online  
**Source:** Replikation 1:1 der Frage CE55512 aus Welle 55 (September 2021)  
**Filter:** expCE57510 = 3  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W57\_V1/CE57512

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN1



Allgemein gesprochen, wie viel Vertrauen haben Sie in soziale Online-Netzwerke?

- 1 überhaupt kein Vertrauen
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 sehr großes Vertrauen
- Weiß nicht

[< Zurück](#) [Weiter >](#)



Allgemein gesprochen, wie viel Vertrauen haben Sie in soziale Online-Netzwerke?

- 1 überhaupt kein Vertrauen [ANSWER 1]
- 2 [ANSWER 2]
- 3 [ANSWER 3]
- 4 [ANSWER 4]
- 5 [ANSWER 5]
- 6 [ANSWER 6]

- 7 [ANSWER 7]
- 8 [ANSWER 8]
- 9 [ANSWER 9]
- 10 [ANSWER 10]
- 11 sehr großes Vertrauen [ANSWER 11]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 30: trust\_edu [CE57513]

**Variable-Label:** trust\_edu  
**Source:** Replikation 1:1 der Frage CE55513 aus Welle 55 (September 2021)  
**Filter:** expCE57510 = 4  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W57\_V1/CE57513

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN1



Allgemein gesprochen, wie viel Vertrauen haben Sie in die Hochschulen und Universitäten?

- 1 überhaupt kein Vertrauen
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 sehr großes Vertrauen
- Weiß nicht

< Zurück

Weiter >



Allgemein gesprochen, wie viel Vertrauen haben Sie in die Hochschulen und Universitäten?

- 1 überhaupt kein Vertrauen [ANSWER 1]
- 2 [ANSWER 2]
- 3 [ANSWER 3]
- 4 [ANSWER 4]
- 5 [ANSWER 5]
- 6 [ANSWER 6]

- 7 [ANSWER 7]
- 8 [ANSWER 8]
- 9 [ANSWER 9]
- 10 [ANSWER 10]
- 11 sehr großes Vertrauen [ANSWER 11]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 31: trust\_police [CE57514]

**Variable-Label:** trust\_police  
**Source:** Replikation 1:1 der Frage CE55514 aus Welle 55 (September 2021)  
**Filter:** expCE57510 = 5  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W57\_V1/CE57514

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN1



Allgemein gesprochen, wie viel Vertrauen haben Sie in die Polizei?

- 1 überhaupt kein Vertrauen
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 sehr großes Vertrauen
- Weiß nicht

< Zurück      Weiter >



Allgemein gesprochen, wie viel Vertrauen haben Sie in die Polizei?

- 1 überhaupt kein Vertrauen [ANSWER 1]
- 2 [ANSWER 2]
- 3 [ANSWER 3]
- 4 [ANSWER 4]
- 5 [ANSWER 5]
- 6 [ANSWER 6]

- 7 [ANSWER 7]
- 8 [ANSWER 8]
- 9 [ANSWER 9]
- 10 [ANSWER 10]
- 11 sehr großes Vertrauen [ANSWER 11]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 32: trust\_health [CE57515]

**Variable-Label:** trust\_health  
**Source:** Replikation 1:1 der Frage CE55515 aus Welle 55 (September 2021)  
**Filter:** expCE57510 = 6  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W57\_V1/CE57515

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN1



Allgemein gesprochen, wie viel Vertrauen haben Sie in das Gesundheitswesen?

- 1 überhaupt kein Vertrauen
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 sehr großes Vertrauen
- Weiß nicht

[Zurück](#) [Weiter](#)



Allgemein gesprochen, wie viel Vertrauen haben Sie in das Gesundheitswesen?

- 1 überhaupt kein Vertrauen [ANSWER 1]
- 2 [ANSWER 2]
- 3 [ANSWER 3]
- 4 [ANSWER 4]
- 5 [ANSWER 5]
- 6 [ANSWER 6]

- 7 [ANSWER 7]
- 8 [ANSWER 8]
- 9 [ANSWER 9]
- 10 [ANSWER 10]
- 11 sehr großes Vertrauen [ANSWER 11]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 33: trust\_court [CE57516]

<b>Variable-Label:</b>	trust_court
<b>Source:</b>	Replikation 1:1 der Frage CE55516 aus Welle 55 (September 2021)
<b>Filter:</b>	expCE57510 = 7
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/CE57516</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1



Allgemein gesprochen, wie viel Vertrauen haben Sie in das Bundesverfassungsgericht?

- 1 überhaupt kein Vertrauen
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 sehr großes Vertrauen
- Weiß nicht

< Zurück      Weiter >



Allgemein gesprochen, wie viel Vertrauen haben Sie in das Bundesverfassungsgericht?

- 1 überhaupt kein Vertrauen [ANSWER 1]
- 2 [ANSWER 2]
- 3 [ANSWER 3]
- 4 [ANSWER 4]
- 5 [ANSWER 5]
- 6 [ANSWER 6]

- 7 [ANSWER 7]
- 8 [ANSWER 8]
- 9 [ANSWER 9]
- 10 [ANSWER 10]
- 11 sehr großes Vertrauen [ANSWER 11]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

**Question Page 34: trust\_jud [CE57517]**

---

**Variable-Label:** trust\_jud  
**Source:** Replikation 1:1 der Frage CE55517 aus Welle 55 (September 2021)  
**Filter:** expCE57510 = 8  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W57\_V1/CE57517

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN1

---



Allgemein gesprochen, wie viel Vertrauen haben Sie in die Justiz?

- 1 überhaupt kein Vertrauen
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 sehr großes Vertrauen
- Weiß nicht

[< Zurück](#) [Weiter >](#)



---

Allgemein gesprochen, wie viel Vertrauen haben Sie in die Justiz?

- 1 überhaupt kein Vertrauen [ANSWER 1]
- 2 [ANSWER 2]
- 3 [ANSWER 3]
- 4 [ANSWER 4]
- 5 [ANSWER 5]
- 6 [ANSWER 6]

- 7 [ANSWER 7]
- 8 [ANSWER 8]
- 9 [ANSWER 9]
- 10 [ANSWER 10]
- 11 sehr großes Vertrauen [ANSWER 11]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 35: informed\_gov [CE57518]

<b>Variable-Label:</b>	informed_gov
<b>Source:</b>	Replikation der Frage CE55518 aus Welle 55 (September 2021)
<b>Filter:</b>	expCE57518 = 1
<b>Experimental split:</b>	see below
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/CE57518</li> <li>• GIP_W57_V1/expCE57518</li> </ul>

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN1

**Experimental split:** Preload: expCE55518 aus Welle 55, expCE56518 aus Welle 56. Wenn keine Zuordnung in expCE55518/expCE56518 vorliegt: Befragte zufällig in acht gleich große Experimentalgruppen einteilen und Zuordnung in separater variable expCE57518 speichern. Wenn eine Zuordnung in expCE55518/expCE56518 vorliegt: expCE57518 = expCE55518/expCE56518.



Auf einer Skala von 1 bis 11, wobei 1 'überhaupt nicht' und 11 'voll und ganz' bedeutet, wie sehr stimmen Sie der folgenden Aussage zu?

Während der Corona-Pandemie wurde ich von [der Bundesregierung](#) umfassend und wahrheitsgemäß informiert.

- 1 stimme überhaupt nicht zu
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 stimme voll und ganz zu
- Weiß nicht

< Zurück

Weiter >



Auf einer Skala von 1 bis 11, wobei 1 'überhaupt nicht' und 11 'voll und ganz' bedeutet, wie sehr stimmen Sie der folgenden Aussage zu?

**Während der Corona-Pandemie wurde ich von der Bundesregierung umfassend und wahrheitsgemäß informiert.**

1 stimme überhaupt nicht zu [ANSWER 1]

2 [ANSWER 2]

3 [ANSWER 3]

4 [ANSWER 4]

5 [ANSWER 5]

6 [ANSWER 6]

7 [ANSWER 7]

8 [ANSWER 8]

9 [ANSWER 9]

10 [ANSWER 10]

11 stimme voll und ganz zu [ANSWER 11]

Weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 36: informed\_parliament [CE57519]

<b>Variable-Label:</b>	informed_parliament
<b>Source:</b>	Replikation 1:1 der Frage CE55519 aus Welle 55 (September 2021)
<b>Filter:</b>	expCE57518 = 2
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/CE57519</li> </ul>

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN1


Hilfe

Auf einer Skala von 1 bis 11, wobei 1 'überhaupt nicht' und 11 'voll und ganz' bedeutet, wie sehr stimmen Sie der folgenden Aussage zu?

Während der Corona-Pandemie wurde ich vom Deutschen Bundestag umfassend und wahrheitsgemäß informiert.

- 1 stimme überhaupt nicht zu
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 stimme voll und ganz zu
- Weiß nicht

< Zurück

Weiter >



Auf einer Skala von 1 bis 11, wobei 1 'überhaupt nicht' und 11 'voll und ganz' bedeutet, wie sehr stimmen Sie der folgenden Aussage zu?

Während der Corona-Pandemie wurde ich vom Deutschen Bundestag umfassend und wahrheitsgemäß informiert.

- 1 stimme überhaupt nicht zu [ANSWER 1]
- 2 [ANSWER 2]

- 3 [ANSWER 3]
- 4 [ANSWER 4]
- 5 [ANSWER 5]
- 6 [ANSWER 6]
- 7 [ANSWER 7]
- 8 [ANSWER 8]
- 9 [ANSWER 9]
- 10 [ANSWER 10]
- 11 stimme voll und ganz zu [ANSWER 11]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 37: informed\_parties [CE57520]

**Variable-Label:** informed\_parties  
**Source:** Replikation 1:1 der Frage CE55520 aus Welle 55 (September 2021)  
**Filter:** expCE57518 = 3  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W57\_V1/CE57520

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN1



Auf einer Skala von 1 bis 11, wobei 1 'überhaupt nicht' und 11 'voll und ganz' bedeutet, wie sehr stimmen Sie der folgenden Aussage zu?

Während der Corona-Pandemie wurde ich von den politischen Parteien umfassend und wahrheitsgemäß informiert.

- 1 stimme überhaupt nicht zu
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 stimme voll und ganz zu
- Weiß nicht

< Zurück      Weiter >



Auf einer Skala von 1 bis 11, wobei 1 'überhaupt nicht' und 11 'voll und ganz' bedeutet, wie sehr stimmen Sie der folgenden Aussage zu?

Während der Corona-Pandemie wurde ich von den politischen Parteien umfassend und wahrheitsgemäß informiert.

- 1 stimme überhaupt nicht zu [ANSWER 1]
- 2 [ANSWER 2]

- 3 [ANSWER 3]
- 4 [ANSWER 4]
- 5 [ANSWER 5]
- 6 [ANSWER 6]
- 7 [ANSWER 7]
- 8 [ANSWER 8]
- 9 [ANSWER 9]
- 10 [ANSWER 10]
- 11 stimme voll und ganz zu [ANSWER 11]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 38: informed\_rki [CE57521]

**Variable-Label:** informed\_rki  
**Source:** Replikation 1:1 der Frage CE55521 der Welle 55 (September 2021)  
**Filter:** expCE57518 = 4  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W57\_V1/CE57521

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN1



Auf einer Skala von 1 bis 11, wobei 1 'überhaupt nicht' und 11 'voll und ganz' bedeutet, wie sehr stimmen Sie der folgenden Aussage zu?

Während der Corona-Pandemie wurde ich vom Robert-Koch-Institut umfassend und wahrheitsgemäß informiert.

- 1 stimme überhaupt nicht zu
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 stimme voll und ganz zu
- Weiß nicht

< Zurück      Weiter >



Auf einer Skala von 1 bis 11, wobei 1 'überhaupt nicht' und 11 'voll und ganz' bedeutet, wie sehr stimmen Sie der folgenden Aussage zu?

Während der Corona-Pandemie wurde ich vom Robert-Koch-Institut umfassend und wahrheitsgemäß informiert.

- 1 stimme überhaupt nicht zu [ANSWER 1]
- 2 [ANSWER 2]

- 3 [ANSWER 3]
- 4 [ANSWER 4]
- 5 [ANSWER 5]
- 6 [ANSWER 6]
- 7 [ANSWER 7]
- 8 [ANSWER 8]
- 9 [ANSWER 9]
- 10 [ANSWER 10]
- 11 stimme voll und ganz zu [ANSWER 11]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 39: informed\_tv [CE57522]

**Variable-Label:** informed\_tv  
**Source:** Replikation 1:1 der Frage CE55522 aus Welle 55 (September 2021)  
**Filter:** expCE57518 = 5  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W57\_V1/CE57522

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN1



Auf einer Skala von 1 bis 11, wobei 1 'überhaupt nicht' und 11 'voll und ganz' bedeutet, wie sehr stimmen Sie der folgenden Aussage zu?

Während der Corona-Pandemie wurde ich vom Fernsehen umfassend und wahrheitsgemäß informiert.

- 1 stimme überhaupt nicht zu
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 stimme voll und ganz zu
- Weiß nicht

< Zurück

Weiter >



Auf einer Skala von 1 bis 11, wobei 1 'überhaupt nicht' und 11 'voll und ganz' bedeutet, wie sehr stimmen Sie der folgenden Aussage zu?

Während der Corona-Pandemie wurde ich vom Fernsehen umfassend und wahrheitsgemäß informiert.

- 1 stimme überhaupt nicht zu [ANSWER 1]
- 2 [ANSWER 2]

- 3 [ANSWER 3]
- 4 [ANSWER 4]
- 5 [ANSWER 5]
- 6 [ANSWER 6]
- 7 [ANSWER 7]
- 8 [ANSWER 8]
- 9 [ANSWER 9]
- 10 [ANSWER 10]
- 11 stimme voll und ganz zu [ANSWER 11]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 40: informed\_print [CE57523]

**Variable-Label:** informed\_print  
**Source:** Replikation 1:1 der Frage CE55523 aus Welle 55 (September 2021)  
**Filter:** expCE57518 = 6  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W57\_V1/CE57523

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN1



Auf einer Skala von 1 bis 11, wobei 1 'überhaupt nicht' und 11 'voll und ganz' bedeutet, wie sehr stimmen Sie der folgenden Aussage zu?

Während der Corona-Pandemie wurde ich von den Zeitungen umfassend und wahrheitsgemäß informiert.

- 1 stimme überhaupt nicht zu
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 stimme voll und ganz zu
- Weiß nicht

< Zurück

Weiter >



Auf einer Skala von 1 bis 11, wobei 1 'überhaupt nicht' und 11 'voll und ganz' bedeutet, wie sehr stimmen Sie der folgenden Aussage zu?

Während der Corona-Pandemie wurde ich von den Zeitungen umfassend und wahrheitsgemäß informiert.

- 1 stimme überhaupt nicht zu [ANSWER 1]
- 2 [ANSWER 2]

- 3 [ANSWER 3]
- 4 [ANSWER 4]
- 5 [ANSWER 5]
- 6 [ANSWER 6]
- 7 [ANSWER 7]
- 8 [ANSWER 8]
- 9 [ANSWER 9]
- 10 [ANSWER 10]
- 11 stimme voll und ganz zu [ANSWER 11]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 41: informed\_online [CE57524]

<b>Variable-Label:</b>	informed_online
<b>Source:</b>	Replikation 1:1 der Frage CE55524 aus Welle 55 (September 2021)
<b>Filter:</b>	expCE57518 = 7
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/CE57524</li> </ul>

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN1



Auf einer Skala von 1 bis 11, wobei 1 'überhaupt nicht' und 11 'voll und ganz' bedeutet, wie sehr stimmen Sie der folgenden Aussage zu?

**Während der Corona-Pandemie wurde ich von den sozialen Online-Netzwerken umfassend und wahrheitsgemäß informiert.**

- 1 stimme überhaupt nicht zu
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 stimme voll und ganz zu
- Weiß nicht

< Zurück      Weiter >



Auf einer Skala von 1 bis 11, wobei 1 'überhaupt nicht' und 11 'voll und ganz' bedeutet, wie sehr stimmen Sie der folgenden Aussage zu?

**Während der Corona-Pandemie wurde ich von den sozialen Online-Netzwerken umfassend und wahrheitsgemäß informiert.**

- 1 stimme überhaupt nicht zu [ANSWER 1]
- 2 [ANSWER 2]

- 3 [ANSWER 3]
- 4 [ANSWER 4]
- 5 [ANSWER 5]
- 6 [ANSWER 6]
- 7 [ANSWER 7]
- 8 [ANSWER 8]
- 9 [ANSWER 9]
- 10 [ANSWER 10]
- 11 stimme voll und ganz zu [ANSWER 11]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 42: informed\_scientists [CE57525]

<b>Variable-Label:</b>	informed_scientists
<b>Source:</b>	Replikation 1:1 der Frage CE55525 aus Welle 55 (September 2021)
<b>Filter:</b>	expCE57518 = 8
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/CE57525</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1



Auf einer Skala von 1 bis 11, wobei 1 'überhaupt nicht' und 11 'voll und ganz' bedeutet, wie sehr stimmen Sie der folgenden Aussage zu?

Während der Corona-Pandemie wurde ich von Wissenschaftlern umfassend und wahrheitsgemäß informiert.

- 1 stimme überhaupt nicht zu
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 stimme voll und ganz zu
- Weiß nicht

< Zurück

Weiter >



Auf einer Skala von 1 bis 11, wobei 1 'überhaupt nicht' und 11 'voll und ganz' bedeutet, wie sehr stimmen Sie der folgenden Aussage zu?

Während der Corona-Pandemie wurde ich von Wissenschaftlern umfassend und wahrheitsgemäß informiert.

- 1 stimme überhaupt nicht zu [ANSWER 1]
- 2 [ANSWER 2]

- 3 [ANSWER 3]
- 4 [ANSWER 4]
- 5 [ANSWER 5]
- 6 [ANSWER 6]
- 7 [ANSWER 7]
- 8 [ANSWER 8]
- 9 [ANSWER 9]
- 10 [ANSWER 10]
- 11 stimme voll und ganz zu [ANSWER 11]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

## 2.4 PROJECT GROUP B05

### Question Page 43: Pandemic Measure: Curfew [BI57001]

<b>Variable-Label:</b>	Pandemic Measure: Curfew
<b>Source:</b>	Replikation der Frage BI55001 aus Welle 55
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	Befragte zufällig in drei Gruppen aufteilen und Gruppenzuteilung in separater Variable expBI57001 ablegen.
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W57_V1/BI57001</li><li>• GIP_W57_V1/expBI57001</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderNaN1



In einer Pandemie werden manchmal nächtliche Ausgangssperren verhängt, um die Gesundheit der Bevölkerung zu schützen.

Wie bewerten Sie Ausgangssperren als Maßnahme zur Pandemiebekämpfung?

- Die Maßnahme ist angemessen.
- 
- 
- 
- 
- 
- Die Maßnahme geht zu weit.
- Weiß nicht

< Zurück

Weiter >



Hilfe

In einer Pandemie werden manchmal nächtliche Ausgangssperren verhängt, auch wenn das ein Eingriff in die Bewegungsfreiheit ist.

Wie bewerten Sie Ausgangssperren als Maßnahme zur Pandemiebekämpfung?

Die Maßnahme ist angemessen.

Die Maßnahme geht zu weit.

Weiß nicht

&lt; Zurück

Weiter &gt;



Hilfe

In einer Pandemie werden manchmal nächtliche Ausgangssperren verhängt.

Wie bewerten Sie Ausgangssperren als Maßnahme zur Pandemiebekämpfung?

Die Maßnahme ist angemessen.

Die Maßnahme geht zu weit.

Weiß nicht

&lt; Zurück

Weiter &gt;



[Wenn expBI57001 = 1: In einer Pandemie werden manchmal nächtliche Ausgangssperren verhängt, um die Gesundheit der Bevölkerung zu schützen.]

[Wenn expBI57001 = 2: In einer Pandemie werden manchmal nächtliche Ausgangssperren verhängt, auch wenn das ein Eingriff in die Bewegungsfreiheit ist.]

[Wenn expBI57001 = 3: In einer Pandemie werden manchmal nächtliche Ausgangssperren verhängt.]

**Wie bewerten Sie Ausgangssperren als Maßnahme zur Pandemiekämpfung?**

Die Maßnahme ist angemessen. [ANSWER 1]

- [ANSWER 2]

- [ANSWER 3]

- [ANSWER 4]

- [ANSWER 5]

- [ANSWER 6]

Die Maßnahme geht zu weit. [ANSWER 7]

Weiß nicht [ANSWER -99]

**Question Page 44: Pandemic Measure: Censor [BI57002]**

---

<b>Variable-Label:</b>	Pandemic Measure: Censor
<b>Source:</b>	Replikation der Frage BI55002 aus Welle 55
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	Befragte zufällig in drei Gruppen aufteilen und Gruppenzuteilung in separater Variable expBI57002 ablegen.
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W57_V1/BI57002</li><li>• GIP_W57_V1/expBI57002</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

---

[Hilfe](#)

Um die Gesundheit der Bevölkerung zu schützen, wird in einer Pandemie manchmal das Recht eingeschränkt, politische Entscheidungen zu kritisieren.

Wie bewerten Sie die Einschränkung von Kritik als Maßnahme zur Pandemiebekämpfung?

- 
- Die Maßnahme ist angemessen.
  - 
  - 
  - 
  - 
  - 
  - Die Maßnahme geht zu weit.
  - Weiß nicht

[Zurück](#)[Weiter](#)



Auch wenn das ein Eingriff in die Redefreiheit ist, wird in einer Pandemie manchmal das Recht eingeschränkt, politische Entscheidungen zu kritisieren.

Wie bewerten Sie die Einschränkung von Kritik als Maßnahme zur Pandemiebekämpfung?

- Die Maßnahme ist angemessen.
- 
- 
- 
- 
- Die Maßnahme geht zu weit.
- Weiß nicht

< Zurück      Weiter >



In einer Pandemie wird manchmal das Recht eingeschränkt, politische Entscheidungen zu kritisieren.

Wie bewerten Sie die Einschränkung von Kritik als Maßnahme zur Pandemiebekämpfung?

- Die Maßnahme ist angemessen.
- 
- 
- 
- 
- Die Maßnahme geht zu weit.
- Weiß nicht

< Zurück      Weiter >



[Wenn expBI57002 = 1: Um die Gesundheit der Bevölkerung zu schützen, wird in einer Pandemie manchmal das Recht eingeschränkt, politische Entscheidungen zu kritisieren.]

[Wenn expBI57002 = 2: Auch wenn das ein Eingriff in die Redefreiheit ist, wird in einer Pandemie manchmal das Recht eingeschränkt, politische Entscheidungen zu kritisieren.]

[Wenn expBI57002 = 3: In einer Pandemie wird manchmal das Recht eingeschränkt, politische Entscheidungen zu kritisieren.]

**Wie bewerten Sie die Einschränkung von Kritik als Maßnahme zur Pandemiebekämpfung?**

Die Maßnahme ist angemessen. [ANSWER 1]

- [ANSWER 2]

- [ANSWER 3]

- [ANSWER 4]

- [ANSWER 5]

- [ANSWER 6]

Die Maßnahme geht zu weit. [ANSWER 7]

Weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 45: Pandemic: Free Speech [BI57003]

<b>Variable-Label:</b>	Pandemic: Free Speech
<b>Source:</b>	Replikation der Frage BI55003 aus Welle 55
<b>Filter:</b>	expBI57003 = 1
<b>Experimental split:</b>	Befragte zufällig in zwei Gruppen aufteilen, Gruppe 1 erhält BI57003, Gruppe 2 erhält BI57004. Gruppenzuteilung in separater Variable expBI57003 ablegen.
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/BI57003</li> <li>• GIP_W57_V1/expBI57003</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1



Gesellschaft  
im Wandel

Hilfe

Wie ist das bei Ihnen persönlich: Fühlen Sie sich frei, in der Öffentlichkeit zu sagen, was Sie über Maßnahmen zur Pandemiebekämpfung denken?

- Ja
- Nein
- Weiß nicht

< Zurück

Weiter >



Wie ist das bei Ihnen persönlich: Fühlen Sie sich frei, in der Öffentlichkeit zu sagen, was Sie über Maßnahmen zur Pandemiebekämpfung denken?

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

**Question Page 46: Pandemic: Free Speech [BI57004]**

**Variable-Label:** Pandemic: Free Speech  
**Source:** Replikation der Frage BI55004 aus Welle 55  
**Filter:** expBI57003 = 2  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W57\_V1/BI57004

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN1



Wie ist das bei Ihnen persönlich: Fühlen Sie sich frei, in der Öffentlichkeit zu sagen, was Sie denken?

- Ja
- Nein
- Weiß nicht

< Zurück

Weiter >



Wie ist das bei Ihnen persönlich: Fühlen Sie sich frei, in der Öffentlichkeit zu sagen, was Sie denken?

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

## 2.5 PROJECT GROUP D01

### Question Page 47: Christian Lindner, Annalena Baerbock, Heiko Maas, Gerd Müller

---

<b>Variable-Label:</b>	Christian Lindner, Annalena Baerbock, Heiko Maas, Gerd Müller
<b>Source:</b>	Replikation der Frage DA55002_a bis DA55002_d aus Welle 55 (September 2021), Items angepasst, adaptiert von Munzert und Selb (2015) <a href="https://doi.org/10.1177/0894439315616325">https://doi.org/10.1177/0894439315616325</a>
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Multiple Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W57_V1/DA57002_a</li><li>• GIP_W57_V1/DA57002_e</li><li>• GIP_W57_V1/DA57002_c</li><li>• GIP_W57_V1/DA57002_d</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	Genau zwei Items sollen gecheckt werden. Codierung der Variablen DA57002_a bis DA57002_d: 0 Item not checked, 1 Item checked
<b>Possible error(s):</b>	dReminderNaN dErrMult2

---



Hilfe

Im Folgenden zeigen wir Ihnen Bilder von Politikern.

**Wählen Sie bitte den/die aktuelle/n deutsche/n Außenminister/in und seine/n oder ihre/n DIREKTE/N Vorgänger/in aus  
(genau zwei Personen auswählen).**

*Die Auswahlreihenfolge spielt keine Rolle.*



Quelle: FDP



Quelle: gruen.de



Quelle: SPD



Quelle: Bundesregierung

< Zurück

Weiter >



Im Folgenden zeigen wir Ihnen Bilder von Politikern.

**Wählen Sie bitte den/die aktuelle/n deutsche/n Außenminister/in und seine/n oder ihre/n DIREKTE/N Vorgänger/in aus (genau zwei Personen auswählen).**

*Die Auswahlreihenfolge spielt keine Rolle.*

– ITEM 1 –

Christian Lindner [Bild] Quelle: FDP

– ITEM 2 –

Annalena Baerbock [Bild] Quelle: gruene.de

- ITEM 3 -

Heiko Maas [Bild] Quelle: SPD

- ITEM 4 -

Gerd Müller [Bild] Quelle: Bundesregierung

### Question Page 48: like/dislike laschet [DA57009]

<b>Variable-Label:</b>	like/dislike laschet
<b>Source:</b>	Replikation der Frage DA55009 aus Welle 55 (September 2021), Fragetext und Randomisierung angepasst
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/DA57009</li> <li>• GIP_W57_V1/rndDA57009</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	Reihenfolge der Fragen DA57009, DA57010, DA57011 und DA57012 randomisieren und gezeigte Reihenfolge in separater Variable rndDA57009 ablegen.
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1



Bitte geben Sie nun an, was Sie von einigen führenden Politikerinnen und Politikern halten. Stellen Sie sich bitte dafür einmal ein Thermometer vor, das von -5 bis +5 geht, mit einem Nullpunkt dazwischen. -5 bedeutet, dass Sie überhaupt nichts von dieser Person halten, +5 bedeutet, dass Sie sehr viel von dieser Person halten. Mit den Werten dazwischen können Sie Ihre Meinung abstufen.

Was halten Sie von Armin Laschet (CDU)?

- 5 überhaupt nichts
- 4
- 3
- 2
- 1
- 0
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5 sehr viel
- Weiß nicht

< Zurück      Weiter >

Bitte geben Sie nun an, was Sie von einigen führenden Politikerinnen und Politikern halten. Stellen Sie sich bitte dafür einmal ein Thermometer vor, das von -5 bis +5 geht, mit einem Nullpunkt dazwischen. -5 bedeutet, dass Sie überhaupt nichts von dieser Person halten, +5 bedeutet, dass Sie sehr viel von dieser Person halten. Mit den Werten dazwischen können Sie Ihre Meinung abstufen.

**Was halten Sie von Armin Laschet (CDU)?**

-5 überhaupt nichts [ANSWER 1]

-4 [ANSWER 2]

-3 [ANSWER 3]

-2 [ANSWER 4]

-1 [ANSWER 5]

0 [ANSWER 6]

1 [ANSWER 7]

2 [ANSWER 8]

3 [ANSWER 9]

4 [ANSWER 10]

5 sehr viel [ANSWER 11]

Weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 49: like/dislike habeck [DA57025]

<b>Variable-Label:</b>	like/dislike habeck
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/DA57025</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1



Bitte geben Sie nun an, was Sie von einigen führenden Politikerinnen und Politikern halten. Stellen Sie sich bitte dafür einmal ein Thermometer vor, das von -5 bis +5 geht, mit einem Nullpunkt dazwischen. -5 bedeutet, dass Sie überhaupt nichts von dieser Person halten, +5 bedeutet, dass Sie sehr viel von dieser Person halten. Mit den Werten dazwischen können Sie Ihre Meinung abstimmen.

**Was halten Sie von Robert Habeck (Bündnis 90/Die Grünen)?**

- 5 überhaupt nichts
- 4
- 3
- 2
- 1
- 0
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5 sehr viel
- Weiß nicht

< Zurück

Weiter >



Bitte geben Sie nun an, was Sie von einigen führenden Politikerinnen und Politikern halten. Stellen Sie sich bitte dafür einmal ein Thermometer vor, das von -5 bis +5 geht, mit einem Nullpunkt dazwischen. -5 bedeutet, dass Sie überhaupt nichts von dieser Person halten, +5 bedeutet, dass Sie sehr viel von dieser Person halten. Mit den Werten dazwischen können Sie Ihre Meinung abstimmen.

**Was halten Sie von Robert Habeck (Bündnis 90/Die Grünen)?**

- 5 überhaupt nichts [ANSWER 1]

- 4 [ANSWER 2]
- 3 [ANSWER 3]
- 2 [ANSWER 4]
- 1 [ANSWER 5]
- 0 [ANSWER 6]
- 1 [ANSWER 7]
- 2 [ANSWER 8]
- 3 [ANSWER 9]
- 4 [ANSWER 10]
- 5 sehr viel [ANSWER 11]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 50: like/dislike scholz [DA57011]

<b>Variable-Label:</b>	like/dislike scholz
<b>Source:</b>	Replikation der Frage DA55011 aus Welle 55 (September 2021), Fragetext angepasst
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/DA57011</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1



Hilfe

Bitte geben Sie nun an, was Sie von einigen führenden Politikerinnen und Politikern halten. Stellen Sie sich bitte dafür einmal ein Thermometer vor, das von -5 bis +5 geht, mit einem Nullpunkt dazwischen. -5 bedeutet, dass Sie überhaupt nichts von dieser Person halten, +5 bedeutet, dass Sie sehr viel von dieser Person halten. Mit den Werten dazwischen können Sie Ihre Meinung abstimmen.

**Was halten Sie von Olaf Scholz (SPD)?**

- 5 überhaupt nichts
- 4
- 3
- 2
- 1
- 0
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5 sehr viel
- Weiß nicht

&lt; Zurück

Weiter &gt;



Bitte geben Sie nun an, was Sie von einigen führenden Politikerinnen und Politikern halten. Stellen Sie sich bitte dafür einmal ein Thermometer vor, das von -5 bis +5 geht, mit einem Nullpunkt dazwischen. -5 bedeutet, dass Sie überhaupt nichts von dieser Person halten, +5 bedeutet, dass Sie sehr viel von dieser Person halten. Mit den Werten dazwischen können Sie Ihre Meinung abstimmen.

**Was halten Sie von Olaf Scholz (SPD)?**

-5 überhaupt nichts [ANSWER 1]

-4 [ANSWER 2]

-3 [ANSWER 3]

-2 [ANSWER 4]

-1 [ANSWER 5]

0 [ANSWER 6]

1 [ANSWER 7]

2 [ANSWER 8]

3 [ANSWER 9]

4 [ANSWER 10]

5 sehr viel [ANSWER 11]

Weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 51: like/dislike lindner [DA57012]

<b>Variable-Label:</b>	like/dislike lindner
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/DA57012</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1



Bitte geben Sie nun an, was Sie von einigen führenden Politikerinnen und Politikern halten. Stellen Sie sich bitte dafür einmal ein Thermometer vor, das von -5 bis +5 geht, mit einem Nullpunkt dazwischen. -5 bedeutet, dass Sie überhaupt nichts von dieser Person halten, +5 bedeutet, dass Sie sehr viel von dieser Person halten. Mit den Werten dazwischen können Sie Ihre Meinung abstimmen.

**Was halten Sie von Christian Lindner (FDP)?**

- 5 überhaupt nichts
- 4
- 3
- 2
- 1
- 0
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5 sehr viel
- Weiß nicht

< Zurück

Weiter >



Bitte geben Sie nun an, was Sie von einigen führenden Politikerinnen und Politikern halten. Stellen Sie sich bitte dafür einmal ein Thermometer vor, das von -5 bis +5 geht, mit einem Nullpunkt dazwischen. -5 bedeutet, dass Sie überhaupt nichts von dieser Person halten, +5 bedeutet, dass Sie sehr viel von dieser Person halten. Mit den Werten dazwischen können Sie Ihre Meinung abstimmen.

**Was halten Sie von Christian Lindner (FDP)?**

- 5 überhaupt nichts [ANSWER 1]

- 4 [ANSWER 2]
- 3 [ANSWER 3]
- 2 [ANSWER 4]
- 1 [ANSWER 5]
- 0 [ANSWER 6]
- 1 [ANSWER 7]
- 2 [ANSWER 8]
- 3 [ANSWER 9]
- 4 [ANSWER 10]
- 5 sehr viel [ANSWER 11]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 52: left-right selfplacement [AA57040]

<b>Variable-Label:</b>	left-right selfplacement
<b>Source:</b>	Replikation der Frage AA25040a aus Welle 25 (September 2016) mit vertikaler Antwortskala und „links“ oben und „rechts“ unten; Experiment hinzugefügt, Fragetext angepasst
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	see below
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/AA57040a</li> <li>• GIP_W57_V1/expAA57040a</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	vertikale Antwortskala von „links 1“ bis „11 rechts“, separate „weiß ich nicht“-Kategorie
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

**Experimental split:** Befragte zufällig in zwei gleichgroße Gruppen aufteilen. Gruppe 1 erhält zuerst AA57040a, dann den Block AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4 und AA57041a5. Gruppe 2 erhält zunächst den Block AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4 und AA57041a5, danach AA57040a. Zuordnung in separater Variable expAA57040a ablegen.



Gesellschaft  
im Wandel

Hilfe

In der Politik reden die Leute häufig von „links“ und „rechts“. Wenn Sie diese Skala hier benutzen, wo würden Sie sich selbst einordnen, wenn 1 „links“ und 11 „rechts“ ist?

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

- 1 links
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 rechts
- weiß ich nicht

< Zurück

Weiter >

[Wenn expAA57040a = 1: In der Politik reden die Leute häufig von „links“ und „rechts“. Wenn Sie diese Skala hier benutzen, wo würden Sie sich selbst einordnen, wenn 1 „links“ und 11 „rechts“ ist?]

[Wenn expAA57040a = 2: Und wenn Sie diese Skala von 1 bis 11 benutzen, wo würden Sie sich selbst einordnen?]

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

- 1 links [ANSWER 1]
- 2 [ANSWER 2]
- 3 [ANSWER 3]
- 4 [ANSWER 4]
- 5 [ANSWER 5]
- 6 [ANSWER 6]
- 7 [ANSWER 7]
- 8 [ANSWER 8]
- 9 [ANSWER 9]
- 10 [ANSWER 10]
- 11 rechts [ANSWER 11]
- weiß ich nicht [ANSWER -99]

### Question Page 53: ft-right party placement: CDU/CSU [AA57041]

<b>Variable-Label:</b>	ft-right party placement: CDU/CSU
<b>Source:</b>	Replikation der Frage AA49041a10 aus Welle 49 (September 2020), Experiment hinzugefügt
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	Reihenfolge der Fragen AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4 und AA57041a5 randomisieren und Randomisierung in separater Variable mit dem Namen rndAA57041a10 speichern.
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/AA57041a10</li> <li>• GIP_W57_V1/rndAA57041A10</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1



Und wenn Sie diese Skala von 1 bis 11 benutzen, wo würden Sie die folgende Partei einordnen?

Bitte geben Sie für die Partei den Wert an, der Ihrer Meinung nach zutrifft.

CDU / CSU

- 1 links
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 rechts
- weiß ich nicht

< Zurück

Weiter >

 *Gesellschaft  
im Wandel*

Hilfe

In der Politik reden die Leute häufig von „links“ und „rechts“. Wenn Sie diese Skala hier benutzen, wo würden Sie die folgende Partei einordnen, wenn 1 „links“ und 11 „rechts“ ist?

Bitte geben Sie für die Partei den Wert an, der Ihrer Meinung nach zutrifft.

CDU / CSU

1 links  
 2  
 3  
 4  
 5  
 6  
 7  
 8  
 9  
 10  
 11 rechts  
 weiß ich nicht

< Zurück
Weiter >

 UNIVERSITÄT MANNHEIM

[Wenn expAA57040a = 2 und AA57041a10 das erste Item in rndAA57041a ist: In der Politik reden die Leute häufig von „links“ und „rechts“. Wenn Sie diese Skala hier benutzen, wo würden Sie die folgende Partei einordnen, wenn 1 „links“ und 11 „rechts“ ist?]

[Wenn expAA57040a = 1 oder AA57041a10 nicht das erste Item in rndAA57041a ist: Und wenn Sie diese Skala von 1 bis 11 benutzen, wo würden Sie die folgende Partei einordnen?]

Bitte geben Sie für die Partei den Wert an, der Ihrer Meinung nach zutrifft.

– ITEM 1 –

Union (CDU / CSU)

- 1 links [ANSWER 1]
- 2 [ANSWER 2]
- 3 [ANSWER 3]
- 4 [ANSWER 4]
- 5 [ANSWER 5]
- 6 [ANSWER 6]
- 7 [ANSWER 7]
- 8 [ANSWER 8]

- 9 [ANSWER 9]
- 10 [ANSWER 10]
- 11 rechts [ANSWER 11]
- weiß ich nicht [ANSWER -99]

### Question Page 54: left-right party placement: SPD [AA57041]

<b>Variable-Label:</b>	left-right party placement: SPD
<b>Source:</b>	Replikation der Frage AA49041a3 aus Welle 49 (September 2020), Experiment hinzugefügt
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/AA57041a3</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

In der Politik reden die Leute häufig von „links“ und „rechts“. Wenn Sie diese Skala hier benutzen, wo würden Sie die folgende Partei einordnen, wenn 1 „links“ und 11 „rechts“ ist?

Bitte geben Sie für die Partei den Wert an, der ihrer Meinung nach zutrifft.

SPD

1 links  
 2  
 3  
 4  
 5  
 6  
 7  
 8  
 9  
 10  
 11 rechts  
 weiß ich nicht

< Zurück      Weiter >



Hilfe

Und wenn Sie diese Skala von 1 bis 11 benutzen, wo würden Sie die folgende Partei einordnen?

Bitte geben Sie für die Partei den Wert an, der Ihrer Meinung nach zutrifft.

SPD

- 1 links
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 rechts
- weiß ich nicht

&lt; Zurück

Weiter &gt;



[Wenn expAA57040a = 2 und AA57041a3 das erste Item in rndAA57041a ist: In der Politik reden die Leute häufig von „links“ und „rechts“. Wenn Sie diese Skala hier benutzen, wo würden Sie die folgende Partei einordnen, wenn 1 „links“ und 11 „rechts“ ist?]

[Wenn expAA57040a = 1 oder AA57041a3 nicht das erste Item in rndAA57041a ist: Und wenn Sie diese Skala von 1 bis 11 benutzen, wo würden Sie die folgende Partei einordnen?]

Bitte geben Sie für die Partei den Wert an, der Ihrer Meinung nach zutrifft.

– ITEM 1 –

SPD

- 1 links [ANSWER 1]
- 2 [ANSWER 2]
- 3 [ANSWER 3]
- 4 [ANSWER 4]
- 5 [ANSWER 5]
- 6 [ANSWER 6]
- 7 [ANSWER 7]

- 8 [ANSWER 8]
- 9 [ANSWER 9]
- 10 [ANSWER 10]
- 11 rechts [ANSWER 11]
- weiß ich nicht [ANSWER -99]

### Question Page 55: left-right party placement: FDP [AA57041]

**Variable-Label:** left-right party placement: FDP  
**Source:** Replikation der Frage AA49041a4 aus Welle 49 (September 2020)  
**Filter:** -  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Single Choice (Response format: close-ended)  
**Variable(s):**

- GIP\_W57\_V1/AA57041a4

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN1



In der Politik reden die Leute häufig von „links“ und „rechts“. Wenn Sie diese Skala hier benutzen, wo würden Sie die folgende Partei einordnen, wenn 1 „links“ und 11 „rechts“ ist?

Bitte geben Sie für die Partei den Wert an, der Ihrer Meinung nach zutrifft.

FDP

- 1 links
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 rechts
- weiß ich nicht

< Zurück

Weiter >



Hilfe

Und wenn Sie diese Skala von 1 bis 11 benutzen, wo würden Sie die folgende Partei einordnen?

Bitte geben Sie für die Partei den Wert an, der Ihrer Meinung nach zutrifft.

FDP

- 1 links
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 rechts
- weiß ich nicht

&lt; Zurück

Weiter &gt;



[Wenn expAA57040a = 2 und AA57041a4 das erste Item in rndAA57041a ist: In der Politik reden die Leute häufig von „links“ und „rechts“. Wenn Sie diese Skala hier benutzen, wo würden Sie die folgende Partei einordnen, wenn 1 „links“ und 11 „rechts“ ist?]

[Wenn expAA57040a = 1 oder AA57041a4 nicht das erste Item in rndAA57041a ist: Und wenn Sie diese Skala von 1 bis 11 benutzen, wo würden Sie die folgende Partei einordnen?]

Bitte geben Sie für die Partei den Wert an, der Ihrer Meinung nach zutrifft.

- ITEM 1 -

FDP

- 1 links [ANSWER 1]
- 2 [ANSWER 2]
- 3 [ANSWER 3]
- 4 [ANSWER 4]
- 5 [ANSWER 5]
- 6 [ANSWER 6]
- 7 [ANSWER 7]

- 8 [ANSWER 8]
- 9 [ANSWER 9]
- 10 [ANSWER 10]
- 11 rechts [ANSWER 11]
- weiß ich nicht [ANSWER -99]

**Question Page 56: left-right party placement: Bündnis 90/Die Grünen  
[AA57041]**

---

<b>Variable-Label:</b>	left-right party placement: Bündnis 90/Die Grünen
<b>Source:</b>	Replikation der Frage AA49041a5 aus Welle 49 (September 2020)
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W57_V1/AA57041a5</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

---

 Gesellschaft  
im Wandel Hilfe

In der Politik reden die Leute häufig von „links“ und „rechts“. Wenn Sie diese Skala hier benutzen, wo würden Sie die folgende Partei einordnen, wenn 1 „links“ und 11 „rechts“ ist?

Bitte geben Sie für die Partei den Wert an, der ihrer Meinung nach zutrifft.

Bündnis 90/Die Grünen

- 1 links
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 rechts
- weiß ich nicht

< Zurück

Weiter >



Hilfe

Und wenn Sie diese Skala von 1 bis 11 benutzen, wo würden Sie die folgende Partei einordnen?

Bitte geben Sie für die Partei den Wert an, der Ihrer Meinung nach zutrifft.

Bündnis 90/Die Grünen

- 1 links
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11 rechts
- weiß ich nicht

< Zurück

Weiter >



[Wenn expAA57040a = 2 und AA57041a5 das erste Item in rndAA57041a ist: In der Politik reden die Leute häufig von „links“ und „rechts“. Wenn Sie diese Skala hier benutzen, wo würden Sie die folgende Partei einordnen, wenn 1 „links“ und 11 „rechts“ ist?]

[Wenn expAA57040a = 1 oder AA57041a5 nicht das erste Item in rndAA57041a ist: Und wenn Sie diese Skala von 1 bis 11 benutzen, wo würden Sie die folgende Partei einordnen?]

Bitte geben Sie für die Partei den Wert an, der Ihrer Meinung nach zutrifft.

- ITEM 1 -

Bündnis 90/Die Grünen

- 1 links [ANSWER 1]
- 2 [ANSWER 2]
- 3 [ANSWER 3]
- 4 [ANSWER 4]
- 5 [ANSWER 5]
- 6 [ANSWER 6]
- 7 [ANSWER 7]

- 8 [ANSWER 8]
- 9 [ANSWER 9]
- 10 [ANSWER 10]
- 11 rechts [ANSWER 11]
- weiß ich nicht [ANSWER -99]

**Question Page 57: result1\_coalition1 [DA57013]**

---

<b>Variable-Label:</b>	result1_coalition1
<b>Source:</b>	Angelehnt an GLES Wahlkampfpanel KPX_1510 (Wellen 4;6)
<b>Filter:</b>	AA57041a10 != ., -90, -99 und AA57041a3 != ., -90, -99 (wenn CDU/CSU und SPD nicht missing)
<b>Experimental split:</b>	see below
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W57_V1/DA57013</li><li>• GIP_W57_V1/rndDA57013</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	<p>Wenn Block 1 als Erstes gezeigt wird, dann auf dieser Seite keinen Zurück-Button.</p> <p>11 Punkt Skala; Endpunkt A sollte der Parteilabel für den kleineren Wert aus {AA57041a10, AA57041a3} erscheinen, sowie für Endpunkt B der Parteilabel für den größeren Wert aus {AA57041a10, AA57041a3} erscheinen. Wenn beide Parteien zuvor denselben Wert erhalten haben, kommt das Label für die SPD nach links, und jenes für die CDU/CSU nach rechts. Die Werte (1 bis 11) sollen nicht angezeigt, aber so codiert werden.</p> <p>A —— B</p> <p>x —— y</p>
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

---

**Experimental split:** Reihenfolge der drei Frageblöcke zu Koalitionsfragen (Block 1; Block 2; Block 3) randomisieren, Reihenfolge in separater Variable rndDA57013 speichern.

Block 1: DA57013, DA57014, DA57015, DA57016

Block 2: DA57017, DA57018, DA57019, DA57020

Block 3: DA57021, DA57022, DA57023, DA57024



Hilfe

Stellen Sie sich vor, am letzten Sonntag waren Bundestagswahlen.  
Angenommen das Wahlergebnis führt zu folgender Sitzverteilung im Bundestag:

Anteil der Sitze  
im Bundestag

	25 %
	26 %
	18 %
	12 %
	9 %
	10 %

Mehrere Regierungskoalitionen sind bei einem solchen Wahlergebnis denkbar, deren Politik ein Kompromiss der beteiligten Parteien ist.

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die CDU/CSU bei 6 auf dieser Skala zu verorten und die SPD bei 4.

Wo würden Sie eine mögliche Große Koalition (CDU/CSU und SPD) auf der Links-Rechts-Skala einordnen?

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

Weiter





Hilfe

Stellen Sie sich vor, am letzten Sonntag waren Bundestagswahlen.  
Angenommen das Wahlergebnis führte zu folgender Sitzverteilung im Bundestag:

Anteil der Sitze im Bundestag	
	25 %
	26 %
	18 %
	12 %
	9 %
	10 %

Mehrere Regierungskoalitionen sind bei einem solchen Wahlergebnis denkbar, deren Politik ein Kompromiss der beteiligten Parteien ist.

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die CDU/CSU bei 8 auf dieser Skala zu verorten und die SPD bei 2.

Wo würden Sie eine mögliche Große Koalition (CDU/CSU und SPD) auf der Links-Rechts-Skala einordnen?

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

Weiter



[Wenn Block 1 als Erstes gezeigt wird:

Stellen Sie sich vor, am letzten Sonntag waren Bundestagswahlen.

Angenommen das Wahlergebnis führte zu folgender Sitzverteilung im Bundestag:]

[Wenn Block 1 nicht als Erstes gezeigt wird:

Stellen Sie sich nun ein anderes Wahlergebnis vor, das zu folgender Sitzverteilung im Bundestag führt:]

Anteil der Sitze im Bundestag

[Parteilabel] CDU/CSU 25%

[Parteilabel] SPD 26%

[Parteilabel] Bündnis 90/Die Grünen 18%

[Parteilabel] FDP 12%

[Parteilabel] Die Linke 9%

[Parteilabel] AfD 10%

[Wenn Block 1 als Erstes gezeigt wird:

Mehrere Regierungskoalitionen sind bei einem solchen Wahlergebnis denkbar, deren Politik ein Kompromiss der beteiligten Parteien ist.]

[Wenn Block 1 nicht als Erstes gezeigt wird:

Wieder sind mehrere Regierungskoalitionen denkbar.]

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die CDU/CSU bei [AA57041a10] auf dieser Skala zu verorten und die SPD bei [AA57041a3].

**Wo würden Sie eine mögliche Große Koalition (CDU/CSU und SPD) auf der Links-Rechts-Skala einordnen?**

- [Parteilabel min{AA57041a10, AA57041a3}] [ANSWER 1]
- [ANSWER 2]
- [ANSWER 3]
- [ANSWER 4]
- [ANSWER 5]
- [ANSWER 6]
- [ANSWER 7]
- [ANSWER 8]
- [ANSWER 9]
- [ANSWER 10]
- [Parteilabel max{AA57041a10, AA57041a3}] [ANSWER 11]

## Question Page 58: result1\_coalition2 [DA57014]

---

<b>Variable-Label:</b>	result1_coalition2
<b>Source:</b>	Angelehnt an GLES Wahlkampfpanel KPX_1510 (Wellen 4;6)
<b>Filter:</b>	AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4 != ., -90, -99 und wenn nicht AA57041a10 = AA57041a3 = AA57041a4 (wenn CDU/CSU, SPD und FDP nicht missing und nicht alle den gleichen Wert haben)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/DA57014</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	<p>11 Punkt Skala; Endpunkt A sollte der Parteilabel für den kleinsten Wert aus {AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4} erscheinen (min), sowie für Endpunkt C der größte Wert aus {AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4} erscheinen (max), und B der verbleibende Wert aus {AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4} (mid). Die Position des verbleibenden Wertes ergibt sich aus:</p> <p>(1) Distanz min/max = <math>\max\{AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4\} - \min\{AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4\}</math></p> <p>(2) Distanz min/mid = <math>\text{mid}\{AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4\} - \min\{AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4\}</math></p> <p>Position des Labels: (Ergebnis aus (2) geteilt durch Ergebnis aus (1)) <math>\times 11</math>, Position nach konventionellen Regeln runden.</p> <p>Wenn zwei der drei Parteien zuvor denselben Wert erhalten haben, kommen die Label für die Parteien zusammen nach links, wenn sie niedriger als die dritte bewertet wurden, und nach rechts, wenn sie höher bewertet wurden. Die Werte (1 bis 11) sollen nicht angezeigt, aber so codiert werden.</p> <p>A —— B —— C  X —— y —— z  A/B —— C  X —— z</p>
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

---



## Anteil der Sitze im Bundestag

	25 %
	26 %
	18 %
	12 %
	9 %
	10 %

Mehrere Regierungskoalitionen sind bei einem solchen Wahlergebnis denkbar, deren Politik ein Kompromiss der beteiligten Parteien ist.

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die CDU/CSU bei 5 auf dieser Skala zu verorten, die SPD bei 6 und die FDP bei 5.

**Und wo würden Sie eine mögliche Deutschland Koalition (CDU/CSU, SPD und FDP) auf der Links-Rechts-Skala einordnen?**

- 

< Zurück

Weiter



Gesellschaft im Wandel	
Anteil der Sitze im Bundestag	
 CDU CSU	
CDU/CSU	25 %
 SPD	26 %
 Bündnis 90/ Die Grünen	18 %
 FDP Freie Demokraten	12 %
 DIE LINKE.	9 %
 Alternative für Deutschland	10 %

*Mehrere Regierungskoalitionen sind bei einem solchen Wahlergebnis denkbar, deren Politik ein Kompromiss der beteiligten Parteien ist.*

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die CDU/CSU bei 7 auf dieser Skala zu verorten, die SPD bei 2 und die FDP bei 6.

**Und wo würden Sie eine mögliche Deutschland Koalition (CDU/CSU, SPD und FDP) auf der Links-Rechts-Skala einordnen?**

- CDU  
CSU  
FDP  
Grüne  
Bündnis 90/Die Grünen  
Linke  
Freie Demokraten

< Zurück

Weiter



## Anteil der Sitze im Bundestag

[Parteilabel] CDU/CSU 25%

[Parteilabel] SPD 26%

[Parteilabel] Bündnis 90/Die Grünen 18%

[Parteilabel] FDP 12%

[Parteilabel] Die Linke 9%

[Parteilabel] AfD 10%

[Wenn Block 1 als Erstes gezeigt wird:

Mehrere Regierungskoalitionen sind bei einem solchen Wahlergebnis denkbar, deren Politik ein Kompromiss der beteiligten Parteien ist.]

[Wenn Block 1 nicht als Erstes gezeigt wird:

Wieder sind mehrere Regierungskoalitionen denkbar.]

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die CDU/CSU bei [AA57041a10] auf dieser Skala zu verorten, die SPD bei [AA57041a3] und die FDP bei [AA57041a4].

**Und wo würden Sie eine mögliche Deutschland Koalition (CDU/CSU, SPD und FDP) auf der Links-Rechts-Skala einordnen?**

[Parteilabel min{AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4}] [ANSWER 1]

- [ANSWER 2]

- [ANSWER 3]

- [ANSWER 4]

- [ANSWER 5]

- [ANSWER 6]

- [ANSWER 7]

- [ANSWER 8]

- [ANSWER 9]

- [ANSWER 10]

[Parteilabel max{AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4}] [ANSWER 11]

### Question Page 59: result1\_coalition3 [DA57015]

---

<b>Variable-Label:</b>	result1_coalition3
<b>Source:</b>	Angelehnt an GLES Wahlkampfpanel KPX_1510 (Wellen 4;6)
<b>Filter:</b>	AA57041a3, AA57041a5, AA57041a4 != ., -90, -99 und wenn nicht AA57041a3 = AA57041a5 = AA57041a4 (wenn SPD, Bündnis 90/Die Grünen und FDP nicht missing und nicht alle den gleichen Wert haben)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/DA57015</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	<p>Wenn Block 1 als Erstes gezeigt wird und die Frage innerhalb des Blocks als Erstes gezeigt wird (wenn AA57041a10 = ., -90, -99), dann auf dieser Seite keinen Zurück-Button.</p> <p>11 Punkt Skala; Endpunkt A sollte der Parteilabel für den kleinsten Wert aus {AA57041a3, AA57041a5, AA57041a4} erscheinen (min), sowie für Endpunkt C der größte Wert aus {AA57041a3, AA57041a5, AA57041a4} erscheinen (max), und B der verbleibende Wert aus {AA57041a3, AA57041a5, AA57041a4} (mid). Die Position des verbleibenden Wertes ergibt sich aus:</p> <p>(1) Distanz min/max= <math>\max\{\text{AA57041a3}, \text{AA57041a5}, \text{AA57041a4}\} - \min\{\text{AA57041a3}, \text{AA57041a5}, \text{AA57041a4}\}</math></p> <p>(2) Distanz min/mid= <math>\text{mid}\{\text{AA57041a3}, \text{AA57041a5}, \text{AA57041a4}\} - \min\{\text{AA57041a3}, \text{AA57041a5}, \text{AA57041a4}\}</math></p> <p>Position des Labels: (Ergebnis aus (2) geteilt durch Ergebnis aus (1)) <math>\times 11</math>, Position nach konventionellen Regeln runden.</p> <p>Wenn zwei der drei Parteien zuvor denselben Wert erhalten haben, kommen die Label für die Parteien zusammen nach links, wenn sie niedriger als die dritte bewertet wurden, und nach rechts, wenn sie höher bewertet wurden. Die Werte (1 bis 11) sollen nicht angezeigt, aber so codiert werden.</p> <p>A —— B —— C  x —— y —— z  A/B —— C  x —— z</p>
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

---



Hilfe

Anteil der Sitze  
im Bundestag

	25 %
	26 %
	18 %
	12 %
	9 %
	10 %

Mehrere Regierungskoalitionen sind bei einem solchen Wahlergebnis denkbar, deren Politik ein Kompromiss der beteiligten Parteien ist.

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die SPD bei 4 auf dieser Skala zu verorten, Bündnis 90/Die Grünen bei 5 und die FDP bei 4.

Und wo würden Sie eine mögliche Ampelkoalition aus SPD, Bündnis 90/Die Grünen und FDP auf der Links-Rechts-Skala einordnen?

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

&lt; Zurück

Weiter &gt;



Hilfe

Anteil der Sitze  
im Bundestag

	25 %
	26 %
	18 %
	12 %
	9 %
	10 %

Mehrere Regierungskoalitionen sind bei einem solchen Wahlergebnis denkbar, deren Politik ein Kompromiss der beteiligten Parteien ist.

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die SPD bei 5 auf dieser Skala zu verorten, Bündnis 90/Die Grünen bei 4 und die FDP bei 6.

**Und wo würden Sie eine mögliche Ampelkoalition aus SPD, Bündnis 90/Die Grünen und FDP auf der Links-Rechts-Skala einordnen?**

Stellen Sie sich nun ein anderes Wahlergebnis vor, das zu folgender Sitzverteilung im Bundestag führt:]

[Wenn die Frage nicht als Erstes innerhalb des Blocks gezeigt wird:]

Anteil der Sitze im Bundestag

[Parteilabel] CDU/CSU 25%

[Parteilabel] SPD 26%

[Parteilabel] Bündnis 90/Die Grünen 18%

[Parteilabel] FDP 12%

[Parteilabel] Die Linke 9%

[Parteilabel] AfD 10%

[Wenn Block 1 als Erstes gezeigt wird:]

Mehrere Regierungskoalitionen sind bei einem solchen Wahlergebnis denkbar, deren Politik ein Kompromiss der beteiligten Parteien ist.]

[Wenn Block 1 nicht als Erstes gezeigt wird:]

Wieder sind mehrere Regierungskoalitionen denkbar.]

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die SPD bei [AA57041a3] auf dieser Skala zu verorten, Bündnis 90/Die Grünen bei [AA57041a5] und die FDP bei [AA57041a4].

[Wenn die Frage innerhalb des Blocks als Erstes gezeigt wird: Wo] [Wenn die Frage innerhalb des Blocks nicht als Erstes gezeigt wird:]

**Und wo würden Sie eine mögliche Ampelkoalition aus SPD, Bündnis 90/Die Grünen und FDP auf der Links-Rechts-Skala einordnen?**

- Parteilabel min{AA57041a3, AA57041a5, AA57041a4}] [ANSWER 1]
- [ANSWER 2]
- [ANSWER 3]
- [ANSWER 4]
- [ANSWER 5]
- [ANSWER 6]
- [ANSWER 7]
- [ANSWER 8]
- [ANSWER 9]
- [ANSWER 10]
- [Parteilabel max{AA57041a3, AA57041a5, AA57041a4}] [ANSWER 11]

**Question Page 60: result1\_coalition4 [DA57016]**

---

<b>Variable-Label:</b>	result1_coalition4
<b>Source:</b>	Angelehnt an GLES Wahlkampfpanel KPX_1510 (Wellen 4;6)
<b>Filter:</b>	AA57041a3 != ., -90, -99 und AA57041a5 != ., -90, -99 (wenn SPD und Bündnis 90/Die Grünen nicht missing)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W57_V1/DA57016</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	<p>Wenn Block 1 als Erstes gezeigt wird und die Frage innerhalb des Blocks als Erstes gezeigt wird (wenn AA57041a10 und AA57041a4 = ., -90, -99 oder wenn AA57041a10 = ., -90, -99 und AA57041a3 = AA57041a4 = AA57041a5), dann auf dieser Seite keinen Zurück-Button.</p> <p>11 Punkt Skala; Endpunkt A sollte der Parteilabel für den kleineren Wert aus {AA57041a3, AA57041a5} erscheinen, sowie für Endpunkt B der Parteilabel für den größeren Wert aus {AA57041a3, AA57041a5} erscheinen. Wenn beide Parteien zuvor denselben Wert erhalten haben, kommt das Label für Bündnis 90/Die Grünen nach links, und jenes für die SPD nach rechts. Die Werte (1 bis 11) sollen nicht angezeigt, aber so codiert werden.</p> <p>A —— B X —— y</p>
<b>Possible error(s):</b>	dReminderNaN1

---



Hilfe

Anteil der Sitze  
im Bundestag

	25 %
	26 %
	18 %
	12 %
	9 %
	10 %

Mehrere Regierungskoalitionen sind bei einem solchen Wahlergebnis denkbar, deren Politik ein Kompromiss der beteiligten Parteien ist.

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die SPD bei 3 auf dieser Skala zu verorten und Bündnis 90/Die Grünen bei 6.

**Und wo würden Sie eine mögliche Rot-Grüne Koalition (SPD und Bündnis 90/Die Grünen) auf der Links-Rechts-Skala einordnen?**





Hilfe

Anteil der Sitze  
im Bundestag

	25 %
	26 %
	18 %
	12 %
	9 %
	10 %

Mehrere Regierungskoalitionen sind bei einem solchen Wahlergebnis denkbar, deren Politik ein Kompromiss der beteiligten Parteien ist.

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die SPD bei 5 auf dieser Skala zu verorten und Bündnis 90/Die Grünen bei 8.

**Und wo würden Sie eine mögliche Rot-Grüne Koalition (SPD und Bündnis 90/Die Grünen) auf der Links-Rechts-Skala einordnen?**

Stellen Sie sich nun ein anderes Wahlergebnis vor, das zu folgender Sitzverteilung im Bundestag führt:]

[Wenn Frage nicht als Erstes innerhalb des Blocks gezeigt wird:]

Anteil der Sitze im Bundestag

[Parteilabel] CDU/CSU 25%

[Parteilabel] SPD 26%

[Parteilabel] Bündnis 90/Die Grünen 18%

[Parteilabel] FDP 12%

[Parteilabel] Die Linke 9%

[Parteilabel] AfD 10%

[Wenn Block 1 als Erstes gezeigt wird:

Mehrere Regierungskoalitionen sind bei einem solchen Wahlergebnis denkbar, deren Politik ein Kompromiss der beteiligten Parteien ist.]

[Wenn Block 1 nicht als Erstes gezeigt wird:

Wieder sind mehrere Regierungskoalitionen denkbar.]

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die SPD bei [AA57041a3] auf dieser Skala zu verorten und Bündnis 90/Die Grünen bei [AA57041a5].

[Wenn die Frage innerhalb des Blocks als Erstes gezeigt wird: Wo] [Wenn die Frage innerhalb des Blocks nicht als Erstes gezeigt wird:

**Und wo würden Sie eine mögliche Rot-Grüne Koalition (SPD und Bündnis 90/Die Grünen) auf der Links-Rechts-Skala einordnen?**

[Parteilabel min{AA57041a3, AA57041a5}] [ANSWER 1]

- [ANSWER 2]

- [ANSWER 3]

- [ANSWER 4]

- [ANSWER 5]

- [ANSWER 6]

- [ANSWER 7]

- [ANSWER 8]

- [ANSWER 9]

- [ANSWER 10]

[Parteilabel max{ AA57041a3, AA57041a5}] [ANSWER 11]

**Question Page 61: result2\_coalition1 [DA57017]**

---

<b>Variable-Label:</b>	result2_coalition1
<b>Source:</b>	Angelehnt an GLES Wahlkampfpanel KPX_1510 (Wellen 4;6)
<b>Filter:</b>	AA57041a10 != ., -90, -99 und AA57041a3 != ., -90, -99 (wenn CDU/CSU und SPD nicht missing)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W57_V1/DA57017</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	<p>Wenn Block 2 als Erstes gezeigt wird, dann auf dieser Seite keinen Zurück-Button.</p> <p>11 Punkt Skala; Endpunkt A sollte der Parteilabel für den kleineren Wert aus {AA57041a10, AA57041a3} erscheinen, sowie für Endpunkt B der Parteilabel für den größeren Wert aus {AA57041a10, AA57041a3} erscheinen. Wenn beide Parteien zuvor denselben Wert erhalten haben, kommt das Label für die SPD nach links, und jenes für die CDU/CSU nach rechts. Die Werte (1 bis 11) sollen nicht angezeigt, aber so codiert werden.</p> <p>A —— B</p> <p>x —— y</p>
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

---

[Hilfe](#)

Stellen Sie sich nun ein anderes Wahlergebnis vor, das zu folgender Sitzverteilung im Bundestag führt:

Anteil der Sitze  
im Bundestag

	26 %
	33 %
	18 %
	11 %
	5 %
	7 %

Wieder sind mehrere Regierungskoalitionen denkbar.

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die CDU/CSU bei 6 auf dieser Skala zu verorten und die SPD bei 7.

Wo würden Sie eine mögliche Große Koalition (CDU/CSU und SPD) auf der Links-Rechts-Skala einordnen?

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

[« Zurück](#)[Weiter »](#)



Hilfe

Stellen Sie sich nun ein anderes Wahlergebnis vor, das zu folgender Sitzverteilung im Bundestag führt:

Anteil der Sitze  
im Bundestag

	26 %
	33 %
	18 %
	11 %
	5 %
	7 %

Wieder sind mehrere Regierungskoalitionen denkbar.

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die CDU/CSU bei 7 auf dieser Skala zu verorten und die SPD bei 4.

Wo würden Sie eine mögliche Große Koalition (CDU/CSU und SPD) auf der Links-Rechts-Skala einordnen?

SPD

Zurück

Weiter



[Wenn Block 2 als Erstes gezeigt wird:

Stellen Sie sich vor, am letzten Sonntag waren Bundestagswahlen.

Angenommen das Wahlergebnis führte zu folgender Sitzverteilung im Bundestag:]

[Wenn Block 2 nicht als Erstes gezeigt wird:

Stellen Sie sich nun ein anderes Wahlergebnis vor, das zu folgender Sitzverteilung im Bundestag führt:]

Anteil der Sitze im Bundestag

[Parteilabel] CDU/CSU 26%

[Parteilabel] SPD 31%

[Parteilabel] Bündnis 90/Die Grünen 18%

[Parteilabel] FDP 11%

[Parteilabel] Die Linke 7%

[Parteilabel] AfD 7%

[Wenn Block 2 als Erstes gezeigt wird:

Mehrere Regierungskoalitionen sind bei einem solchen Wahlergebnis denkbar, deren Politik ein Kompromiss der beteiligten Parteien ist.]

[Wenn Block 2 nicht als Erstes gezeigt wird:

Wieder sind mehrere Regierungskoalitionen denkbar.]

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die CDU/CSU bei [AA57041a10] auf dieser Skala zu verorten und die SPD bei [AA57041a3].

**Wo würden Sie eine mögliche Große Koalition (CDU/CSU und SPD) auf der Links-Rechts-Skala einordnen?**

- [Parteilabel min{AA57041a10, AA57041a3}] [ANSWER 1]
- [ANSWER 2]
- [ANSWER 3]
- [ANSWER 4]
- [ANSWER 5]
- [ANSWER 6]
- [ANSWER 7]
- [ANSWER 8]
- [ANSWER 9]
- [ANSWER 10]
- [Parteilabel max{AA57041a10, AA57041a3}] [ANSWER 11]

## Question Page 62: result2\_coalition2 [DA57018]

---

<b>Variable-Label:</b>	result2_coalition2
<b>Source:</b>	Angelehnt an GLES Wahlkampfpanel KPX_1510 (Wellen 4;6)
<b>Filter:</b>	AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4 != ., -90, -99 und wenn nicht AA57041a10 = AA57041a3 = AA57041a4 (wenn CDU/CSU, SPD und FDP nicht missing und nicht alle den gleichen Wert haben)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/DA57018</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	<p>11 Punkt Skala; Endpunkt A sollte der Parteilabel für den kleinsten Wert aus {AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4} erscheinen (min), sowie für Endpunkt C der größte Wert aus {AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4} erscheinen (max), und B der verbleibende Wert aus {AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4} (mid). Die Position des verbleibenden Wertes ergibt sich aus:</p> <p>(1) Distanz min/max= max{AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4}- min{AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4}</p> <p>(2) Distanz min/mid= mid{AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4}- min{AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4}</p> <p>Position des Labels: (Ergebnis aus (2) geteilt durch Ergebnis aus (1)) x 11, Position nach konventionellen Regeln runden.</p> <p>Wenn zwei der drei Parteien zuvor denselben Wert erhalten haben, kommen die Label für die Parteien zusammen nach links, wenn sie niedriger als die dritte bewertet wurden, und nach rechts, wenn sie höher bewertet wurden. Die Werte (1 bis 11) sollen nicht angezeigt, aber so codiert werden.#</p> <p>A —— B —— C  X —— y —— z  A/B —— C  x —— z</p>
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

---



Hilfe

Anteil der Sitze  
im Bundestag

	26 %
	33 %
	18 %
	11 %
	5 %
	7 %

*Wieder sind mehrere Regierungskoalitionen denkbar.*

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die CDU/CSU bei 9 auf dieser Skala zu verorten, die SPD bei 2 und die FDP bei 5.

**Und wo würden Sie eine mögliche Deutschland Koalition (CDU/CSU, SPD und FDP) auf der Links-Rechts-Skala einordnen?**

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

&lt; Zurück

Weiter &gt;



## Anteil der Sitze im Bundestag

III. Bundestag	
	26 %
	33 %
	18 %
	11 %
	5 %
	7 %

*Wieder sind mehrere Regierungskoalitionen denkbar.*

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die CDU/CSU bei 7 auf dieser Skala zu verorten, die SPD bei 4 und die FDP bei 6.

**Und wo würden Sie eine mögliche Deutschland Koalition (CDU/CSU, SPD und FDP) auf der Links-Rechts-Skala einordnen?**

- CDU  
CSU

< Zurück

Weiter



## Anteil der Sitze im Bundestag

[Parteilabel]CDU/CSU 26%

[Parteilabel] SPD 31%

[Parteilabel] Bündnis 90/Die Grünen 18%

[Parteilabel] FDP 11%

[Parteilabel] Die Linke 7%

[Parteilabel] AfD 7%

[Wenn Block 2 als Erstes gezeigt wird:

Mehrere Regierungskoalitionen sind bei einem solchen Wahlergebnis denkbar, deren Politik ein Kompromiss der beteiligten Parteien ist.]

[Wenn Block 2 nicht als Erstes gezeigt wird:

Wieder sind mehrere Regierungskoalitionen denkbar.]

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die CDU/CSU bei [AA57041a10] auf dieser Skala zu verorten, die SPD bei [AA57041a3] und die FDP bei [AA57041a4].

**Und wo würden Sie eine mögliche Deutschland Koalition (CDU/CSU, SPD und FDP) auf der Links-Rechts-Skala einordnen?**

[Parteilabel min{AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4}] [ANSWER 1]

- [ANSWER 2]

- [ANSWER 3]

- [ANSWER 4]

- [ANSWER 5]

- [ANSWER 6]

- [ANSWER 7]

- [ANSWER 8]

- [ANSWER 9]

- [ANSWER 10]

[Parteilabel max{AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4}] [ANSWER 11]

**Question Page 63: result2\_coalition3 [DA57019]**

---

<b>Variable-Label:</b>	result2_coalition3
<b>Source:</b>	Angelehnt an GLES Wahlkampfpanel KPX_1510 (Wellen 4;6)
<b>Filter:</b>	AA57041a3, AA57041a5, AA57041a4 != ., -90, -99 und wenn nicht AA57041a3 = AA57041a5= AA57041a4 (wenn SPD, Bündnis 90/Die Grünen und FDP nicht missing und nicht alle den gleichen Wert haben)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W57_V1/DA57019</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	<p>Wenn Block 2 als Erstes gezeigt wird und die Frage innerhalb des Blocks als Erstes gezeigt wird (wenn AA57041a10 = ., -90, -99), dann auf dieser Seite keinen Zurück-Button.</p> <p>11 Punkt Skala; Endpunkt A sollte der Parteilabel für den kleinsten Wert aus {AA57041a3, AA57041a5, AA57041a4} erscheinen (min), sowie für Endpunkt C der größte Wert aus {AA57041a3, AA57041a5, AA57041a4} erscheinen (max), und B der verbleibende Wert aus {AA57041a3, AA57041a5, AA57041a4} (mid). Die Position des verbleibenden Wertes ergibt sich aus:</p> <p>(1) Distanz min/max= <math>\max\{AA57041a3, AA57041a5, AA57041a4\} - \min\{AA57041a3, AA57041a5, AA57041a4\}</math></p> <p>(2) Distanz min/mid= <math>\mid\max\{AA57041a3, AA57041a5, AA57041a4\} - \min\{AA57041a3, AA57041a5, AA57041a4\}\mid</math></p> <p>Position des Labels: (Ergebnis aus (2) geteilt durch Ergebnis aus (1)) <math>\times 11</math>, Position nach konventionellen Regeln runden.</p> <p>Wenn zwei der drei Parteien zuvor denselben Wert erhalten haben, kommen die Label für die Parteien zusammen nach links, wenn sie niedriger als die dritte bewertet wurden, und nach rechts, wenn sie höher bewertet wurden. Die Werte (1 bis 11) sollen nicht angezeigt, aber so codiert werden.</p> <p>A —— B —— C x —— y —— z A/B —— C x —— z</p>
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

---



Hilfe

Anteil der Sitze  
im Bundestag

	26 %
	33 %
	18 %
	11 %
	5 %
	7 %

*Wieder sind mehrere Regierungskoalitionen denkbar.*

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die SPD bei 2 auf dieser Skala zu verorten, Bündnis 90/Die Grünen bei 5 und die FDP bei 5.

**Und wo würden Sie eine mögliche Ampelkoalition aus SPD, Bündnis 90/Die Grünen und FDP auf der Links-Rechts-Skala einordnen?**

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

&lt; Zurück

Weiter &gt;



Hilfe

Anteil der Sitze  
im Bundestag

	26 %
	33 %
	18 %
	11 %
	5 %
	7 %

*Wieder sind mehrere Regierungskoalitionen denkbar.*

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die SPD bei 4 auf dieser Skala zu verorten, Bündnis 90/Die Grünen bei 5 und die FDP bei 6.

**Und wo würden Sie eine mögliche Ampelkoalition aus SPD, Bündnis 90/Die Grünen und FDP auf der Links-Rechts-Skala einordnen?**

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

&lt; Zurück

Weiter &gt;



[Wenn Block 2 und die Frage innerhalb des Blocks als Erstes gezeigt wird:

Stellen Sie sich vor, am letzten Sonntag waren Bundestagswahlen. Angenommen das Wahlergebnis führte zu folgender Sitzverteilung im Bundestag:]

[Wenn Block 2 nicht als Erstes, aber die Frage als Erstes innerhalb des Blocks gezeigt wird:

Stellen Sie sich nun ein anderes Wahlergebnis vor, das zu folgender Sitzverteilung im Bundestag führt:]

[Wenn Frage nicht als Erstes innerhalb des Blocks gezeigt wird:]

Anteil der Sitze im Bundestag

[Parteilabel] CDU/CSU 26%

[Parteilabel] SPD 31%

[Parteilabel] Bündnis 90/Die Grünen 18%

[Parteilabel] FDP 11%

[Parteilabel] Die Linke 7%

[Parteilabel] AfD 7%

[Wenn Block 2 als Erstes gezeigt wird:

Mehrere Regierungskoalitionen sind bei einem solchen Wahlergebnis denkbar, deren Politik ein Kompromiss der beteiligten Parteien ist.]

[Wenn Block 2 nicht als Erstes gezeigt wird:

Wieder sind mehrere Regierungskoalitionen denkbar.]

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die SPD bei [AA57041a3] auf dieser Skala zu verorten, Bündnis 90/Die Grünen bei [AA57041a5] und die FDP bei [AA57041a4].

[Wenn die Frage innerhalb des Blocks als Erstes gezeigt wird: Wo] [Wenn die Frage innerhalb des Blocks nicht als Erstes gezeigt wird:

**Und wo würden Sie eine mögliche Ampelkoalition aus SPD, Bündnis 90/Die Grünen und FDP auf der Links-Rechts-Skala einordnen?**

- Parteilabel min{AA57041a3, AA57041a5, AA57041a4}] [ANSWER 1]
- [ANSWER 2]
- [ANSWER 3]
- [ANSWER 4]
- [ANSWER 5]
- [ANSWER 6]
- [ANSWER 7]
- [ANSWER 8]
- [ANSWER 9]
- [ANSWER 10]
- [Parteilabel max{AA57041a3, AA57041a5, AA57041a4}] [ANSWER 11]

**Question Page 64: result2\_coalition4 [DA57020]**

---

<b>Variable-Label:</b>	result2_coalition4
<b>Source:</b>	Angelehnt an GLES Wahlkampfpanel KPX_1510 (Wellen 4;6)
<b>Filter:</b>	AA57041a3 != ., -90, -99 und AA57041a5 != ., -90, -99 (wenn SPD und Bündnis 90/Die Grünen nicht missing)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W57_V1/DA57020</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	<p>Wenn Block 2 als Erstes gezeigt wird und die Frage innerhalb des Blocks als Erstes gezeigt wird (wenn AA57041a10 und AA57041a4 = ., -90, -99 oder wenn AA57041a10 = ., -90, -99 und AA57041a3 = AA57041a4 = AA57041a5), dann auf dieser Seite keinen Zurück-Button.</p> <p>11 Punkt Skala; Endpunkt A sollte der Parteilabel für den kleineren Wert aus {AA57041a3, AA57041a5} erscheinen, sowie für Endpunkt B der Parteilabel für den größeren Wert aus {AA57041a3, AA57041a5} erscheinen. Wenn beide Parteien zuvor denselben Wert erhalten haben, kommt das Label für Bündnis 90/Die Grünen nach links, und jenes für die SPD nach rechts. Die Werte (1 bis 11) sollen nicht angezeigt, aber so codiert werden.</p> <p>A —— B x —— y</p>
<b>Possible error(s):</b>	dReminderNaN1

---



Hilfe

Anteil der Sitze  
im Bundestag

	26 %
	33 %
	18 %
	11 %
	5 %
	7 %

*Wieder sind mehrere Regierungskoalitionen denkbar.*

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die SPD bei 2 auf dieser Skala zu verorten und Bündnis 90/Die Grünen bei 5.

**Und wo würden Sie eine mögliche Rot-Grüne Koalition (SPD und Bündnis 90/Die Grünen) auf der Links-Rechts-Skala einordnen?**

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

&lt; Zurück

Weiter &gt;



Hilfe

Anteil der Sitze  
im Bundestag

	26 %
	33 %
	18 %
	11 %
	5 %
	7 %

*Wieder sind mehrere Regierungskoalitionen denkbar.*

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die SPD bei 4 auf dieser Skala zu verorten und Bündnis 90/Die Grünen bei 5.

**Und wo würden Sie eine mögliche Rot-Grüne Koalition (SPD und Bündnis 90/Die Grünen) auf der Links-Rechts-Skala einordnen?**

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

&lt; Zurück

Weiter &gt;



[Wenn Block 2 und die Frage innerhalb des Blocks als Erstes gezeigt wird:

Stellen Sie sich vor, am letzten Sonntag waren Bundestagswahlen. Angenommen das Wahlergebnis führte zu folgender Sitzverteilung im Bundestag:]

[Wenn Block 2 nicht als Erstes, aber die Frage als Erstes innerhalb des Blocks gezeigt wird:

Stellen Sie sich nun ein anderes Wahlergebnis vor, das zu folgender Sitzverteilung im Bundestag führt:]

[Wenn Frage nicht als Erstes innerhalb des Blocks gezeigt wird:]

Anteil der Sitze im Bundestag

[Parteilabel] CDU/CSU 26%

[Parteilabel] SPD 31%

[Parteilabel] Bündnis 90/Die Grünen 18%

[Parteilabel] FDP 11%

[Parteilabel] Die Linke 7%

[Parteilabel] AfD 7%

[Wenn Block 2 als Erstes gezeigt wird:

Mehrere Regierungskoalitionen sind bei einem solchen Wahlergebnis denkbar, deren Politik ein Kompromiss der beteiligten Parteien ist.]

[Wenn Block 2 nicht als Erstes gezeigt wird:

Wieder sind mehrere Regierungskoalitionen denkbar.]

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die SPD bei [AA57041a3] auf dieser Skala zu verorten und Bündnis 90/Die Grünen bei [AA57041a5].

[Wenn die Frage innerhalb des Blocks als Erstes gezeigt wird: Wo] [Wenn die Frage innerhalb des Blocks nicht als Erstes gezeigt wird:

**Und wo würden Sie eine mögliche Rot-Grüne Koalition (SPD und Bündnis 90/Die Grünen) auf der Links-Rechts-Skala einordnen?**

[Parteilabel min{AA57041a3, AA57041a5}] [ANSWER 1]

- [ANSWER 2]

- [ANSWER 3]

- [ANSWER 4]

- [ANSWER 5]

- [ANSWER 6]

- [ANSWER 7]

- [ANSWER 8]

- [ANSWER 9]

- [ANSWER 10]

[Parteilabel max{ AA57041a3, AA57041a5}] [ANSWER 11]

**Question Page 65: result3\_coalition1 [DA57021]**

---

<b>Variable-Label:</b>	result3_coalition1
<b>Source:</b>	Angelehnt an GLES Wahlkampfpanel KPX_1510 (Wellen 4;6)
<b>Filter:</b>	AA57041a10 != ., -90, -99 und AA57041a3 != ., -90, -99 (wenn CDU/CSU und SPD nicht missing)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W57_V1/DA57021</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	<p>Wenn Block 3 als Erstes gezeigt wird, dann auf dieser Seite keinen Zurück-Button.</p> <p>11 Punkt Skala; Endpunkt A sollte der Parteilabel für den kleineren Wert aus {AA57041a10, AA57041a3} erscheinen, sowie für Endpunkt B der Parteilabel für den größeren Wert aus {AA57041a10, AA57041a3} erscheinen. Wenn beide Parteien zuvor denselben Wert erhalten haben, kommt das Label für die SPD nach links, und jenes für die CDU/CSU nach rechts. Die Werte (1 bis 11) sollen nicht angezeigt, aber so codiert werden.</p> <p>A —— B</p> <p>x —— y</p>
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

---



Hilfe

Stellen Sie sich nun ein anderes Wahlergebnis vor, das zu folgender Sitzverteilung im Bundestag führt:

Anteil der Sitze  
im Bundestag

	26 %
	31 %
	18 %
	11 %
	7 %
	7 %

Wieder sind mehrere Regierungskoalitionen denkbar.

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die CDU/CSU bei 9 auf dieser Skala zu verorten und die SPD bei 2.

Wo würden Sie eine mögliche Große Koalition (CDU/CSU und SPD) auf der Links-Rechts-Skala einordnen?

< Zurück

Weiter >



Hilfe

Stellen Sie sich nun ein anderes Wahlergebnis vor, das zu folgender Sitzverteilung im Bundestag führt:

Anteil der Sitze  
im Bundestag

	26 %
	31 %
	18 %
	11 %
	7 %
	7 %

Wieder sind mehrere Regierungskoalitionen denkbar.

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die CDU/CSU bei 7 auf dieser Skala zu verorten und die SPD bei 4.

Wo würden Sie eine mögliche Große Koalition (CDU/CSU und SPD) auf der Links-Rechts-Skala einordnen?

< Zurück

Weiter >



[Wenn Block 3 als Erstes gezeigt wird:

Stellen Sie sich vor, am letzten Sonntag waren Bundestagswahlen.

Angenommen das Wahlergebnis führte zu folgender Sitzverteilung im Bundestag:]

[Wenn Block 3 nicht als Erstes gezeigt wird:

Stellen Sie sich nun ein anderes Wahlergebnis vor, das zu folgender Sitzverteilung im Bundestag führt:]

Anteil der Sitze im Bundestag

[Parteilabel] CDU/CSU 26%

[Parteilabel] SPD 33%

[Parteilabel] Bündnis 90/Die Grünen 18%

[Parteilabel] FDP 11%

[Parteilabel] Die Linke 5%

[Parteilabel] AfD 7%

[Wenn Block 3 als Erstes gezeigt wird:

Mehrere Regierungskoalitionen sind bei einem solchen Wahlergebnis denkbar, deren Politik ein Kompromiss der beteiligten Parteien ist.]

[Wenn Block 3 nicht als Erstes gezeigt wird:

Wieder sind mehrere Regierungskoalitionen denkbar.]

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die CDU/CSU bei [AA57041a10] auf dieser Skala zu verorten und die SPD bei [AA57041a3].

**Wo würden Sie eine mögliche Große Koalition (CDU/CSU und SPD) auf der Links-Rechts-Skala einordnen?**

- [Parteilabel min{AA57041a10, AA57041a3}] [ANSWER 1]
- [ANSWER 2]
- [ANSWER 3]
- [ANSWER 4]
- [ANSWER 5]
- [ANSWER 6]
- [ANSWER 7]
- [ANSWER 8]
- [ANSWER 9]
- [ANSWER 10]
- [Parteilabel max{AA57041a10, AA57041a3}] [ANSWER 11]

**Question Page 66: result3\_coalition2 [DA57022]**

---

<b>Variable-Label:</b>	result3_coalition2
<b>Source:</b>	Angelehnt an GLES Wahlkampfpanel KPX_1510 (Wellen 4;6)
<b>Filter:</b>	AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4 != ., -90, -99 und wenn nicht AA57041a10 = AA57041a3 = AA57041a4 (wenn CDU/CSU, SPD und FDP nicht missing und nicht alle den gleichen Wert haben)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W57_V1/DA57022</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	<p>11 Punkt Skala; Endpunkt A sollte der Parteilabel für den kleinsten Wert aus {AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4} erscheinen (min), sowie für Endpunkt C der größte Wert aus {AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4} erscheinen (max), und B der verbleibende Wert aus {AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4} (mid). Die Position des verbleibenden Wertes ergibt sich aus:</p> <p>(1) Distanz min/max= max{AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4}- min{AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4}</p> <p>(2) Distanz min/mid= mid{AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4}- min{AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4}</p> <p>Position des Labels: (Ergebnis aus (2) geteilt durch Ergebnis aus (1)) x 11, Position nach konventionellen Regeln runden.</p> <p>Wenn zwei der drei Parteien zuvor denselben Wert erhalten haben, kommen die Label für die Parteien zusammen nach links, wenn sie niedriger als die dritte bewertet wurden, und nach rechts, wenn sie höher bewertet wurden. Die Werte (1 bis 11) sollen nicht angezeigt, aber so codiert werden.</p> <p>A —— B —— C x —— y —— z A/B —— C x —— z</p>
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

---



Hilfe

Anteil der Sitze  
im Bundestag

	26 %
	31 %
	18 %
	11 %
	7 %
	7 %

*Wieder sind mehrere Regierungskoalitionen denkbar.*

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die CDU/CSU bei 9 auf dieser Skala zu verorten, die SPD bei 2 und die FDP bei 5.

**Und wo würden Sie eine mögliche Deutschland Koalition (CDU/CSU, SPD und FDP) auf der Links-Rechts-Skala einordnen?**

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

&lt; Zurück

Weiter &gt;

Anteil der Sitze im Bundestag	
	26 %
	31 %
	18 %
	11 %
	7 %
	7 %

*Wieder sind mehrere Regierungskoalitionen denkbar.*

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die CDU/CSU bei 7 auf dieser Skala zu verorten, die SPD bei 4 und die FDP bei 6.

**Und wo würden Sie eine mögliche Deutschland Koalition (CDU/CSU, SPD und FDP) auf der Links-Rechts-Skala einordnen?**

- CDU  
CSU

< Zurück

Weiter



## Anteil der Sitze im Bundestag

[Parteilabel] CDU/CSU 26%

[Parteilabel] SPD 33%

[Parteilabel] Bündnis 90/Die Grünen 18%

[Parteilabel] FDP 11%

[Parteilabel] Die Linke 5%

[Parteilabel] AfD 7%

[Wenn Block 3 als Erstes gezeigt wird:

Mehrere Regierungskoalitionen sind bei einem solchen Wahlergebnis denkbar, deren Politik ein Kompromiss der beteiligten Parteien ist.]

[Wenn Block 3 nicht als Erstes gezeigt wird:

Wieder sind mehrere Regierungskoalitionen denkbar.]

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die CDU/CSU bei [AA57041a10] auf dieser Skala zu verorten, die SPD bei [AA57041a3] und die FDP bei [AA57041a4].

**Und wo würden Sie eine mögliche Deutschland Koalition (CDU/CSU, SPD und FDP) auf der Links-Rechts-Skala einordnen?**

[Parteilabel min{AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4}] [ANSWER 1]

- [ANSWER 2]

- [ANSWER 3]

- [ANSWER 4]

- [ANSWER 5]

- [ANSWER 6]

- [ANSWER 7]

- [ANSWER 8]

- [ANSWER 9]

- [ANSWER 10]

[Parteilabel max{AA57041a10, AA57041a3, AA57041a4}] [ANSWER 11]

**Question Page 67: result3\_coalition3 [DA57023]**

---

<b>Variable-Label:</b>	result3_coalition3
<b>Source:</b>	Angelehnt an GLES Wahlkampfpanel KPX_1510 (Wellen 4;6)
<b>Filter:</b>	AA57041a3, AA57041a5, AA57041a4 != ., -90, -99 und wenn nicht AA57041a3 = AA57041a5 = AA57041a4 (wenn SPD, Bündnis 90/Die Grünen und FDP nicht missing und nicht alle den gleichen Wert haben)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W57_V1/DA57023</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	<p>Wenn Block 3 als Erstes gezeigt wird und die Frage innerhalb des Blocks als Erstes gezeigt wird (wenn AA57041a10 = ., -90, -99), dann auf dieser Seite keinen Zurück-Button.</p> <p>11 Punkt Skala; Endpunkt A sollte der Parteilabel für den kleinsten Wert aus {AA57041a3, AA57041a5, AA57041a4} erscheinen (min), sowie für Endpunkt C der größte Wert aus {AA57041a3, AA57041a5, AA57041a4} erscheinen (max), und B der verbleibende Wert aus {AA57041a3, AA57041a5, AA57041a4} (mid). Die Position des verbleibenden Wertes ergibt sich aus:</p> <p>(1) Distanz min/max= <math>\max\{AA57041a3, AA57041a5, AA57041a4\} - \min\{AA57041a3, AA57041a5, AA57041a4\}</math></p> <p>(2) Distanz min/mid= <math>\mid\{AA57041a3, AA57041a5, AA57041a4\} - \min\{AA57041a3, AA57041a5, AA57041a4\}</math></p> <p>Position des Labels: (Ergebnis aus (2) geteilt durch Ergebnis aus (1)) <math>\times 11</math>, Position nach konventionellen Regeln runden.</p> <p>Wenn zwei der drei Parteien zuvor denselben Wert erhalten haben, kommen die Label für die Parteien zusammen nach links, wenn sie niedriger als die dritte bewertet wurden, und nach rechts, wenn sie höher bewertet wurden. Die Werte (1 bis 11) sollen nicht angezeigt, aber so codiert werden.</p> <p>A —— B —— C x —— y —— z A/B —— C x —— z</p>
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

---



Hilfe

Anteil der Sitze  
im Bundestag

	26 %
	31 %
	18 %
	11 %
	7 %
	7 %

*Wieder sind mehrere Regierungskoalitionen denkbar.*

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die SPD bei 2 auf dieser Skala zu verorten, Bündnis 90/Die Grünen bei 5 und die FDP bei 5.

**Und wo würden Sie eine mögliche Ampelkoalition aus SPD, Bündnis 90/Die Grünen und FDP auf der Links-Rechts-Skala einordnen?**

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

&lt; Zurück

Weiter &gt;



Hilfe

Anteil der Sitze  
im Bundestag

	26 %
	31 %
	18 %
	11 %
	7 %
	7 %

*Wieder sind mehrere Regierungskoalitionen denkbar.*

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die SPD bei 4 auf dieser Skala zu verorten, Bündnis 90/Die Grünen bei 5 und die FDP bei 6.

**Und wo würden Sie eine mögliche Ampelkoalition aus SPD, Bündnis 90/Die Grünen und FDP auf der Links-Rechts-Skala einordnen?**

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

&lt; Zurück

Weiter &gt;



[Wenn Block 3 und die Frage innerhalb des Blocks als Erstes gezeigt wird:

Stellen Sie sich vor, am letzten Sonntag waren Bundestagswahlen. Angenommen das Wahlergebnis führte zu folgender Sitzverteilung im Bundestag:]

[Wenn Block 3 nicht als Erstes, aber die Frage als Erstes innerhalb des Blocks gezeigt wird:

Stellen Sie sich nun ein anderes Wahlergebnis vor, das zu folgender Sitzverteilung im Bundestag führt:]

[Wenn Frage nicht als Erstes innerhalb des Blocks gezeigt wird:]

Anteil der Sitze im Bundestag

[Parteilabel] CDU/CSU 26%

[Parteilabel] SPD 33%

[Parteilabel] Bündnis 90/Die Grünen 18%

[Parteilabel] FDP 11%

[Parteilabel] Die Linke 5%

[Parteilabel] AfD 7%

[Wenn Block 3 als Erstes gezeigt wird:

Mehrere Regierungskoalitionen sind bei einem solchen Wahlergebnis denkbar, deren Politik ein Kompromiss der beteiligten Parteien ist.]

[Wenn Block 3 nicht als Erstes gezeigt wird:

Wieder sind mehrere Regierungskoalitionen denkbar.]

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die SPD bei [AA57041a3] auf dieser Skala zu verorten, Bündnis 90/Die Grünen bei [AA57041a5] und die FDP bei [AA57041a4].

[Wenn die Frage innerhalb des Blocks als Erstes gezeigt wird: Wo] [Wenn die Frage innerhalb des Blocks nicht als Erstes gezeigt wird:

**Und wo würden Sie eine mögliche Ampelkoalition aus SPD, Bündnis 90/Die Grünen und FDP auf der Links-Rechts-Skala einordnen?**

Parteilabel min{AA57041a3, AA57041a5, AA57041a4}] [ANSWER 1]

- [ANSWER 2]

- [ANSWER 3]

- [ANSWER 4]

- [ANSWER 5]

- [ANSWER 6]

- [ANSWER 7]

- [ANSWER 8]

- [ANSWER 9]

- [ANSWER 10]

[Parteilabel max{AA57041a3, AA57041a5, AA57041a4}] [ANSWER 11]

**Question Page 68: result3\_coalition4 [DA57024]**

---

<b>Variable-Label:</b>	result3_coalition4
<b>Source:</b>	Angelehnt an GLES Wahlkampfpanel KPX_1510 (Wellen 4;6)
<b>Filter:</b>	AA57041a3 != ., -90, -99 und AA57041a5 != ., -90, -99 (wenn SPD und Bündnis 90/Die Grünen nicht missing)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W57_V1/DA57024</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	<p>Wenn Block 3 als Erstes gezeigt wird und die Frage innerhalb des Blocks als Erstes gezeigt wird (wenn AA57041a10 und AA57041a4 = ., -90, -99 oder wenn AA57041a10 = ., -90, -99 und AA57041a3 = AA57041a4 = AA57041a5), dann auf dieser Seite keinen Zurück-Button.</p> <p>11 Punkt Skala; Endpunkt A sollte der Parteilabel für den kleineren Wert aus {AA57041a3, AA57041a5} erscheinen, sowie für Endpunkt B der Parteilabel für den größeren Wert aus {AA57041a3, AA57041a5} erscheinen. Wenn beide Parteien zuvor denselben Wert erhalten haben, kommt das Label für Bündnis 90/Die Grünen nach links, und jenes für die SPD nach rechts. Die Werte (1 bis 11) sollen nicht angezeigt, aber so codiert werden.</p> <p>A —— B x —— y</p>
<b>Possible error(s):</b>	dReminderNaN1

---



Hilfe

Anteil der Sitze  
im Bundestag

	26 %
	31 %
	18 %
	11 %
	7 %
	7 %

*Wieder sind mehrere Regierungskoalitionen denkbar.*

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die SPD bei 2 auf dieser Skala zu verorten und Bündnis 90/Die Grünen bei 5.

**Und wo würden Sie eine mögliche Rot-Grüne Koalition (SPD und Bündnis 90/Die Grünen) auf der Links-Rechts-Skala einordnen?**

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

&lt; Zurück

Weiter &gt;



Hilfe

Anteil der Sitze  
im Bundestag

	26 %
	31 %
	18 %
	11 %
	7 %
	7 %

*Wieder sind mehrere Regierungskoalitionen denkbar.*

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die SPD bei 4 auf dieser Skala zu verorten und Bündnis 90/Die Grünen bei 5.

**Und wo würden Sie eine mögliche Rot-Grüne Koalition (SPD und Bündnis 90/Die Grünen) auf der Links-Rechts-Skala einordnen?**

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

&lt; Zurück

Weiter &gt;



[Wenn Block 3 und die Frage innerhalb des Blocks als Erstes gezeigt wird:

Stellen Sie sich vor, am letzten Sonntag waren Bundestagswahlen. Angenommen das Wahlergebnis führte zu folgender Sitzverteilung im Bundestag:]

[Wenn Block 3 nicht als Erstes, aber die Frage als Erstes innerhalb des Blocks gezeigt wird:

Stellen Sie sich nun ein anderes Wahlergebnis vor, das zu folgender Sitzverteilung im Bundestag führt:]

[Wenn Frage nicht als Erstes innerhalb des Blocks gezeigt wird:]

Anteil der Sitze im Bundestag

[Parteilabel] CDU/CSU 26%

[Parteilabel] SPD 33%

[Parteilabel] Bündnis 90/Die Grünen 18%

[Parteilabel] FDP 11%

[Parteilabel] Die Linke 5%

[Parteilabel] AfD 7%

[Wenn Block 3 als Erstes gezeigt wird:

Mehrere Regierungskoalitionen sind bei einem solchen Wahlergebnis denkbar, deren Politik ein Kompromiss der beteiligten Parteien ist.]

[Wenn Block 3 nicht als Erstes gezeigt wird:

Wieder sind mehrere Regierungskoalitionen denkbar.]

Sie haben zuvor auf der Links-Rechts-Skala angegeben, die SPD bei [AA57041a3] auf dieser Skala zu verorten und Bündnis 90/Die Grünen bei [AA57041a5].

[Wenn die Frage innerhalb des Blocks als Erstes gezeigt wird: Wo] [Wenn die Frage innerhalb des Blocks nicht als Erstes gezeigt wird:

**Und wo würden Sie eine mögliche Rot-Grüne Koalition (SPD und Bündnis 90/Die Grünen) auf der Links-Rechts-Skala einordnen?**

[Parteilabel min{AA57041a3, AA57041a5}] [ANSWER 1]

- [ANSWER 2]

- [ANSWER 3]

- [ANSWER 4]

- [ANSWER 5]

- [ANSWER 6]

- [ANSWER 7]

- [ANSWER 8]

- [ANSWER 9]

- [ANSWER 10]

[Parteilabel max{ AA57041a3, AA57041a5}] [ANSWER 11]

## 2.6 PROJECT GROUP A7

### Question Page 69: -

**Variable-Label:** -

**Source:** -

**Filter:** nur GIP Sample

**Experimental split:** -

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

**Variable(s):** -

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):**



Im Folgenden möchten wir Ihnen die Möglichkeit geben, in einer Lotterie Geld zu gewinnen. Sie bekommen dabei verschiedene Lotterien zur Auswahl. Alles was Sie tun müssen, ist, sich für eine Lotterie zu entscheiden. Ihre mögliche Auszahlung hängt somit von Ihren eigenen Entscheidungen und vom Zufall ab.

Die Geldbeträge, um die es geht, sind echt. Wir werden unter denjenigen, die an dieser Studie teilnehmen, 750 Personen auslosen und die jeweiligen Lotterie-Ergebnisse an die ausgelosten Personen auszahlen. Alle anderen Personen erhalten kein Geld. Niemand kann mehr als einmal ausgelost werden. Wir schätzen, dass circa 4000 Personen an dieser Studie teilnehmen werden. Wir werden diejenigen, die ausgelost wurden, bis April 2022 benachrichtigen und den Betrag ihrem Studienkonto gutschreiben.

< Zurück

Weiter >



Im Folgenden möchten wir Ihnen die Möglichkeit geben, in einer Lotterie Geld zu gewinnen. Sie bekommen dabei verschiedene Lotterien zur Auswahl. Alles was Sie tun müssen, ist, sich für eine Lotterie zu entscheiden. Ihre mögliche Auszahlung hängt somit von Ihren eigenen Entscheidungen und vom Zufall ab.

Die Geldbeträge, um die es geht, sind echt. Wir werden unter denjenigen, die an dieser Studie teilnehmen, 750 Personen auslosen und die jeweiligen Lotterie-Ergebnisse an die ausgelosten Personen auszahlen. Alle anderen Personen erhalten kein Geld. Niemand kann mehr als einmal ausgelost werden. Wir schätzen, dass

circa 4000 Personen an dieser Studie teilnehmen werden. Wir werden diejenigen, die ausgelost wurden, bis April 2022 benachrichtigen und den Betrag ihrem Studienkonto gutschreiben.

**Question Page 70: lottery choice one stage [AN57013]**

---

<b>Variable-Label:</b>	lottery choice one stage
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	nur GIP Sample, wenn expAN57013_2 = 1 (einstufiges Treatment)
<b>Experimental split:</b>	see below
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W57_V1/AN57013</li><li>• GIP_W57_V1/expAN57013_1</li><li>• GIP_W57_V1/expAN57013_2</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

---

**Experimental split:** Befragte zufällig in neun gleich große Gruppen aufteilen und Gruppenzuteilung in separater Variable expAN57013\_1 ablegen. Jeder Gruppe soll eine bestimmte Grafik angezeigt werden (enthält die Reihenfolge der Lotterien):

expAN57013\_1 = 1: ABC,  
expAN57013\_1 = 2: ACB,  
expAN57013\_1 = 3: BAC,  
expAN57013\_1 = 4: BCA,  
expAN57013\_1 = 5: CAB,  
expAN57013\_1 = 6: CBA,  
expAN57013\_1 = 7: CABD,  
expAN57013\_1 = 8: CADB,  
expAN57013\_1 = 9: CDAB,

wobei jede Lotterie unterschiedliche Geldbeträge enthält: A (9,11), B (7,14), C (5,17) und D (9,14).

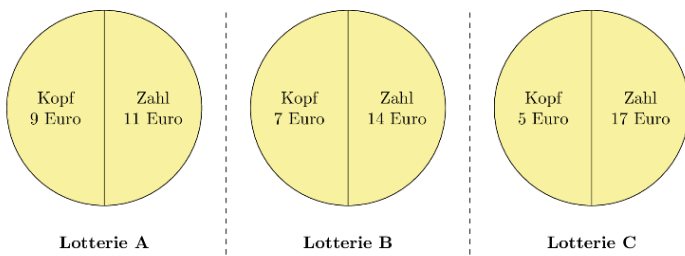
Zusätzlich innerhalb der Zuteilung von expAN57013\_1 die Befragten der jeweiligen Gruppe jeweils zufällig in zwei gleich große Gruppen aufteilen und Gruppenzuteilung in separater Variable expAN57013\_2 ablegen (es sollen also 18 Gruppen entstehen, sodass für jede Lotterien-Reihenfolge die Hälfte das einstufige und die andere Hälfte das zweistufige Treatment bekommt).



Hilfe

Unten sehen Sie die drei möglichen Lotterien, die Ihnen zur Auswahl stehen. Sie können genau eine der drei Lotterien auswählen.

Jede Lotterie besteht aus dem Wurf einer fairen Münze. Somit hat jede Lotterie zwei mögliche Ergebnisse - Kopf oder Zahl. Die Wahrscheinlichkeit, Kopf oder Zahl zu werfen, ist bei jeder Münze gleich groß. Wenn die Münze Zahl zeigt, bekommen Sie immer eine höhere Auszahlung, als wenn die Münze Kopf zeigt. Die Lotterien unterscheiden sich nur darin, wie hoch Ihre Auszahlung bei Kopf oder bei Zahl jeweils ist.



Bitte wählen Sie nun eine Lotterie aus.

- Lotterie A
- Lotterie B
- Lotterie C

&lt; Zurück

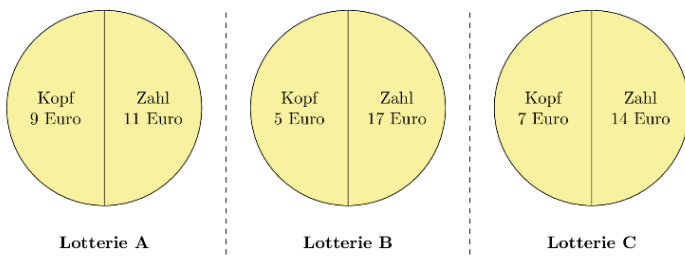
Weiter &gt;



Hilfe

Unten sehen Sie die drei möglichen Lotterien, die Ihnen zur Auswahl stehen. Sie können genau eine der drei Lotterien auswählen.

Jede Lotterie besteht aus dem Wurf einer fairen Münze. Somit hat jede Lotterie zwei mögliche Ergebnisse - Kopf oder Zahl. Die Wahrscheinlichkeit, Kopf oder Zahl zu werfen, ist bei jeder Münze gleich groß. Wenn die Münze Zahl zeigt, bekommen Sie immer eine höhere Auszahlung, als wenn die Münze Kopf zeigt. Die Lotterien unterscheiden sich nur darin, wie hoch Ihre Auszahlung bei Kopf oder bei Zahl jeweils ist.



Bitte wählen Sie nun eine Lotterie aus.

- Lotterie A
- Lotterie B
- Lotterie C

&lt; Zurück

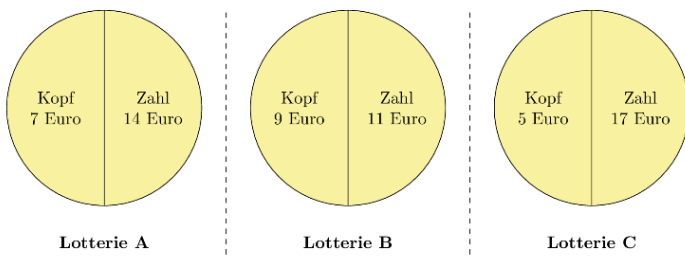
Weiter &gt;



Hilfe

Unten sehen Sie die drei möglichen Lotterien, die Ihnen zur Auswahl stehen. Sie können genau eine der drei Lotterien auswählen.

Jede Lotterie besteht aus dem Wurf einer fairen Münze. Somit hat jede Lotterie zwei mögliche Ergebnisse - Kopf oder Zahl. Die Wahrscheinlichkeit, Kopf oder Zahl zu werfen, ist bei jeder Münze gleich groß. Wenn die Münze Zahl zeigt, bekommen Sie immer eine höhere Auszahlung, als wenn die Münze Kopf zeigt. Die Lotterien unterscheiden sich nur darin, wie hoch Ihre Auszahlung bei Kopf oder bei Zahl jeweils ist.



Bitte wählen Sie nun eine Lotterie aus.

- Lotterie A
- Lotterie B
- Lotterie C

&lt; Zurück

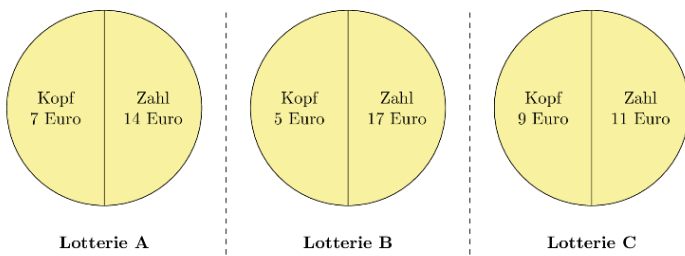
Weiter &gt;



Hilfe

Unten sehen Sie die drei möglichen Lotterien, die Ihnen zur Auswahl stehen. Sie können genau eine der drei Lotterien auswählen.

Jede Lotterie besteht aus dem Wurf einer fairen Münze. Somit hat jede Lotterie zwei mögliche Ergebnisse - Kopf oder Zahl. Die Wahrscheinlichkeit, Kopf oder Zahl zu werfen, ist bei jeder Münze gleich groß. Wenn die Münze Zahl zeigt, bekommen Sie immer eine höhere Auszahlung, als wenn die Münze Kopf zeigt. Die Lotterien unterscheiden sich nur darin, wie hoch Ihre Auszahlung bei Kopf oder bei Zahl jeweils ist.



Bitte wählen Sie nun eine Lotterie aus.

- Lotterie A
- Lotterie B
- Lotterie C

&lt; Zurück

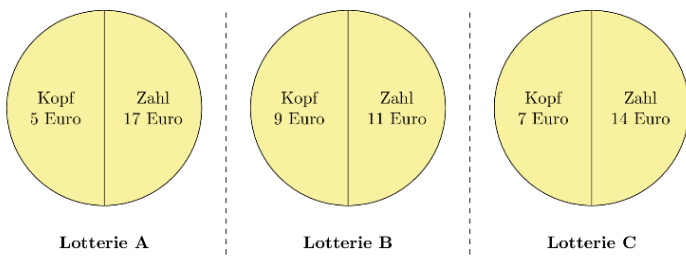
Weiter &gt;



Hilfe

Unten sehen Sie die drei möglichen Lotterien, die Ihnen zur Auswahl stehen. Sie können genau eine der drei Lotterien auswählen.

Jede Lotterie besteht aus dem Wurf einer fairen Münze. Somit hat jede Lotterie zwei mögliche Ergebnisse - Kopf oder Zahl. Die Wahrscheinlichkeit, Kopf oder Zahl zu werfen, ist bei jeder Münze gleich groß. Wenn die Münze Zahl zeigt, bekommen Sie immer eine höhere Auszahlung, als wenn die Münze Kopf zeigt. Die Lotterien unterscheiden sich nur darin, wie hoch Ihre Auszahlung bei Kopf oder bei Zahl jeweils ist.



Bitte wählen Sie nun eine Lotterie aus.

- Lotterie A
- Lotterie B
- Lotterie C

&lt; Zurück

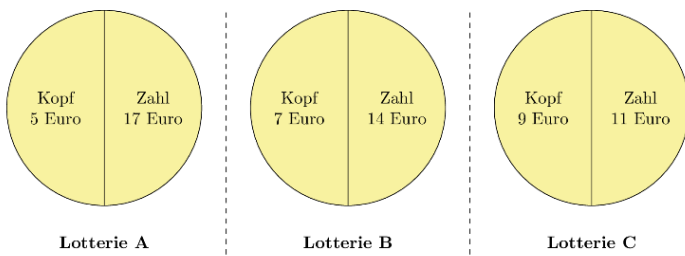
Weiter &gt;



Hilfe

Unten sehen Sie die drei möglichen Lotterien, die Ihnen zur Auswahl stehen. Sie können genau eine der drei Lotterien auswählen.

Jede Lotterie besteht aus dem Wurf einer fairen Münze. Somit hat jede Lotterie zwei mögliche Ergebnisse - Kopf oder Zahl. Die Wahrscheinlichkeit, Kopf oder Zahl zu werfen, ist bei jeder Münze gleich groß. Wenn die Münze Zahl zeigt, bekommen Sie immer eine höhere Auszahlung, als wenn die Münze Kopf zeigt. Die Lotterien unterscheiden sich nur darin, wie hoch Ihre Auszahlung bei Kopf oder bei Zahl jeweils ist.



Bitte wählen Sie nun eine Lotterie aus.

- Lotterie A
- Lotterie B
- Lotterie C

&lt; Zurück

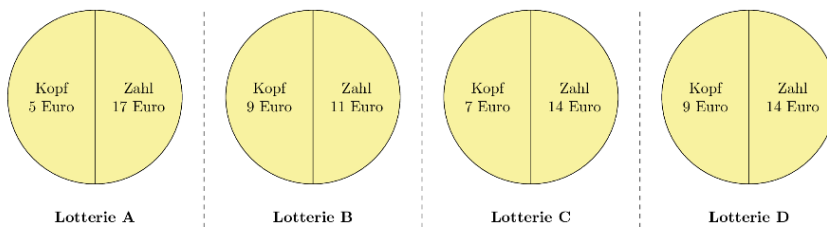
Weiter &gt;



Hilfe

Unten sehen Sie die vier möglichen Lotterien, die Ihnen zur Auswahl stehen. Sie können genau eine der vier Lotterien auswählen.

Jede Lotterie besteht aus dem Wurf einer fairen Münze. Somit hat jede Lotterie zwei mögliche Ergebnisse - Kopf oder Zahl. Die Wahrscheinlichkeit, Kopf oder Zahl zu werfen, ist bei jeder Münze gleich groß. Wenn die Münze Zahl zeigt, bekommen Sie immer eine höhere Auszahlung, als wenn die Münze Kopf zeigt. Die Lotterien unterscheiden sich nur darin, wie hoch Ihre Auszahlung bei Kopf oder bei Zahl jeweils ist.



Bitte wählen Sie nun eine Lotterie aus.

- Lotterie A
- Lotterie B
- Lotterie C
- Lotterie D

&lt; Zurück

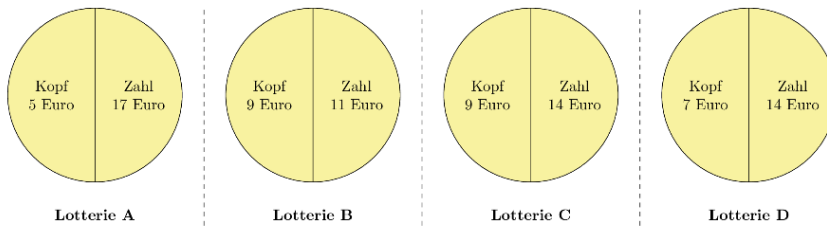
Weiter &gt;



Hilfe

Unten sehen Sie die vier möglichen Lotterien, die Ihnen zur Auswahl stehen. Sie können genau eine der vier Lotterien auswählen.

Jede Lotterie besteht aus dem Wurf einer fairen Münze. Somit hat jede Lotterie zwei mögliche Ergebnisse - Kopf oder Zahl. Die Wahrscheinlichkeit, Kopf oder Zahl zu werfen, ist bei jeder Münze gleich groß. Wenn die Münze Zahl zeigt, bekommen Sie immer eine höhere Auszahlung, als wenn die Münze Kopf zeigt. Die Lotterien unterscheiden sich nur darin, wie hoch Ihre Auszahlung bei Kopf oder bei Zahl jeweils ist.



Bitte wählen Sie nun eine Lotterie aus.

- Lotterie A
- Lotterie B
- Lotterie C
- Lotterie D

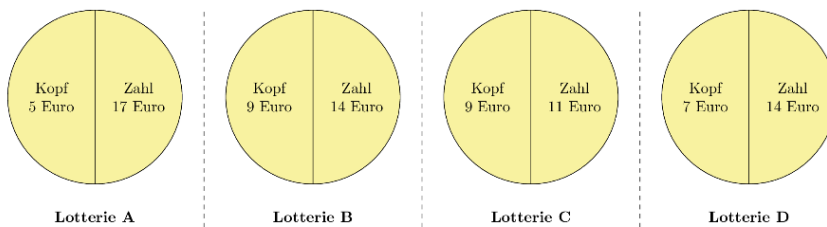
&lt; Zurück

Weiter &gt;



Unten sehen Sie die vier möglichen Lotterien, die Ihnen zur Auswahl stehen. Sie können genau eine der vier Lotterien auswählen.

Jede Lotterie besteht aus dem Wurf einer fairen Münze. Somit hat jede Lotterie zwei mögliche Ergebnisse - Kopf oder Zahl. Die Wahrscheinlichkeit, Kopf oder Zahl zu werfen, ist bei jeder Münze gleich groß. Wenn die Münze Zahl zeigt, bekommen Sie immer eine höhere Auszahlung, als wenn die Münze Kopf zeigt. Die Lotterien unterscheiden sich nur darin, wie hoch Ihre Auszahlung bei Kopf oder bei Zahl jeweils ist.



Bitte wählen Sie nun eine Lotterie aus.

- Lotterie A
- Lotterie B
- Lotterie C
- Lotterie D

< Zurück

Weiter >



Unten sehen Sie die [wenn expAN57013\_1 = 1,2,3,4,5,6: drei] [wenn expAN57013\_1 = 7,8,9: vier] möglichen Lotterien, die Ihnen zur Auswahl stehen. Sie können genau eine der [wenn expAN57013\_1 1,2,3,4,5,6: drei] [wenn expAN57013\_1 = 7,8,9: vier] Lotterien auswählen.

Jede Lotterie besteht aus dem Wurf einer fairen Münze. Somit hat jede Lotterie zwei mögliche Ergebnisse - Kopf oder Zahl. Die Wahrscheinlichkeit, Kopf oder Zahl zu werfen, ist bei jeder Münze gleich groß. Wenn die Münze Zahl zeigt, bekommen Sie immer eine höhere Auszahlung, als wenn die Münze Kopf zeigt. Die Lotterien unterscheiden sich nur darin, wie hoch Ihre Auszahlung bei Kopf oder bei Zahl jeweils ist.

[Bild der Lotterien entsprechend expAN57013\_1 einfügen:]

[wenn expAN57013\_1 = 1: Bild ABC einfügen]

[wenn expAN57013\_1 = 2: Bild ACB einfügen]

[wenn expAN57013\_1 = 3: Bild BAC einfügen]

[wenn expAN57013\_1 = 4: Bild BCA einfügen]

[wenn expAN57013\_1 = 5: Bild CAB einfügen]

[wenn expAN57013\_1 = 6: Bild CBA einfügen]

[wenn expAN57013\_1 = 7: Bild CABD einfügen]

[wenn expAN57013\_1 = 8: Bild CADB einfügen]

[wenn expAN57013\_1 = 9: Bild CDAB einfügen]

**Bitte wählen Sie nun eine Lotterie aus.**

Lotterie A [ANSWER 1]

Lotterie B [ANSWER 2]

Lotterie C [ANSWER 3]

[wenn expAN57013\_1 = 7,8,9: Lotterie D] [ANSWER 4]

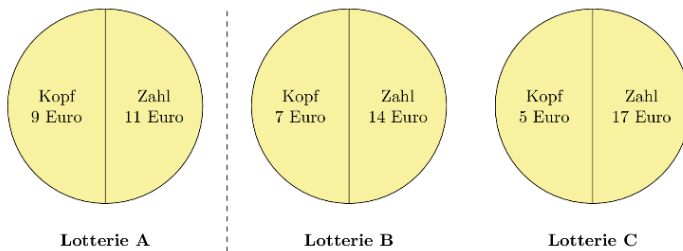
### Question Page 71: choice set choice first stage [AN57014]

<b>Variable-Label:</b>	choice set choice first stage
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	nur GIP Sample, wenn expAN57013_2 = 2 (zweistufiges Treatment)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/AN57014</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1



Unten sehen Sie die drei möglichen Lotterien, die Ihnen zur Auswahl stehen. Sie können genau eine der drei Lotterien auswählen. Sie können nun wählen, ob Sie sofort Lotterie A nehmen, oder ob Sie im nächsten Schritt die Wahl zwischen Lotterie B und Lotterie C treffen möchten.

Jede Lotterie besteht aus dem Wurf einer fairen Münze. Somit hat jede Lotterie zwei mögliche Ergebnisse - Kopf oder Zahl. Die Wahrscheinlichkeit, Kopf oder Zahl zu werfen, ist bei jeder Münze gleich groß. Wenn die Münze Zahl zeigt, bekommen Sie immer eine höhere Auszahlung, als wenn die Münze Kopf zeigt. Die Lotterien unterscheiden sich nur darin, wie hoch Ihre Auszahlung bei Kopf oder bei Zahl jeweils ist.



Bitte wählen Sie nun, ob Sie sofort Lotterie A nehmen, oder ob Sie im nächsten Schritt die Wahl zwischen Lotterie B und Lotterie C treffen möchten.

- Ich möchte sofort Lotterie A.
- Ich möchte im nächsten Schritt die Wahl zwischen Lotterie B und Lotterie C treffen.

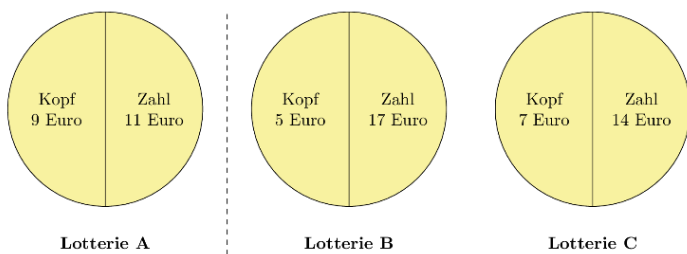
< Zurück

Weiter >

[Hilfe](#)

Unten sehen Sie die drei möglichen Lotterien, die Ihnen zur Auswahl stehen. Sie können genau eine der drei Lotterien auswählen. Sie können nun wählen, ob Sie sofort Lotterie A nehmen, oder ob Sie im nächsten Schritt die Wahl zwischen Lotterie B und Lotterie C treffen möchten.

Jede Lotterie besteht aus dem Wurf einer fairen Münze. Somit hat jede Lotterie zwei mögliche Ergebnisse - Kopf oder Zahl. Die Wahrscheinlichkeit, Kopf oder Zahl zu werfen, ist bei jeder Münze gleich groß. Wenn die Münze Zahl zeigt, bekommen Sie immer eine höhere Auszahlung, als wenn die Münze Kopf zeigt. Die Lotterien unterscheiden sich nur darin, wie hoch Ihre Auszahlung bei Kopf oder bei Zahl jeweils ist.



Bitte wählen Sie nun, ob Sie sofort Lotterie A nehmen, oder ob Sie im nächsten Schritt die Wahl zwischen Lotterie B und Lotterie C treffen möchten.

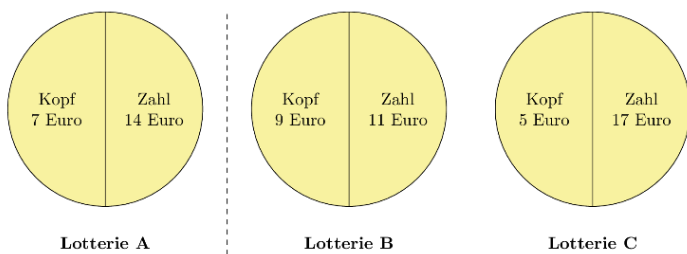
- Ich möchte sofort Lotterie A.
- Ich möchte im nächsten Schritt die Wahl zwischen Lotterie B und Lotterie C treffen.

[< Zurück](#)[Weiter >](#)



Unten sehen Sie die drei möglichen Lotterien, die Ihnen zur Auswahl stehen. Sie können genau eine der drei Lotterien auswählen. Sie können nun wählen, ob Sie sofort Lotterie A nehmen, oder ob Sie im nächsten Schritt die Wahl zwischen Lotterie B und Lotterie C treffen möchten.

Jede Lotterie besteht aus dem Wurf einer fairen Münze. Somit hat jede Lotterie zwei mögliche Ergebnisse - Kopf oder Zahl. Die Wahrscheinlichkeit, Kopf oder Zahl zu werfen, ist bei jeder Münze gleich groß. Wenn die Münze Zahl zeigt, bekommen Sie immer eine höhere Auszahlung, als wenn die Münze Kopf zeigt. Die Lotterien unterscheiden sich nur darin, wie hoch Ihre Auszahlung bei Kopf oder bei Zahl jeweils ist.



Bitte wählen Sie nun, ob Sie sofort Lotterie A nehmen, oder ob Sie im nächsten Schritt die Wahl zwischen Lotterie B und Lotterie C treffen möchten.

- Ich möchte sofort Lotterie A.
- Ich möchte im nächsten Schritt die Wahl zwischen Lotterie B und Lotterie C treffen.

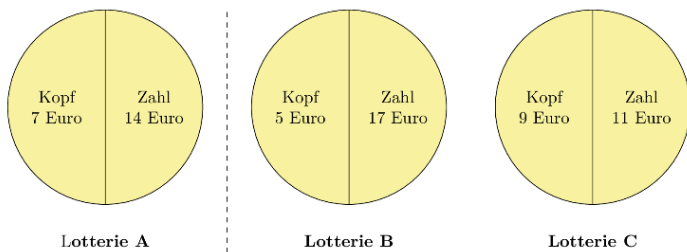
&lt; Zurück

Weiter &gt;

[Hilfe](#)

Unten sehen Sie die drei möglichen Lotterien, die Ihnen zur Auswahl stehen. Sie können genau eine der drei Lotterien auswählen. Sie können nun wählen, ob Sie sofort Lotterie A nehmen, oder ob Sie im nächsten Schritt die Wahl zwischen Lotterie B und Lotterie C treffen möchten.

Jede Lotterie besteht aus dem Wurf einer fairen Münze. Somit hat jede Lotterie zwei mögliche Ergebnisse - Kopf oder Zahl. Die Wahrscheinlichkeit, Kopf oder Zahl zu werfen, ist bei jeder Münze gleich groß. Wenn die Münze Zahl zeigt, bekommen Sie immer eine höhere Auszahlung, als wenn die Münze Kopf zeigt. Die Lotterien unterscheiden sich nur darin, wie hoch Ihre Auszahlung bei Kopf oder bei Zahl jeweils ist.



Bitte wählen Sie nun, ob Sie sofort Lotterie A nehmen, oder ob Sie im nächsten Schritt die Wahl zwischen Lotterie B und Lotterie C treffen möchten.

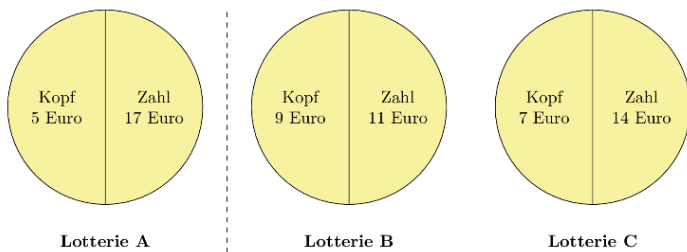
- Ich möchte sofort Lotterie A.
- Ich möchte im nächsten Schritt die Wahl zwischen Lotterie B und Lotterie C treffen.

[< Zurück](#)[Weiter >](#)



Unten sehen Sie die drei möglichen Lotterien, die Ihnen zur Auswahl stehen. Sie können genau eine der drei Lotterien auswählen. Sie können nun wählen, ob Sie sofort Lotterie A nehmen, oder ob Sie im nächsten Schritt die Wahl zwischen Lotterie B und Lotterie C treffen möchten.

Jede Lotterie besteht aus dem Wurf einer fairen Münze. Somit hat jede Lotterie zwei mögliche Ergebnisse - Kopf oder Zahl. Die Wahrscheinlichkeit, Kopf oder Zahl zu werfen, ist bei jeder Münze gleich groß. Wenn die Münze Zahl zeigt, bekommen Sie immer eine höhere Auszahlung, als wenn die Münze Kopf zeigt. Die Lotterien unterscheiden sich nur darin, wie hoch Ihre Auszahlung bei Kopf oder bei Zahl jeweils ist.



Bitte wählen Sie nun, ob Sie sofort Lotterie A nehmen, oder ob Sie im nächsten Schritt die Wahl zwischen Lotterie B und Lotterie C treffen möchten.

- Ich möchte sofort Lotterie A.
- Ich möchte im nächsten Schritt die Wahl zwischen Lotterie B und Lotterie C treffen.

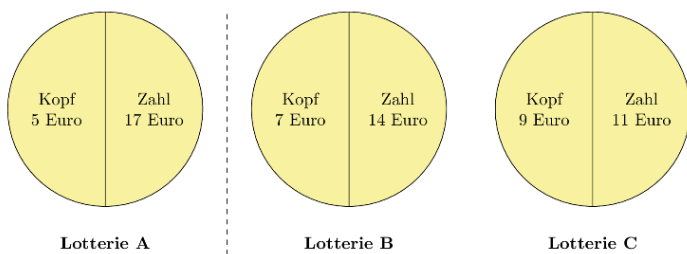
&lt; Zurück

Weiter &gt;



Unten sehen Sie die drei möglichen Lotterien, die Ihnen zur Auswahl stehen. Sie können genau eine der drei Lotterien auswählen. Sie können nun wählen, ob Sie sofort Lotterie A nehmen, oder ob Sie im nächsten Schritt die Wahl zwischen Lotterie B und Lotterie C treffen möchten.

Jede Lotterie besteht aus dem Wurf einer fairen Münze. Somit hat jede Lotterie zwei mögliche Ergebnisse - Kopf oder Zahl. Die Wahrscheinlichkeit, Kopf oder Zahl zu werfen, ist bei jeder Münze gleich groß. Wenn die Münze Zahl zeigt, bekommen Sie immer eine höhere Auszahlung, als wenn die Münze Kopf zeigt. Die Lotterien unterscheiden sich nur darin, wie hoch Ihre Auszahlung bei Kopf oder bei Zahl jeweils ist.



Bitte wählen Sie nun, ob Sie sofort Lotterie A nehmen, oder ob Sie im nächsten Schritt die Wahl zwischen Lotterie B und Lotterie C treffen möchten.

- Ich möchte sofort Lotterie A.
- Ich möchte im nächsten Schritt die Wahl zwischen Lotterie B und Lotterie C treffen.

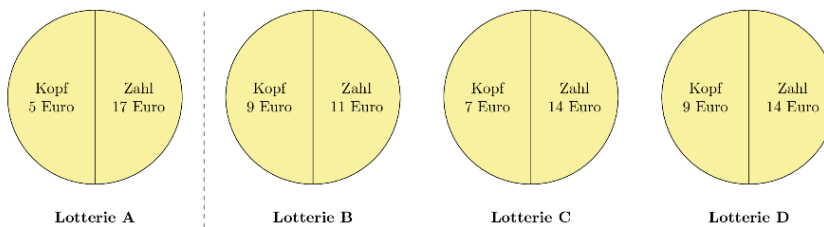
< Zurück

Weiter >

[Hilfe](#)

Unten sehen Sie die vier möglichen Lotterien, die Ihnen zur Auswahl stehen. Sie können genau eine der vier Lotterien auswählen. Sie können nun wählen, ob Sie sofort Lotterie A nehmen, oder ob Sie im nächsten Schritt die Wahl zwischen Lotterie B, Lotterie C und Lotterie D treffen möchten.

Jede Lotterie besteht aus dem Wurf einer fairen Münze. Somit hat jede Lotterie zwei mögliche Ergebnisse - Kopf oder Zahl. Die Wahrscheinlichkeit, Kopf oder Zahl zu werfen, ist bei jeder Münze gleich groß. Wenn die Münze Zahl zeigt, bekommen Sie immer eine höhere Auszahlung, als wenn die Münze Kopf zeigt. Die Lotterien unterscheiden sich nur darin, wie hoch Ihre Auszahlung bei Kopf oder bei Zahl jeweils ist.



Bitte wählen Sie nun, ob Sie sofort Lotterie A nehmen, oder ob Sie im nächsten Schritt die Wahl zwischen Lotterie B, Lotterie C und Lotterie D treffen möchten.

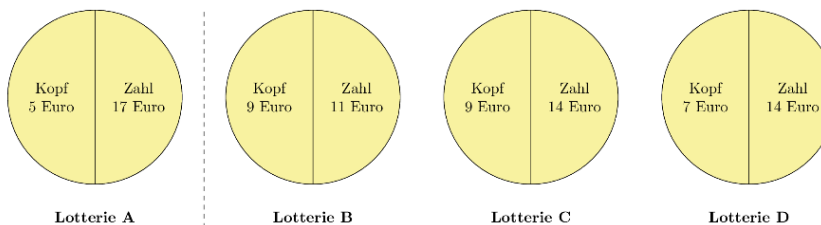
- Ich möchte sofort Lotterie A.
- Ich möchte im nächsten Schritt die Wahl zwischen Lotterie B, Lotterie C und Lotterie D treffen.

[« Zurück](#)[Weiter »](#)

[Hilfe](#)

Unten sehen Sie die vier möglichen Lotterien, die Ihnen zur Auswahl stehen. Sie können genau eine der vier Lotterien auswählen. Sie können nun wählen, ob Sie sofort Lotterie A nehmen, oder ob Sie im nächsten Schritt die Wahl zwischen Lotterie B, Lotterie C und Lotterie D treffen möchten.

Jede Lotterie besteht aus dem Wurf einer fairen Münze. Somit hat jede Lotterie zwei mögliche Ergebnisse - Kopf oder Zahl. Die Wahrscheinlichkeit, Kopf oder Zahl zu werfen, ist bei jeder Münze gleich groß. Wenn die Münze Zahl zeigt, bekommen Sie immer eine höhere Auszahlung, als wenn die Münze Kopf zeigt. Die Lotterien unterscheiden sich nur darin, wie hoch Ihre Auszahlung bei Kopf oder bei Zahl jeweils ist.



Bitte wählen Sie nun, ob Sie sofort Lotterie A nehmen, oder ob Sie im nächsten Schritt die Wahl zwischen Lotterie B, Lotterie C und Lotterie D treffen möchten.

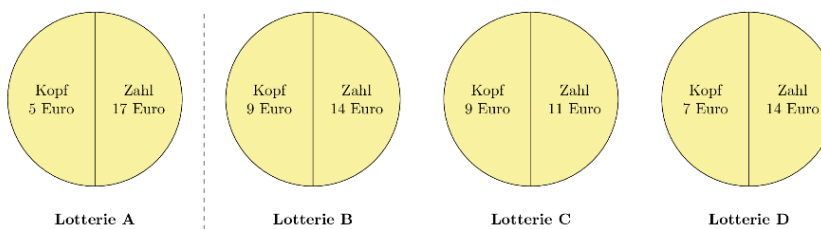
- Ich möchte sofort Lotterie A.  
 Ich möchte im nächsten Schritt die Wahl zwischen Lotterie B, Lotterie C und Lotterie D treffen.

[« Zurück](#)[Weiter »](#)

[Hilfe](#)

Unten sehen Sie die vier möglichen Lotterien, die Ihnen zur Auswahl stehen. Sie können genau eine der vier Lotterien auswählen. Sie können nun wählen, ob Sie sofort Lotterie A nehmen, oder ob Sie im nächsten Schritt die Wahl zwischen Lotterie B, Lotterie C und Lotterie D treffen möchten.

Jede Lotterie besteht aus dem Wurf einer fairen Münze. Somit hat jede Lotterie zwei mögliche Ergebnisse - Kopf oder Zahl. Die Wahrscheinlichkeit, Kopf oder Zahl zu werfen, ist bei jeder Münze gleich groß. Wenn die Münze Zahl zeigt, bekommen Sie immer eine höhere Auszahlung, als wenn die Münze Kopf zeigt. Die Lotterien unterscheiden sich nur darin, wie hoch Ihre Auszahlung bei Kopf oder bei Zahl jeweils ist.



**Bitte wählen Sie nun, ob Sie sofort Lotterie A nehmen, oder ob Sie im nächsten Schritt die Wahl zwischen Lotterie B, Lotterie C und Lotterie D treffen möchten.**

- Ich möchte sofort Lotterie A.
- Ich möchte im nächsten Schritt die Wahl zwischen Lotterie B, Lotterie C und Lotterie D treffen.

[Zurück](#)[Weiter](#)

Unten sehen Sie die [wenn expAN57013\_1 = 1,2,3,4,5,6: drei] [wenn expAN57013\_1 = 7,8,9: vier] möglichen Lotterien, die Ihnen zur Auswahl stehen. Sie können genau eine der [wenn expAN57013\_1 = 1,2,3,4,5,6: drei] [wenn expAN57013\_1 = 7,8,9: vier] Lotterien auswählen. Sie können nun wählen, ob Sie sofort Lotterie A nehmen, oder ob Sie im nächsten Schritt die Wahl zwischen [wenn expAN57013\_1 = 1,2,3,4,5,6: Lotterie B und Lotterie C] [wenn expAN57013\_1 = 7,8,9: Lotterie B, Lotterie C und Lotterie D] treffen möchten.

Jede Lotterie besteht aus dem Wurf einer fairen Münze. Somit hat jede Lotterie zwei mögliche Ergebnisse - Kopf oder Zahl. Die Wahrscheinlichkeit, Kopf oder Zahl zu werfen, ist bei jeder Münze gleich groß. Wenn die Münze Zahl zeigt, bekommen Sie immer eine höhere Auszahlung, als wenn die Münze Kopf zeigt. Die Lotterien unterscheiden sich nur darin, wie hoch Ihre Auszahlung bei Kopf oder bei Zahl jeweils ist.

[Bild der Lotterien entsprechend expAN57013\_1 einfügen:]

[wenn expAN57013\_1 = 1: Bild A\_BC einfügen]

[wenn expAN57013\_1 = 2: Bild A\_CB einfügen]

[wenn expAN57013\_1 = 3: Bild B\_AC einfügen]

[wenn expAN57013\_1 = 4: Bild B\_CA einfügen]

[wenn expAN57013\_1 = 5: Bild C\_AB einfügen]

[wenn expAN57013\_1 = 6: Bild C\_BA einfügen]

[wenn expAN57013\_1 = 7: Bild C\_ABD einfügen]

[wenn expAN57013\_1 = 8: Bild C\_ADB einfügen]

[wenn expAN57013\_1 = 9: Bild C\_DAB einfügen]

**Bitte wählen Sie nun, ob Sie sofort Lotterie A nehmen, oder ob Sie im nächsten Schritt die Wahl zwischen [wenn expAN57013\_1 = 1,2,3,4,5,6: Lotterie B und Lotterie C] [wenn expAN57013\_1 = 7,8,9: Lotterie B, Lotterie C und Lotterie D] treffen möchten.**

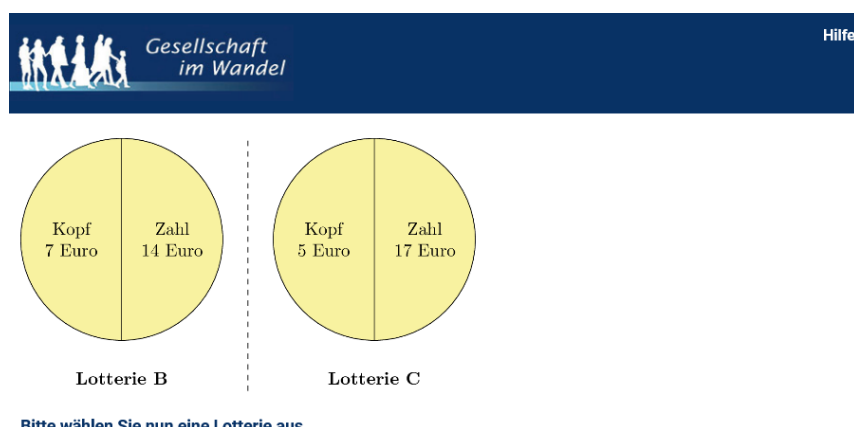
- Ich möchte sofort Lotterie A. [ANSWER 1]
- [wenn expAN57013\_1 = 1,2,3,4,5,6: Ich möchte im nächsten Schritt die Wahl zwischen Lotterie B und Lotterie C treffen.] [wenn expAN57013\_1 = 7,8,9: Ich möchte im nächsten Schritt die Wahl zwischen Lotterie B, Lotterie C und Lotterie D treffen.] [ANSWER 2]

**Question Page 72: lottery choice second stage [AN57015]**

---

<b>Variable-Label:</b>	lottery choice second stage
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	AN57014 = 2 (wenn Befragte/r im nächsten Schritt zwischen den Lotterien wählen möchte)
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W57_V1/AN57015</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

---



Bitte wählen Sie nun eine Lotterie aus.

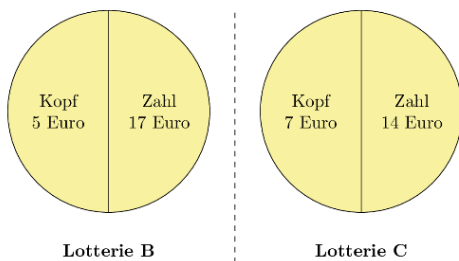
- Lotterie B  
 Lotterie C

< Zurück

Weiter >



Hilfe



Bitte wählen Sie nun eine Lotterie aus.

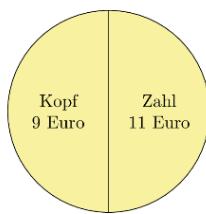
- Lotterie B  
 Lotterie C

< Zurück

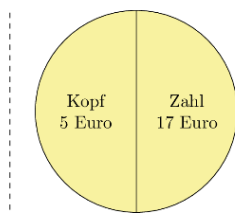
Weiter >



Hilfe



Lotterie B



Lotterie C

Bitte wählen Sie nun eine Lotterie aus.

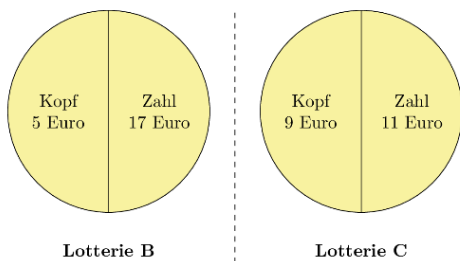
- Lotterie B
- Lotterie C

< Zurück

Weiter >



Hilfe



Bitte wählen Sie nun eine Lotterie aus.

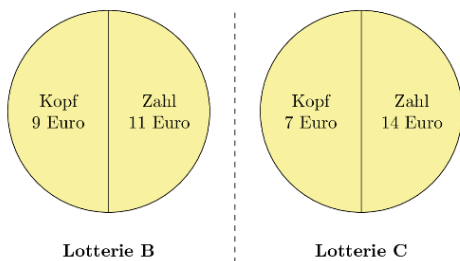
- Lotterie B
- Lotterie C

< Zurück

Weiter >



Hilfe



Bitte wählen Sie nun eine Lotterie aus.

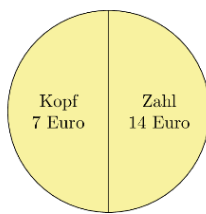
- Lotterie B  
 Lotterie C

< Zurück

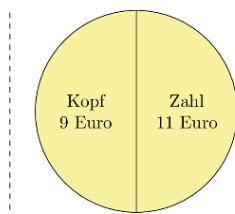
Weiter >



Hilfe



Lotterie B



Lotterie C

Bitte wählen Sie nun eine Lotterie aus.

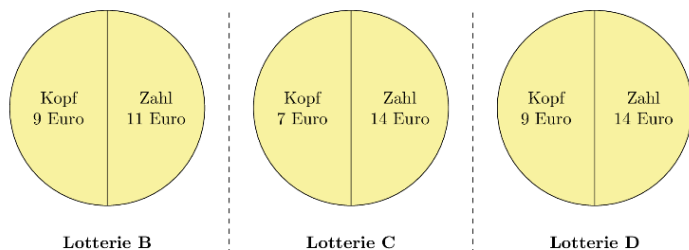
- Lotterie B
- Lotterie C

< Zurück

Weiter >



Hilfe



Bitte wählen Sie nun eine Lotterie aus.

- Lotterie B
- Lotterie C
- Lotterie D

< Zurück

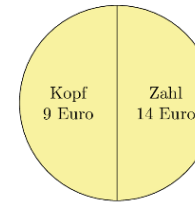
Weiter >

 *Gesellschaft  
im Wandel*

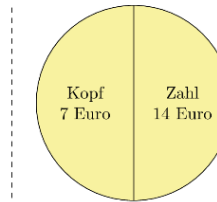
Hilfe



Lotterie B



Lotterie C



Lotterie D

Bitte wählen Sie nun eine Lotterie aus.

---

Lotterie B  
 Lotterie C  
 Lotterie D

◀ Zurück      Weiter ▶

 *Gesellschaft  
im Wandel*

Hilfe



**Lotterie B**      **Lotterie C**      **Lotterie D**

**Bitte wählen Sie nun eine Lotterie aus.**

Lotterie B  
 Lotterie C  
 Lotterie D

< Zurück
Weiter >



[Bild der Lotterien entsprechend expAN57013\_1 einfügen:]

[wenn expAN57013\_1 = 1: Bild 2\_BC einfügen]  
 [wenn expAN57013\_1 = 2: Bild 2\_CB einfügen]  
 [wenn expAN57013\_1 = 3: Bild 2\_AC einfügen]  
 [wenn expAN57013\_1 = 4: Bild 2\_CA einfügen]  
 [wenn expAN57013\_1 = 5: Bild 2\_AB einfügen]  
 [wenn expAN57013\_1 = 6: Bild 2\_BA einfügen]  
 [wenn expAN57013\_1 = 7: Bild 2\_ABD einfügen]  
 [wenn expAN57013\_1 = 8: Bild 2\_ADB einfügen]  
 [wenn expAN57013\_1 = 9: Bild 2\_DAB einfügen]

**Bitte wählen Sie nun eine Lotterie aus.**

- Lotterie B [ANSWER 1]  
 Lotterie C [ANSWER 2]  
 [wenn expAN57013\_1 = 7,8,9: Lotterie D] [ANSWER 3]

## 2.7 PROJECT GROUP C2B

### Question Page 73: migration\_open\_txt [CI57014\_txt]

**Variable-Label:** migration\_open\_txt  
**Source:** -  
**Filter:** -  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Open Question (Response format: text)  
**Variable(s):**

- GIP\_W57\_V1/CI57014\_txt (not published)

**Coding instructions:** Variable aus Datenschutzgründen nicht im Datensatz enthalten.

**Possible error(s):** dReminderKaO1



Hilfe

Wie Sie vermutlich wissen, versuchen seit Jahren viele Menschen auf verschiedenen Wegen nach Deutschland einzuwandern. Es ist davon auszugehen, dass Zuwanderung erhebliche wirtschaftliche, politische und gesellschaftliche Folgen haben wird. Es werden daher von verschiedenen Politikern in Deutschland eine Vielzahl an Vorschlägen diskutiert.

Wie stehen Sie ganz grundsätzlich zum Thema Einwanderung und entsprechenden Politikvorschlägen?

Bitte antworten Sie so ausführlich wie möglich.

< Zurück

Weiter >



Wie Sie vermutlich wissen, versuchen seit Jahren viele Menschen auf verschiedenen Wegen nach Deutschland einzuwandern. Es ist davon auszugehen, dass Zuwanderung erhebliche wirtschaftliche, politische und gesellschaftliche Folgen haben wird. Es werden daher von verschiedenen Politikern in Deutschland eine Vielzahl an Vorschlägen diskutiert.

**Wie stehen Sie ganz grundsätzlich zum Thema Einwanderung und entsprechenden Politikvorschlägen?**

*Bitte antworten Sie so ausführlich wie möglich.*

text answer field

**Question Page 74: migration\_problem [CI57015]**

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

- GIP\_W57\_V1/CI57015

**Coding instructions:** -  
**Possible error(s):** dReminderKaN1



- Besorgt mich überhaupt nicht  
  
  
  
  
  
 Besorgt mich sehr  
 Weiß nicht

&lt; Zurück

Weiter &gt;

**Wie sehr besorgt Sie das Thema Einwanderung?**

- Besorgt mich überhaupt nicht [ANSWER 1]  
 - [ANSWER 2]  
 - [ANSWER 3]  
 - [ANSWER 4]

- [ANSWER 5]
- [ANSWER 6]
- Besorgt mich sehr [ANSWER 7]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 75: migration\_saliency [CI57016]

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

- GIP\_W57\_V1/CI57016

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN1



Es gibt eine Vielzahl politischer Probleme, um die sich die Bundesregierung kümmern sollte.

**Wenn Sie das bedenken, welcher Stellenwert sollte der Zuwanderung beigemessen werden?**

Sollte die Bundesregierung diesem Thema keine Priorität einräumen oder sollte die Bundesregierung diesem Thema die höchste Priorität einräumen? Mit den Werten dazwischen können Sie Ihre Antwort abstufen.

- Keine Priorität für das Thema Zuwanderung
- 
- 
- 
- 
- 
- Höchste Priorität für das Thema Zuwanderung
- Weiß nicht

< Zurück

Weiter >



Es gibt eine Vielzahl politischer Probleme, um die sich die Bundesregierung kümmern sollte.

**Wenn Sie das bedenken, welcher Stellenwert sollte der Zuwanderung beigemessen werden?**

**Sollte die Bundesregierung diesem Thema keine Priorität einräumen oder sollte die Bundesregierung diesem Thema die höchste Priorität einräumen? Mit den Werten dazwischen können Sie Ihre Antwort abstimmen.**

- Keine Priorität für das Thema Zuwanderung [ANSWER 1]

- [ANSWER 2]
- [ANSWER 3]
- [ANSWER 4]
- [ANSWER 5]
- [ANSWER 6]
- Höchste Priorität für das Thema Zuwanderung [ANSWER 7]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

### Question Page 76: migration\_politics [CI57017]

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

- GIP\_W57\_V1/CI57017

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN1



Hilfe

Wie Sie vermutlich wissen, können politische Entscheidungen in der Europäischen Union auf nationaler oder auf europäischer Ebene getroffen werden. Was meinen Sie?

**Sollte Ihrer Meinung nach die Bundesregierung oder die Europäische Union zukünftig für die Einwanderungspolitik zuständig sein?**

- Ausschließlich die Bundesregierung sollte zuständig sein.
- 
- 
- Sowohl die Bundesregierung als auch die Europäische Union sollten zuständig sein.
- 
- 
- Ausschließlich die Europäische Union sollte zuständig sein.
- Weiß nicht

< Zurück

Weiter >



Wie Sie vermutlich wissen, können politische Entscheidungen in der Europäischen Union auf nationaler oder auf europäischer Ebene getroffen werden. Was meinen Sie?

**Sollte Ihrer Meinung nach die Bundesregierung oder die Europäische Union zukünftig für die Einwanderungspolitik zuständig sein?**

- Ausschließlich die Bundesregierung sollte zuständig sein. [ANSWER 1]
- [ANSWER 2]

- [ANSWER 3]
- Sowohl die Bundesregierung als auch die Europäische Union sollten zuständig sein. [ANSWER 4]
- [ANSWER 5]
- [ANSWER 6]
- Ausschließlich die Europäische Union sollte zuständig sein. [ANSWER 7]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

**Question Page 77: migration\_tradeoff [CI57018]**

---

<b>Variable-Label:</b>	migration_tradeoff
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W57_V1/CI57018</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

---



Manche meinen, dass die legale Einwanderung nach Deutschland erleichtert werden sollte. Andere meinen, dass die Einwanderung erschwert werden sollte.

**Wie ist Ihre Meinung zu diesem Thema?**

- Erleichterung der Einwanderung
- 
- 
- 
- 
- 
- Erschwerung der Einwanderung
- Weiß nicht

[Zurück](#)[Weiter](#)

---

Manche meinen, dass die legale Einwanderung nach Deutschland erleichtert werden sollte. Andere meinen, dass die Einwanderung erschwert werden sollte.

**Wie ist Ihre Meinung zu diesem Thema?**

- Erleichterung der Einwanderung [ANSWER 1]
- [ANSWER 2]
- [ANSWER 3]

- [ANSWER 4]
- [ANSWER 5]
- [ANSWER 6]
- Erschwerung der Einwanderung [ANSWER 7]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

**Question Page 78: climate\_open\_txt [CI57019\_txt]**

**Variable-Label:** climate\_open\_txt  
**Source:** -  
**Filter:** -  
**Experimental split:** -  
**Question format:** Open Question (Response format: text)  
**Variable(s):**

- GIP\_W57\_V1/CI57019\_txt (not published)

**Coding instructions:** Variable aus Datenschutzgründen nicht im Datensatz enthalten.

**Possible error(s):** dReminderKaO1



Sie haben vielleicht davon gehört, dass sich das Klima auf der Erde verändert, weil die Temperaturen über die letzten 100 Jahre gestiegen sind. Der derzeitige Stand der Forschung geht davon aus, dass der Klimawandel erhebliche wirtschaftliche, politische und gesellschaftliche Folgen haben wird. Es werden daher von verschiedenen Politikern in Deutschland eine Vielzahl an Vorschlägen diskutiert, was getan werden soll.

**Wie stehen Sie ganz grundsätzlich zum Thema Klimawandel und entsprechenden Politikvorschlägen?**

Bitte antworten Sie so ausführlich wie möglich.

< Zurück

Weiter >



Sie haben vielleicht davon gehört, dass sich das Klima auf der Erde verändert, weil die Temperaturen über die letzten 100 Jahre gestiegen sind. Der derzeitige Stand der Forschung geht davon aus, dass der Klimawandel erhebliche wirtschaftliche, politische und gesellschaftliche Folgen haben wird. Es werden daher von verschiedenen Politikern in Deutschland eine Vielzahl an Vorschlägen diskutiert, was getan werden soll.

**Wie stehen Sie ganz grundsätzlich zum Thema Klimawandel und entsprechenden Politikvorschlägen?**

Bitte antworten Sie so ausführlich wie möglich.

text answer field

**Question Page 79: climate\_problem [CI57020]**

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

- GIP\_W57\_V1/CI57020

**Coding instructions:** -  
**Possible error(s):** dReminderKaN1



Wie sehr besorgt Sie das Thema Klimawandel?

- Besorgt mich überhaupt nicht
- 
- 
- 
- 
- 
- Besorgt mich sehr
- Weiß nicht



Wie sehr besorgt Sie das Thema Klimawandel?

- Besorgt mich überhaupt nicht [ANSWER 1]
- [ANSWER 2]
- [ANSWER 3]
- [ANSWER 4]

- [ANSWER 5]
- [ANSWER 6]
- Besorgt mich sehr [ANSWER 7]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 80: climate\_saliency [CI57021]

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

- GIP\_W57\_V1/CI57021

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN1



Hilfe

Es gibt eine Vielzahl politischer Probleme, um die sich die Bundesregierung kümmern sollte.

**Wenn Sie das bedenken, welcher Stellenwert sollte dem Klimawandel beigemessen werden?**

Sollte die Bundesregierung diesem Thema keine Priorität einräumen oder sollte die Bundesregierung diesem Thema die höchste Priorität einräumen? Mit den Werten dazwischen können Sie Ihre Antwort abstufen.

- Keine Priorität für das Thema Klimawandel
- 
- 
- 
- 
- 
- Höchste Priorität für das Thema Klimawandel
- Weiß nicht

< Zurück

Weiter >



Es gibt eine Vielzahl politischer Probleme, um die sich die Bundesregierung kümmern sollte.

**Wenn Sie das bedenken, welcher Stellenwert sollte dem Klimawandel beigemessen werden?**

**Sollte die Bundesregierung diesem Thema keine Priorität einräumen oder sollte die Bundesregierung diesem Thema die höchste Priorität einräumen? Mit den Werten dazwischen können Sie Ihre Antwort abstimmen.**

- Keine Priorität für das Thema Klimawandel [ANSWER 1]

- [ANSWER 2]
- [ANSWER 3]
- [ANSWER 4]
- [ANSWER 5]
- [ANSWER 6]
- Höchste Priorität für das Thema Klimawandel [ANSWER 7]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 81: climate\_politics [CI57022]

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

- GIP\_W57\_V1/CI57022

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN1



Hilfe

Wie Sie vermutlich wissen, können politische Entscheidungen in der Europäischen Union auf nationaler oder auf europäischer Ebene getroffen werden. Was meinen Sie?

**Sollte Ihrer Meinung nach die Bundesregierung oder die Europäische Union zukünftig für die Klimapolitik zuständig sein?**

- Ausschließlich die Bundesregierung sollte zuständig sein.
- 
- 
- Sowohl die Bundesregierung als auch die Europäische Union sollten zuständig sein.
- 
- 
- Ausschließlich die Europäische Union sollte zuständig sein.
- Weiß nicht

< Zurück

Weiter >



Wie Sie vermutlich wissen, können politische Entscheidungen in der Europäischen Union auf nationaler oder auf europäischer Ebene getroffen werden. Was meinen Sie?

**Sollte Ihrer Meinung nach die Bundesregierung oder die Europäische Union zukünftig für die Klimapolitik zuständig sein?**

- Ausschließlich die Bundesregierung sollte zuständig sein. [ANSWER 1]
- [ANSWER 2]

- [ANSWER 3]
- Sowohl die Bundesregierung als auch die Europäische Union sollten zuständig sein. [ANSWER 4]
- [ANSWER 5]
- [ANSWER 6]
- Ausschließlich die Europäische Union sollte zuständig sein. [ANSWER 7]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

## Question Page 82: climate\_responsibility [CI57023]

<b>Variable-Label:</b>	climate_responsibility
<b>Source:</b>	-
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/CI57023</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1



Manche vertreten die Auffassung, dass jeder Einzelne eine Verantwortung für einen möglichst klimaneutralen Lebensstil trägt, um den Klimawandel zu bekämpfen. Andere meinen, die Verantwortung für die Bekämpfung des Klimawandels liegt maßgeblich bei der Bundesregierung, welche entsprechende gesetzliche Vorgaben schaffen muss.

Wie ist Ihre Meinung zu diesem Thema?

- Jeder Einzelne ist maßgeblich verantwortlich, den Klimawandel zu bekämpfen.
- 
- 
- 
- 
- 
- Die Bundesregierung ist maßgeblich verantwortlich, den Klimawandel zu bekämpfen.
- Weiß nicht

< Zurück

Weiter >



Manche vertreten die Auffassung, dass jeder Einzelne eine Verantwortung für einen möglichst klimaneutralen Lebensstil trägt, um den Klimawandel zu bekämpfen. Andere meinen, die Verantwortung für die Bekämpfung des Klimawandels liegt maßgeblich bei der Bundesregierung, welche entsprechende gesetzliche Vorgaben schaffen muss.

Wie ist Ihre Meinung zu diesem Thema?

- Jeder Einzelne ist maßgeblich verantwortlich, den Klimawandel zu bekämpfen. [ANSWER 1]

- [ANSWER 2]

- [ANSWER 3]

- [ANSWER 4]

- [ANSWER 5]

- [ANSWER 6]

Die Bundesregierung ist maßgeblich verantwortlich, den Klimawandel zu bekämpfen. [ANSWER 7]

Weiß nicht [ANSWER -99]

**Question Page 83: climate\_tradeoff [CI57024]**

---

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

- GIP\_W57\_V1/CI57024

**Coding instructions:** -

**Possible error(s):** dReminderKaN1

---



Hilfe

Manche meinen, dass zur Bekämpfung des Klimawandels Verbote klimaschädlicher Technologien notwendig sind. Andere meinen, dass der Klimawandel am besten mittels politischer Anreize zur Nutzung klimafreundlicher Technologien bekämpft werden kann.

**Wie ist Ihre Meinung zu diesem Thema?**

- 
- Verbote klimaschädlicher Technologien
  - 
  - 
  - 
  - 
  - 
  - Anreize zur Nutzung klimafreundlicher Technologien
  - Weiß nicht

< Zurück

Weiter >



---

Manche meinen, dass zur Bekämpfung des Klimawandels Verbote klimaschädlicher Technologien notwendig sind. Andere meinen, dass der Klimawandel am besten mittels politischer Anreize zur Nutzung klimafreundlicher Technologien bekämpft werden kann.

**Wie ist Ihre Meinung zu diesem Thema?**

- Verbote klimaschädlicher Technologien [ANSWER 1]
- [ANSWER 2]

- [ANSWER 3]
- [ANSWER 4]
- [ANSWER 5]
- [ANSWER 6]
- Anreize zur Nutzung klimafreundlicher Technologien [ANSWER 7]
- Weiß nicht [ANSWER -99]

## 2.8 FINAL EVALUATION OF THE QUESTIONNAIRE

### Question Page 84: Fragebogen: interessant [QE57001]

<b>Variable-Label:</b>	Fragebogen: interessant
<b>Source:</b>	Replikation 1:1 der Frage QE28001 aus Welle 28 (März 2017) mit mobiloptimiertem Design
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/QE57001</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1



#### Bewertung dieser Umfrage

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

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

interessant

- 1 überhaupt nicht
- 2
- 3
- 4 sehr

< Zurück

Weiter >



#### 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

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

## Question Page 85: Fragebogen: abwechslungsreich [QE57002]

<b>Variable-Label:</b>	Fragebogen: abwechslungsreich
<b>Source:</b>	Replikation 1:1 der Frage QE28002 aus Welle 28 (März 2017) mit mobiloptimiertem Design
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/QE57002</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	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

- 1 überhaupt nicht
- 2
- 3
- 4 sehr

< Zurück

Weiter >



### Bewertung dieser Umfrage

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

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

abwechslungsreich

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

**Question Page 86: Fragebogen: relevant [QE57003]**

---

<b>Variable-Label:</b>	Fragebogen: relevant
<b>Source:</b>	Replikation 1:1 der Frage QE28003 aus Welle 28 (März 2017) mit mobiloptimiertem Design
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W57_V1/QE57003</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

---

[Hilfe](#)**Bewertung dieser Umfrage**

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

**Fanden Sie den Fragebogen ...?**

---

relevant

- 1 überhaupt nicht
- 2
- 3
- 4 sehr

[« Zurück](#)[Weiter »](#)

---

**Bewertung dieser Umfrage**

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

**Fanden Sie den Fragebogen ...?**

relevant

1 überhaupt nicht [ANSWER 1]

2 [ANSWER 2]

3 [ANSWER 3]

4 sehr [ANSWER 4]

**Question Page 87: Fragebogen: lang [QE57004]**

---

<b>Variable-Label:</b>	Fragebogen: lang
<b>Source:</b>	Replikation 1:1 der Frage QE28004 aus Welle 28 (März 2017) mit mobiloptimiertem Layout
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W57_V1/QE57004</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

---

**Bewertung dieser Umfrage**

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

**Fanden Sie den Fragebogen ...?**

---

lang

- 1 überhaupt nicht
- 2
- 3
- 4 sehr

[Zurück](#)[Weiter](#)

&gt;

**Bewertung dieser Umfrage**

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

**Fanden Sie den Fragebogen ...?**

lang

1 überhaupt nicht [ANSWER 1]

2 [ANSWER 2]

3 [ANSWER 3]

4 sehr [ANSWER 4]

**Question Page 88: Fragebogen: schwierig [QE57005]**

---

<b>Variable-Label:</b>	Fragebogen: schwierig
<b>Source:</b>	Replikation 1:1 der Frage QE28005 aus Welle 28 (März 2017) mit mobiloptimiertem Layout
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W57_V1/QE57005</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

---

**Bewertung dieser Umfrage**

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

**Fanden Sie den Fragebogen ...?**

---

schwierig

- 1 überhaupt nicht
- 2
- 3
- 4 sehr

< Zurück

Weiter >



---

**Bewertung dieser Umfrage**

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

**Fanden Sie den Fragebogen ...?**

schwierig

1 überhaupt nicht [ANSWER 1]

2 [ANSWER 2]

3 [ANSWER 3]

4 sehr [ANSWER 4]

## Question Page 89: Fragebogen: zu persönlich [QE57006]

<b>Variable-Label:</b>	Fragebogen: zu persönlich
<b>Source:</b>	Replikation 1:1 der Frage QE28006 aus Welle 28 (März 2017) mit mobiloptimiertem Design
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GIP_W57_V1/QE57006</li> </ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	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

- 1 überhaupt nicht
- 2
- 3
- 4 sehr

< Zurück

Weiter >



### 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

1 überhaupt nicht [ANSWER 1]

2 [ANSWER 2]

3 [ANSWER 3]

4 sehr [ANSWER 4]

## Question Page 90: Wie hat Ihnen die Befragung insgesamt gefallen? [QE57007]

<b>Variable-Label:</b>	Wie hat Ihnen die Befragung insgesamt gefallen?
<b>Source:</b>	Replikation 1:1 der Frage QE28007 aus Welle 28 (März 2017) mit mobiloptimiertem Layout
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Single Choice (Response format: close-ended)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W57_V1/QE57007</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	-
<b>Possible error(s):</b>	dReminderKaN1

[Hilfe](#)

Wie hat Ihnen die Befragung insgesamt gefallen?

- überhaupt nicht
- nicht so gut
- mittelmäßig
- gut
- sehr gut

[Zurück](#)[Weiter](#)

Wie hat Ihnen die Befragung insgesamt gefallen?

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

gut [ANSWER 4]

sehr gut [ANSWER 5]

**Question Page 91: weitere Anmerkungen\_text [QE57008\_TXT]**

<b>Variable-Label:</b>	weitere Anmerkungen_text
<b>Source:</b>	Replikation 1:1 der Fragen QE28008_TXT und QE28008_TXT_na aus Welle 28 (März 2017) mit mobiloptimiertem Layout
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Open Question/Text only (Response format: text)
<b>Variable(s):</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GIP_W57_V1/QE57008_TXT (not published)</li><li>• GIP_W57_V1/QE57008_TXT_na</li></ul>
<b>Coding instructions:</b>	Codierung der Variablen QE42008_TXT_na: 0 Item not answered, 1 Item answered
<b>Possible error(s):</b>	

**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

< Zurück

Weiter >

**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“>info@gesellschaft-im-wandel.de**

text answer field

**Question Page 92 Outro: -**

---

<b>Variable-Label:</b>	-
<b>Source:</b>	Replikation der Frageseite 68.00 aus Welle 26 (November 2016) angepasst
<b>Filter:</b>	-
<b>Experimental split:</b>	-
<b>Question format:</b>	Text only (Response format: -)
<b>Variable(s):</b>	-
<b>Coding instructions:</b>	nur Ende-Button, kein Zurück-Button
<b>Possible error(s):</b>	

---



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



---

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.

Ihr Forschungsteam von der Universität Mannheim

## 3 Error Codes

### 3.1 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 (select no items)

The screenshot shows a web-based survey interface. At the top, there is a dark blue header bar with the logo 'Gesellschaft im Wandel' on the left and a 'Hilfe' link on the right. Below the header, the main content area has a white background. A red-bordered box contains the error message: '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\*.' Below this message, a blue horizontal bar spans the width of the page with the text 'Im Folgenden sehen Sie eine Liste mit (beruflichen) Tätigkeiten. Bitte geben Sie alle an, die aktuell auf Sie zutreffen.' Underneath this bar, there is a note: 'Bei dieser Frage können Sie mehrere Antworten geben.' A list of 23 items follows, each preceded by an empty square checkbox. The items include various employment and non-employment statuses such as 'Vollzeiterwerbstätig', 'Teilzeiterwerbstätig', 'Altersteilzeit (unabhängig davon, ob in der Arbeits- oder Freistellungsphase befindlich)', etc. At the bottom of the list, there are three buttons: a light blue 'Zurück' button on the left, a light blue 'Weiter' button in the center, and a light blue '>>' button on the right.



### 3.2 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

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

Und welche der Beschreibungen trifft am besten auf Ihre aktuelle berufliche Situation zu? Was würden Sie als Ihre Haupttätigkeit bezeichnen?

Bei dieser Frage können Sie nur eine Antwort geben.

Geringfügig erwerbstätig, 450-Euro-Job, Minijob  
 Student/-in

< Zurück      Weiter >



### 3.3 Error dReminderBasic

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

**Error condition:** if respondents skip the question

 *Gesellschaft  
im Wandel*

Hilfe

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

Bitte geben Sie an, inwieweit Sie folgender Aussage zustimmen:

**Der Staat sollte Maßnahmen ergreifen, um Einkommensunterschiede zu verringern.**

**Bedenken Sie, dass solche Maßnahmen unter anderem auch über Steuern, also letztlich über Abzüge vom Gehalt finanziert werden müssen.**

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

Stimme stark zu  
 Stimme zu  
 Weder noch  
 Lehne ab  
 Lehne stark ab

< Zurück      Weiter >



### 3.4 Error dErrMult2

**Error text:** Bitte wählen Sie genau zwei Personen aus.

**Error condition:** if respondents select 1, 3 or 4 items

 *Gesellschaft  
im Wandel*

Hilfe

Bitte wählen Sie genau zwei Personen aus.

Im Folgenden zeigen wir Ihnen Bilder von Politikern.

Wählen Sie bitte den/die aktuelle/n deutsche/n Außenminister/in und seine/n oder ihre/n DIREKTE/N Vorgänger/in aus (genau zwei Personen auswählen).

Die Auswahlreihenfolge spielt keine Rolle.

  
Quelle: FDP

  
Quelle: Twitter

  
Quelle: SPD

  
Quelle: Bundesregierung

< Zurück      Weiter >



### 3.5 Error dReminderKaO1

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

**Error condition:** Wenn noch gar keine Antwort gegeben wurde

[Hilfe](#)

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

Wie Sie vermutlich wissen, versuchen seit Jahren viele Menschen auf verschiedenen Wegen nach Deutschland einzuzwenden. Es ist davon auszugehen, dass Zuwanderung erhebliche wirtschaftliche, politische und gesellschaftliche Folgen haben wird. Es werden daher von verschiedenen Politikern in Deutschland eine Vielzahl an Vorschlägen diskutiert.

**Wie stehen Sie ganz grundsätzlich zum Thema Einwanderung und entsprechenden Politikvorschlägen?**

Bitte antworten Sie so ausführlich wie möglich.

[< Zurück](#)[Weiter >](#)