

**Dokumentation zur  
Studie zu Erwartungen von Privatpersonen  
(BOP-HH)**

**Fragebogen für  
Welle 35  
November 2022**

Deutsche Bundesbank  
Forschungszentrum

Kontakt: [bop-hh@bundesbank.de](mailto:bop-hh@bundesbank.de)

# 1 Informationen zur Codierung

## 1. General coding:

For all questions, the following codes apply.

Code	Output
-9999	Dropout: The respondent did not answer the question due to dropout
-9998	No answer: The respondent clicked on "keine Angabe" instead of answering the question
-9997	Don't know: The respondent clicked on "weiß nicht" instead of answering the question
-6666	Does not apply: The question or response option was not shown to the respondent due to filters or prior item-nonresponse

## 2. Legend for question header:

Each question header includes information on the name and source of the question, whether it was part of the core questionnaire ("Core") or was specifically included for a research project ("PXXXX"), the broad topic and the variable name(s).

Legend	Question name	Question source	Topic	Variable name
<b>Example 1</b>	CM001	Core-M	Expectations qualitative	expmacroquali_[a-i,x]
<b>Example 2</b>	P1901	2021_001	Risks owning/renting	rentorbuy_[a-i, _other]

## 3. Question filtering and coding:

Coding details, filters and conditional redirects are inserted in blue. If questions are posed to all respondents, then it is specified "Respondent group: all". If questions are posed only to the refresher group, then it is specified "Respondent group: refresher only". For filtered questions, the details related to the filter applied are inserted after "Input filter:", e.g.:

### **CQ006B | Core-Q | Quantitative long term inflation | Inflexppoint\_long**

---

Respondent group: refresher only

---

Range of valid values: -100,0 to 100,0

---

Input filter: drandom1 = 2

---

#### 4. Variable names

Variable **names** are indicated in the top right corner. In case the question has multiple items, the items are indicated by underscores and a **letter**. Enumeration letters correspond to variable names. The **coding** of the variables is numeric and indicates the scale.

---

#### CM001 | Core-M | Expectations qualitative | expmacroquali\_[a-j,x]

---

Respondent group: all

---

After the term "Inflationsrate", an info box (i) with the following definition is shown: "Inflation ist der prozentuale Anstieg des allgemeinen Preisniveaus. Sie wird meist über den Verbraucherpreisindex gemessen."

---

Order of the ten categories is generated randomly for each respondent.

---

Nun geht es um Ihre Einschätzung zur allgemeinen wirtschaftlichen Entwicklung in Deutschland in den kommenden zwölf Monaten.

**Frage:** Was glauben Sie, wie werden sich die folgenden Größen in den kommenden zwölf Monaten entwickeln? Werden/wird...

- 1 deutlich sinken
- 2 geringfügig sinken
- 3 ungefähr gleichbleiben
- 4 geringfügig steigen
- 5 deutlich steigen

**Hinweis:** Um weitere Informationen zu erhalten, klicken Sie bitte auf die Schaltfläche (i).

- a die Arbeitslosenquote in Deutschland
  - b die Mieten in Ihrer Umgebung
  - c die Zinsen für Kredite
  - d die Zinsen auf Sparkonten
  - e die Inflationsrate (i)
  - f die Immobilienpreise in Ihrer Umgebung
  - g das Wirtschaftswachstum in Deutschland
  - h die Benzinpreise
  - i der Deutsche Aktienindex
  - j die Energiepreise
  - x die allgemeine Steuerlast privater Haushalte
-

## 2 Struktur des Fragebogens

Variable name	Topic	Wave 35	Origin
percprob_[a,b,d,e,h]	Perceived problems	CP003A	Core-Covid
expmacroquali_[a-j,x]	Expectations qualitative	CM001	Core-M
devinfpoint	Inflation development	CQ002	Core-Q
infdef	Expectation inflation or deflation	CM002	Core-M
inflexppoint	Inflation expectations quantitative	CM003	Core-M
infexprob_[a-j]	Inflation expectations probabilistic	CM004	Core-M
Inflexppoint_long	Quantitative long term inflation	CM008C/A/B	Core-Q
inflation_info	Inflation information	P3501	2021_012
expint_sav	Interest rate expectations	CQ005	Core-Q
incexp_[a-l]	Income expectations probability	CQ003	Core-Q
spentlastmon_[a-i]	Past expenditure	CQ004	Core-Q
spendintent_[a-i]	Planned expenditure	CM006	Core-M
inflation_perception	Inflation perception	P3502	2021_012
inflation_experience	Inflation experience	P3503	2021_012
payment_behav_[a-g]	Typical payment behaviour	CM007	Core-M
homeown	Home ownership	CQ008	Core-Q
exphp_point	House price expectations quantitative	CM005	Core-M
exphp_prob_[a-j]	House price expectations probabilistic	CQ001	Core-Q
mag_tail_pre_e	Magnitude of tail event	P3504	2022_14
prob_tail_pre_e	Perceived probabilities of tail events	P3505	2022_14
good_time_[a,b]	Investment environment	P3506	2022_14
hyp_pf_share_[a-e]	Financial asset allocation	P3507	2022_14
spend_future_[a-d]	Future expenditure	P3508	2022_14
mag_tail_post_e	Magnitude of tail event	P3509	2022_14
mag_tail_financial_e	Magnitude of tail event	P3510	2022_14
prob_tail_post_e	Perceived probabilities of tail events	P3511	2022_14
expectations_quant_[a-d]	Macro expectations quantitative	P3512	2022_14
qinterest	Feedback questions	FB001	Core-FB
qeasy	Feedback questions	FB002	Core-FB
qlong	Feedback questions	FB003	Core-FB
eastwest1989	Residence in 1989	CO001	Core-S
eduschool	Education school	CS001	Core-S
eduwork	Professional education	CS002	Core-S
employ	Employment status	CS003	Core-S
employ2	Kurzarbeit	CS004	Core-S
profession	Profession	CS005	Core-S
hhsize	Household size	CS006	Core-S
hhchildren	Household children	CS007	Core-S
familystatus	Family status	CS010	Core-S
hhinc	Household income	CS008	Core-S
pinc	Personal income	CS009	Core-S
mainshopper_[a-d]	Main shopper	CS011	Core-S
netwealth_detail_[a-g]	Wealth and debt finer categories	CQ007a	Core-Q
expected_pd, expected_pd_x	Probability of default	P3513	Pro F33

## 3 Einleitung

### 000 | Core | OPENING 1

Herzlich willkommen zu einer neuen Umfrage in forsa.omninet.

#### Wichtige Hinweise zur Studie:

- Bitte verwenden Sie zum Navigieren ausschließlich die Schaltfläche „Weiter“ am unteren Ende des Fragebogens. Bitte verwenden Sie nicht die Schaltfläche Ihres Browsers oder die Zurück-Taste Ihres Mobiltelefons oder Tablets.
- Für die korrekte Darstellung der einzelnen Fragen sollten Sie einen aktuellen Browser, wie z.B. Google Chrome, Mozilla Firefox (ab Version 12), Apple Safari (ab Version 6), Opera (ab Version 20) oder Microsoft Edge, verwenden. Aus älteren Browsern, insbesondere Internet Explorer 8 und früher, kann es zu Einschränkungen hinsichtlich Design und Bedienkomfort kommen.

Bei Fragen oder Problemen bzw. Anmerkungen zu Inhalt, Bedienbarkeit oder Optik des Fragebogens erreichen Sie das forsa.omninet Support-Team montags bis freitags von 9.00 bis 18.00 Uhr unter der kostenfreien Telefonnummer [0800 367 72 01](tel:08003677201) oder via E-Mail an [omninet@forsa.de](mailto:omninet@forsa.de).

---

### 000 | Core | OPENING 2A

[Respondent group: Refresher only](#)

---

Vielen Dank, dass Sie sich die Zeit für diese Befragung nehmen, die wir im Auftrag der Deutschen Bundesbank durchführen!

In nächster Zeit möchten wir **Sie regelmäßiger zur wirtschaftlichen Situation in Deutschland und Ihren persönlichen Erwartungen und Einschätzungen** diesbezüglich befragen. Die Beantwortung wird ca. 20 Minuten in Anspruch nehmen.

**Wenn Sie regelmäßig an diesen Bundesbank-Befragungen teilnehmen, bekommen Sie neben den regulären Bonuspunkten für jede Befragung im Verlauf zusätzliche Bonuspunkte gutgeschrieben.**

Für die meisten Fragen gibt es keine richtige oder falsche Antwort – wir sind vor allem an Ihren Ansichten und persönlichen Einschätzungen interessiert, unabhängig davon, wie viel Sie sich mit dem Thema schon beschäftigt haben.

Ihre Antworten werden streng vertraulich behandelt. Es ist wichtig, dass Sie die Fragen so sorgfältig wie möglich beantworten. Wenn Sie eine Frage nicht beantworten können oder wollen, klicken Sie einfach auf WEITER, bis die nächste Frage erscheint.

---

## 000 | Core | OPENING 2B

---

Respondent group: Panel only

---

Vielen Dank, dass Sie sich erneut die Zeit für unsere Befragung nehmen, die wir im Auftrag der Deutschen Bundesbank durchführen!

**Für eine kontinuierliche Beobachtung der wirtschaftlichen Situation in Deutschland und den Erwartungen der Bevölkerung ist es wichtig, Meinungen und Einschätzungen zu verschiedenen Zeitpunkten zu ermitteln. Durch Ihre erneute Teilnahme machen Sie dies möglich.**

Wenn Sie regelmäßig an diesen Bundesbank-Befragungen teilnehmen, bekommen Sie neben den regulären Bonuspunkten **für jede Befragung im Verlauf zusätzliche Bonuspunkte gutgeschrieben**. Sie werden einige Fragen gestellt bekommen, die Sie bereits bei vorherigen Befragungen beantwortet haben. Um mögliche Veränderungen in der Einschätzung der deutschen Bevölkerung auch im Zeitverlauf abbilden zu können, sind Ihre Angaben erneut sehr wichtig für uns.

Die Beantwortung wird erneut ca. 15 bis 20 Minuten in Anspruch nehmen. Für die meisten Fragen gibt es wieder keine richtige oder falsche Antwort – wir sind vor allem an Ihren Ansichten und persönlichen Einschätzungen interessiert, unabhängig davon, wie viel Sie sich mit dem Thema schon beschäftigt haben.

Ihre Antworten werden weiterhin streng vertraulich behandelt. Es ist wichtig, dass Sie die Fragen so sorgfältig wie möglich beantworten. Wenn Sie eine Frage nicht beantworten können oder wollen, klicken Sie einfach auf WEITER, bis die nächste Frage erscheint.

---

## 000 | Core | OPENING 3

---

Wir versichern Ihnen, dass die erhobenen Daten nur in anonymisierter Form für die Aufgabenerfüllung der Deutschen Bundesbank als Teil des Europäischen Systems der Zentralbanken verwendet werden. Hierzu gehört etwa die Verwendung für Zwecke der Geldpolitik und der Finanzstabilität einschließlich Forschung.

Die Daten werden ebenfalls nur anonymisiert projektbezogen an Forschungseinrichtungen für nicht-kommerzielle Forschungszwecke weitergegeben. Die erhobenen Daten werden so gespeichert, verarbeitet und weitergegeben, dass kein Personenbezug hergestellt werden kann. Mit Ihrer Teilnahme willigen Sie darin ein, dass Ihre Daten für die angegebenen Zwecke gespeichert, verarbeitet und weitergegeben werden dürfen.

Nähere Informationen, fachliche Ansprechpersonen und ausgewählte Ergebnisse zur Befragung finden Sie auf den Webseiten der Deutschen Bundesbank, <https://www.bundesbank.de/de/bundesbank/forschung/erwartungsstudie>

---

## --- | Split sample 0 | RANDOMISATION 0

---

Respondent group: panel

---

The sample is split randomly into four groups. Randomisation dummy (drandom0) is used for the question

One factor variable: drandom0

group A0 – 1/4 of the panel sample

group B0 – 1/4 of the panel sample

group C0 – 1/4 of the panel sample

group D0 – 1/4 of the panel sample

---

## 4 Fragen

### CP003A | Core-Covid | perceived problems | percprob\_[a,b,d,e,h]

Respondent group: all

Order of the five categories is generated randomly for each respondent.

Infobox Cyberangriffe: Ein Cyberangriff ist der gezielte digitale Angriff von außen auf größere, für eine spezifische IT-Infrastruktur wichtige Rechnernetze zur Sabotage, Informationsgewinnung oder Erpressung.

Zum Einstieg möchten wir Ihnen eine Frage zu aktuellen Themen stellen.

**Frage:** Was denken Sie, inwieweit stellen die folgenden Entwicklungen/Dinge aktuell ein ernstes Problem dar?

Hinweis: Bitte wählen Sie für jede Zeile eine Antwort aus.

1 Überhaupt kein Problem

2 -> 9 [no label]

10 Ein äußerst ernstes Problem

- a Klimawandel
- b Corona-Pandemie
- d Wirtschaftliche Lage
- e Krieg in der Ukraine
- h Cyberangriffe(i) auf Stromversorgung in Deutschland

### CM001 | Core-M | Expectations qualitative | expmacroquali\_[a-j,x]

Respondent group: all

After the term "Inflationrate", an info box (i) with the following definition is shown: "Inflation ist der prozentuale Anstieg des allgemeinen Preisniveaus. Sie wird meist über den Verbraucherpreisindex gemessen."

Order of the 11 categories is generated randomly for each respondent.

Nun geht es um Ihre Einschätzung zur allgemeinen wirtschaftlichen Entwicklung in Deutschland in den kommenden zwölf Monaten.

**Frage:** Was glauben Sie, wie werden sich die folgenden Größen in den kommenden zwölf Monaten entwickeln? Werden/wird...

- 1 deutlich sinken
- 2 geringfügig sinken
- 3 ungefähr gleichbleiben
- 4 geringfügig steigen
- 5 deutlich steigen

Hinweis: Um weitere Informationen zu erhalten, klicken Sie bitte auf die Schaltfläche (i).

- a die Arbeitslosenquote in Deutschland
- b die Mieten in Ihrer Umgebung
- c die Zinsen für Kredite
- d die Zinsen auf Sparkonten
- e die Inflationsrate(i)
- f die Immobilienpreise in Ihrer Umgebung

- g das Wirtschaftswachstum in Deutschland
  - h die Benzinpreise
  - i der Deutsche Aktienindex
  - j die Energiepreise
  - x die allgemeine Steuerlast privater Haushalte
- 

## -- | Core-M | THE INFLATION RATE - INTRO

---

Respondent group: all

---

Jetzt möchten wir Sie bitten, sich über die Entwicklung der Inflationsrate genauer Gedanken zu machen.

### **Die Inflationsrate**

**Inflation ist der prozentuale Anstieg des allgemeinen Preisniveaus. Sie wird meist über den Verbraucherpreisindex gemessen. Ein Rückgang des Preisniveaus wird gemeinhin als Deflation bezeichnet.**

---

## CQ002 | Core-Q | Inflation development | devinfpoin

---

Respondent group: refresher + drandom0 = 1

---

Range of valid values: -100,0 to +100,0

---

**Frage:** Was denken Sie, wie hoch war die Inflationsrate oder Deflationsrate in den letzten zwölf Monaten in Deutschland?

Hinweis: Im Falle einer angenommenen Deflationsrate tippen Sie bitte einen negativen Wert ein. Die Eingabe maximal einer Nachkommastelle ist möglich.

Bitte geben Sie einen Wert hier ein:

Input field Prozent

---

## CM002 | Core-M | Expectation inflation or deflation | infdef

---

Respondent group: all

---

**Frage:** Was denken Sie, ist in den kommenden zwölf Monaten eher mit einer Inflation oder einer Deflation zu rechnen?

Hinweis: Inflation ist der prozentuale Anstieg des allgemeinen Preisniveaus. Sie wird meist über den Verbraucherpreisindex gemessen. Ein Rückgang des Preisniveaus wird gemeinhin als Deflation bezeichnet.

Bitte wählen Sie eine Antwort aus.

- 1 eher Inflation
  - 2 eher Deflation
-

### CM003 | Core-M | Inflation expectations quantitative | inflexppoint

---

Respondent group: all

---

Both the inflation and deflation rate are entered and stored as a positive value. The value of CM002 indicates whether the respondent's input describes an inflation or deflation rate.

---

Range of valid values: 0,0 – 100,0

---

If CM002 = 1 | -9997 | -9998

**Frage:** Was denken Sie, wie hoch wird die Inflationsrate in den kommenden zwölf Monaten in etwa sein?

If CM002 = 2

**Frage:** Was denken Sie, wie hoch wird die Deflationsrate in den kommenden zwölf Monaten in etwa sein?

Hinweis: Inflation ist der prozentuale Anstieg des allgemeinen Preisniveaus. Sie wird meist über den Verbraucherpreisindex gemessen. Ein Rückgang des Preisniveaus wird gemeinhin als Deflation bezeichnet.

Bitte tippen Sie einen Wert in das Zahlenfeld ein (eine Nachkommastelle möglich).

Input field Prozent

---

### CM004 | Core-M | Inflation expectations probabilistic | infexprob\_[a-j]

---

Respondent group: all

---

The programming of the question requires the sum of the 10 variables to be 100. The current sum of all entered points is shown to the respondent when answering the question. Respondents are asked to correct their responses if the sum is unequal to 100.

---

**Frage:** Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass sich die Inflationsrate in den kommenden zwölf Monaten wie folgt entwickelt?

Hinweis: Bei dieser Frage geht es darum, wie Sie die Wahrscheinlichkeit einschätzen, dass ein bestimmter Sachverhalt in der Zukunft eintritt. Ihre Antworten können in einer Spanne zwischen 0 und 100 liegen, wobei 0 absolut unwahrscheinlich bedeutet und 100 absolut sicher. Mit Werten dazwischen können Sie Ihre Einschätzung abstimmen. Bitte beachten Sie, dass sich die Angaben über alle Kategorien auf 100 summieren müssen.

- a die Deflationsrate (Gegenteil von Inflation) wird 12% oder höher sein
  - b die Deflationsrate (Gegenteil von Inflation) wird zwischen 8% und 12% liegen
  - c die Deflationsrate (Gegenteil von Inflation) wird zwischen 4% und 8% liegen
  - d die Deflationsrate (Gegenteil von Inflation) wird zwischen 2% und 4% liegen
  - e die Deflationsrate (Gegenteil von Inflation) wird zwischen 0% und 2% liegen
  - f die Inflationsrate wird zwischen 0% und 2% liegen
  - g die Inflationsrate wird zwischen 2% und 4% liegen
  - h die Inflationsrate wird zwischen 4% und 8% liegen
  - i die Inflationsrate wird zwischen 8% und 12% liegen
  - j die Inflationsrate wird 12% oder höher sein
-

--- | --- | **START SPLIT SAMPLE 1**

---

--- | **Split sample 1 | RANDOMISATION 1**

---

Respondent group: all

---

The sample is split randomly into two groups. Randomisation dummy (drandom1) is used for the question CM008A/B/C.

---

One factor variable: drandom1

group A1 – 1/2 of the sample

group B1 – 1/2 of the sample

---

**CM008C | Core-M | Quantitative long term inflation | Inflexppoint\_long\_c**

---

Respondent group: all

---

Range of valid values: -100,0 to 100,0

---

Input filter: drandom1 = 1

---

**Frage:** Und was denken Sie, welchen Wert wird die Inflationsrate oder Deflationsrate in den zwölf Monaten zwischen November 2024 und November 2025 annehmen?

Hinweis: Bitte tippen Sie einen Wert in das Zahlenfeld ein (eine Nachkommastelle möglich). Im Falle von angenommenen sinkenden Preisen (Deflation) geben Sie bitte einen negativen Wert ein.

Input field Prozent

---

**CM008A | Core-M | Quantitative long term inflation | Inflexppoint\_long\_a**

---

Respondent group: all

---

Range of valid values: -100,0 to 100,0

---

**Frage:** Und was denken Sie, welchen Wert wird die Inflationsrate oder Deflationsrate in den kommenden fünf Jahren im Durchschnitt annehmen?

Hinweis: Bitte tippen Sie einen Wert in das Zahlenfeld ein (eine Nachkommastelle möglich). Im Falle von angenommenen sinkenden Preisen (Deflation) geben Sie bitte einen negativen Wert ein.

Input field Prozent

---

**CM008B | Core-M | Quantitative long term inflation | Inflexppoint\_long\_b**

---

Respondent group: all

---

Range of valid values: -100,0 to 100,0

---

Input filter: drandom1 = 2

---

**Frage:** Und was denken Sie, welchen Wert wird die Inflationsrate oder Deflationsrate in den kommenden zehn Jahren im Durchschnitt annehmen?

Hinweis: Bitte tippen Sie einen Wert in das Zahlenfeld ein (eine Nachkommastelle möglich). Im Falle von angenommenen sinkenden Preisen (Deflation) geben Sie bitte einen negativen Wert ein.

Input field Prozent

---

**P3501 | 2021\_012 | Inflation information | inflation\_info**

---

Respondent group: all

---

**Frage:** Haben Sie in den letzten vier Wochen, abgesehen von dieser Umfrage, etwas über die Inflation in Deutschland gehört oder gelesen?

- 1 Ja
  - 2 Nein
- 

**CQ005| Core-Q | Interest rate expectations | expint\_sav**

---

Respondent group: refresher + drandom0 = 2

---

Range of valid values: -100,00 to 100,00

---

Nun möchten wir gerne etwas mehr über Ihre Erwartungen hinsichtlich von Zinsentwicklungen und Ihrem Einkommen erfahren.

**Frage:** Was denken Sie, wie hoch werden die Zinsen auf Sparkonten in den kommenden zwölf Monaten im Durchschnitt sein?

Hinweis: Bitte tippen Sie einen Wert in das Zahlenfeld ein (zwei Nachkommastellen möglich). Im Falle von angenommenen negativen Zinsen geben Sie bitte einen negativen Wert ein.

Input field Prozent

---

**CQ003| Core-Q | Income expectations probability | incexp\_[a-l]**

---

Respondent group: refresher + drandom0 = 3

---

Show Infobox „Haushalt“ as in CQ008

---

The programming of this question required the sum of the variables to be 100. The current sum of all entered points is shown to the respondent when answering the question. Respondents are asked to correct their responses if the sum is unequal to 100.

---

**Frage:** Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass sich das durchschnittliche monatliche Nettoeinkommen Ihres Haushaltes(i) in den kommenden zwölf Monaten wie folgt entwickelt?

Hinweis: Bei dieser Frage geht es darum, wie Sie die Wahrscheinlichkeit einschätzen, dass ein bestimmter Sachverhalt in der Zukunft eintritt. Ihre Antworten können in einer Spanne zwischen 0 und 100 liegen, wobei 0 absolut unwahrscheinlich bedeutet und 100 absolut sicher. Mit Werten dazwischen können Sie Ihre Einschätzung abstimmen. Bitte beachten Sie, dass sich die Angaben über alle Kategorien auf 100 summieren müssen.

- a um 2000 Euro oder mehr sinkt
- b um 1500 Euro bis unter 2000 Euro sinkt

- c um 1000 Euro bis unter 1500 Euro sinkt
  - d um 500 Euro bis unter 1000 Euro sinkt
  - e um 250 Euro bis unter 500 Euro sinkt
  - f um 0 Euro bis unter 250 Euro sinkt
  - g um 0 Euro bis unter 250 Euro steigt
  - h um 250 Euro bis unter 500 Euro steigt
  - i um 500 Euro bis unter 1000 Euro steigt
  - j um 1000 Euro bis unter 1500 Euro steigt
  - k um 1500 Euro bis unter 2000 Euro steigt
  - l um 2000 Euro oder mehr steigt
- 

#### **CQ004 | Core-Q | Past expenditure | spentlastmon\_[a-i]**

Respondent group: refresher + drandom0 = 4

Range of valid values for every item: 0 – 100.000

---

Sie sehen nun einige Dinge, für die man im Alltag Geld ausgeben kann oder muss.

**Frage:** Wenn Sie einmal an den letzten Monat denken: Wieviel Euro haben Sie im letzten Monat in etwa für die folgenden Dinge jeweils ausgegeben?

Hinweis: Bitte tippen Sie in jedes Feld einen Betrag ein (ohne Nachkommastelle). Wenn Sie es nicht genau wissen, schätzen Sie bitte.

- a größere Anschaffungen (z.B. Auto, Möbel, elektrische Geräte usw.)
  - b Artikel des täglichen Bedarfs (z.B. Lebens- und Genussmittel, Non-Food-Artikel wie Reinigungsmittel o.Ä.)
  - c Bekleidung und Schuhe
  - d Freizeitaktivitäten (z.B. Restaurantbesuch, Kulturveranstaltung, Fitnessstudio)
  - e Mobilität (z.B. Kraftstoff, Fahrzeugkredite und laufende Kosten, Bus- und Bahn-Tickets)
  - f Dienstleistungen (z.B. Frisör, Kinderbetreuung, Arztkosten)
  - g Reisen, Urlaub
  - h Wohnkosten (z.B. Miete, Hypothekenkredit, Nebenkosten)
  - i Sparen (z.B. Sparkonto, Aktien, Anleihen)
- 

#### **CM006 | Core-M | Planned expenditure | spendintent\_[a-i]**

Respondent group: all

---

**Frage:** Werden Sie in den kommenden zwölf Monaten für die folgenden Dinge voraussichtlich mehr oder weniger ausgeben als in den letzten zwölf Monaten? Wie ist das mit...

- 1 plane mehr auszugeben
- 2 plane in etwa gleich viel auszugeben
- 3 plane weniger auszugeben

Bitte wählen Sie für jede Zeile eine Antwort aus.

- a größeren Anschaffungen (z.B. Auto, Möbel, elektrische Geräte usw.)
- b Artikeln des täglichen Bedarfs (z.B. Lebens- und Genussmittel, Non-Food-Artikel wie Reinigungsmittel o.Ä.)
- c Bekleidung und Schuhen
- d Freizeitaktivitäten (z.B. Restaurantbesuch, Kulturveranstaltung, Fitnessstudio)

- e Mobilität (z.B. Kraftstoff, Fahrzeugkredite und laufende Kosten, Bus- und Bahn-Tickets)
  - f Dienstleistungen (z.B. Frisör, Kinderbetreuung, Arztkosten)
  - g Reisen, Urlaub
  - h Wohnkosten (z.B. Miete, Hypothekenkredit, Nebenkosten)
  - i Sparen (z.B. Sparkonto, Aktien, Anleihen)
- 

### P3502 | 2021\_012| Inflation perception | infl\_perception

---

Respondent group: all

---

Nun möchten wir Sie zu Ihrer Wahrnehmung der Preisentwicklung befragen.

**Frage:** Was denken Sie, wie haben sich die Preise für Artikel des täglichen Bedarfs (z.B. Lebens- und Genussmittel, Non-Food-Artikel wie Reinigungsmittel o. Ä.) in den letzten zwölf Monaten entwickelt?

- 1 deutlich gesunken
  - 2 geringfügig gesunken
  - 3 ungefähr gleich geblieben
  - 4 geringfügig gestiegen
  - 5 deutlich gestiegen
- 

### P3503 | 2021\_012| Inflation experience | inflation\_experience

---

Respondent group: all

---

Input filter: If infl\_perception = !-9997 | infl\_perception = !-9998

---

**Frage:** Sie haben gesagt, dass Sie denken, dass die Preise für Artikel des täglichen Bedarfs in den letzten zwölf Monaten `<infl_perception>` sind. Haben Sie davon eher gehört bzw. gelesen oder haben Sie das eher bei Ihren eigenen Einkäufen so erlebt?

- 1 Ich habe davon eher in den Medien gelesen oder gehört.
  - 2 Ich oder Mitglieder meines Haushalts habe(n) das eher bei meinen/ihren eigenen Einkäufen erlebt.
- 

### CM007 | Core-M | Typical payment behaviour | payment\_behav\_[a-g]

---

Respondent group: all

---

The programming of the question requires the sum of the 7 variables to be 10. Respondents are asked to correct their responses if the sum is unequal to 10.

---

**Frage:** Wenn Sie einmal daran denken, wie Sie Produkte des täglichen Bedarfs, z.B. im Supermarkt, beim Bäcker oder in Drogerien, bezahlen. Welche Zahlungsmittel haben Sie für die letzten 10 Zahlungen benutzt? Bitte verteilen Sie die Zahlungen auf folgende Zahlungsmittel:

Hinweis: Bitte beachten Sie, dass sich die Angaben über alle Kategorien **auf 10 summieren** müssen.

- a Bargeld
- b Kontaktlos mit Girocard (frühere EC-Karte) oder anderer Debitkarte
- c Einschieben der Girocard (frühere EC-Karte) oder anderer Debitkarte in das Terminal und PIN
- d Kontaktlos mit Kreditkarte

- e Einschieben der Kreditkarte in das Terminal und PIN
  - f Mobiles Bezahlen mit dem Smartphone
  - g Anderes Zahlungsmittel
- 

### **CQ008 | Core-Q | Home ownership | homeown**

---

Respondent group: refresher only

---

Show Infobox in CQ008, CQ003, CS006, CS007, CS008, CS009

---

Als Haushalt gelten Personen, die zusammenwohnen und gemeinsam wirtschaften, also die Kosten des täglichen Lebens gemeinsam bestreiten und ihre Einkäufe nicht getrennt abrechnen.

Eigenständige Haushalte sind

- (1) Personen oder Gruppen von Personen, die in einer Wohngemeinschaft leben und keine familiären oder partnerschaftlichen Beziehungen zueinander haben oder
- (2) im Haushalt lebende Hausangestellte.

Zum Haushalt gehören auch vorübergehend abwesende Personen, z.B. Berufspendler/-innen, Studierende, Azubis, Kinder unter 18 Jahre mit geteiltem Sorgerecht, Personen im Krankenhaus oder im Urlaub.

Entscheidend ist, dass die Person nur vorübergehend abwesend ist und normalerweise im Haushalt wohnt und lebt, bzw. mit ihrem ersten Wohnsitz an der Adresse des Haushalts gemeldet ist.

---

Im Folgenden stellen wir Ihnen einige Fragen zu Immobilien.

**Frage:** Wohnt Ihr Haushalt(i) zur Miete oder in einer eigenen Immobilie, also einer Eigentumswohnung oder im eigenen Haus?

Bitte wählen Sie eine Antwort aus.

- 1 wohne(n) zur Miete und besitze(n) auch anderweitig kein Wohneigentum
  - 2 wohne(n) zur Miete, besitze(n) aber anderweitig Wohneigentum
  - 3 wohne(n) in eigener Wohnung
  - 4 wohne(n) im eigenen Haus
- 

### **CM005 | Core-M | House price expectations quantitative | exphp\_point**

---

Respondent group: all

---

Range of valid values: -100,0 to +100,0

---

{Für Panel: Nun geht es um das Thema Immobilien.}

**Frage:** Was denken Sie, um wie viel Prozent werden sich die Immobilienpreise in Ihrer Umgebung in den kommenden zwölf Monaten verändern?

Hinweis: Bitte tippen Sie einen Wert in das Zahlenfeld ein (eine Nachkommastelle möglich). Im Falle von angenommenen sinkenden Immobilienpreisen geben Sie bitte einen negativen Wert ein.

Input field Prozent

---

### **CQ001 | Core-Q | House price expectations probabilistic | exphp\_prob\_[a-j]**

---

Respondent group: all

---

The programming of the question requires the sum of the variables to be 100. The current sum of all entered points is shown to the respondent when answering the question. Respondents are asked to correct their responses if the sum is unequal to 100.

---

**Frage:** Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass sich die Immobilienpreise in Ihrer Umgebung in den kommenden zwölf Monaten wie folgt entwickeln?

Hinweis: Bei dieser Frage geht es darum, wie Sie die Wahrscheinlichkeit einschätzen, dass ein bestimmter Sachverhalt in der Zukunft eintritt. Ihre Antworten können in einer Spanne zwischen 0 und 100 liegen, wobei 0 absolut unwahrscheinlich bedeutet und 100 absolut sicher. Mit Werten dazwischen können Sie Ihre Einschätzung abstimmen. Bitte beachten Sie, dass sich die Angaben über alle Kategorien auf 100 summieren müssen.

- a um 12 % oder mehr sinken
  - b um 8 bis unter 12 % sinken
  - c um 4 bis unter 8 % sinken
  - d um 2 bis unter 4 % sinken
  - e um 0 bis unter 2 % sinken
  - f um 0 bis unter 2 % steigen
  - g um 2 bis unter 4 % steigen
  - h um 4 bis unter 8 % steigen
  - i um 8 bis unter 12 % steigen
  - j um 12 % oder mehr steigen
-

### P3504 | 2022\_14 | Magnitude of tail event | mag\_tail\_pre\_e

Respondent group: all

Infoboxen

- a Ein Cyberangriff ist der gezielte digitale Angriff von außen auf größere, für eine spezifische IT-Infrastruktur wichtige Rechnernetze zur Sabotage, Informationsgewinnung oder Erpressung.
- b Die Wirtschaftsleistung wird gewöhnlich durch das Bruttoinlandsprodukt (BIP) gemessen. Das BIP gibt den Gesamtwert aller Waren und Dienstleistungen an, die während eines Jahres innerhalb Deutschlands hergestellt wurden.

Range of valid values: 0 – 100. Eine Nachkommastelle möglich.

**Frage:** Stellen Sie sich vor, innerhalb der kommenden drei Jahre würde es aufgrund eines **Cyberangriffs**(ia) zu **mehrtägigen Ausfällen** bei der **Stromversorgung in Deutschland** kommen. Was denken Sie, um wieviel Prozent wäre die Wirtschaftsleistung(ib) Deutschlands in diesem Fall geringer?

Hinweis: Bitte geben Sie an, um wieviel Prozent die Wirtschaftsleistung ein Jahr nach Eintritt des Ereignisses kleiner wäre als ohne Eintritt des Ereignisses. Wenn Sie einen Rückgang erwarten, geben Sie bitte einen Wert größer 0 ein. Wenn Sie **keinen** Rückgang erwarten, geben Sie bitte einen Wert von Null ein.

Input field Prozent

### P3505 | 2022\_14 | Perceived probabilities of tail events| prob\_tail\_pre\_e

Respondent group: all

Infobox ia from P3504

Range of valid values: 0 – 100. Keine Nachkommastelle möglich.

**Frage:** Was denken Sie, wie hoch ist die Wahrscheinlichkeit, dass es innerhalb der kommenden drei Jahre **aufgrund eines Cyberangriffs**(ia) zu **mehrtägigen Ausfällen** bei **der Stromversorgung in Deutschland** kommt?

Hinweis: Bitte geben Sie einen Wert zwischen 0 und 100 ein. 100 bedeutet, dass das Ereignis Ihrer Einschätzung nach *vollkommen sicher* eintreten wird, 0, dass das Ereignis vollkommen unmöglich ist.

Input field Prozent

### --- | --- | START SPLIT SAMPLE 2

#### --- | Split sample 2 | RANDOMISATION 2

Respondent group: all

The sample is split randomly into **three** groups. Randomisation dummy (drandom2) is used only for information treatment.

One factor variable: drandom2

1 group A2 – 1/3 of total sample

2 group B2 – 1/3 of total sample

3 group C2 – 1/3 of total sample

Wir zeigen Ihnen nun eine aktuelle Information. Bitte nehmen Sie sich die Zeit, diese genau durchzulesen.

[drandom2 = 1]

Die deutsche Energieversorgung wird im internationalen Vergleich als recht sicher angesehen: Vier verschiedene Stromnetzzonen erschweren eine landesweite Ausbreitung einer lokalen Störung. Auch die zunehmend dezentrale Stromerzeugung durch erneuerbare Energien trägt dazu bei, etwaige Störungen lokal zu begrenzen. Zudem zeigt eine aktuelle Befragung, dass die Betreiber kritischer Infrastrukturen, wie beispielsweise der Energieversorgung, sich mit großer Mehrheit (88 %) als „gut“ oder „sehr gut“ gegen moderne Cyberangriffe(ia) abgesichert sehen.

[drandom2 = 2]

Die Bedrohung durch Cyberangriffe(ia) in Deutschland hat sich in den letzten Jahren weiter verschärft. Die Anzahl der Cyberangriffe auf kritische Infrastrukturen, zu denen auch die Energieversorgung zählt, ist in den letzten Jahren stark gestiegen. Laut Experten hätte ein Ausfall der Stromversorgung besonders weitreichende Folgen. Nicht nur die Produktion in Industriebetrieben, sondern sämtliche Wirtschaftsbereiche wären durch den Ausfall von Computersystemen, Kommunikationsmitteln und Transportwegen betroffen.

[drandom2 = 3]

No information

---

**P3506 | 2022\_14 | Investment environment | good\_time\_[a,b]**

---

Respondent group: all

---

**Frage:** Was denken Sie, ist jetzt ein guter oder schlechter Zeitpunkt um ...

- 1 sehr schlecht
- 2 eher schlecht
- 3 weder gut noch schlecht
- 4 eher gut
- 5 sehr gut

- a ...eine Immobilie (Haus/Wohnung) zu kaufen.
  - b ...Geld am Aktienmarkt zu investieren.
-

### P3507 | 2022\_14 | Financial asset allocation | hyp\_pf\_share\_[a-e]

Respondent group: all

The programming of the question requires each variable to be nonnegative and the sum of the variables to be 100. The current sum of all entered points is shown to the respondent when answering the question. Respondents are asked to correct their responses if the sum is unequal to 100.

Range of valid values for every item: 0 – 100. Keine Nachkommastelle möglich.

Nehmen Sie an, Sie hätten einen Teil Ihres Jahreseinkommens gespart und möchten dieses Geld ab heute anlegen.

**Frage:** Wieviel Prozent des Anlagebetrags würden Sie in die jeweilige Anlageklasse investieren?

Hinweis: Bitte tippen Sie einen Wert in das Zahlenfeld ein. Die Summe Ihrer Angaben muss 100 ergeben.

- |   |  |                              |
|---|--|------------------------------|
| a | Bargeld und Bankkonto  | <i>[Input field]</i> Prozent |
| b | Aktien (einschließlich Fonds und ETFs)                       | <i>[Input field]</i> Prozent |
| c | Festverzinsliche Wertpapiere (einschließlich Fonds und ETFs) | <i>[Input field]</i> Prozent |
| d | Gold/Edelmetalle (einschließlich ETFs)                       | <i>[Input field]</i> Prozent |
| e | Andere Anlagemöglichkeiten                                   | <i>[Input field]</i> Prozent |

### P3508 | 2022\_14 | Future expenditure | spend\_future\_[a-d]

Respondent group: all

Infobox (i): Sonstige Ausgaben umfasst insbesondere die folgenden Dinge: Artikel des täglichen Bedarfs (z.B. Lebens- und Genussmittel, Non-Food-Artikel wie Reinigungsmittel o.Ä.), Bekleidung und Schuhe, Freizeitaktivitäten (z.B. Restaurantbesuch, Kulturveranstaltung, Fitnessstudio), Mobilität (z.B. Kraftstoff, Fahrzeugkredite und laufende Kosten, Bus- und Bahn-Tickets), Dienstleistungen (z.B. Frisör, Kinderbetreuung, Arztkosten) sowie Ausgaben für Reisen und Urlaub.

Range of valid values for every item: 0 – 100.000

Sie sehen nun nochmal einige Dinge, für die man im Alltag Geld ausgeben kann oder muss.

**Frage:** Wieviel planen Sie in den kommenden zwölf Monaten **im Durchschnitt pro Monat** für die folgenden Dinge jeweils auszugeben?

Hinweis: Bitte tippen Sie in jedes Feld einen Betrag ein (ohne Nachkommastelle). Wenn Sie es nicht genau wissen, schätzen Sie bitte.

- |   |   |                           |
|---|---|---------------------------|
| a | größere Anschaffungen (z.B. Auto, Möbel, elektrische Geräte usw.)         | <i>[Input field]</i> Euro |
| b | Wohnkosten (z.B. Miete, Hypothekenkredit, Nebenkosten)                    | <i>[Input field]</i> Euro |
| c | Sonstige Ausgaben (z.B. Einkäufe, Mobilität, Dienstleistungen, Reisen)(i) | <i>[Input field]</i> Euro |
| d | Sparen (z.B. Sparkonto, Aktien, Anleihen)                                 | <i>[Input field]</i> Euro |

**P3509 | 2022\_14 | Magnitude of tail event | mag\_tail\_post\_e**

Respondent group: all

Infoboxen: Cyberangriffe und Wirtschaftsleistung siehe P3504

Range of valid values 0 – 100, maximal eine Nachkommastelle möglich.

Wir möchten nun noch etwas mehr über Ihre Einschätzungen bezüglich der Auswirkungen und der Wahrscheinlichkeit möglicher Krisen erfahren. Es gibt hierbei kein richtig oder falsch, wir sind an Ihrer persönlichen Meinung interessiert.

**Frage:** Stellen Sie sich vor, innerhalb der kommenden zwei Jahre würde es aufgrund eines **Cyberangriffs(ia)** zu **mehrtägigen Ausfällen** bei der **Stromversorgung in Deutschland kommen**. Was denken Sie, um wieviel Prozent wäre die Wirtschaftsleistung(ib) Deutschlands in diesem Fall geringer?

Hinweis: Bitte geben Sie an, um wieviel Prozent die Wirtschaftsleistung ein Jahr nach Eintritt des Ereignisses kleiner wäre als ohne Eintritt des Ereignisses. Wenn Sie einen Rückgang erwarten, geben Sie bitte einen Wert größer 0 ein. Wenn Sie **keinen** Rückgang erwarten, geben Sie bitte einen Wert von Null ein.

[Input field] Prozent

**P3510 | 2022\_14 | Magnitude of tail event | mag\_tail\_financial\_e**

Respondent group: all

Infobox:

a siehe P3504

c Der DAX ist der bekannteste deutsche Aktienindex. Er misst die Wertentwicklung der 40 größten und liquides-  
ten Unternehmen des deutschen Aktienmarktes.

Range of valid values: 0 – 100, maximal eine Nachkommastelle möglich.

**Frage:** Und was denken Sie, um wieviel Prozent würde in diesem Fall der Deutsche Aktienindex (DAX)(ic) sinken, also wenn es innerhalb der kommenden zwei Jahre zu **mehrtägigen Ausfällen** bei der **Stromversorgung in Deutschland aufgrund eines Cyberangriffs(ia)** kommt?

Hinweis: Bitte geben Sie an, um wieviel Prozent der DAX ein Jahr nach Eintritt des Ereignisses kleiner wäre als ohne Eintritt des Ereignisses. Wenn Sie einen Rückgang erwarten, geben Sie bitte einen Wert größer 0 ein. Wenn Sie **keinen** Rückgang erwarten, geben Sie bitte einen Wert von Null ein.

[Input field] Prozent

### P3511 | 2022\_14 | Perceived probabilities of tail events | prob\_tail\_post\_e

Respondent group: all

Infobox siehe P3504

Range of valid values: 0 – 100. Keine Nachkommastelle möglich.

**Frage:** Was denken Sie, wie hoch ist die Wahrscheinlichkeit, dass es innerhalb der kommenden zwei Jahre aufgrund eines Cyberangriffs(ia) zu mehrtägigen Ausfällen bei der Stromversorgung in Deutschland kommt?

Hinweis: Bitte geben Sie einen Wert zwischen 0 und 100 ein. 100 bedeutet, dass das Ereignis Ihrer Einschätzung nach *vollkommen sicher* eintreten wird, 0, dass das Ereignis vollkommen unmöglich ist.

[Input field] Prozent

### P3512 | 2022\_14 | Macro expectations quantitative | expectations\_quant\_[a-d]

Respondent group: all

Infoboxen:

- b Die Wirtschaftsleistung wird gewöhnlich durch das Bruttoinlandsprodukt (BIP) gemessen. Das BIP gibt den Gesamtwert aller Waren und Dienstleistungen an, die während eines Jahres innerhalb Deutschlands hergestellt wurden.
- c Der DAX ist der bekannteste deutsche Aktienindex. Er misst die Wertentwicklung der 40 größten und liquides-ten Unternehmen des deutschen Aktienmarktes.
- d Zum verfügbaren Einkommen zählen insbesondere Lohn und Gehalt, Einkommen aus selbstständiger Tätigkeit, Einkommen aus Rente oder Pensionen, Einkommen aus Vermietung und Einkünfte aus öffentlichen Beihilfen (zum Beispiel Wohngeld oder Kindergeld), abzüglich Steuern und Sozialversicherungsbeiträgen.

Range of valid values: -100 to + 100. Maximal eine Nachkommastelle möglich.

Lassen Sie uns nun zu Ihren Erwartungen über die **wahrscheinlichste** Entwicklung wichtiger ökonomischer Kennzahlen vom Beginn des Fragebogens zurückkommen. Bitte geben Sie uns Ihre Einschätzung, welche Entwicklung Sie jeweils in den kommenden zwölf Monaten erwarten.

**Frage:** Was denken Sie, wie werden sich die folgenden Kennzahlen in den kommenden zwölf Monaten im **wahrscheinlichsten** Fall verändern?

Hinweis: Bitte tippen Sie einen Prozentwert in das Zahlenfeld ein (eine Nachkommastelle möglich). Verwenden Sie negative Zahlen, wenn Sie denken, dass die jeweilige Kennzahl in 12 Monaten niedriger wäre als heute und positive Zahlen, wenn Sie denken, dass diese höher wäre als heute.

- a Wirtschaftsleistung in Deutschland (ib) [Input field] Prozent
- b Deutscher Aktienindex (DAX) (ic) [Input field] Prozent
- c Immobilienpreise in Ihrer Umgebung [Input field] Prozent
- d Verfügbares Einkommen (id) Ihres Haushalts [Input field] Prozent

## 5 Feedback

### FB001 | Core-FB | Feedback questions | qinterest, qeazy, qlong

---

Respondent group: all

---

Bitte beantworten Sie jetzt noch wenige Fragen zu Ihrer Einschätzung bezüglich der Befragung.

**Frage:** Wie interessant fanden Sie die Befragung insgesamt?

Bitte wählen Sie eine Antwort aus.

- 1 sehr interessant
  - 2 interessant
  - 3 teils / teils
  - 4 weniger interessant
  - 5 gar nicht interessant
- 

### FB002 | Core-FB | Feedback questions | qinterest, qeazy, qlong

---

Respondent group: all

---

**Frage:** Wie leicht oder schwierig fanden Sie insgesamt die Beantwortung der Fragen?

Bitte wählen Sie eine Antwort aus.

- 1 sehr schwierig
  - 2 eher schwierig
  - 3 teils / teils
  - 4 eher einfach
  - 5 sehr einfach
- 

### FB003 | Core-FB | Feedback questions | qinterest, qeazy, qlong

---

Respondent group: all

---

**Frage:** Wie fanden Sie die Länge des Fragebogens?

Bitte wählen Sie eine Antwort aus.

- 1 deutlich zu lang
  - 2 etwas zu lang
  - 3 gerade richtig
  - 4 etwas zu kurz
  - 5 deutlich zu kurz
-

## 6 Sozio-ökonomische Daten

### CO001 | Core-S | Residence in 1989 | eastwest1989

---

Respondent group: refresher only

---

Input filter: year of birth: 1990 or earlier

---

**Frage:** In welchem Teil Deutschlands haben Sie kurz vor dem Mauerfall am 9. November 1989 gelebt?

- 1 im Osten Deutschlands, der ehemaligen DDR
  - 2 im Westen Deutschlands, in der Bundesrepublik Deutschland
  - 3 nach 1989 erst nach Deutschland zugezogen
- 

### CS001 | Core-S | Education school | eduschool

---

Respondent group: all

---

**Frage:** Welches ist Ihr höchster allgemeinbildender Schulabschluss?

- 1 derzeit noch Schüler / Schülerin
  - 2 Hauptschule / Volksschulabschluss
  - 3 Mittlere Reife / Realschulabschluss
  - 4 Abschluss Polytechnische Oberschule, 10. Klasse
  - 5 Fachhochschulreife, Abschluss einer Fachoberschule
  - 6 Allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife / Abitur (Gymnasium bzw. EOS auch EOS mit Lehre)
  - 7 anderer Schulabschluss
  - 8 kein Schulabschluss (und aktuell kein Schüler / keine Schülerin)
- 

### CS002 | Core-S | Professional education | eduwork

---

Respondent group: all

---

Input filter: eduschool > 1

---

**Frage:** Welchen beruflichen Ausbildungs- oder Studienabschluss haben Sie? Bitte denken Sie hierbei jeweils an Ihren höchsten Abschluss.

- 1 derzeit in Ausbildung bzw. Studium (noch keinen Bachelorabschluss erreicht)
  - 2 beruflich-betriebliche Ausbildung (Lehre) abgeschlossen
  - 3 beruflich-schulische Ausbildung (Berufsfachschule, Höhere Handelsschule) abgeschlossen
  - 4 Ausbildung an einer Fachschule, Technikerschule, Berufs- oder Fachakademie abgeschlossen, Meisterschule mit kurzer Vorbereitungszeit (bis zu 880 Stunden) abgeschlossen
  - 5 Abschluss einer Meisterschule mit langer Vorbereitungszeit von mehr als 880 Stunden
  - 6 Bachelor, Fachhochschulabschluss, Ingenieurschule abgeschlossen
  - 7 Diplom- oder Masterabschluss, Lehrerausbildung abgeschlossen
  - 8 Promotion / Habilitation abgeschlossen
  - 9 anderer beruflicher Abschluss
  - 10 kein Ausbildungsabschluss (und aktuell nicht in Ausbildung / im Studium)
-

### CS003 | Core-S | Employment status | employ

---

Respondent group: all

---

**Frage:** Welcher folgende Erwerbsstatus trifft aktuell am ehesten auf Sie zu?

- 1 Erwerbstätig (auch Lehre) in Vollzeit
  - 2 Erwerbstätig Teilzeit (auch Altersteilzeit)
  - 3 geringfügig oder unregelmäßig beschäftigt (auch bezahltes Praktikum sowie Eingliederungsmaßnahmen)
  - 4 in Mutterschutz / in Elternzeit / länger krankgeschrieben / sonstige Beurlaubung. Die Rückkehr zur Erwerbstätigkeit ist geplant
  - 5 Arbeitslos (offiziell gemeldet)
  - 6 in der Schule, Studium oder unbezahltes Praktikum
  - 7 Rentner(in) oder Pensionär(in)
  - 8 Frührentner(in) oder Vorruheständler(in) (auch Arbeitsunfähige, Berufsunfähige, Erwerbsunfähige oder -geminderte, Dienstunfähige)
  - 9 Bundesfreiwilligendienst / Freiwilliges Jahr
  - 10 Hausfrau / Hausmann
  - 11 sonstige Nichterwerbstätigkeit
- 

### CS004 | Core-S | Kurzarbeit | employ2

---

Respondent group: all

---

Filter: employ1 = 1,2,3,4

---

**Frage:** Beziehen Sie derzeit Kurzarbeitergeld?

- 1 Ja
  - 2 Nein
- 

### CS005 | Core-S | Profession | profession

---

Respondent group: refresher only

---

Filter: employ1 = 1,2,3,4

---

**Frage:** Welche berufliche Stellung trifft derzeit auf Sie zu?

- 1 Arbeiter(in), auch in der Landwirtschaft
  - 2 Angestellte(r)
  - 3 Beamtin / Beamter, einschl. Richter / Richterin und Berufssoldaten / Berufssoldatinnen / Zeitsoldaten / Zeitsoldatinnen
  - 4 Selbständige(r) oder Unternehmer (in) (einschl. selbständiger Landwirte / Landwirtinnen) ohne abhängig Beschäftigte
  - 5 Selbständige(r) oder Unternehmer (in) (einschl. selbständiger Landwirte / Landwirtinnen) mit abhängig Beschäftigten
  - 6 Auszubildende(r) / Praktikant(in)
  - 7 Unbezahlte(r) mithelfende(r) Familienangehörige(r)
  - 8 Sonstiges
-

---

**CS006 | Core-S | Household size | hhsize**

---

Respondent group: all

---

[Show Infobox „Haushalt“ like in CQ008](#)

---

**Frage:** Wie viele Personen leben ständig in Ihrem Haushalt (i), Sie selbst eingeschlossen? Denken Sie dabei bitte auch an alle im Haushalt lebenden Kinder.

[Input field]

---

---

**CS007 | Core-S | Household children | hhchildren**

---

Respondent group: all

---

[Show Infobox „Haushalt“ like in CQ008](#)

---

**Frage:** Und wie viele Kinder unter 18 leben in Ihrem Haushalt (i)?

[Input field]

---

---

**CS010 | Core-S | Family status | familystatus**

---

Respondent group: refresher only

---

**Frage:** Welchen Familienstand haben Sie?

Hinweis: Gemeint ist hier der gesetzliche Familienstand. „Eingetragene Lebenspartnerschaft“ heißt, dass es sich um eine gleichgeschlechtliche Partnerschaft im Sinne des Lebenspartnerschaftsgesetzes handelt oder gehandelt hat.

- 1 Verheiratet / Eingetragene Lebenspartnerschaft, mit Partner(-in) zusammenlebend
  - 2 Verheiratet / Eingetragene Lebenspartnerschaft, von Partner(-in) getrennt lebend
  - 3 Ledig
  - 4 Ledig, mit Partner(-in) zusammenlebend
  - 5 Geschieden / Eingetragene Lebenspartnerschaft aufgehoben
  - 6 Verwitwet / Eingetragene/r Lebenspartner(-in) verstorben
-

---

**CS008 | Core-S | Household income | hhinc**

---

[Respondent group: all](#)

[Show Infobox „Haushalt“ like in CQ008](#)

---

**Frage:** Wie hoch ist das monatliche Nettoeinkommen Ihres Haushaltes (i) insgesamt?

Hinweis: Damit ist die Summe gemeint, die sich aus Lohn, Gehalt, Einkommen aus selbständiger Tätigkeit, Rente oder Pension, jeweils nach Abzug der Steuern und Sozialversicherungsbeiträge, ergibt. Rechnen Sie bitte auch die Einkünfte aus öffentlichen Beihilfen, Einkommen aus Vermietung, Verpachtung, Wohngeld, Kindergeld und sonstige Einkünfte hinzu.

Wenn Ihr Haushaltsnettoeinkommen in den letzten 12 Monaten unregelmäßig war, geben Sie bitte einen Durchschnittswert über die letzten 12 Monate an.

- 1 unter 500 Euro
  - 2 500 bis 999 Euro
  - 3 1000 bis 1.499 Euro
  - 4 1.500 bis 1.999 Euro
  - 5 2.000 bis 2.499 Euro
  - 6 2.500 bis 2.999 Euro
  - 7 3.000 bis 3.499 Euro
  - 8 3.500 bis 3.999 Euro
  - 9 4.000 bis 4.999 Euro
  - 10 5.000 bis 5.999 Euro
  - 11 6.000 bis 7.999 Euro
  - 12 8.000 bis 9.999 Euro
  - 13 10.000 Euro und mehr
-

### CS009 | Core-S | Personal Income | pinc

---

Respondent group: all

---

Input filter: hhsize > 1.

---

**Frage:** Und wie hoch ist Ihr persönliches monatliches Nettoeinkommen insgesamt?

Hinweis: Wenn Ihr persönliches Nettoeinkommen in den letzten 12 Monaten unregelmäßig war, geben Sie bitte einen Durchschnittswert über die letzten 12 Monate an.

- 1 unter 500 Euro
  - 2 500 bis 999 Euro
  - 3 1000 bis 1.499 Euro
  - 4 1.500 bis 1.999 Euro
  - 5 2.000 bis 2.499 Euro
  - 6 2.500 bis 2.999 Euro
  - 7 3.000 bis 3.499 Euro
  - 8 3.500 bis 3.999 Euro
  - 9 4.000 bis 4.999 Euro
  - 10 5.000 bis 5.999 Euro
  - 11 6.000 Euro und mehr
- 

### CS011 | Core-S | Main shopper | mainshopper\_[a-d]

---

Respondent group: refresher only

---

Input filter: hhsize > 1

---

**Frage:** Wer ist in Ihrem Haushalt hauptsächlich für Folgendes zuständig?

- 1 eher ich
  - 2 ich gemeinsam mit Partner(in) / anderem Haushaltsmitglied
  - 3 eher Partner(in) / anderes Haushaltsmitglied
- 
- a alltägliche Einkäufe (z.B. Lebensmitteleinkäufe)
  - b größere Anschaffungen (z.B. Möbel, Auto)
  - c Essensplanung und -zubereitung
  - d Entscheidungen über Spar- und Finanzanlagen
-

Respondent group: all

Show Infobox Item d: Wenn Sie Eigentümer oder Teilhaber von Betrieben bzw. Unternehmen sind, geben Sie hier bitte den ungefähren Wert Ihres Eigentums/Ihrer Beteiligung an.

**Frage:** Wie hoch schätzen Sie das Vermögen und die Verbindlichkeiten Ihres Haushalts ein?

### Kategorien für alle

#### Vermögensklassen

##### außer Immobilien

##### Immobilien

- |  |                                |
|--|--------------------------------|
| 1. (kein Bankguthaben/keine Wertpapiere/keine Firmenbeteiligung/kein anderes Vermögen) | 1. kein Immobilieneigentum     |
| 2. 1 bis unter 2.500 €   | 2. 1 bis unter 100.000 €       |
| 3. 2.500 bis unter 5.000 €   | 3. 100.000 bis unter 200.000 € |
| 4. 5.000 bis unter 10.000 €  | 4. 200.000 bis unter 300.000 € |
| 5. 10.000 bis unter 25.000 €   | 5. 300.000 bis unter 400.000 € |
| 6. 25.000 bis unter 50.000 €   | 6. 400.000 bis unter 500.000 € |
| 7. 50.000 bis unter 100.000 €  | 7. 500.000 bis unter 750.000 € |
| 8. 100.000 bis unter 250.000 €   | 8. 750.000 bis unter 1 Mio. €  |
| 9. 250.000 bis unter 500.000 €   | 9. 1 Mio. bis unter 1,5 Mio. € |
| 10. 500.000 € und mehr   | 10. 1,5 Mio. € und mehr        |

##### besicherte Kredite

##### andere Kredite

- |  |   |
|--|---|
| 1. kein Kredit                               | 1. kein Kredit                              |
| 2. Schulden in Höhe von 1 bis unter 25.000 € | 2. Schulden in Höhe von 1 bis unter 1.000 € |
| 3. 25.000 bis unter 50.000 €                 | 3. 1.000 bis unter 2.000 €                  |
| 4. 50.000 bis unter 100.000 €                | 4. 2.000 bis unter 5.000 €                  |
| 5. 100.000 bis unter 150.000 €               | 5. 5.000 bis unter 10.000 €                 |
| 6. 150.000 bis unter 200.000 €               | 6. 10.000 bis unter 20.000 €                |
| 7. 200.000 bis unter 300.000 €               | 7. 20.000 bis unter 40.000 €                |
| 8. 300.000 bis unter 500.000 €               | 8. 40.000 bis unter 60.000 €                |
| 9. 500.000 bis unter 750.000 €               | 9. 60.000 bis unter 100.000 €               |
| 10. 750.000 € und mehr                       | 10. 100.000 € und mehr                      |

#### Vermögenswerte

- a Bankguthaben
- b Immobilien (geschätzter Marktwert)
- c Wertpapiere (Aktien, Anleihen inkl. Fonds/ETF)
- d Eigentum/Beteiligungen an nicht-börsennotierten Betrieben/Unternehmen(i)
- e Anderes Vermögen

#### Kredite

- f Ausstehender Betrag mit Immobilien besicherter Kredite (Hypothekenkredite)
- g Ausstehender Betrag anderer Kredite (bspw. Dispokredite, Konsumentenkredite/Kredite für Waren und Dienstleistungen, Kredite zur Finanzierung eines Unternehmens oder einer beruflichen Tätigkeit, Kredite von Freunden und Verwandten).

**P3513 | Pro F33 | Probability of default | expected\_pd, expected\_pd\_x**

---

Respondent group: all

---

Input filter (netwealth\_detail\_f > 1 and/or netwealth\_detail\_g > 1; netwealth\_detail\_f = -9997 | -9998 | and/or netwealth\_detail\_g = -9997 | -9998)

---

**Frage:** Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass Sie in den kommenden drei Monaten Ihre Schulden (Hypotheiken, Konsumentenkredite und andere Schulden) nicht bedienen können?

Hinweis: Bitte geben Sie einen Wert zwischen 0 und 100 ein. 100 bedeutet, dass Sie sehr wahrscheinlich Ihre Schulden nicht bedienen können.

[Input field] Prozent

x- Ich habe momentan keine Schulden.

---

## 7 Ergebnisse

---- | Results | Einblendung Ergebnisse Vorweller

Respondent group: all

Durch Ihre regelmäßige Teilnahme an den Befragungen der Deutschen Bundesbank tragen Sie zu einer kontinuierlichen Beobachtung der wirtschaftlichen Situation in Deutschland und den Erwartungen und Einschätzungen der Bevölkerung bei.

Vielen Dank für Ihre Teilnahme in diesem Monat!

Wir fragen unsere Teilnehmerinnen und Teilnehmer regelmäßig, wer im Haushalt hauptsächlich für Entscheidungen über Spar- und Finanzanlagen zuständig ist. Hier sehen Sie die nach Männern und Frauen aufgeteilten Ergebnisse für den Zeitraum April bis September 2022.

**Bitte klicken Sie auf „Weiter“, um die Befragung abzuschließen.**

