

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

**Fragebogen für**

**Welle 36  
Dezember 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           |
|-----------|---------------|-----------------|--------------------------|-------------------------|
| Example 1 | CM001         | Core-M          | Expectations qualitative | expmacroquali_[a-i,x]   |
| Example 2 | 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 36    | Origin      |
|------------------------------|---|------------|-------------|
| percprob_[a,b,d,e]           | 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          | CM008A/B/C | Core-Q      |
| fin_burden                   | Financial burden inflation                | P3601      | Proposal 61 |
| 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      |
| spendintent_crisis_[a-b]     | Planned expenditure unexpected situations | P3602      | F           |
| ecbtrust                     | Trust ECB                                 | P3603      | Core        |
| 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      |
| effects_inflation_[a-d]      | Effects of increased inflation            | P3604      | 2022_21     |
| reason_increase              | Reason for interest rate increase ECB     | P3605      | 2022_21     |
| infexprob_1_[a-c]            | Inflation expectations quantitative       | P3606a     | 2022_21     |
| infexprob_2_[a-c]            | Inflation expectations quantitative       | P3606b     | 2022_21     |
| infexprob_3_[a-c]            | Inflation expectations quantitative       | P3606c     | 2022_21     |
| exp_hhincome_[a-c]           | Expectations household income             | P3607      | 2022_21     |
| exp_econgrowth_[a-c]         | Expectations economic growth              | P3608      | 2022_21     |
| desired_interestrate_[a-c]   | Desired interest rate                     | P3609      | 2022_21     |
| awareness_ECB_decision_[a-d] | Awareness ECB decisions                   | P3610      | 2022_21     |
| digital_eur_info             | Digital Euro                              | CZ001      | Z           |
| payment_advant               | Digital Euro advantages                   | CZ002      | Z           |
| makeendsmeet22               | Make ends meet_2022                       | P3611      | Proposal 61 |
| makeendsmeet23               | Make ends meet_2023                       | P3612      | Proposal 61 |
| 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      |

## 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]

---

Respondent group: all

---

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

---

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
- 

### 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 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 | devinpoint

---

Respondent group: all

---

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 abstufen. 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 Dezember 2024 und Dezember 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

---

--- | --- | END SPLIT SAMPLE 1

---

**P3601 | Proposal 61 | Financial burden inflation | fin\_burden**

Respondent group: all

---

**Frage:** Wenn Sie einmal rückblickend auf das Jahr 2022 schauen: Inwiefern hat die Inflation für Ihren Haushalt eine finanzielle Belastung dargestellt?

1 überhaupt keine finanzielle Belastung

2 -> 6 [no label]

7 sehr hohe finanzielle Belastung

---

**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 der 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 abstufen. 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: all

---

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: Wie viel 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)
- 

## P3602 | F | Planned expenditure unexpected situations | spendintent\_crisis\_[a-b]

Respondent group: panel only

Range of valid values: 0 – 150.000

---

**Frage:** Welche Ausgaben tätigt Ihr Haushalt, um auf Krisensituationen vorbereitet zu sein?

Das können beispielsweise Ausgaben zum Vorhalten von Lebensmittel- und Trinkwasserreserven sowie anderer essenzieller Dinge, zum Erwerb von Ausrüstungsgegenständen oder für bauliche Maßnahmen sein.

Hinweis: Bitte tippen Sie hierzu einen Wert in das Zahlenfeld ein (keine Nachkommastelle).

- a Im letzten Monat ausgegeben: [Input field] EUR
  - b Geplant, in den kommenden 12 Monaten insgesamt auszugeben: [Input field] EUR
- 

## P3603 | Core | Trust in ECB | ecbtrust

Respondent group = all

---

**Frage:** Auf einer Skala von 0-10: Wie viel Vertrauen haben Sie in die Europäische Zentralbank (EZB)?

0 überhaupt kein Vertrauen

1 -> 9 [no label]

10 volles Vertrauen

Ich kenne die Europäische Zentralbank nicht.

---

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

---

Respondent group: all

---

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

---

**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: refresher + drandom0 = 4

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 abstufen. 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

### P3604 | 2022\_21 | Effects of increased inflation | effects\_inflation\_[a-d]

Respondent group = all

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

Matrix-Layout

**Frage:** Was denken Sie, inwiefern hat die gestiegene Inflation Ihre finanzielle Situation und die wirtschaftliche Lage Deutschlands im Allgemeinen beeinflusst?

Als Folge des Anstiegs der Inflation hat sich...

- 1 stark verbessert
- 2 etwas verbessert
- 3 nicht verändert
- 4 etwas verschlechtert
- 5 stark verschlechtert

Bitte wählen Sie für jede Zeile eine Antwort aus.

- a mein Haushaltseinkommen
- b die allgemeine wirtschaftliche Lage
- c der Aktienmarkt
- d die Bezahlbarkeit von Immobilien

--- | --- | **START SPLIT SAMPLE 2**

---

-- | **Split sample 2 | RANDOMISATION 2**

---

Respondent group: all

---

The entire sample is split randomly into seven groups.

---

drandom2:

- 1 group A2 – one-seventh of the sample
  - 2 group B2 – one-seventh of the sample
  - 3 group C2 – one- seventh of the sample
  - 4 group D2 – one- seventh of the sample
  - 5 group E2 – one- seventh of the sample
  - 6 group F2 – one- seventh of the sample
  - 7 group G2 – one- seventh of the sample
- 

-- | **Split sample 2 | RANDOMISATION 2 – treatment stage**

---

Respondent group: all

---

If drandom2 = 1

Die EZB hat den Leitzins in den letzten 6 Monaten auf 2,5% erhöht, den höchsten Stand seit 2008. Stellen Sie sich vor, dass **die EZB plant, den Leitzins im nächsten Monat um weitere 50 Basispunkte auf 3% zu erhöhen**. Stellen Sie sich weiter vor, **dass die EZB den Zinssatz weiter anheben wird, bis er Ende 2023 5,5% erreicht**.

If drandom2 = 2

Die EZB hat den Leitzins in den letzten 6 Monaten auf 2,5% erhöht, den höchsten Stand seit 2008. Stellen Sie sich vor, dass die **EZB plant, den Leitzins im nächsten Monat um weitere 150 Basispunkte auf 4% zu erhöhen**. Stellen Sie sich weiter vor, **dass die EZB den Zinssatz weiter anheben wird, bis er Ende 2023 5,5% erreicht**.

If drandom2 = 3

Die EZB hat den Leitzins in den letzten 6 Monaten auf 2,5% erhöht, den höchsten Stand seit 2008. Stellen Sie sich vor, dass die **EZB plant, den Leitzins im nächsten Monat um weitere 300 Basispunkte auf 5,5% zu erhöhen**. Stellen Sie sich weiter vor, **dass die EZB den Zinssatz bis Ende 2023 auf diesem Niveau beibehält**.

If drandom2 = 4

Die EZB hat den Leitzins in den letzten 6 Monaten auf 2,5% erhöht, den höchsten Stand seit 2008. Stellen Sie sich vor, dass die **EZB plant, den Leitzins im nächsten Monat um weitere 50 Basispunkte auf 3% zu erhöhen**. Stellen Sie sich weiter vor, **dass die EZB den Zinssatz auf jeder der nächsten fünf Sitzungen um jeweils 50 Basispunkte anhebt, um Ende 2023 5,5% zu erreichen**.

If drandom2 = 5

Die EZB hat den Leitzins in den letzten 6 Monaten auf 2,5% erhöht, den höchsten Stand seit 2008. Stellen Sie sich vor, dass die **EZB plant, den Leitzins im nächsten Monat um weitere 75 Basispunkte auf 3,25% zu erhöhen**. Stellen Sie sich weiter vor, **dass die EZB den Zinssatz auf jeder der nächsten drei Sitzungen um jeweils 75 Basispunkte anhebt, um Ende 2023 5,5% zu erreichen**.

If drandom2 = 6

Die EZB hat den Leitzins in den letzten 6 Monaten stark erhöht, auf den höchsten Stand seit 2008. „Es müssen weitere deutliche Schritte folgen,“ sagte ein EZB-Ratsmitglied. „Auch in naher Zukunft, selbstverständlich,“ fügte er hinzu.

If drandom2 = 7

Erstmals leben mehr als 84 Millionen Menschen in Deutschland – Bevölkerung gegenüber dem Jahresende 2021 um 1,0% gewachsen.

---

### P3605 | 2022\_21 | Reason for interest rate increase ECB | reason\_increase

Respondent group: all

Input filter: if drandom 2 = 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6

---

**Frage:** Warum hat die EZB Ihrer Meinung nach den Zinssatz erhöht?

[Input text field]

---

---

Im Folgenden bitten wir Sie darüber nachzudenken, welchen Wert die Inflationsrate zu verschiedenen Zeitpunkten am ehesten annehmen wird.

---

### P3606a | 2022\_21 | Inflation expectations quantitative | infexprob\_1\_[a-c]

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."

Plausibility check: maximum > minimum; most likely inflation rate < maximum AND > minimum. If incorrect, display: "Die angegebene wahrscheinlichste Inflations-/Deflationsrate sollte nicht kleiner als das "Minimum" und nicht größer als das "Maximum" sein. Bitte achten Sie darauf, dass der Wert für "Maximum" größer als der Wert für "Minimum" ist."

Supported values are between -100,0 and 999,0

---

**Frage:** Was denken Sie, welchen Wert wird die Inflationsrate (i) zu den folgenden Zeitpunkten am ehesten annehmen? Und welchen Wert wird sie maximal und minimal annehmen?

In 3 Monaten:

- |   |                                   |                       |
|---|-----------------------------------|-----------------------|
| a | Wahrscheinlichste Inflationsrate: | [Input field] Prozent |
| b | Minimum:                          | [Input field] Prozent |
| c | Maximum:                          | [Input field] Prozent |
-

**P3606b | 2022\_21 | Inflation expectations quantitative | infexprob\_2\_[a-c]**

---

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."

---

Plausibility check: maximum > minimum; most likely inflation rate < maximum AND > minimum. If incorrect, display: "Die angegebene wahrscheinlichste Inflations-/Deflationsrate sollte nicht kleiner als das "Minimum" und nicht größer als das "Maximum" sein. Bitte achten Sie darauf, dass der Wert für "Maximum" größer als der Wert für "Minimum" ist."

---

Supported values are between -100,0 and 999,0

---

**Frage:** Was denken Sie, welchen Wert wird die Inflationsrate (i) zu den folgenden Zeitpunkten am ehesten annehmen? Und welchen Wert wird sie maximal und minimal annehmen?

In 12 Monaten:

- |   |                                   |                              |
|---|-----------------------------------|------------------------------|
| a | Wahrscheinlichste Inflationsrate: | <input type="text"/> Prozent |
| b | Minimum:                          | <input type="text"/> Prozent |
| c | Maximum:                          | <input type="text"/> Prozent |
- 

**P3606c | 2022\_21 | Inflation expectations quantitative | infexprob\_3\_[a-c]**

---

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."

---

Plausibility check: maximum > minimum; most likely inflation rate < maximum AND > minimum. If incorrect, display: "Die angegebene wahrscheinlichste Inflations-/Deflationsrate sollte nicht kleiner als das "Minimum" und nicht größer als das "Maximum" sein. Bitte achten Sie darauf, dass der Wert für "Maximum" größer als der Wert für "Minimum" ist."

---

Supported values are between -100,0 and 999,0

---

**Frage:** Was denken Sie, welchen Wert wird die Inflationsrate (i) zu den folgenden Zeitpunkten am ehesten annehmen? Und welchen Wert wird sie maximal und minimal annehmen?

In 3 Jahren:

- |   |                                   |                              |
|---|-----------------------------------|------------------------------|
| a | Wahrscheinlichste Inflationsrate: | <input type="text"/> Prozent |
| b | Minimum:                          | <input type="text"/> Prozent |
| c | Maximum:                          | <input type="text"/> Prozent |
-

**P3607 | 2022\_21 | Expectations household income | exp\_hhincome\_[a-c]**

Respondent group: all

---

**Frage:** Und was denken Sie, wie wird sich Ihr Haushaltseinkommen in Zukunft verändern?

- 1 um mehr als 30% steigen
  - 2 über 20%, aber höchstens um 30% steigen
  - 3 über 10%, aber höchstens um 20% steigen
  - 4 höchstens um 10% steigen
  - 5 wird nicht steigen, aber auch nicht sinken
  - 6 wird höchstens um 10% sinken
  - 7 über 10% aber höchstens um 20% sinken
  - 8 über 20% aber höchstens um 30% sinken
  - 9 über 30% sinken
- 
- a In 3 Monaten:
  - b In 12 Monaten:
  - c In 3 Jahren:
- 

**P3608 | 2022\_21 | Expectations economic growth | exp\_econgrowth\_[a-c]**

Respondent group: all

---

**Frage:** Und wenn Sie einmal an die gesamtwirtschaftliche Situation denken: Wie stark wird sich die deutsche Wirtschaft in den folgenden Zeiträumen jeweils verändern?

- 1 um mehr als 7% steigen
  - 2 über 5%, aber höchstens um 7% steigen
  - 3 über 3%, aber höchstens um 5% steigen
  - 4 über 1%, aber höchstens um 3% steigen
  - 5 höchstens um 1% steigen
  - 6 wird nicht steigen, aber auch nicht sinken
  - 7 wird höchstens um 1% sinken
  - 8 über 1%, aber höchstens um 3% sinken
  - 9 über 3%, aber höchstens um 5% sinken
  - 10 über 5%, aber höchstens um 7% sinken
  - 11 um mehr als 7% sinken
- 
- a In 3 Monaten:
  - b In 12 Monaten:
  - c In 3 Jahren:
- 

**P3609 | 2022\_21 | Desired interest rate | desired\_interestrate\_[a-c]**

Respondent group: all

Supported values are between -50,00 and 50,00

---

**Frage:** Wenn Sie die Geldpolitik der EZB bestimmen könnten, welchen Zinssatz würden Sie wählen?

Hinweis: Bitte tippen Sie einen Wert in das Zahlenfeld ein (zwei Nachkommastellen möglich)

- a Ende März 2023 sollte der Zinssatz folgenden Wert annehmen: [Input field] Prozent
  - b Ende Dezember 2023 sollte der Zinssatz folgenden Wert annehmen: [Input field] Prozent
  - c Ende Dezember 2024 sollte der Zinssatz folgenden Wert annehmen: [Input field] Prozent
-

**P3610 | 2022\_21 | Awareness ECB decisions | awareness\_ECB\_decision\_[a-d]**

Respondent group: all

d als Einfachnennung

**Frage:** Haben Sie in den letzten 2 Wochen etwas von Aktivitäten der EZB gehört oder gelesen?

Bitte wählen Sie die alle zutreffenden Antworten aus.

- a Ja, und zwar von einer Änderung der Leitzinsen
- b Ja, und zwar von einer Senkung der Leitzinsen auf 1,5%
- c Ja, und zwar von einer Erhöhung der Leitzinsen auf 2,5%
- d Nein, von keiner der genannten Aktivitäten.

**CZ001 | Z | Digital Euro | digital\_eur\_info**

Respondent group: refresher only

(i) Ein Digitaler Euro wäre eine Form von Zentralbankgeld, also Geld, das nur von einer Zentralbank geschaffen werden kann. Ein Digitaler Euro würde es jedem ermöglichen, auch elektronisch mit Zentralbankgeld zu bezahlen, was Privatpersonen heute nur mit Geschäftsbankengeld können. Das Bargeld würde weiterhin bestehen bleiben.

In den nächsten beiden Fragen geht es um den Digitalen Euro.

**Frage:** Haben Sie bereits vor dieser Umfrage schon einmal vom Digitalen Euro(i) etwas gehört oder gelesen?

- 1 Ja
- 2 Nein

**CZ002 | Z | Digital Euro advantages | payment\_advant**

Respondent group: all

[if panel = 1]: Nun geht es um den Digitalen Euro.

Ein digitaler Euro(i) würde von der Europäischen Zentralbank in Umlauf gebracht werden. Private Initiativen, wie z.B. große Technologiekonzerne aus den USA, planen eigene digitale Zahlungsmittel anzubieten.

**Frage:** Was denken Sie, welches elektronische Zahlungsmittel hätte mehr Vorteile für Sie persönlich?

- 1 Ein von der Europäischen Zentralbank herausgegebenes elektronisches Zahlungsmittel.
- 2 Ein von privaten Initiativen herausgegebenes elektronisches Zahlungsmittel.
- 3 Ich sehe keinen Unterschied bezüglich der Vorteile.

**P3611 | Proposal 61 | Make ends meet\_2022 | makeendsmeet22**

---

Respondent group: all

---

**Frage:** Wenn Sie einmal rückblickend auf das Jahr 2022 schauen: Was würden Sie dann sagen, wie Ihr Haushalt finanziell über die Runden gekommen ist?

- 1 mit großen Schwierigkeiten
  - 2 mit einigen Schwierigkeiten
  - 3 einigermaßen leicht
  - 4 leicht
- 

**P3612 | Proposal 61 | Make ends meet\_2023 | makeendsmeet23**

---

Respondent group: all

---

**Frage:** Und mit Blick auf das kommende Jahr: Was erwarten Sie, wie Ihr Haushalt im Jahr 2023 verglichen zu 2022 finanziell über die Runden kommen wird?

- 1 besser
  - 2 ähnlich wie 2022
  - 3 schlechter
-

## 5 Feedback

### FB001 | Core-FB | Feedback questions | qinterest

---

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 | qeasy

---

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 | 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: refresher only

---

**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: refresher only

---

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 | hhsiz**

---

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: hysize > 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

## CQ007A | Core-Q | Wealth and debt finer categories | netwealth\_detail\_[a-g]

Respondent group: refresher only

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

1. (kein Bankguthaben/keine Wertpapiere/keine Firmenbeteiligung/kein anderes Vermögen)
2. 1 bis unter 2.500 €
3. 2.500 bis unter 5.000 €
4. 5.000 bis unter 10.000 €
5. 10.000 bis unter 25.000 €
6. 25.000 bis unter 50.000 €
7. 50.000 bis unter 100.000 €
8. 100.000 bis unter 250.000 €
9. 250.000 bis unter 500.000 €
10. 500.000 € und mehr

##### Immobilien

1. kein Immobilieneigentum
2. 1 bis unter 100.000 €
3. 100.000 bis unter 200.000 €
4. 200.000 bis unter 300.000 €
5. 300.000 bis unter 400.000 €
6. 400.000 bis unter 500.000 €
7. 500.000 bis unter 750.000 €
8. 750.000 bis unter 1 Mio. €
9. 1 Mio. bis unter 1,5 Mio. €
10. 1,5 Mio. € und mehr

##### besicherte Kredite

1. kein Kredit
2. Schulden in Höhe von 1 bis unter 25.000 €
3. 25.000 bis unter 50.000 €
4. 50.000 bis unter 100.000 €
5. 100.000 bis unter 150.000 €
6. 150.000 bis unter 200.000 €
7. 200.000 bis unter 300.000 €
8. 300.000 bis unter 500.000 €

##### andere Kredite

1. kein Kredit
2. Schulden in Höhe von 1 bis unter 1.000 €
3. 1.000 bis unter 2.000 €
4. 2.000 bis unter 5.000 €
5. 5.000 bis unter 10.000 €
6. 10.000 bis unter 20.000 €
7. 20.000 bis unter 40.000 €
8. 40.000 bis unter 60.000 €

9. 500.000 bis unter 750.000 €  
10. 750.000 € und mehr

9. 60.000 bis unter 100.000 €  
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).
-

## 7 Ergebnisse

---- | Results | Einblendung Ergebnisse Vorweller

Respondent group: all

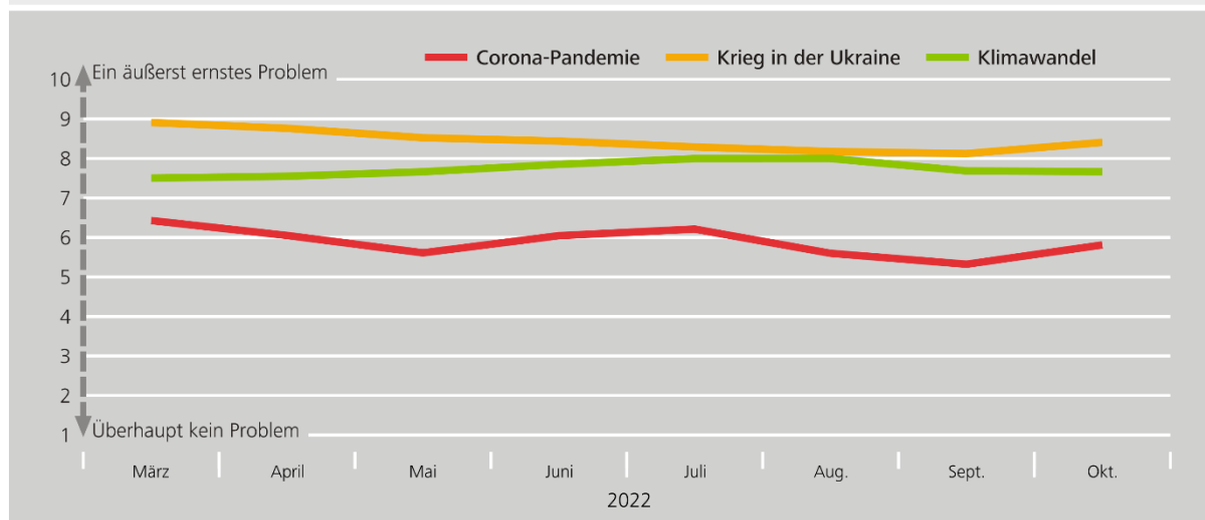
Durch Ihre regelmäßige Teilnahme an den Befragungen der Deutschen Bundesbank tragen Sie zu einer kontinuierlichen Beobachtung der wirtschaftlichen Situation in Deutschland und den Erwartungen und Einschätzungen der Bevölkerung bei.

Vielen Dank für Ihre Teilnahme in diesem Monat!

Zum Einstieg in die Befragung hatten wir unsere Teilnehmerinnen und Teilnehmer in Laufe des Jahres wiederholt gefragt, inwieweit bestimmte Entwicklungen aktuell ein ernstes Problem darstellen. Hier sehen Sie die Ergebnisse für März bis Oktober für die Themen Corona-Pandemie, Krieg in der Ukraine und Klimawandel. Im Vergleich dieser drei Themen über die Zeit zeigt sich, dass nicht nur unmittelbar nach dem Angriff Russlands auf die Ukraine im Februar 2022, sondern auch in den Monaten danach der Krieg im Vergleich zu den anderen beiden Themen als das größte Problem wahrgenommen wird.

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

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



Quelle: Deutsche Bundesbank, Online-Panel-Haushalte (BOP-HH), Ergebnisse für den Zeitraum von März bis Oktober 2022.  
Deutsche Bundesbank