

**Documentation of the
Bundesbank Online Panel – Households (BOP-HH)**

Wave 19

Deutsche Bundesbank
Research Centre

Version: 0.5 (15. July 2021)
Contact: bop-hh@bundesbank.de

Notes

1. General coding:

For all questions, the following codes apply.

-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
-5555	Recoded by BBk: A coding or data error that was recorded by the Bundesbank

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-i,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 gleich bleiben
- 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
 - x die allgemeine Steuerlast privater Haushalte
-

Structure of the questionnaires and the dataset

Variable name	Topic	Wave 17	Origin
mood2021	General mood 2021	CW001	Warm-Up
expmacroquali_[a-i,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	CQ006A	Core-Q
Inflexppoint_long	Quantitative long term inflation	CQ006B	Core-Q
inflation_info	Inflation Information	P1901	2021_012
currentint_sav	Current interest rate on saving accounts	P1902	2021_013
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
digital_eur_info	Digital Euro	CZ001	Core-Z
payment_advant	Digital Euro Advantages	CZ002	Core-Z
infl_perception_[a-i]	Inflation Perception	P1903	2021_012
inflation_experience	Inflation Experience	P1904	2021_012
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
saving_rate	Saving Rate	P1905	2021_013
elasticity_saving_[a-c]	Interest rate elasticity of saving	P1906A-B	2021_013
saving_motives_[a,i]	Saving Motives	P1907	2021_013
inflexp1_[a-b]	Inflation Expectations [min, max]	P1908	2021_019
inflexp_post_[a-j]	Inflation expectations probabilistic – POST	P1909A-D	2021_019
corona_restr_[b-c]	Corona – back to normal	CP002	Core Policy
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
eduwor	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_[a-b]	wealth and debt	CQ007	Core-S
asset_type_[a - j]	Assets	P1910	2021_013

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 oder via E-Mail an 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 weiterhin 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 weiterhin an diesen Bundesbank-Befragungen teilnehmen, bekommen Sie neben den regulären Bonuspunkten für jede Befragung im Verlauf zusätzliche Bonuspunkte gutgeschrieben.

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>

CW001 | Warm-up | General mood 2021 | mood2021

Respondent group: all

Frage: Wenn Sie einmal an Ihre derzeitige Lebenssituation denken: Blicken Sie dann alles in allem optimistisch oder pessimistisch auf die nächsten zwölf Monate?

- 1 sehr optimistisch
 - 2 eher optimistisch
 - 3 eher pessimistisch
 - 4 sehr pessimistisch
-

CM001 | Core-M | Expectations qualitative | expmacroquali_[a-i,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 gleich bleiben
- 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
 - 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: 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: refresher only

The sample is split randomly into two groups. Randomisation dummy (drandom1) is used for the question CQ006A/B.

One factor variable: drandom1

- 1 group A1 – half of the refresher sample
 - 2 group B1 – half of the refresher sample
-

CQ006A | Core-Q | Quantitative long term inflation | Inflexppoint_long

Respondent group: refresher only

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

Input filter: drandom1 = 1

Nun möchten wir Sie noch bitten darüber nachzudenken, welche Entwicklungen Sie auf längere Sicht erwarten.

Frage: 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

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

Nun möchten wir Sie noch bitten darüber nachzudenken, welche Entwicklungen Sie auf längere Sicht erwarten.

Frage: 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**

P1901 | 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
-

P1902 | 2021_013 | Current interest rate on saving accounts | currentint_sav

Respondent group: all

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

Nun möchten wir gerne etwas mehr über Ihre Einschätzung und Ihre Erwartungen hinsichtlich der Zinsentwicklung erfahren.

Frage: Was denken Sie, wie hoch waren die Zinsen auf Sparkonten in Deutschland in den letzten zwölf Monaten im Durchschnitt?

Hinweis: Bitte tragen 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] %

CQ005 | Core-Q | Interest rate expectations | expint_sav

Respondent group: all

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

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: all

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: refresher only

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?

- 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 finanzielle Rücklagen
-

CM006 | Core-M | Planned expenditure | spendintent_[a-i]

Respondent group: all

Frage: Und 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 finanziellen Rücklagen
-

CZ001 | Z | Digital Euro | digital_eur_info

Respondent group: all

(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

Ein digitaler Euro 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.
-

P1903 | 2021_012| Inflation Perception | infl_perception_[a-i]

Respondent group: all

Und nun möchten wir Sie zu Ihrer Wahrnehmung der Preisentwicklung befragen.

Frage: Was denken Sie, wie haben sich die Preise der folgenden Dinge in den letzten zwölf Monaten entwickelt? Sind die Preise für...

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

Bitte wählen Sie für jede Zeile eine Antwort aus.

- 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 finanzielle Rücklagen
-

P1904 | 2021_012| Inflation Experience | inflation_experience

Respondent group: all

Input filter: !f infl_perception_[b] !-9997 | infl_perception_[b] !-9998

Frage: Sie haben gesagt, dass Sie denken, dass die Preise für Artikel des täglichen Bedarfs in den letzten zwölf Monaten [<infl_perception_\[b\]>](#) 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.
-

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 die Kosten des täglichen Lebens gemeinsam bestreiten und ihre Einkäufe nicht getrennt abrechnen.

Eigenständige Haushalte sind Personen oder Gruppen von Personen,

(1) 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.

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 only

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

P1905 | 2021_013 | Saving Rate | saving_rate

Respondent group: all

(i) Monatlich verfügbares Einkommen: Einkommen aus Erwerbstätigkeit oder sonstigen Einkommensquellen (z.B. Mieteinkünfte) nach Abzug direkter Steuern wie der Lohn- bzw. Einkommensteuer sowie der Sozialversicherungsbeiträge.

In den nächsten Fragen interessieren wir uns dafür, wie Sie mit dem Thema Sparen umgehen.

Frage: Welchen Anteil Ihres monatlich verfügbaren Einkommens(i) spart Ihr Haushalt in der Regel?

Der Betrag, den Sie i.d.R. monatlich sparen entspricht dem Betrag, der bei Ihnen normalerweise am Ende des Monats übrigbleibt. Der Betrag umfasst Spareinlagen zur Vermögensbildung. Diese beinhalten auch die Tilgung von Immobilienkrediten sowie vorsorgliches Sparen, z.B. für größere Anschaffungen und Notlagen.

Hinweis: Bitte geben sie den Anteil in Prozent an. Sollten Sie i.d.R. überhaupt nicht sparen, tragen Sie bitte einen Anteil von 0 % ein. Wenn Sie den Anteil, den Ihr Haushalt spart, nicht kennen, schätzen Sie den Betrag bitte so genau wie möglich.

Ein Beispiel: Wer bei einem mtl. Nettoeinkommen von € 2.000 jeden Monat im Durchschnitt € 200 spart, kommt auf einen gesparten Anteil von 10 % $(200/2.000) * 100$.

Der Anteil, den mein Haushalt spart, liegt monatlich in der Regel bei: Prozent

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

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

The entire sample is split randomly into 2 groups.

drandom2:

- 1 group A2 – (1250 randomly selected respondents - selection probability: 0.5)
- 2 group B2 – (1250 randomly selected respondents - selection probability: 0.5)

--- | **Split sample 2 | RANDOMISATION 2 – Treatment Stage**

P1906A | 2021_013 | Interest rate elasticity of saving | elasticity_saving_[a-c]

Respondent group: all

Input filter: drandom2 = 1 & (currentint_sav != -9997 | currentint_sav != -9998) & (saving_rate != -9997 | saving_rate != -9998)

(i) Monatlich verfügbares Einkommen: Einkommen aus Erwerbstätigkeit oder sonstigen Einkommensquellen (z.B. Mieteinkünfte) nach Abzug direkter Steuern wie der Lohn- bzw. Einkommensteuer sowie der Sozialversicherungsbeiträge.

Stellen Sie sich nun bitte vor, die Sparzinsen ändern sich, während die finanzielle Situation Ihres Haushalts sowie die aktuelle wirtschaftliche Lage (einschließlich der Inflationsrate) gleichbleiben.

Frage: Welchen Anteil des in Ihrem Haushalt monatlichen verfügbaren Einkommens (i) würden Sie in dieser Situation sparen, wenn sich die Zinsen auf Sparkonten folgendermaßen ändern würden?

- a Wenn die Zinsen auf Sparkonten von [currentint_sav] % auf [currentint_sav + 1] % stiegen, würde sich der gesparte Anteil von derzeit [saving_rate] % auf [Input field] % ändern.
 - b Wenn die Zinsen auf Sparkonten von [currentint_sav] % auf [currentint_sav + 3] % stiegen, würde sich der gesparte Anteil von derzeit [saving_rate] % auf [Input field] % ändern.
 - c Wenn die Zinsen auf Sparkonten von [currentint_sav] % auf [currentint_sav – 0.5] % fielen, würde sich der gesparte Anteil von derzeit [saving_rate] % auf [Input field] % ändern.
-

P1906B | 2021_013 | Interest rate elasticity of saving | elasticity_saving_[a-c]

Respondent group: all

Input filter: $\text{drandom2} = 2 \ \& \ (\text{currentint_sav} \neq -9997 \ | \ \text{currentint_sav} \neq -9998) \ \& \ (\text{saving_rate} \neq -9997 \ | \ \text{saving_rate} \neq -9998)$

(i) Monatlich verfügbares Einkommen: Einkommen aus Erwerbstätigkeit oder sonstigen Einkommensquellen (z.B. Mieteinkünfte) nach Abzug direkter Steuern wie der Lohn- bzw. Einkommensteuer sowie der Sozialversicherungsbeiträge.

Stellen Sie sich nun bitte vor, die Sparzinsen ändern sich, während die finanzielle Situation Ihres Haushalts sowie die aktuelle wirtschaftliche Lage gleichbleiben. Darüber hinaus beträgt die Inflationsrate 3 %.

Frage: Welchen Anteil des in Ihrem Haushalt monatlichen verfügbaren Einkommens (i) würden Sie in dieser Situation sparen, wenn sich die Zinsen auf Sparkonten folgendermaßen ändern würden?

- a Wenn die Zinsen auf Sparkonten von [currentint_sav] % auf [currentint_sav + 1] % stiegen, würde sich der gesparte Anteil von derzeit [saving_rate] % auf [Input field] % ändern.
- b Wenn die Zinsen auf Sparkonten von [currentint_sav] % auf [currentint_sav + 3] % stiegen, würde sich der gesparte Anteil von derzeit [saving_rate] % auf [Input field] % ändern.
- c Wenn die Zinsen auf Sparkonten von [currentint_sav] % auf [currentint_sav – 0.5] % fielen, würde sich der gesparte Anteil von derzeit [saving_rate] % auf [Input field] % ändern.

--- | --- | **END SPLIT SAMPLE 2**

P1907 | 2021_013 | Saving Motives | saving_motives_[a,i]

Respondent group: all

Note: The order of categories a-i should be randomly shown to respondents.

Input filter: $\text{if saving_rate} > 0$

Frage: Es kann ja ganz verschiedene Gründe dafür geben, Geld zu sparen. Bitte geben Sie an, inwiefern Sie folgenden Aussagen zustimmen oder nicht zustimmen:

- 1 Stimme überhaupt nicht zu
- 2 – 4 [no label]
- 5 Stimme voll und ganz zu

Ich spare Geld aus folgenden Gründen:

- a Erwerb einer (weiteren) Wohnung oder eines Hauses
 - b Nachlass
 - c Unterstützung meiner Kinder / meiner Familie
 - d Rente
 - e Vorsorge für Notsituationen (z.B. Jobverlust, Krankheit)
 - f Tilgung von Krediten / Schulden
 - g Gebrauchsgegenstände (z.B. Möbel, Elektrogeräte, Fahrzeuge etc.)
 - h Berufliche Vorhaben (z.B. berufliche Weiterbildung, Unternehmensgründung)
 - i Urlaubreisen
-

P1908 | 2021_019 | Inflation Expectations [min, max] | inflexp1_[a-b]

Respondent group: all

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

Infobox „EZB-Rat“: Der EZB-Rat ist das oberste Beschlussorgan der Europäischen Zentralbank. Er umfasst die sechs Mitglieder des EZB-Direktoriums und die Präsidentinnen und Präsidenten der nationalen Zentralbanken der 19 Mitgliedstaaten des Euroraums.

Infobox „Leitzins“: Der Leitzins ist jener Zinssatz, zu dem sich Geschäftsbanken Geld bei einer Zentralbank leihen bzw. es dort anlegen können. In der Eurozone ist die Europäische Zentralbank (EZB) für die Festlegung des Leitzinses zuständig. Über den Leitzins kann sie zum Beispiel die Wirtschaftslage, die Inflation und den Kurs der Währung beeinflussen.

Im Folgenden geht es nochmal um Ihre Inflationserwartungen unter verschiedenen Szenarien.

Nehmen Sie an, dass die Europäische Zentralbank (EZB) eine jährliche Inflationsrate von mittelfristig 2% anstrebt. Nehmen Sie bitte zusätzlich an, die Inflationsrate im Jahr 2021 würde 1% betragen. Der EZB-Rat (i) entscheidet, den Leitzins(i) weiterhin bei 0% zu belassen.

Frage: Wie hoch wird Ihrer Meinung nach die Inflationsrate in den kommenden ein bis zwei Jahren mindestens sein? Wie hoch wird sie höchstens sein?

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

- a mindestens [Input field](#) [Prozent]
 - b höchstens [Input field](#) [Prozent]
-

--- | --- | **START SPLIT SAMPLE 3**

--- | **Split sample 3 | RANDOMISATION 3**

The entire sample is split randomly into 4 groups.

drandom3:

- 1 group A3 – (625 randomly selected respondents - selection probability: 0.25)
- 2 group B3 – (625 randomly selected respondents - selection probability: 0.25)
- 3 group C3 – (625 randomly selected respondents - selection probability: 0.25)
- 4 group D3 – (625 randomly selected respondents - selection probability: 0.25)

--- | **Split sample 3 | RANDOMISATION 3 – Treatment Stage**

P1909A | 2021_019 | Inflation expectations probabilistic – POST | inflexp_post_[a-j]

Respondent group: all

Input filter: drandom3 = 1

Infobox „EZB-Rat“: Der EZB-Rat ist das oberste Beschlussorgan der Europäischen Zentralbank. Er umfasst die sechs Mitglieder des EZB-Direktoriums und die Präsidentinnen und Präsidenten der nationalen Zentralbanken der 19 Mitgliedstaaten des Euroraums.

Infobox „Leitzins“: Der Leitzins ist jener Zinssatz, zu dem sich Geschäftsbanken Geld bei einer Zentralbank leihen bzw. es dort anlegen können. In der Eurozone ist die Europäische Zentralbank (EZB) für die Festlegung des Leitzinses zuständig. Über den Leitzins kann sie zum Beispiel die Wirtschaftslage, die Inflation und den Kurs der Währung beeinflussen.

Nehmen Sie weiterhin an, dass die EZB eine jährliche Inflationsrate von mittelfristig 2% anstrebt. Nehmen Sie bitte zusätzlich an, die Inflationsrate im Jahr 2021 würde 1% betragen. Der EZB-Rat(i) entscheidet, den Leitzins(i) weiterhin bei 0% zu belassen.

Frage: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass sich die Inflationsrate in den kommenden ein bis zwei Jahren 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
-

Respondent group: all

Input filter: drandom3 = 2

Infobox „EZB-Rat“: Der EZB-Rat ist das oberste Beschlussorgan der Europäischen Zentralbank. Er umfasst die sechs Mitglieder des EZB-Direktoriums und die Präsidentinnen und Präsidenten der nationalen Zentralbanken der 19 Mitgliedstaaten des Euroraums.

Infobox „Leitzins“: Der Leitzins ist jener Zinssatz, zu dem sich Geschäftsbanken Geld bei einer Zentralbank leihen bzw. es dort anlegen können. In der Eurozone ist die Europäische Zentralbank (EZB) für die Festlegung des Leitzinses zuständig. Über den Leitzins kann sie zum Beispiel die Wirtschaftslage, die Inflation und den Kurs der Währung beeinflussen.

Nehmen Sie weiterhin an, dass die EZB eine jährliche Inflationsrate von mittelfristig 2% anstrebt. Nehmen Sie bitte zusätzlich an, die Inflationsrate im Jahr 2021 würde 1% betragen. Der EZB-Rat(i) entscheidet, den Leitzins(i) weiterhin bei 0% zu belassen. Die EZB-Präsidentin sagt den Medien, dass diese Entscheidung einstimmig getroffen wurde.

Frage: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass sich die Inflationsrate in den kommenden ein bis zwei Jahren 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
-

Respondent group: all

Input filter: drandom3 = 3

Infobox „EZB-Rat“: Der EZB-Rat ist das oberste Beschlussorgan der Europäischen Zentralbank. Er umfasst die sechs Mitglieder des EZB-Direktoriums und die Präsidentinnen und Präsidenten der nationalen Zentralbanken der 19 Mitgliedstaaten des Euroraums.

Infobox „Leitzins“: Der Leitzins ist jener Zinssatz, zu dem sich Geschäftsbanken Geld bei einer Zentralbank leihen bzw. es dort anlegen können. In der Eurozone ist die Europäische Zentralbank (EZB) für die Festlegung des Leitzinses zuständig. Über den Leitzins kann sie zum Beispiel die Wirtschaftslage, die Inflation und den Kurs der Währung beeinflussen.

Nehmen Sie weiterhin an, dass die EZB eine jährliche Inflationsrate von mittelfristig 2% anstrebt. Nehmen Sie bitte zusätzlich an, die Inflationsrate im Jahr 2021 würde 1% betragen. Der EZB-Rat(i) entscheidet, den Leitzins(i) weiterhin bei 0% zu belassen. Die EZB-Präsidentin sagt den Medien, dass diese Entscheidung mehrheitlich, also mit Gegenstimmen, getroffen wurde.

Frage: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass sich die Inflationsrate in den kommenden ein bis zwei Jahren 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
-

Respondent group: all

Input filter: drandom3 = 4

Infobox „EZB-Rat“: Der EZB-Rat ist das oberste Beschlussorgan der Europäischen Zentralbank. Er umfasst die sechs Mitglieder des EZB-Direktoriums und die Präsidentinnen und Präsidenten der nationalen Zentralbanken der 19 Mitgliedstaaten des Euroraums.

Infobox „Leitzins“: Der Leitzins ist jener Zinssatz, zu dem sich Geschäftsbanken Geld bei einer Zentralbank leihen bzw. es dort anlegen können. In der Eurozone ist die Europäische Zentralbank (EZB) für die Festlegung des Leitzinses zuständig. Über den Leitzins kann sie zum Beispiel die Wirtschaftslage, die Inflation und den Kurs der Währung beeinflussen.

Nehmen Sie weiterhin an, dass die EZB eine jährliche Inflationsrate von mittelfristig 2% anstrebt. Nehmen Sie bitte zusätzlich an, die Inflationsrate im Jahr 2021 würde 1% betragen. Der EZB-Rat(i) entscheidet, den Leitzins(i) weiterhin bei 0% zu belassen. Die EZB-Präsidentin sagt den Medien, dass diese Entscheidung trotz unterschiedlicher Meinungen einstimmig getroffen wurde.

Frage: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass sich die Inflationsrate in den kommenden ein bis zwei Jahren 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

--- | --- | **END SPLIT SAMPLE 3**

CP002 | Core Policy | Corona – back to normal | corona_restr_[b-c]

Respondent group: all

Frage: Wie lange denken Sie wird es noch dauern, bis das soziale Leben wieder ein Niveau erreicht hat, das mit dem vor Beginn der Corona-Pandemie vergleichbar ist?

Hinweis: Bitte tragen Sie die Zahl ein, die Sie für am wahrscheinlichsten halten. Sie können die Angabe entweder in Tagen, Wochen oder Monaten machen.

- 1 Tage [Range of valid values: 0 to 730]
- 2 Wochen [Range of valid values: 0 to 106]
- 3 Monate [Range of valid values: 0 to 24]

[Input field] Tage, Wochen oder Monate

- 4 Das Niveau des sozialen Lebens von vor der Pandemie wird nie wieder erreicht.
-

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, qeas, 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
-

CO001 | Core-S | Residence in 1989 | eastwest1989

Respondent group: refresher only

Input filter: age > 30

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

Frage: Beziehen Sie derzeit Kurzarbeitergeld?

- 1 Ja
 - 2 Nein
-

CS005 | Core-S | Profession | profession

Respondent group: [refresher only](#)

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 Beschäftigte
 - 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: [all](#)

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

Input filter: hhsiz > 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: all

Input filter: hhsiz > 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
-

CQ007 | Core-Q | Wealth and debt | netwealth_[a-c]

Respondent group: refresher only

At the end of the question, an info box (i) with the following text is shown: "Zum Vermögen gehören Immobilien, Fahrzeuge, Beteiligungen an Unternehmen, Finanzanlagen sowie Guthaben bei Versicherungen. Die Verbindlichkeiten umfassen Hypothekenschulden, Konsumentenkredite, überzogene Girokonten und andere Schulden oder Verbindlichkeiten."

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

(i)

Gesamtvermögen	besicherte Kredite	unbesicherte Kredite
1 0 bis unter 2.500 €	1. 0 (kein Kredit)	1. 0 (kein Kredit)
2 2.500 bis unter 5.000 €	2. Schulden in Höhe von 1 bis unter 25.000 €	2. Schulden in Höhe von 1 bis unter 1.000 €
3 5.000 bis unter 10.000 €	3. 25.000 bis unter 50.000 €	3. 1.000 bis unter 2.000 €
4 10.000 bis unter 25.000 €	4. 50.000 bis unter 100.000 €	4. 2.000 bis unter 5.000 €
5 25.000 bis unter 50.000 €	5. 100.000 bis unter 150.000 €	5. 5.000 bis unter 10.000 €
6 50.000 bis unter 75.000 €	6. 150.000 bis unter 200.000 €	6. 10.000 bis unter 20.000€
7 75.000 bis unter 100.000 €	7. 200.000 bis unter 300.000 €	7. 20.000 bis unter 40.000 €
8 100.000 bis unter 250.000 €	8. 300.000 bis unter 500.000 €	8. 40.000 € und mehr
9 250.000 bis unter 500.000 €	9. 500.000 € und mehr	
10 500.000 € und mehr		

a Gesamtvermögen (brutto)

b Ausstehender Betrag besicherte Kredite (Hypothekenkredite)c Ausstehender Betrag unbesicherte Kredite (bspw. Dispokredite, Konsumentenkredite, Kredite zur Finanzierung eines Unternehmens, oder einer beruflichen Tätigkeit, von Fahrzeugen, Haushaltseinrichtung, Urlaub oder Bildung, Kredite von Freunden und Verwandten).

P1910 | 2021_013 | Assets | asset_type_[a - j]

Respondent group: all

Allow for multiple answers

Frage: Welche der folgende Spar- und Anlageformen nutzt Ihr Haushalt?

1 = item selected

2 = item not selected

- a Girokonto
- b Sparbuch/Tagesgeldkonto
- c Bausparvertrag
- d Lebensversicherung
- e Riester-Produkte
- f Immobilien
- g Festverzinsliche Wertpapiere (z.B. Sparbriefe, Pfandbriefe, Bundesschatzbriefe)
- h Andere Wertpapiere (z.B. Aktien, Fonds, Anleihen, Optionsscheine)
- i Betriebsvermögen (eigenes Unternehmen, Beteiligungen am Unternehmen, landwirtschaftliches Betriebsvermögen)
- j Sonstiges

9997 Weiß nicht

9998 Keine Angabe

---- | Results | Einblendung Ergebnisse Vorweller

Respondent group: all

In unseren Befragungen erheben wir regelmäßig, inwiefern Sie in den kommenden zwölf Monaten für verschiedene Dinge (des alltäglichen Lebens) voraussichtlich mehr oder weniger ausgeben als in den letzten zwölf Monaten. In dieser Grafik sehen Sie die Angaben aus der Mai-Befragung dazu.

Vielen Dank für Ihre Teilnahme an der Befragung in diesem Monat! Sie tragen damit zu einer kontinuierlichen Beobachtung der wirtschaftlichen Situation in Deutschland und den Erwartungen und Einschätzungen der Bevölkerung bei.

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

[Grafik einfügen]

	Forsa	Automatically recorded
Information that is included by forsa.		
Description	Variable name	
Age of respondent	age	
Gender of respondent	gender	
1 = male		
2 = female		
3 = divers		
Sampling weights	weights	
Day of interview	day	
Month of interview	month	
Year of interview	year	
Survey wave	wave	
Panel	panel	
Region	region	
1 (north) =Niedersachsen, Schleswig-Holstein, Hamburg, Bremen		
2 (west) = Nordrhein-Westfalen, Rheinland-Pfalz, Saarland		
3 (south) = Bayern, Baden-Württemberg, Hessen		
4 (east) = Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen-Anhalt, Brandenburg, Berlin, Thüringen, Sachsen		
Size of town where respondent lives	citysize	
1 = < 5 000		
3 = 5 000 - 20 000		
4 = 20 000 - 100 000		
6 = 100 000 - 500 000		
7 = > 500000		
Regional classification according to bik	bik	
1 = < 50 000		
5 = 50 000 - 500 000 type 2/3/4		
6 = 50 000 - 500 000 type 1		
9 = > 500 000 type 2/3/4		
10 = >500 000 type 1		