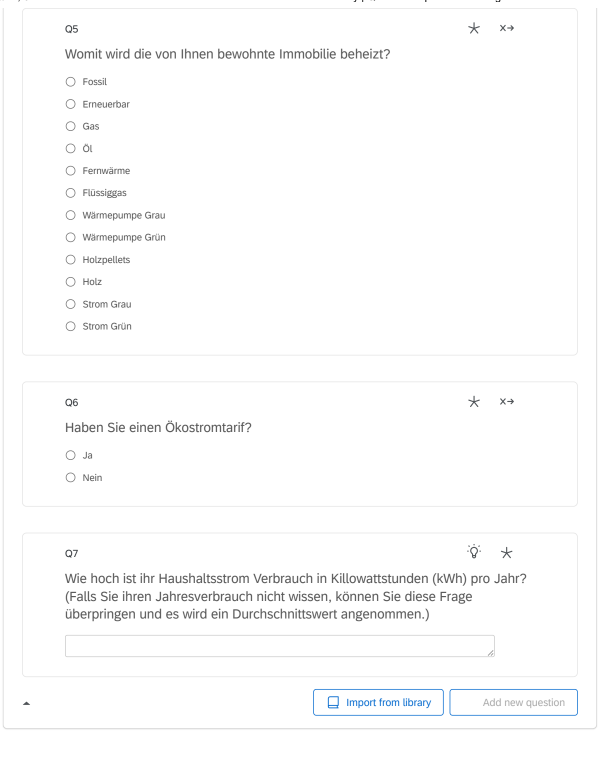


	Q1
	Mit dieser Frage möchten wir Ihre Aufmerksamkeit testen. Wählen Sie hier bitte als Antwort das Obst aus:
	○ Apfel
	○ Kuchen
	○ Schnitzel
•	Import from library Add new question
•	CO2 Rechner - Start
	Q1 Auf den folgenden Seiten werden Sie Fragen zu Ihrem Konsum in
	verschiedenen Bereichen Ihres Lebens beantworten.
	verschiedenen Bereichen Ihres Lebens beantworten. Die Fragen sind in die Bereiche "Wohnen & Strom", "Mobilität", "Ernährung" und
_	verschiedenen Bereichen Ihres Lebens beantworten. Die Fragen sind in die Bereiche "Wohnen & Strom", "Mobilität", "Ernährung" und "Sonstiger Konsum" unterteilt. Bitte nehmen Sie sich die Zeit, alle Fragen genau durchzulesen und
	verschiedenen Bereichen Ihres Lebens beantworten. Die Fragen sind in die Bereiche "Wohnen & Strom", "Mobilität", "Ernährung" und "Sonstiger Konsum" unterteilt. Bitte nehmen Sie sich die Zeit, alle Fragen genau durchzulesen und wahrheitsgemäß zu antworten - es gibt keine richtigen oder falschen Antworten.
	verschiedenen Bereichen Ihres Lebens beantworten. Die Fragen sind in die Bereiche "Wohnen & Strom", "Mobilität", "Ernährung" und "Sonstiger Konsum" unterteilt. Bitte nehmen Sie sich die Zeit, alle Fragen genau durchzulesen und wahrheitsgemäß zu antworten - es gibt keine richtigen oder falschen Antworten.
	verschiedenen Bereichen Ihres Lebens beantworten. Die Fragen sind in die Bereiche "Wohnen & Strom", "Mobilität", "Ernährung" und "Sonstiger Konsum" unterteilt. Bitte nehmen Sie sich die Zeit, alle Fragen genau durchzulesen und wahrheitsgemäß zu antworten - es gibt keine richtigen oder falschen Antworten.
	verschiedenen Bereichen Ihres Lebens beantworten. Die Fragen sind in die Bereiche "Wohnen & Strom", "Mobilität", "Ernährung" und "Sonstiger Konsum" unterteilt. Bitte nehmen Sie sich die Zeit, alle Fragen genau durchzulesen und wahrheitsgemäß zu antworten - es gibt keine richtigen oder falschen Antworten. Import from library Add new question

Q2	*	×→
Welchen Haustyp bewohnen Sie?		
○ Mehrfamilienhaus		
O Reihenhaus		
○ Einfamilienhaus		
Q3	*	×→
Baujahr bzw. Standard des Gebäudes, in dem Sie wohnen:		
○ Unbekannt		
Altbau		
○ Baujahr 1980 - 2000○ Neubau o. Vollsaniert		
Passivhaus		
Q4 Auf wie viel Quadratmeter Wohnfläche wohnen Sie?	;Ģ:	*



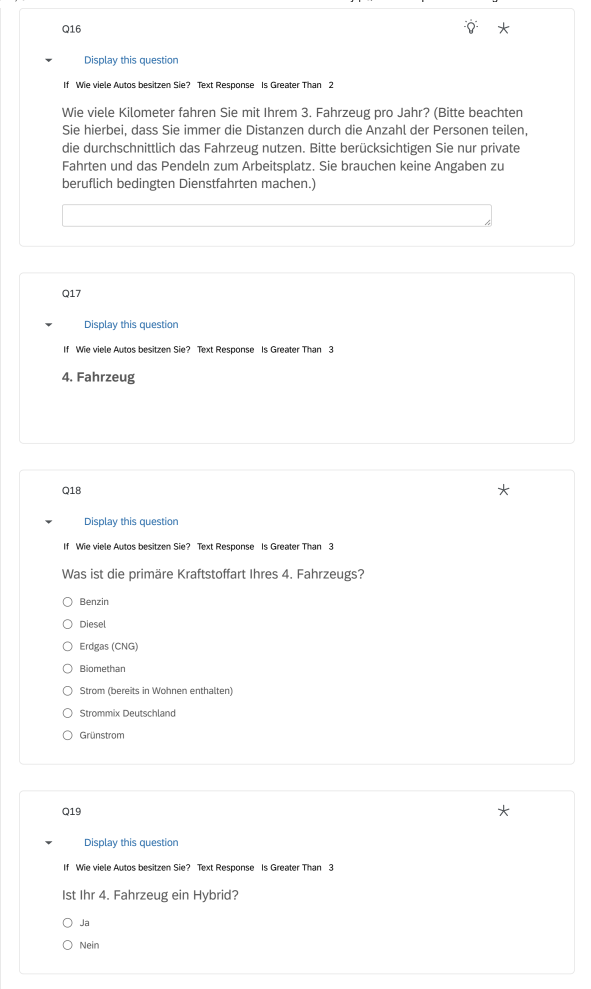
CO2 Rechner - Mobilität
 Überschrift
 Bereich Mobilität (1/4)
 Im Bereich Mobilität bitten wir Sie, nur private Fahrten und das Pendeln zum Arbeitsplatz zu berücksichtigen. Sie brauchen keine Angaben zu beruflich bedingten Dienstfahrten oder Dienstflügen machen.

	<i>i</i>
Page Break	
Überschrift	
▼ Display this question	
If Wie viele Autos besitzen Sie? Text Response Is Greater Than 0	
Bereich Mobilität (1/4)	
20.010.1.110.2.1140 (2. 1)	
Q2	
▼ Display this question	
Display this question	
If Wie viole Autos besitzen Sie 2. Toyt Despense Je Creater Than O	
If Wie viele Autos besitzen Sie? Text Response Is Greater Than 0	
If Wie viele Autos besitzen Sie? Text Response Is Greater Than 0 1. Fahrzeug	
	*
1. Fahrzeug	*
1. Fahrzeug	*
1. Fahrzeug Q3 ▼ Display this question If Wie viele Autos besitzen Sie? Text Response Is Greater Than 0	*
Q3 Display this question If Wie viele Autos besitzen Sie? Text Response Is Greater Than 0 Was ist die primäre Kraftstoffart Ihres 1. Fahrzeugs?	*
1. Fahrzeug Q3 ▼ Display this question If Wie viele Autos besitzen Sie? Text Response Is Greater Than 0	*
1. Fahrzeug Q3 ▼ Display this question If Wie viele Autos besitzen Sie? Text Response Is Greater Than 0 Was ist die primäre Kraftstoffart Ihres 1. Fahrzeugs? ○ Benzin	*
1. Fahrzeug Q3 ✓ Display this question If Wie viele Autos besitzen Sie? Text Response Is Greater Than 0 Was ist die primäre Kraftstoffart Ihres 1. Fahrzeugs? ○ Benzin ○ Diesel	*
Q3 Display this question If Wie viele Autos besitzen Sie? Text Response Is Greater Than 0 Was ist die primäre Kraftstoffart Ihres 1. Fahrzeugs? Benzin Diesel Erdgas (CNG)	*
Q3 ▼ Display this question If Wie viele Autos besitzen Sie? Text Response Is Greater Than 0 Was ist die primäre Kraftstoffart Ihres 1. Fahrzeugs? ○ Benzin ○ Diesel ○ Erdgas (CNG) ○ Biomethan	*
Q3 ✓ Display this question If Wie viele Autos besitzen Sie? Text Response Is Greater Than 0 Was ist die primäre Kraftstoffart Ihres 1. Fahrzeugs? ○ Benzin ○ Diesel ○ Erdgas (CNG) ○ Biomethan ○ Strom (bereits in Wohnen enthalten)	*
1. Fahrzeug Q3 ✓ Display this question If Wie viele Autos besitzen Sie? Text Response Is Greater Than 0 Was ist die primäre Kraftstoffart Ihres 1. Fahrzeugs? ○ Benzin ○ Diesel ○ Erdgas (CNG) ○ Biomethan ○ Strom (bereits in Wohnen enthalten) ○ Strommix Deutschland	*

	Q4	*
•	Display this question	
	If Wie viele Autos besitzen Sie? Text Response Is Greater Than 0	
	Ist Ihr 1. Fahrzeug ein Hybrid?	
	○ Ja	
	○ Nein	
	Q5	
•	Display this question	
	If Wie viele Autos besitzen Sie? Text Response Is Greater Than 0	
	Optional für Hybrid: Was ist die sekundäre Kraftstoffart Ihres 1. Fahrzeug	s?
	O Benzin	
	○ Diesel	
	Q6	*
•	Display this question	
	If Wie viele Autos besitzen Sie? Text Response Is Greater Than 0	
	Wie viele Kilometer fahren Sie mit Ihrem 1. Fahrzeug pro Jahr? (Bitte beach	hten
	Sie hierbei, dass Sie immer die Distanzen durch die Anzahl der Personen te	eilen,
	die durchschnittlich das Fahrzeug nutzen. Bitte berücksichtigen Sie nur priv Fahrten und das Pendeln zum Arbeitsplatz. Sie brauchen keine Angaben zu	
	beruflich bedingten Dienstfahrten machen.)	ч
	Q7	
•	Display this question	
	If Wie viele Autos besitzen Sie? Text Response Is Greater Than 1	
	2. Fahrzeug	

	*
Display this question	
If Wie viele Autos besitzen Sie? Text Response Is Greater Th	an 1
Was ist die primäre Kraftstoffart Ihres 2. Fa	hrzeugs?
O Benzin	
O Diesel	
○ Erdgas (CNG)	
O Biomethan	
O Strom (bereits in Wohnen enthalten)	
Strommix Deutschland	
○ Grünstrom	
Q9	*
Display this question	
If Wie viele Autos besitzen Sie? Text Response Is Greater Th	an 1
Ist Ihr 2. Fahrzeug ein Hybrid?	
() Ja	
Nein	
Q10	
Display this question	
If Wie viele Autos besitzen Sie? Text Response Is Greater Th	an 1
Optional für Hybrid: Was ist die sekundär	e Kraftstoffart Ihres 2. Fahrzeugs?
O Benzin	
O Diesel	
Q11	
Display this question	
Display this question	1
If Wie viele Autos besitzen Sie? Text Response Is Greater Th	
Wie viele Kilometer fahren Sie mit Ihrem 2. Sie hierbei, dass Sie immer die Distanzen d	

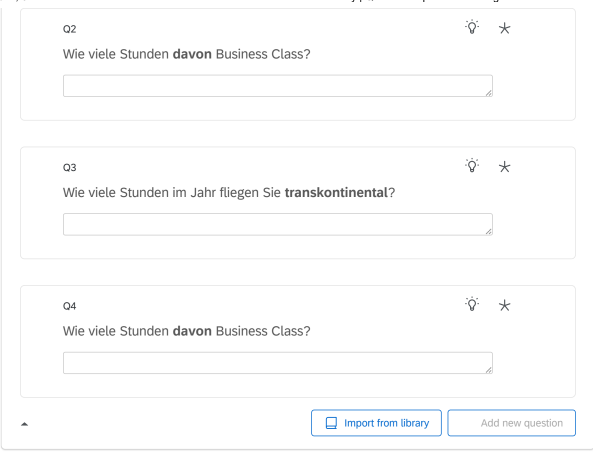
▼ Display this question If Wie viele Autos besitzen Sie? Text Response Is Great	ter Than 2
3. Fahrzeug	
Q13	*
▼ Display this question	
If Wie viele Autos besitzen Sie? Text Response Is Grea	ter Than 2
Was ist die primäre Kraftstoffart Ihres 3	. Fahrzeugs?
() Benzin	
○ Diesel	
○ Erdgas (CNG)	
O Biomethan	
O Strom (bereits in Wohnen enthalten)	
Strommix Deutschland	
○ Grünstrom	
Q14	*
▼ Display this question	
If Wie viele Autos besitzen Sie? Text Response Is Grea	ter Than 2
Ist Ihr 3. Fahrzeug ein Hybrid?	
○ Ja	
O Nein	
Q15	
▼ Display this question	
If Wie viele Autos besitzen Sie? Text Response Is Great	ter Than 2
Optional für Hybrid: Was ist die sekur	
	mare manatomart miles 3. i amzeugs:
Benzin Diesel	

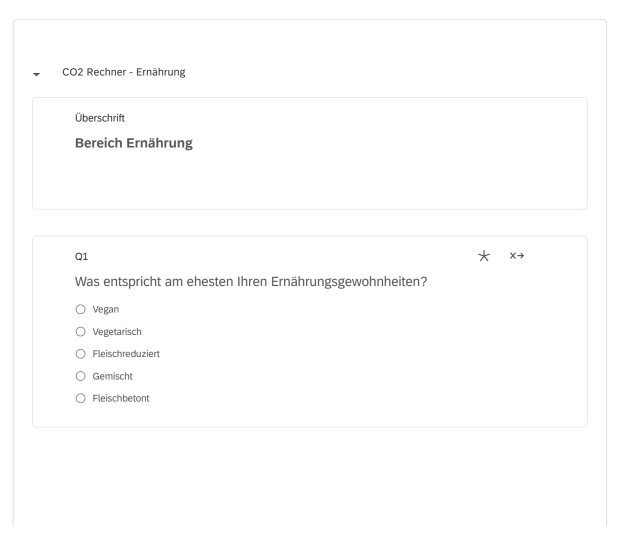


Q20			
Display this question			
If Wie viele Autos besitzen Sie? Text Response Is Greater Tha	an 3		
Optional für Hybrid: Was ist die sekundäre Kraftstoffart Ihres 4. Fahrzeugs?			
	e Kranstonart illies 4. Famzeugs?		
○ Benzin ○ Diesel			
Dieset			
Q21	;ġ: ★		
Display this question			
If Wie viele Autos besitzen Sie? Text Response Is Greater Tha			
Wie viele Kilometer fahren Sie mit Ihrem 4.	Enhanced are labra (Ditte beachten		
Sie hierbei, dass Sie immer die Distanzen d die durchschnittlich das Fahrzeug nutzen. E Fahrten und das Pendeln zum Arbeitsplatz. beruflich bedingten Dienstfahrten machen.)	lurch die Anzahl der Personen teilen, Bitte berücksichtigen Sie nur private Sie brauchen keine Angaben zu		
Sie hierbei, dass Sie immer die Distanzen d die durchschnittlich das Fahrzeug nutzen. E Fahrten und das Pendeln zum Arbeitsplatz.	lurch die Anzahl der Personen teilen, Bitte berücksichtigen Sie nur private Sie brauchen keine Angaben zu		
Sie hierbei, dass Sie immer die Distanzen d die durchschnittlich das Fahrzeug nutzen. E Fahrten und das Pendeln zum Arbeitsplatz.	lurch die Anzahl der Personen teilen, Bitte berücksichtigen Sie nur private Sie brauchen keine Angaben zu		
Sie hierbei, dass Sie immer die Distanzen d die durchschnittlich das Fahrzeug nutzen. E Fahrten und das Pendeln zum Arbeitsplatz.	lurch die Anzahl der Personen teilen, Bitte berücksichtigen Sie nur private Sie brauchen keine Angaben zu		
Sie hierbei, dass Sie immer die Distanzen d die durchschnittlich das Fahrzeug nutzen. E Fahrten und das Pendeln zum Arbeitsplatz. beruflich bedingten Dienstfahrten machen.)	lurch die Anzahl der Personen teilen, Bitte berücksichtigen Sie nur private Sie brauchen keine Angaben zu		
Sie hierbei, dass Sie immer die Distanzen d die durchschnittlich das Fahrzeug nutzen. E Fahrten und das Pendeln zum Arbeitsplatz. beruflich bedingten Dienstfahrten machen.)	lurch die Anzahl der Personen teilen, Bitte berücksichtigen Sie nur private Sie brauchen keine Angaben zu		
Sie hierbei, dass Sie immer die Distanzen d die durchschnittlich das Fahrzeug nutzen. E Fahrten und das Pendeln zum Arbeitsplatz. beruflich bedingten Dienstfahrten machen.)	lurch die Anzahl der Personen teilen, Bitte berücksichtigen Sie nur private Sie brauchen keine Angaben zu		
Sie hierbei, dass Sie immer die Distanzen d die durchschnittlich das Fahrzeug nutzen. E Fahrten und das Pendeln zum Arbeitsplatz. beruflich bedingten Dienstfahrten machen.) Q22 Display this question If Wie viele Autos besitzen Sie? Text Response Is Greater That	lurch die Anzahl der Personen teilen, Bitte berücksichtigen Sie nur private Sie brauchen keine Angaben zu		

	*
Display this question	
If Wie viele Autos besitzen Sie? Text Response Is Greater Than 4	
Was ist die primäre Kraftstoffart Ihres 5. Fahrzeug	s?
O Benzin	
Opiesel	
○ Erdgas (CNG)	
O Biomethan	
O Strom (bereits in Wohnen enthalten)	
Strommix Deutschland	
○ Grünstrom	
Q24	*
Display this question	
If Wie viele Autos besitzen Sie? Text Response Is Greater Than 4	
Ist Ihr 5. Fahrzeug ein Hybrid?	
○ Ja	
Nein	
Q25 Display this question	
If Wie viele Autos besitzen Sie? Text Response Is Greater Than 4	
Optional für Hybrid: Was ist die sekundäre Kraft	stoffart Ihres 5. Fahrzeugs?
○ Benzin	
) Diesel	
Q26	;ö; ★
Display this question	
If Wie viele Autos besitzen Sie? Text Response Is Greater Than 4	
Wie viele Kilometer fahren Sie mit Ihrem 5. Fahrze Sie hierbei, dass Sie immer die Distanzen durch d	

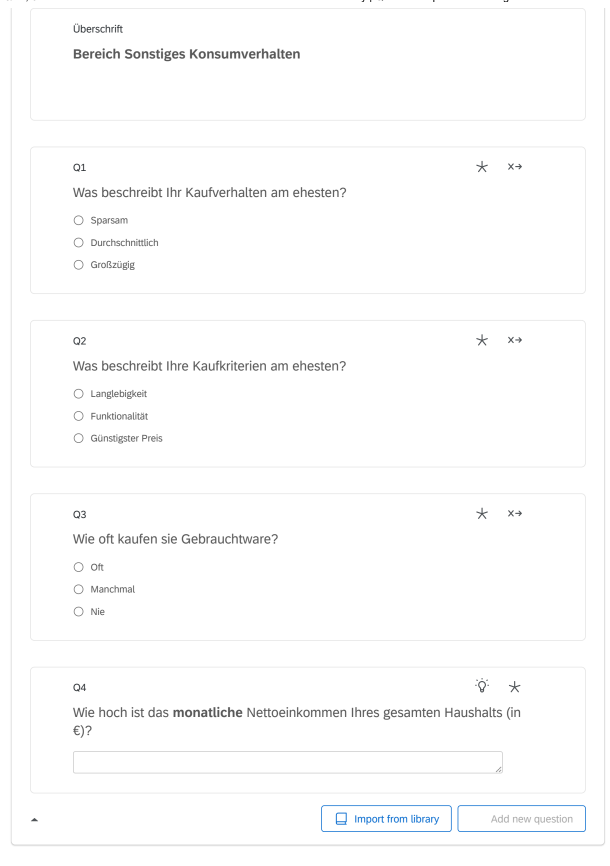
Überschrift		
Bereich Mobilität (2/4)		
Q1	*	×→
Nutzen Sie öffentliche Verkehrsmittel?		
○ Ja ○ Nein		
O Neill		
Page Break		
Überschrift		
Bereich Mobilität (3/4)		
Q1	. <u></u> Ö.	*
Wie viele Tage im Jahr sind Sie auf Kreuzfahrt?		
Page Break		
Überschrift		
Bereich Mobilität (4/4)		
Bitte berücksichtigen Sie bei den folgenden Fragen nur private Fl keine dienstlichen Flugreisen.	ugreise	n und
01	.Θ̈́.	*
Q1 Wie viele Stunden im Jahr fliegen Sie innerhalb von Europa ?	A	Χ
wie viele Sturiden im Jani niegen die innematib von Europa?		





Q2		* ×→
Wie oft kaufen Sie saisonale und regionale	Produkte?	
Oft		
○ Gelegentlich		
○ Selten		
Q3		* ×→
Aktivitätslevel (Altag und Sport)		
○ Inaktiv		
○ Wenig aktiv / durchschnittlich		
○ Aktiv		
Q4		*
Geschlecht		
○ Männlich		
○ Weiblich		
O Divers		
Q5		. <u>ö</u> . *
Alter		A \
Atter		
		//
Q6		. <u>ö</u> . *
Körpergewicht (in kg)		• /\
ba.0aa (1,0)		
	☐ Import from library	Add new ques

→ CO2 Rechner - Sonstiger Konsum



→ CO2 Rechner - Info

Start

Mit Hilfe Ihrer bisherigen Angaben hat das Programm auf Basis eines wissenschaftlich fundierten Rechners Ihren persönlichen CO2-Fußabdruck für die Bereiche "Wohnen & Strom", "Mobilität", "Ernährung" und "Sonstiger Konsum" ermittelt.

Der CO2-Fußabdruck gibt an, wie klimafreundlich Sie heute leben. Dazu wird berechnet, wie viel Tonnen CO2-Äquivalente bei Ihrem heutigen Lebensstil pro Jahr ausgestoßen werden. Neben CO2 werden die Treibhausgase Methan und Lachgas berücksichtigt, die mit der entsprechenden Klimawirkung in CO2-Äquivalente umgerechnet werden. Außerdem wird die zusätzliche Klimawirksamkeit des Fliegens berücksichtigt.

☐ Import from library

Add new question

Beliefs

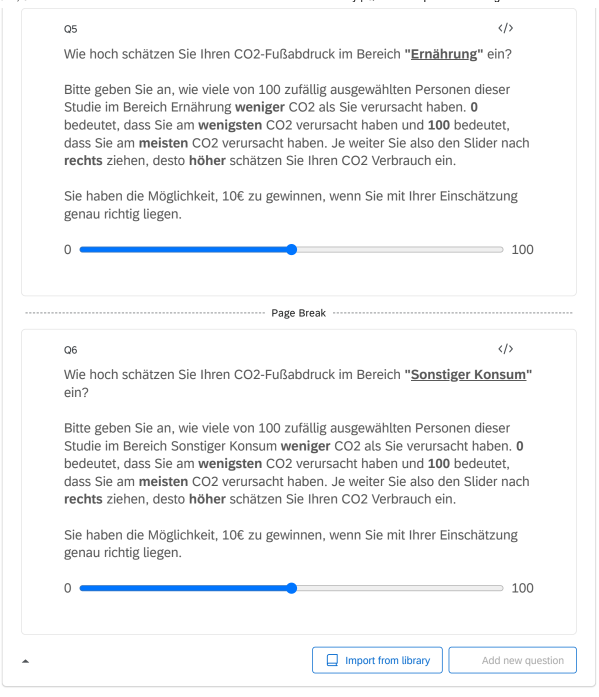
Q1

Auf den folgenden Seiten bitten wir Sie, Ihren persönlichen **CO2-Fußabdruck** zu einer Vergleichsgruppe von **100** zufällig ausgewählten Personen aus Deutschland einzuschätzen, die ebenfalls an dieser Umfrage teilgenommen haben.

Konkret möchten wir von Ihnen für jeden der Bereiche "Wohnen & Strom", "Mobilität", "Ernährung", "Sonstiger Konsum" und über alle Bereiche hinweg wissen, wie viele Personen weniger CO2 als Sie verursacht haben.

Sie erhalten eine Auszahlung von 10€, wenn Sie bei einer zufällig ausgewählten Einschätzung richtig liegen.

Bevor Sie mit Ihren Einschätzungen beginnen, bitten wir Sie eine Verständnisfrage richtig zu beantworten. Welche der folgenden Aussagen sind korrekt? ☐ Sie haben die Möglichkeit 10€ zu erhalten, wenn Sie Ihren CO2-Fußabdruck richtig einsch ☐ Sie haben die Möglichkeit 1€ zu erhalten, wenn Sie Ihren CO2-Fußabdruck richtig einsch ☐ Sie geben für jeden der Bereiche "Wohnen & Strom", "Mobilität", "Ernährung", "Sonstiger Konsum" und über alle Bereiche hinweg an, wie viele Personen weniger CO2 als Sie veru haben.	
 Sie haben die Möglichkeit 10€ zu erhalten, wenn Sie Ihren CO2-Fußabdruck richtig einsch Sie haben die Möglichkeit 1€ zu erhalten, wenn Sie Ihren CO2-Fußabdruck richtig einschä Sie geben für jeden der Bereiche "Wohnen & Strom", "Mobilität", "Ernährung", "Sonstiger Konsum" und über alle Bereiche hinweg an, wie viele Personen weniger CO2 als Sie veru 	
 Sie haben die Möglichkeit 1€ zu erhalten, wenn Sie Ihren CO2-Fußabdruck richtig einschä Sie geben für jeden der Bereiche "Wohnen & Strom", "Mobilität", "Ernährung", "Sonstiger Konsum" und über alle Bereiche hinweg an, wie viele Personen weniger CO2 als Sie veru 	
Sie geben für jeden der Bereiche "Wohnen & Strom", "Mobilität", "Ernährung", "Sonstiger Konsum" und über alle Bereiche hinweg an, wie viele Personen weniger CO2 als Sie veru	ätzen.
Konsum" und über alle Bereiche hinweg an, wie viele Personen weniger CO2 als Sie veru	tzen.
	rsacht
Sie geben für jeden der Bereiche "Wohnen & Strom", "Mobilität", "Ernährung", "Sonstiger Konsum" und über alle Bereiche hinweg an, wie viele Personen mehr CO2 als Sie verursahaben.	cht
Page Break	
Q3	>
Wie hoch schätzen Sie Ihren CO2-Fußabdruck im Bereich " <u>Wohner</u> <u>Strom</u> " ein?	und
bedeutet, dass Sie am wenigsten CO2 verursacht haben und 100 b dass Sie am meisten CO2 verursacht haben. Je weiter Sie also den rechts ziehen, desto höher schätzen Sie Ihren CO2 Verbrauch ein. Sie haben die Möglichkeit, 10€ zu gewinnen, wenn Sie mit Ihrer Eins genau richtig liegen.	Slider nach
Page Break	
-	>
Q4	•
Wie hoch schätzen Sie Ihren CO2-Fußabdruck im Bereich " <u>Mobilitä</u> Bitte geben Sie an, wie viele von 100 zufällig ausgewählten Persone Studie im Bereich Mobilität weniger CO2 als Sie verursacht haben. dass Sie am wenigsten CO2 verursacht haben und 100 bedeutet, d meisten CO2 verursacht haben. Je weiter Sie also den Slider nach	t" ein? en dieser bedeutet, ass Sie am
Page Break Wie hoch schätzen Sie Ihren CO2-Fußabdruck im Bereich "Mobilitä Bitte geben Sie an, wie viele von 100 zufällig ausgewählten Persone Studie im Bereich Mobilität weniger CO2 als Sie verursacht haben. dass Sie am wenigsten CO2 verursacht haben und 100 bedeutet, d meisten CO2 verursacht haben. Je weiter Sie also den Slider nach i ziehen, desto höher schätzen Sie Ihren CO2 Verbrauch ein. Sie haben die Möglichkeit, 10€ zu gewinnen, wenn Sie mit Ihrer Eins genau richtig liegen.	t" ein? en dieser bedeutet, ass Sie am rechts



▼ Belief Updating Donation Default 0

</>

Q1

Wie hoch schätzen Sie Ihren CO2-Fußabdruck über alle Bereiche hinweg ein?

Bitte geben Sie an, wie viele von 100 zufällig ausgewählten Personen dieser Studie weniger CO2 als Sie verursacht haben. 0 bedeutet, dass Sie am wenigsten CO2 verursacht haben und 100 bedeutet, dass Sie am meisten CO2 verursacht haben. Je weiter Sie also den Slider nach rechts ziehen, desto höher schätzen Sie Ihren CO2 Verbrauch ein.

Sie haben die Möglichkeit 10€ zu gewinnen, wenn Sie mit Ihrer Einschätzung genau richtig liegen.

0 100

------ Page Break

Q2 </>>

Bitte lesen Sie die Informationen auf dieser Seite sorgfältig durch.

Im Folgenden bitten wir Sie noch einmal Ihren CO2-Fußabdruck über <u>alle</u> <u>Bereiche</u> hinweg einzuschätzen.

Um Ihnen die Einschätzung zu erleichtern, haben wir Ihren CO2-Fußabdruck mit zwei Personen aus dieser Studie verglichen.

Der CO2 Rechner hat ermittelt, dass Sie einen persönlichen CO2-Fußabdruck von \${e://Field/CO2_Tonnen_Gerundet} Tonnen pro Jahr haben, während die erste Vergleichsperson \${e://Field/CO2_Vergleichsperson_2} Tonnen CO2 pro Jahr verursacht hat und die zweite Vergleichsperson \${e://Field/CO2_Vergleichsperson_1} Tonnen CO2 pro Jahr verursacht hat.

Zur Einordnung: Um die globale Erwärmung auf 1.5 Grad Celsius zu beschränken, dürfte jeder Mensch auf dieser Erde maximal **1.5 Tonnen** CO2 pro Jahr verursachen.

Bitte geben Sie an, wie viele von 100 zufällig ausgewählten Personen dieser Studie weniger CO2 als Sie verursacht haben. 0 bedeutet, dass Sie am wenigsten CO2 verursacht haben und 100 bedeutet, dass Sie am meisten CO2 verursacht haben. Je weiter Sie also den Slider nach rechts ziehen, desto höher schätzen Sie Ihren CO2 Verbrauch ein.

Sie haben die Möglichkeit 10€ zu gewinnen, wenn Sie mit Ihrer Einschätzung genau richtig liegen.

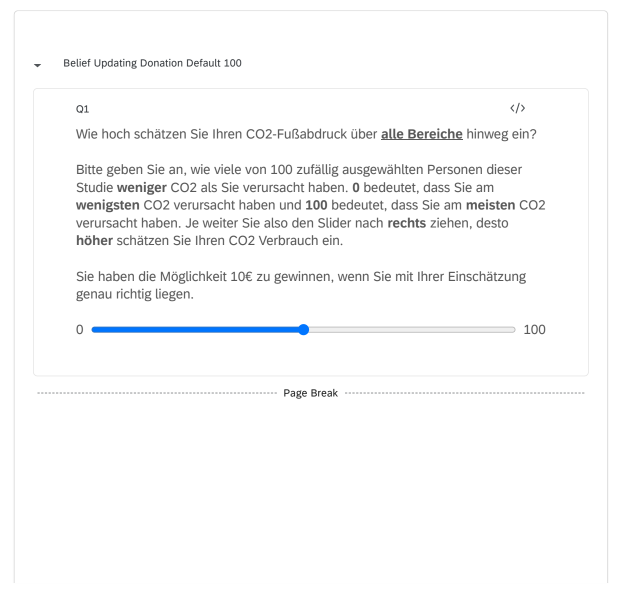
100

Im Rahmen dieser Studie haben wir 100€ für eine Spende zur Verfügung, um Ihren persönlichen CO2-Fußabdruck um bis zu 4 Tonnen zu reduzieren. Am Ende der Studie werden zufällig 10 Personen für die Spende ausgewählt.

Durch Ziehen des Sliders an in die gewünschte Position, können Sie Ihre Spende beliebig anpassen. Je weiter Sie den Slider nach rechts ziehen, desto mehr Tonnen CO2 reduzieren Sie. Der nicht gespendete Betrag würde Ihnen als Bonus ausgezahlt werden.

100€ werden gespendet, um Ihren CO2-Fußabdruck um 0.00 Tonnen zu reduzieren.

Add new question



02

Bitte lesen Sie die Informationen auf dieser Seite sorgfältig durch.

Im Folgenden bitten wir Sie noch einmal Ihren CO2-Fußabdruck über <u>alle</u> <u>Bereiche</u> hinweg einzuschätzen.

Um Ihnen die Einschätzung zu erleichtern, haben wir Ihren CO2-Fußabdruck mit zwei Personen aus dieser Studie verglichen.

Der CO2 Rechner hat ermittelt, dass Sie einen persönlichen CO2-Fußabdruck von \${e://Field/CO2_Tonnen_Gerundet} Tonnen pro Jahr haben, während die erste Vergleichsperson \${e://Field/CO2_Vergleichsperson_2} Tonnen CO2 pro Jahr verursacht hat und die zweite Vergleichsperson \${e://Field/CO2_Vergleichsperson_1} Tonnen CO2 pro Jahr verursacht hat.

Zur Einordnung: Um die globale Erwärmung auf 1.5 Grad Celsius zu beschränken, dürfte jeder Mensch auf dieser Erde maximal **1.5 Tonnen** CO2 pro Jahr verursachen.

Bitte geben Sie an, wie viele von 100 zufällig ausgewählten Personen dieser Studie weniger CO2 als Sie verursacht haben. 0 bedeutet, dass Sie am wenigsten CO2 verursacht haben und 100 bedeutet, dass Sie am meisten CO2 verursacht haben. Je weiter Sie also den Slider nach rechts ziehen, desto höher schätzen Sie Ihren CO2 Verbrauch ein.

Sie haben die Möglichkeit 10€ zu gewinnen, wenn Sie mit Ihrer Einschätzung genau richtig liegen.

100

Q3 </>>

Im Rahmen dieser Studie haben wir **100€** für eine Spende zur Verfügung, um Ihren persönlichen CO2-Fußabdruck um bis zu **4 Tonnen** zu reduzieren. Am Ende der Studie werden zufällig 10 Personen für die Spende ausgewählt.

Durch Ziehen des Sliders an in die gewünschte Position, können Sie Ihre Spende beliebig anpassen. Je weiter Sie den Slider nach **links** ziehen, desto **weniger** Tonnen CO2 reduzieren Sie. Der nicht gespendete Betrag würde Ihnen als Bonus ausgezahlt werden.

0 100

100€ werden gespendet, um Ihren CO2-Fußabdruck um **4.00 Tonnen** zu reduzieren.

0€ werden Ihnen als Bonus ausgezahlt.

Import from library

Add new question

Belief Donation Default 0 2 Questions
Belief Donation Default 100 2 Questions
Zusatzfragen 9 Questions
Politik
Q1 *
Stellen Sie sich vor, dass heute Bundestagswahl wäre. Welcher Partei würden Sie heute Ihre Stimme geben?
○ CDU/CSU
○ SPD
O Bündnis 90/Die Grünen
○ AfD
O FDP
O Die Linke
O Bündnis Sarah Wagenknecht
○ Einer anderen Partei
Import from library Add new question
Demographie

Walchen Familianstand habon Cia?	*
Welchen Familienstand haben Sie?	
Verheiratet oder eingetragene Lebenspartnerschaft	
○ Ledig	
○ Geschieden	
○ Verwitwet	
Q2	*
Wie viele Kinder haben Sie?	
○ Ich habe keine Kinder	
O 1	
O 2	
O 3	
O 4	
5 oder mehr	
Q3	*
Was ist ihr höchster Bildungsabschluss?	^
○ (Noch) kein Abschluss	
Hauptschulabschluss (Volksschulabschluss) oder gleichwertiger Abschluss	
Realschulabschluss (Mittlere Reife) oder gleichwertiger Abschluss	
Allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife/Abitur (Gymnasium bzw. EOS)	
Berufsausbildung, Lehre oder Ausbildung an einer Fachschule	
(Fach-) Hochschulabschluss (Bachelor, Master, Magister, Diplom, Staatsexamen)	
O Doktorgrad oder Habilitation	
 Anderer Abschluss 	

