

# Bezahlen als Teil des Einkaufserlebnisses 2021

**GfK eBUS® 2021 21**  
**Mai 2021**

Projektleitung: Thomas Helmreich  
Telefon: +49 911 395-3159  
E-Mail: [Thomas.Helmreich@gfk.com](mailto:Thomas.Helmreich@gfk.com)

# Methodenbeschreibung



---

## Auftraggeber

MSLGROUP Germany GmbH, Berlin

---

## Untersuchungsthema

„Bezahlen als Teil des Einkaufserlebnisses 2021“

Zu diesem Thema wurden folgende Fragen in eine Online Umfrage der GfK SE eingeschaltet:



# Methodenbeschreibung



## Befragungszeitraum

Die Feldarbeit wurde in der Zeit zwischen dem 27.05.2021 und 30.05.2021 durchgeführt.

## Zielpersonen / Stichprobe

Die Grundgesamtheit dieser Untersuchung umfasst Männer und Frauen im Alter von 18-74 Jahren in der Bundesrepublik Deutschland. Der Umfang dieser Gesamtheit beträgt ca. 58.432.000 Personen (deutschsprachige Bevölkerung).

Daraus wurde eine repräsentative Stichprobe im Umfang von ca. 1.000 Personen gezogen.

## Methoden

Dieser Untersuchung liegt methodisch eine Quotenstichprobe zugrunde. Die Ermittlung der Quoten erfolgte auf der Basis amtlicher Statistiken (Mikrozensus 2017) sowie eigener Berechnungen.

Zur Gewährleistung einer repräsentativen Stichprobe werden die Merkmale Geschlecht, Alter, Bundesland, Ortsgröße, Haushaltsgröße und Schulbildung des Haushaltsvorstandes quotiert.

Die Befragung der Panel-Teilnehmer erfolgte anhand eines strukturierten Fragebogens per CAWI (Computer Assisted Web Interview), also Online. Das Interview ist mobile friendly programmiert, kann also auch auf dem Smartphone oder Tablet verwendet werden.

In der nachstehenden Übersicht sind die Merkmale der Befragten (IST-Wert) den vorgegebenen Quoten (SOLL-Wert) gegenübergestellt.

Mögliche Abweichungen zwischen den IST- und SOLL-Strukturen werden durch ein mehrstufiges Optimierungsverfahren ("iterative Gewichtung") ausgeglichen. Dies kann dazu führen, dass sich für gleiche Absolut-Werte unterschiedliche Prozent-Werte ergeben.

## --- MERKMALE DER BEFRAGTEN ---

	Soll-Wert* %		
		Anz.	%
<b>GESCHLECHT</b>			
Maenner	50	504	50
Frauen	50	500	50
<b>ALTER</b>			
18 - 29 Jahre	19	187	19
30 - 39 Jahre	18	180	18
40 - 49 Jahre	17	174	17
50 - 59 Jahre	23	228	23
60 - 69 Jahre	17	176	17
70 - 74 Jahre	6	60	6
<b>HAUSHALTSGROESSE</b>			
1 Personen-Haushalte	23	226	23
2 Personen-Haushalte	37	371	37
3 Personen-Haushalte	19	189	19
4 Personen-Haushalte	15	156	16
5 Personen-Haushalte und mehr	6	62	6
<b>ORTSGROESSE</b>			
bis 4999 Einw.	14	144	14
5000 bis 19999 Einw.	26	262	26
20000 bis 99999 Einw.	28	274	27
100000 bis 499999 Einw.	15	154	15
500000 Einw. und mehr	17	171	17
<b>BASIS (100 %)</b>		<b>1004</b>	<b>100</b>

\* Soll-Wert:  
basiert auf amtlicher Statistik

## --- MERKMALE DER BEFRAGTEN ---

	Soll- Wert* %		
		Anz.	%
<b>SCHULBILDUNG DES HAUSHALTSVORSTANDES</b>			
Volks-/Hauptschule mit/ohne Lehre	29	286	28
hoehere Schule ohne Abitur	31	312	31
Abitur/Hochschulreife	16	163	16
abgeschl. Studium	24	243	24
<b>NIELSEN-GEBIET</b>			
Nord-West (I)	16	162	16
NRW (II)	21	214	21
Mitte-West (IIIA)	14	139	14
Baden-Wttbg.(IIIB)	13	134	13
Bayern (IV)	16	162	16
Berlin (V)	4	44	4
Nord-Ost (VI)	8	76	8
Mitte-Ost (VII)	8	74	7
<b>BASIS (100 %)</b>		<b>1004</b>	<b>100</b>

\* Soll-Wert:  
basiert auf amtlicher Statistik

---

## Auswahl der Probanden

▶ Auf Grundlage des aktuellen Mikrozensus werden für jeden GfK eBUS® die Teilnehmer aus dem Accesspanel der GfK SE ("askGfK") per Quota-Auswahl angefiltert. Die Probanden werden per E-Mail zur Befragung eingeladen und erhalten zusätzlich auf ihrer Eingangsseite zu "askGfK" die Mitteilung, dass ein Fragebogen zur Verfügung steht.

---

## Rekrutierung der Accesspanel-Teilnehmer

▶ Zur Gewährleistung aus soziodemographischer Sicht ausgewogener Samples verwenden wir eine ausgewogene Mischung von Online- und Offline-Rekrutierungsverfahren:

- Persönliche Rekrutierung über Interviewer
- Rekrutierung per Telefon (CATI) nach Interviews mit einem Grundlagen-Sample, welches die Bevölkerung repräsentiert
- Rekrutierung über verschiedene Kooperationspartner im Internet (Internet-Provider, Benutzerportale, Gemeinschaften etc.)

---

## Auswertung



Für die endgültige Auswertung standen netto 1.004 Fragebögen zur Verfügung, deren Inhalt nach entsprechender Vorbereitung vercodet und in die Datenbank übernommen wurde. Die EDV-Auswertung erfolgte auf leistungsfähigen Arbeitsplatzcomputern mit Quantum Software in der Ad hoc Produktion der GfK SE.

---

## Kontrollmaßnahmen



Zur Sicherstellung eines hohen Standards an Datenqualität ergreift die GfK SE vor der Auswertung der erhobenen Daten umfangreiche, gezielte Kontrollmaßnahmen. Dies sind sowohl individuelle Kontrollen auf Personenebene (Double-Opt-in Registrierung, Plausibilitätschecks, Konsistenzchecks von persönlichkeitskonstanten Merkmalen, "Faker-Checks" nach Loginverhalten) als auch automatisierte Kontrollen (Herkunftsüberwachung, Panel-Blacklist-Abgleich, Doubletten-Check, Spam-/Ausfallkontrolle).

Darüber hinaus laufen im Hintergrund verschiedene Programme, die die Interview- bzw. Antwortqualität prüfen (Speeder-Check, Straightlining etc.), Doppelteilnahmen an Studien unterbinden und das Teilnehmer-Engagement verifizieren.



# Methodenbeschreibung



## Untersuchungssteckbrief



	2021 21
Invitations	2.556
LOI (Length of Interview)	22 Min.
Disqualified – Orion/Tigo (Speeder/Straightlining)	22
Disqualified – Gatekeeper (Duplicates/Geofencing)	44
Dropped Out/Incomplete	115
Number of cases	1.004

# Tabellen

## Frage 23 : Wie wichtig ist Ihnen Klimaschutz?

	Gesamt (A)	Geschlecht		Alter						Haushaltsgroesse			
		maenn- lich (B)	weib- lich (C)	18-29 Jahre (D)	30-39 Jahre (E)	40-49 Jahre (F)	50-59 Jahre (G)	60-69 Jahre (H)	70-74 Jahre (J)	1 Pers. Haush. (K)	2 Pers. Haush. (L)	3 Pers. Haush. (M)	4 u. m. Pers. Haush. (N)
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	504	500	187	180	174	228	176	60*	226	371	189	218
(Vorgaben)													
Sehr wichtig	367 36.6	180 35.6	188 37.6	81 43.2G	61 33.9	56 32.1	68 29.6	78 44.3AEFG	25 41.0	84 37.3	123 33.2	63 33.5	97 44.5L
Ziemlich wichtig	460 45.8	221 43.9	238 47.7	81 43.4	84 46.9	76 43.7	120 52.7H	74 42.3	24 40.5	100 44.1	191 51.4N	87 46.1	83 37.9
Nicht besonders wichtig	136 13.6	84 16.6C	53 10.6	22 11.5	25 14.0	28 15.9	34 14.9	20 11.3	8 14.1	32 14.4	51 13.6	28 14.9	25 11.6
Ueberhaupt nicht wichtig	40 4.0	19 3.8	21 4.2	4 1.9	9 5.2	14 8.3ADGH	6 2.8	4 2.1	3 4.5	10 4.3	7 1.9	10 5.5L	13 6.1L
Summe	1004 100.0	504 100.0	500 100.0	187 100.0	180 100.0	174 100.0	228 100.0	176 100.0	60 100.0	226 100.0	371 100.0	189 100.0	218 100.0

## Frage 23 : Wie wichtig ist Ihnen Klimaschutz?

	Gesamt (A)	Haushalts-Nettoeinkommen (monatl.)						Ortsgrösse				
		unter 1.000 € (B)	1.000 € bis unter 2.000 € (C)	2.000 € bis unter 3.000 € (D)	3.000 € bis unter 4.000 € (E)	4.000 € bis unter 5.000 € (F)	5.000 € u. mehr (G)	keine Angabe	unter 5.000 Einw. (H)	5.000 bis u. 20.000 Einw. (J)	20.000 bis u. 100.000 Einw. (K)	100.000 u. mehr Einw. (L)
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	77*	197	211	186	103*	100*	130	144	262	274	324
(Vorgaben)												
Sehr wichtig	367	34	71	74	69	39	36	46	59	99	90	120
	36.6	43.8	36.1	34.9	36.8	37.6	35.5	35.5	40.8	37.7	32.9	36.9
Ziemlich wichtig	460	28	93	105	87	47	41	58	61	114	133	152
	45.8	36.7	47.4	50.0B	46.8	45.7	40.9	44.4	42.5	43.4	48.5	47.0
Nicht besonders wichtig	136	12	24	22	24	14	19	22	19	39	39	39
	13.6	15.5	12.0	10.7	12.8	13.3	19.0	16.9	13.6	14.8	14.3	12.0
Ueberhaupt nicht wichtig	40	3	9	9	7	3	5	4	4	11	12	13
	4.0	4.0	4.5	4.4	3.6	3.4	4.6	3.1	3.1	4.0	4.2	4.2
Summe	1004	77	197	211	186	103	100	130	144	262	274	324
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

## Frage 23 : Wie wichtig ist Ihnen Klimaschutz?

	Schulbildung Befragter			Schulbildung HH-Vorstand			derzeitiger Beruf Befragter					
	Haupt-/ Volks- schule (B)	hoehere Schule ohne Abitur (C)	Abitur/ Hochs.- reife/ abges. Studium (D)	Haupt-/ Volks- schule (E)	hoehere Schule ohne Abitur (F)	Abitur/ Hochs.- reife/ abges. Studium (G)	Arbeiter (H)	Ange- stellte (J)	Beamte (K)	Selbst./ Freie Berufe/ Landw. (L)	Berufs- lose (M)	
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	271	296	437	286	312	406	60*	450	49*	49*	397
(Vorgaben)												
Sehr wichtig	<b>367</b>	90	110	167	97	117	153	22	132	21	19	174
	<b>36.6J</b>	33.2	37.3	38.2	34.0	37.4	37.8	36.1	29.3	43.5	39.1	<b>43.8AJ</b>
Ziemlich wichtig	<b>460</b>	120	146	195	130	153	177	30	229	17	18	167
	<b>45.8</b>	44.1	49.2	44.5	45.4	48.9	43.7	49.7	<b>50.9M</b>	34.6	35.8	42.0
Nicht besonders wichtig	<b>136</b>	49	32	55	47	34	55	6	67	10	8	45
	<b>13.6</b>	<b>18.2CD</b>	10.8	12.6	16.6	10.9	13.5	9.7	15.0	20.5	17.4	11.3
Ueberhaupt nicht wichtig	<b>40</b>	12	8	20	11	9	20	3	22	1	4	11
	<b>4.0</b>	4.5	2.6	4.6	4.0	2.8	5.0	4.5	4.8	1.4	7.7	2.9
Summe	<b>1004</b>	271	296	437	286	312	406	60	450	49	49	397
	<b>100.0</b>	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Frage 23 : Wie wichtig ist Ihnen Klimaschutz?

	Bundeslaender		Regionen (Nielsen-Gebiete)								
	Alt (B)	Neu (C)	Nord-West (Schleswig- Holstein, Hamburg, Bremen, Niedersachsen) (D)	Nordrhein- Westfalen (E)	Mitte-West (Hessen, Rheinland-Pfalz, Saarland) (F)	Baden- Wuerttem- berg (G)	Bayern (H)	Berlin (J)	Nord-Ost (Mecklenburg- Vorpommern, Brandenburg, Sachsen- Anhalt) (K)	Mitte-Ost (Sachsen, Thuringen) (L)	
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	809	195	162	214	139	134*	162	44*	76*	74*
(Vorgaben)											
Sehr wichtig	<b>367</b>	301	67	54	86	53	50	57	16	31	20
	<b>36.6</b>	37.2	34.2	33.4	<b>40.2L</b>	38.5	37.5	35.5	35.2	40.3	27.3
Ziemlich wichtig	<b>460</b>	363	97	78	91	55	62	77	18	36	42
	<b>45.8</b>	44.9	49.6	48.5	42.7	39.8	46.1	47.7	41.5	47.6	<b>56.5EF</b>
Nicht besonders wichtig	<b>136</b>	114	23	21	29	23	20	21	8	5	10
	<b>13.6</b>	14.1	11.6	12.8	13.7	16.9	14.8	12.8	17.7	6.7	13.1
Ueberhaupt nicht wichtig	<b>40</b>	31	9	9	7	7	2	7	2	4	2
	<b>4.0</b>	3.9	4.6	5.3	3.4	4.8	1.6	4.0	5.6	5.5	3.2
Summe	<b>1004</b>	809	195	162	214	139	134	162	44	76	74
	<b>100.0</b>	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Proportions/Means: Columns Tested (5% risk level) - A/B/C - A/D/E/F/G/H/J/K/L  
 \* small base

## Frage 23 : Wie wichtig ist Ihnen Klimaschutz?

	Gesamt (A)	Familienstand				Kinder im HH bis 15 Jahre				
		Ledig (B)	Zus. mit Partner lebend (C)	Ver- heiratet (D)	Verw./ gesch./ getrennt lebend (E)	Ja, ... (F)	1 Kind (G)	2 Kinder (H)	3 Kinder u. mehr (J)	Nein (K)
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	311	125	448	121	229	123	87*	18**	775
(Vorgaben)										
Sehr wichtig	<b>367</b>	120	46	159	42	87	44	36	6	281
	<b>36.6</b>	38.6	36.6	35.6	35.1	38.0	35.9	41.4	35.9	36.2
Ziemlich wichtig	<b>460</b>	130	62	214	54	104	53	41	10	356
	<b>45.8</b>	41.7	49.6	47.9	44.8	45.5	43.0	47.0	54.9	45.9
Nicht besonders wichtig	<b>136</b>	42	16	56	22	28	19	7	2	109
	<b>13.6</b>	13.6	13.2	12.5	18.0	12.2	15.8	7.7	9.2	14.0
Ueberhaupt nicht wichtig	<b>40</b>	19	1	18	3	10	7	3	-	30
	<b>4.0</b>	6.0C	0.6	4.1	2.1	4.4	5.3	4.0	-	3.9
Summe	<b>1004</b>	311	125	448	121	229	123	87	18	775
	<b>100.0</b>	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Proportions/Means: Columns Tested (5% risk level) - A/B/C/D/E - A/F/G/H/J/K  
 \* small base; \*\* very small base (under 30) ineligible for sig testing

Frage 23 : Wie wichtig ist Ihnen Klimaschutz?

	Gesamt (A)	HH-Fuehrer		HH-Vorstand		Neue Trends und Entwicklungen...		
		Ja (B)	Nein (C)	Ja (D)	Nein (E)	interes- sieren mich sehr (F)	interes- sieren mich nicht besonders (G)	kuemmern mich nicht (H)
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	836	168	731	273	384	496	124
(Vorgaben)								
Sehr wichtig	<b>367</b>	308	60	253	114	153	177	37
	<b>36.6</b>	36.8	35.5	34.6	41.9	39.8	35.7	30.2
Ziemlich wichtig	<b>460</b>	378	82	337	123	167	239	54
	<b>45.8</b>	45.2	48.9	46.1	45.1	43.4	48.2	43.7
Nicht besonders wichtig	<b>136</b>	114	23	112	25	47	64	25
	<b>13.6</b>	13.6	13.6	<b>15.3E</b>	9.1	12.3	13.0	<b>20.0F</b>
Ueberhaupt nicht wichtig	<b>40</b>	37	3	30	11	17	15	8
	<b>4.0</b>	4.4	1.9	4.1	3.9	4.5	3.1	6.2
Summe	<b>1004</b>	836	168	731	273	384	496	124
	<b>100.0</b>	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0



Frage 24 : Versuchen Sie selbst, etwas fuer den Klimaschutz zu tun?

	Geschlecht		Alter						Haushaltsgroesse				
	maenn- lich (B)	weib- lich (C)	18-29 Jahre (D)	30-39 Jahre (E)	40-49 Jahre (F)	50-59 Jahre (G)	60-69 Jahre (H)	70-74 Jahre (J)	1 Pers. Haush. (K)	2 Pers. Haush. (L)	3 Pers. Haush. (M)	4 u. m. Pers. Haush. (N)	
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	504	500	187	180	174	228	176	60*	226	371	189	218
(Vorgaben)													
Ja	<b>822</b>	403	420	156	145	133	183	154	51	184	309	146	183
	<b>81.9</b>	79.9	84.0	83.7	80.5	76.7	80.3	<b>87.6FG</b>	85.1	81.7	83.3	77.3	83.8
Nein	<b>182</b>	102	80	30	35	41	45	22	9	41	62	43	35
	<b>18.1</b>	20.1	16.0	16.3	19.5	<b>23.3H</b>	<b>19.7H</b>	12.4	14.9	18.3	16.7	22.7	16.2
Summe	<b>1004</b>	504	500	187	180	174	228	176	60	226	371	189	218
	<b>100.0</b>	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Proportions/Means: Columns Tested (5% risk level) - A/B/C - A/D/E/F/G/H/J - A/K/L/M/N  
 \* small base

Frage 24 : Versuchen Sie selbst, etwas fuer den Klimaschutz zu tun?

	Haushalts-Nettoeinkommen (monatl.)							Ortsgroesse				
	Gesamt (A)	unter 1.000 € (B)	1.000 € bis unter 2.000 € (C)	2.000 € bis unter 3.000 € (D)	3.000 € bis unter 4.000 € (E)	4.000 € bis unter 5.000 € (F)	5.000 € u. mehr (G)	keine Angabe	unter 5.000 Einw. (H)	5.000 bis u. 20.000 Einw. (J)	20.000 bis u. 100.000 Einw. (K)	100.000 u. mehr Einw. (L)
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	77*	197	211	186	103*	100*	130	144	262	274	324
(Vorgaben)												
Ja	<b>822</b> <b>81.9K</b>	59 76.1	161 81.6	177 83.9	162 <b>87.2B</b>	84 81.8	82 82.1	97 75.0	124 <b>86.5K</b>	224 <b>85.6K</b>	209 76.1	265 81.8
Nein	<b>182</b> <b>18.1</b>	18 <b>23.9E</b>	36 18.4	34 16.1	24 12.8	19 18.2	18 17.9	32 25.0	19 13.5	38 14.4	66 <b>23.9AHJ</b>	59 18.2
Summe	<b>1004</b> <b>100.0</b>	77 100.0	197 100.0	211 100.0	186 100.0	103 100.0	100 100.0	130 100.0	144 100.0	262 100.0	274 100.0	324 100.0

Proportions/Means: Columns Tested (5% risk level) - A/B/C/D/E/F/G - A/H/J/K/L  
 \* small base

Frage 24 : Versuchen Sie selbst, etwas fuer den Klimaschutz zu tun?

	Schulbildung Befragter			Schulbildung HH-Vorstand			derzeitiger Beruf Befragter					
	Haupt-/ Volks- schule (B)	hoehere Schule ohne Abitur (C)	Abitur/ Hochs.- reife/ abges. Studium (D)	Haupt-/ Volks- schule (E)	hoehere Schule ohne Abitur (F)	Abitur/ Hochs.- reife/ abges. Studium (G)	Arbeiter (H)	Ange- stellte (J)	Beamte (K)	Selbst./ Freie Berufe/ Landw. (L)	Berufs- lose (M)	
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	271	296	437	286	312	406	60*	450	49*	49*	397
(Vorgaben)												
Ja	<b>822</b>	212	247	363	231	259	333	50	353	44	39	335
	<b>81.9</b>	78.1	83.7	83.1	80.6	82.8	82.1	84.1	78.5	90.8	80.3	<b>84.5J</b>
Nein	<b>182</b>	60	48	74	56	54	72	10	97	5	10	61
	<b>18.1</b>	21.9	16.3	16.9	19.4	17.2	17.9	15.9	<b>21.5M</b>	9.2	19.7	15.5
Summe	<b>1004</b>	271	296	437	286	312	406	60	450	49	49	397
	<b>100.0</b>	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Proportions/Means: Columns Tested (5% risk level) - A/B/C/D - A/E/F/G - A/H/J/K/L/M  
 \* small base

Frage 24 : Versuchen Sie selbst, etwas fuer den Klimaschutz zu tun?

	Bundeslaender		Regionen (Nielsen-Gebiete)							
	Alt (B)	Neu (C)	Nord-West (Schleswig- Holstein, Hamburg, Bremen, Niedersachsen) (D)	Nordrhein- Westfalen (E)	Mitte-West (Hessen, Rheinland-Pfalz, Saarland) (F)	Baden- Wuerttem- berg (G)	Bayern (H)	Berlin (J)	Nord-Ost (Mecklenburg- Vorpommern, Brandenburg, Sachsen- Anhalt) (K)	Mitte-Ost (Sachsen, Thueringen) (L)
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	809 195	162	214	139	134*	162	44*	76*	74*
(Vorgaben)										
Ja	<b>822</b>	668 155	129	173	117	111	138	32	64	59
	<b>81.9</b>	82.5 79.5	79.5	81.0	84.2	83.3	85.4	72.6	84.1	78.8
Nein	<b>182</b>	142 40	33	41	22	22	24	12	12	16
	<b>18.1</b>	17.5 20.5	20.5	19.0	15.8	16.7	14.6	27.4	15.9	21.2
Summe	<b>1004</b>	809 195	162	214	139	134	162	44	76	74
	<b>100.0</b>	100.0 100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Frage 24 : Versuchen Sie selbst, etwas fuer den Klimaschutz zu tun?

	Familienstand				Kinder im HH bis 15 Jahre					
	Gesamt (A)	Ledig (B)	Zus. mit Partner lebend (C)	Ver- heiratet (D)	Verw./ gesch./ getrennt lebend (E)	Ja, ... (F)	1 Kind (G)	2 Kinder (H)	3 Kinder u. mehr (J)	Nein (K)
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	311	125	448	121	229	123	87*	18**	775
(Vorgaben)										
Ja	<b>822</b>	250	103	372	98	190	99	73	18	633
	<b>81.9</b>	80.3	82.7	83.0	81.1	83.0	80.0	83.8	100.0	81.6
Nein	<b>182</b>	61	22	76	23	39	25	14	-	143
	<b>18.1</b>	19.7	17.3	17.0	18.9	17.0	20.0	16.2	-	18.4
Summe	<b>1004</b>	311	125	448	121	229	123	87	18	775
	<b>100.0</b>	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Proportions/Means: Columns Tested (5% risk level) - A/B/C/D/E - A/F/G/H/J/K  
 \* small base; \*\* very small base (under 30) ineligible for sig testing

Frage 24 : Versuchen Sie selbst, etwas fuer den Klimaschutz zu tun?

	HH-Fuehrer		HH-Vorstand		Neue Trends und Entwicklungen...			
	Gesamt (A)	Ja (B)	Nein (C)	Ja (D)	Nein (E)	interes- sieren mich sehr (F)	interes- sieren mich nicht besonders (G)	kuemmern mich nicht (H)
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	836	168	731	273	384	496	124
(Vorgaben)								
Ja	<b>822</b>	682	141	591	232	314	416	93
	<b>81.9</b>	81.5	83.7	80.8	84.9	81.7	<b>83.8H</b>	74.8
Nein	<b>182</b>	154	27	141	41	70	80	31
	<b>18.1</b>	18.5	16.3	19.2	15.1	18.3	16.2	<b>25.2G</b>
Summe	<b>1004</b>	836	168	731	273	384	496	124
	<b>100.0</b>	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

## Frage 25 : Was machen Sie alles, um das Klima zu schuetzen?

Teilgruppe: Versucht selbst etwas für den Klimaschutz zu tun (Fr. 24)

	Geschlecht		Alter						Haushaltsgroesse				
	maenn- lich (B)	weib- lich (C)	18-29 Jahre (D)	30-39 Jahre (E)	40-49 Jahre (F)	50-59 Jahre (G)	60-69 Jahre (H)	70-74 Jahre (J)	1 Pers. Haush. (K)	2 Pers. Haush. (L)	3 Pers. Haush. (M)	4 u. m. Pers. Haush. (N)	
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>822</b>	403	420	156	145	133	183	154	51*	184	309	146	183
(Vorgaben)													
Strom vom Öko-Anbieter nutzen	286 34.8	159 39.5C	127 30.3	57 36.5	52 36.0	45 33.7	61 33.2	52 34.1	19 37.0	79 42.8ALN	103 33.2	50 34.0	55 30.2
Statt Auto mit Fahrrad oder ÖPNV fahren	380 46.2	193 47.8	187 44.7	92 58.8AEF GHJ	63 43.2	58 43.4	81 44.5	69 44.9	17 33.7	96 52.0L	128 41.4	62 42.8	94 51.2
Weniger Fleisch essen	413 50.2BJ	164 40.7	249 59.4AB	92 58.8J	76 52.7J	68 51.0	86 46.8	72 46.8	19 37.0	103 55.9	150 48.4	68 46.4	92 50.6
Auf Kurzstreckenfluege verzichten	415 50.5	215 53.4	200 47.7	84 53.6	66 45.5	73 55.1	82 44.6	83 53.9	28 54.1	85 46.2	154 49.8	79 53.9	97 53.3
Regionale Lebensmittel einkaufen	569 69.2	258 64.0	311 74.1B	94 60.3	104 71.7	81 61.0	131 71.7	117 76.0DF	41 80.7DF	132 71.8	215 69.6	102 69.8	119 65.3
Energieeffiziente Elektrogeraete nutzen	538 65.4D	263 65.3	275 65.6	85 54.4	96 66.6	91 68.6D	129 70.5D	102 66.6D	34 65.8	117 63.2	209 67.5	97 66.4	115 63.3
LED-Lampen nutzen anstatt herkoemmlcher Gluehbirnen	643 78.2D	323 80.2	320 76.2	102 65.3	103 71.4	113 85.0DE	152 83.2DE	128 83.3DE	44 85.5DE	139 75.5	248 80.1	113 77.6	143 78.1
Elektrogeraete ganz ausschalten (und nicht auf Stand-by lassen)	479 58.3	216 53.7	263 62.7B	84 53.4	80 55.0	73 55.1	111 60.8	97 63.3	34 66.7	104 56.5	188 60.7	76 52.4	111 60.8
Heizung runterdrehen, wenn moeglich	642 78.0	315 78.2	327 77.9	118 75.2	116 79.9	102 76.2	149 81.7	119 77.3	39 75.8	153 83.0M	234 75.8	107 73.0	148 80.9
Anderes	48 5.9	26 6.4	22 5.3	7 4.4	10 6.7	9 6.6	13 7.2	7 4.7	2 4.7	16 8.8	16 5.2	8 5.4	8 4.2
Summe	4414 536.7	2130 529.1	2284 544.0	815 520.8	765 528.7	714 535.9	995 544.3	847 550.9	277 541.0	1025 555.7	1645 531.7	761 521.7	982 538.0

Proportions/Means: Columns Tested (5% risk level) - A/B/C - A/D/E/F/G/H/J - A/K/L/M/N  
\* small base

Frage 25 : Was machen Sie alles, um das Klima zu schuetzen?

Teilgruppe: Versucht selbst etwas für den Klimaschutz zu tun (Fr. 24)

	Gesamt (A)	Haushalts-Nettoeinkommen (monatl.)						Ortsgroesse				
		unter 1.000 € (B)	1.000 € bis unter 2.000 € (C)	2.000 € bis unter 3.000 € (D)	3.000 € bis unter 4.000 € (E)	4.000 € bis unter 5.000 € (F)	5.000 € u. mehr (G)	keine Angabe	unter 5.000 Einw. (H)	5.000 bis u. 20.000 Einw. (J)	20.000 bis u. 100.000 Einw. (K)	100.000 u. mehr Einw. (L)
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>822</b>	59*	161	177	162	84*	82*	97*	124	224	209	265
(Vorgaben)												
Strom vom Öko-Anbieter nutzen	286 34.8	25 42.7C	46 28.5	55 31.3	66 40.3C	32 38.1	35 42.1	28 28.5	32 25.8	95 42.5HK	63 30.4	95 36.0
Statt Auto mit Fahrrad oder ÖPNV fahren	380 46.2H	26 44.7	74 46.0	83 46.8	66 40.4	40 47.9	35 43.0	56 57.4	42 33.4	94 41.7	94 45.3H	150 56.7AHJK
Weniger Fleisch essen	413 50.2	33 55.4	78 48.4	78 44.0	71 43.5	44 52.0	45 54.2	66 67.6	69 55.3	98 43.9	109 52.3	137 51.6
Auf Kurzstreckenfluege verzichten	415 50.5B	19 33.0	75 46.9	85 47.9B	89 54.5B	41 48.5	47 57.5B	59 60.9	73 59.0K	114 50.8	94 44.9	134 50.7
Regionale Lebensmittel einkaufen	569 69.2	38 65.3	114 71.0	113 64.2	101 62.0	66 78.5DE	59 71.3	78 79.6	86 69.0	164 73.0L	152 72.8L	167 63.1
Energieeffiziente Elektrogeraete nutzen	538 65.4	35 58.7	102 63.2	108 61.1	113 69.5	60 71.6	55 66.6	66 67.9	86 69.4	147 65.3	135 64.6	170 64.3
LED-Lampen nutzen anstatt herkoemmlicher Gluehbirnen	643 78.2	42 72.0	120 74.5	140 79.2	135 82.9	70 83.3	59 71.3	78 79.6	107 85.7JL	169 75.5	173 82.8L	194 73.2
Elektrogeraete ganz ausschalten (und nicht auf Stand-by lassen)	479 58.3	29 49.7	109 68.1ABDG	95 53.7	95 58.3	53 62.7	44 53.3	55 56.0	79 63.7	125 55.6	122 58.3	154 58.0
Heizung runterdrehen, wenn moeglich	642 78.0H	46 78.5	128 79.4	139 78.6	131 80.4G	67 80.0	55 67.2	76 78.1	86 69.1	171 76.2	172 82.2H	213 80.5H
Anderes	48 5.9K	9 14.5ACDEF	9 5.3	10 5.8	6 4.0	4 4.4	5 6.2	6 5.7	8 6.4	12 5.2	5 2.2	24 9.1K
Summe	4414 536.7	303 514.7	854 531.3	905 512.7	871 535.9	476 566.9	438 532.8	566 581.3	667 536.8	1189 529.8	1117 535.8	1440 543.3

Proportions/Means: Columns Tested (5% risk level) - A/B/C/D/E/F/G - A/H/J/K/L

\* small base



Frage 25 : Was machen Sie alles, um das Klima zu schuetzen?

Teilgruppe: Versucht selbst etwas für den Klimaschutz zu tun (Fr. 24)

	Schulbildung Befragter			Schulbildung HH-Vorstand			derzeitiger Beruf Befragter					
	Gesamt (A)	Haupt-/Volkschule (B)	hoehere Schule ohne Abitur (C)	Abitur/Hochs.-reife/abges. Studium (D)	Haupt-/Volkschule (E)	hoehere Schule ohne Abitur (F)	Abitur/Hochs.-reife/abges. Studium (G)	Arbeiter (H)	Ange-stellte (J)	Beamte (K)	Selbst./Freie Berufe/Landw. (L)	Berufslose (M)
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>822</b>	212	247	363	231	259	333	50*	353	44*	39*	335
(Vorgaben)												
Strom vom Öko-Anbieter nutzen	286	71	76	140	73	78	136	11	118	21	12	124
	34.8	33.4	30.7	38.5	31.6	30.0	40.8EF	22.5	33.4	48.0H	30.1	37.0
Statt Auto mit Fahrrad oder ÖPNV fahren	380	77	112	191	87	117	176	19	163	20	16	162
	46.2BE	36.6	45.1	52.6B	37.9	45.3	52.7E	38.7	46.2	45.8	40.4	48.1
Weniger Fleisch essen	413	88	116	209	95	129	189	17	183	22	25	167
	50.2BEH	41.6	46.7	57.6ABC	41.0	49.9	56.8E	33.8	51.8H	49.2	62.8H	49.7
Auf Kurzstreckenfluege verzichten	415	91	122	203	101	126	188	22	187	23	20	163
	50.5B	42.7	49.3	55.8B	43.8	48.7	56.5E	43.4	53.0	52.6	52.1	48.6
Regionale Lebensmittel einkaufen	569	142	174	253	156	180	232	35	244	34	24	231
	69.2	67.0	70.3	69.7	67.9	69.7	69.7	69.8	69.2	77.7	61.1	68.9
Energieeffiziente Elektrogeraete nutzen	538	133	168	237	149	168	220	34	239	26	26	212
	65.4	62.6	67.9	65.3	64.8	65.1	66.1	67.4	67.7	59.5	67.4	63.3
LED-Lampen nutzen anstatt herkoemmlcher Gluehbirnen	643	169	207	267	184	209	250	40	282	34	27	260
	78.2	79.8	83.8D	73.4	79.7	80.8	75.1	79.9	79.8	76.8	69.0	77.5
Elektrogeraete ganz ausschalten (und nicht auf Stand-by lassen)	479	115	146	218	123	155	202	29	209	29	20	193
	58.3	54.4	59.0	60.1	53.4	59.8	60.5	57.0	59.2	65.4	50.9	57.4
Heizung runterdrehen, wenn moeglich	642	160	193	288	172	205	265	36	288	35	29	254
	78.0	75.7	78.0	79.4	74.7	79.2	79.5	70.7	81.6	78.4	74.5	75.8
Anderes	48	13	11	25	14	11	23	2	17	4	5	19
	5.9	5.9	4.3	6.9	6.0	4.4	6.9	4.8	4.8	9.8	14.0J	5.7
Summe	4414	1059	1324	2030	1155	1378	1881	246	1929	250	205	1784
	536.7	499.7	535.2	559.4	500.8	532.9	564.5	487.8	546.5	563.3	522.4	532.0

Proportions/Means: Columns Tested (5% risk level) - A/B/C/D - A/E/F/G - A/H/J/K/L/M  
\* small base

Frage 25 : Was machen Sie alles, um das Klima zu schuetzen?

Teilgruppe: Versucht selbst etwas für den Klimaschutz zu tun (Fr. 24)

	Bundeslaender			Regionen (Nielsen-Gebiete)							
	Gesamt (A)	Alt (B)	Neu (C)	Nord-West (Schleswig- Holstein, Hamburg, Bremen, Niedersachsen) (D)	Nordrhein- Westfalen (E)	Mitte-West (Hessen, Rheinland-Pfalz, Saarland) (F)	Baden- Wuerttem- berg (G)	Bayern (H)	Berlin (J)	Nord-Ost (Mecklenburg- Vorpommern, Brandenburg, Sachsen- Anhalt) (K)	Mitte-Ost (Sachsen, Thueringen) (L)
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>822</b>	668	155	129	173	117*	111*	138	32*	64*	59*
(Vorgaben)											
Strom vom Öko-Anbieter nutzen	<b>286</b>	237	49	48	62	43	37	48	9	26	14
	<b>34.8</b>	35.6	31.6	37.5	35.7	36.5	32.9	34.9	26.7	40.2	24.8
Statt Auto mit Fahrrad oder ÖPNV fahren	<b>380</b>	314	66	58	88	45	46	77	18	25	23
	<b>46.2</b>	47.0	42.7	45.4	50.6	38.9	41.0	55.8AFGL	54.9	39.1	40.1
Weniger Fleisch essen	<b>413</b>	346	67	70	97	56	49	74	14	27	26
	<b>50.2</b>	51.8	43.3	54.4	55.9	47.9	44.2	53.8	44.4	42.0	44.2
Auf Kurzstreckenfluege verzichten	<b>415</b>	346	70	58	94	67	47	80	17	26	26
	<b>50.5</b>	51.8	44.9	45.0	54.4	57.8G	42.0	57.8GK	54.3	40.2	44.9
Regionale Lebensmittel einkaufen	<b>569</b>	460	109	90	120	76	80	95	21	49	38
	<b>69.2</b>	68.9	70.2	69.8	69.1	64.9	72.2	68.7	65.3	76.9	65.6
Energieeffiziente Elektrogeraete nutzen	<b>538</b>	440	98	89	109	80	65	96	19	41	38
	<b>65.4</b>	65.9	63.3	69.6	63.1	68.9	58.3	69.6	58.0	64.5	64.8
LED-Lampen nutzen anstatt herkoemmlicher Gluehbirnen	<b>643</b>	531	112	98	138	95	84	115	24	44	43
	<b>78.2</b>	79.6	72.1	76.6	80.0	81.6	75.8	83.1K	75.5	68.7	74.0
Elektrogeraete ganz ausschalten (und nicht auf Stand-by lassen)	<b>479</b>	385	95	80	102	63	61	79	20	38	37
	<b>58.3</b>	57.6	61.2	61.9	59.1	54.2	54.4	57.3	61.7	59.3	63.0
Heizung runterdrehen, wenn moeglich	<b>642</b>	521	121	102	141	89	84	106	24	51	45
	<b>78.0</b>	78.1	77.9	79.4	81.2	76.0	75.1	77.1	75.8	79.6	77.3
Anderes	<b>48</b>	38	10	5	8	12	4	8	4	2	5
	<b>5.9</b>	5.7	6.7	4.1	4.8	10.2	4.0	5.8	12.3	2.9	7.8
Summe	<b>4414</b>	3618	795	699	959	627	556	778	170	329	296
	<b>536.7</b>	542.0	514.0	543.7	553.9	536.8	499.8	563.9	529.0	513.3	506.5

Proportions/Means: Columns Tested (5% risk level) - A/B/C - A/D/E/F/G/H/J/K/L

\* small base

Frage 25 : Was machen Sie alles, um das Klima zu schuetzen?

Teilgruppe: Versucht selbst etwas für den Klimaschutz zu tun (Fr. 24)

	Familienstand				Kinder im HH bis 15 Jahre					
	Gesamt (A)	Ledig (B)	Zus. mit Partner lebend (C)	Ver- heiratet (D)	Verw./ gesch./ getrennt lebend (E)	Ja, ... (F)	1 Kind (G)	2 Kinder (H)	3 Kinder u. mehr (J)	Nein (K)
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>822</b>	250	103*	372	98*	190	99*	73*	18**	633
(Vorgaben)										
Strom vom Öko-Anbieter nutzen	286 34.8	80 32.0	32 31.4	130 34.9	44 45.3ABC	69 36.1	35 35.1	28 38.0	6 34.2	218 34.4
Statt Auto mit Fahrrad oder ÖPNV fahren	380 46.2G	136 54.3ADE	52 50.3	155 41.7	38 38.7	81 42.5	33 33.7	39 53.3G	8 46.5	299 47.3G
Weniger Fleisch essen	413 50.2D	135 54.0D	67 65.1AD	153 41.2	58 58.9D	94 49.4	42 42.4	41 56.2	11 59.6	319 50.5
Auf Kurzstreckenfluege verzichten	415 50.5	124 49.6	56 54.5	190 51.1	45 46.5	97 51.2	56 56.9	29 40.1	12 65.7	318 50.3
Regionale Lebensmittel einkaufen	569 69.2	163 65.4	76 73.9	254 68.3	75 77.0B	120 63.4	59 59.5	48 65.8	13 74.7	449 70.9G
Energieeffiziente Elektrogeraete nutzen	538 65.4B	143 57.1	73 70.2B	256 68.8B	67 68.5	131 69.0	66 66.5	54 73.2	12 65.3	407 64.4
LED-Lampen nutzen anstatt herkoemmlicher Gluehbirnen	643 78.2B	174 69.8	86 83.7B	299 80.4B	83 85.1B	160 84.4K	82 82.6	64 87.3	15 82.4	483 76.3
Elektrogeraete ganz ausschalten (und nicht auf Stand-by lassen)	479 58.3	129 51.8	65 63.4	223 60.1	61 62.8	105 55.3	53 53.9	41 55.7	11 61.5	374 59.2
Heizung runterdrehen, wenn moeglich	642 78.0D	208 83.2D	85 82.2	269 72.4	80 82.1	141 74.2	75 76.4	53 72.9	12 67.1	501 79.2
Anderes	48 5.9	18 7.2	3 2.9	22 6.0	5 5.0	9 4.6	5 5.2	2 3.2	1 7.7	39 6.2
Summe	4414 536.7	1310 524.4	596 577.6	1950 524.9	557 570.0	1006 530.1	505 512.1	400 545.8	101 564.8	3407 538.7

Proportions/Means: Columns Tested (5% risk level) - A/B/C/D/E - A/F/G/H/J/K

\* small base; \*\* very small base (under 30) ineligible for sig testing

Frage 25 : Was machen Sie alles, um das Klima zu schuetzen?

Teilgruppe: Versucht selbst etwas für den Klimaschutz zu tun (Fr. 24)

	HH-Fuehrer		HH-Vorstand		Neue Trends und Entwicklungen...			
	Gesamt (A)	Ja (B)	Nein (C)	Ja (D)	Nein (E)	interes- sieren mich sehr (F)	interes- sieren mich nicht besonders (G)	kuemmern mich nicht (H)
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>822</b>	682	141	591	232	314	416	93*
(Vorgaben)								
Strom vom Öko-Anbieter nutzen	286 34.8	239 35.1	47 33.5	219 37.1	67 28.9	122 38.8	134 32.2	31 33.2
Statt Auto mit Fahrrad oder ÖPNV fahren	380 46.2	315 46.2	65 46.2	270 45.7	110 47.6	155 49.4	188 45.4	36 39.1
Weniger Fleisch essen	413 50.2	356 52.2C	57 40.4	288 48.8	124 53.8	167 53.0	203 48.8	43 46.8
Auf Kurzstreckenfluege verzichten	415 50.5	330 48.4	86 61.0AB	303 51.3	112 48.4	167 53.2	209 50.2	39 42.6
Regionale Lebensmittel einkaufen	569 69.2	476 69.8	93 66.1	411 69.5	158 68.2	211 67.0	297 71.4	61 66.2
Energieeffiziente Elektrogeraete nutzen	538 65.4H	458 67.1C	80 57.1	394 66.7	144 62.1	216 68.7H	273 65.8H	49 52.6
LED-Lampen nutzen anstatt herkoemmlicher Gluehbirnen	643 78.2	541 79.4	102 72.3	471 79.8	171 74.0	246 78.1	332 80.0H	65 70.1
Elektrogeraete ganz ausschalten (und nicht auf Stand-by lassen)	479 58.3C	416 61.0C	64 45.4	340 57.5	139 60.2	172 54.9	257 61.8	50 54.1
Heizung runterdrehen, wenn moeglich	642 78.0	542 79.6C	99 70.7	470 79.5	172 74.4	243 77.2	332 80.0	67 72.2
Anderes	48 5.9	36 5.2	12 8.8	35 6.0	13 5.5	14 4.6	26 6.2	8 8.5
Summe	4414 536.7	3708 544.0	705 501.6	3202 542.0	1211 523.3	1713 545.0	2251 541.8	449 485.6

Proportions/Means: Columns Tested (5% risk level) - A/B/C - A/D/E - A/F/G/H  
 \* small base

Frage 25a : Wissen Sie, was ein CO2-Fussabdruck ist?

	Gesamt (A)	Geschlecht		Alter						Haushaltsgroesse			
		maenn- lich (B)	weib- lich (C)	18-29 Jahre (D)	30-39 Jahre (E)	40-49 Jahre (F)	50-59 Jahre (G)	60-69 Jahre (H)	70-74 Jahre (J)	1 Pers. Haush. (K)	2 Pers. Haush. (L)	3 Pers. Haush. (M)	4 u. m. Pers. Haush. (N)
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	504	500	187	180	174	228	176	60*	226	371	189	218
(Vorgaben)													
Ja	<b>702</b>	359	343	156	135	130	143	104	33	158	245	131	169
	<b>69.9GHJ</b>	71.3	68.6	<b>83.7AGH</b>	<b>75.0GHJ</b>	<b>74.8GHJ</b>	62.9	59.4	55.3	69.9	65.8	69.1	<b>77.6L</b>
Nein	<b>302</b>	145	157	30	45	44	85	71	27	68	127	58	49
	<b>30.1D</b>	28.7	31.4	16.3	25.0	25.2	<b>37.1ADE</b>	<b>40.6ADE</b>	<b>44.7ADE</b>	30.1	<b>34.2N</b>	30.9	22.4
Summe	<b>1004</b>	504	500	187	180	174	228	176	60	226	371	189	218
	<b>100.0</b>	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Proportions/Means: Columns Tested (5% risk level) - A/B/C - A/D/E/F/G/H/J - A/K/L/M/N  
 \* small base

Frage 25a : Wissen Sie, was ein CO2-Fussabdruck ist?

	Haushalts-Nettoeinkommen (monatl.)							Ortsgroesse				
	Gesamt (A)	unter 1.000 € (B)	1.000 € bis unter 2.000 € (C)	2.000 € bis unter 3.000 € (D)	3.000 € bis unter 4.000 € (E)	4.000 € bis unter 5.000 € (F)	5.000 € u. mehr (G)	keine Angabe	unter 5.000 Einw. (H)	5.000 bis u. 20.000 Einw. (J)	20.000 bis u. 100.000 Einw. (K)	100.000 u. mehr Einw. (L)
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	77*	197	211	186	103*	100*	130	144	262	274	324
(Vorgaben)												
Ja	<b>702</b>	44	117	138	147	86	82	89	102	178	187	235
	<b>69.9BC</b>	56.3	59.2	65.7	<b>78.7ABCD</b>	<b>84.1ABC</b>	<b>81.9ABC</b>	68.2	71.0	68.0	68.3	72.3
						<b>D</b>	<b>D</b>					
Nein	<b>302</b>	34	80	72	40	16	18	41	42	84	87	90
	<b>30.1EFG</b>	<b>43.7AEFG</b>	<b>40.8AEFG</b>	<b>34.3EFG</b>	21.3	15.9	18.1	31.8	29.0	32.0	31.7	27.7
Summe	<b>1004</b>	77	197	211	186	103	100	130	144	262	274	324
	<b>100.0</b>	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Proportions/Means: Columns Tested (5% risk level) - A/B/C/D/E/F/G - A/H/J/K/L  
 \* small base

Frage 25a : Wissen Sie, was ein CO2-Fussabdruck ist?

	Schulbildung Befragter			Schulbildung HH-Vorstand			derzeitiger Beruf Befragter					
	Haupt-/ Volks- schule (B)	hoehere Schule ohne Abitur (C)	Abitur/ Hochs.- reife/ abges. Studium (D)	Haupt-/ Volks- schule (E)	hoehere Schule ohne Abitur (F)	Abitur/ Hochs.- reife/ abges. Studium (G)	Arbeiter (H)	Ange- stellte (J)	Beamte (K)	Selbst./ Freie Berufe/ Landw. (L)	Berufs- lose (M)	
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	271	296	437	286	312	406	60*	450	49*	49*	397
(Vorgaben)												
Ja	<b>702</b>	128	207	367	144	222	336	44	324	40	38	256
	<b>69.9BE</b>	47.3	<b>69.9B</b>	<b>84.0ABC</b>	50.5	<b>71.1E</b>	<b>82.8AEF</b>	72.8	<b>72.0M</b>	<b>82.9M</b>	78.6	64.5
Nein	<b>302</b>	143	89	70	142	90	70	16	126	8	10	141
	<b>30.1DG</b>	<b>52.7ACD</b>	<b>30.1D</b>	16.0	<b>49.5AFG</b>	<b>28.9G</b>	17.2	27.2	28.0	17.1	21.4	<b>35.5JK</b>
Summe	<b>1004</b>	271	296	437	286	312	406	60	450	49	49	397
	<b>100.0</b>	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Proportions/Means: Columns Tested (5% risk level) - A/B/C/D - A/E/F/G - A/H/J/K/L/M  
 \* small base

Frage 25a : Wissen Sie, was ein CO2-Fussabdruck ist?

	Bundeslaender			Regionen (Nielsen-Gebiete)							
	Gesamt (A)	Alt (B)	Neu (C)	Nord-West (Schleswig- Holstein, Hamburg, Bremen, Niedersachsen) (D)	Nordrhein- Westfalen (E)	Mitte-West (Hessen, Rheinland-Pfalz, Saarland) (F)	Baden- Wuerttem- berg (G)	Bayern (H)	Berlin (J)	Nord-Ost (Mecklenburg- Vorpommern, Brandenburg, Sachsen- Anhalt) (K)	Mitte-Ost (Sachsen, Thueringen) (L)
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	809	195	162	214	139	134*	162	44*	76*	74*
(Vorgaben)											
Ja	<b>702</b>	568	134	99	146	107	101	115	31	54	50
	<b>69.9D</b>	70.2	69.0	61.1	68.3	<b>77.6D</b>	<b>75.3D</b>	71.1	69.3	70.2	67.4
Nein	<b>302</b>	241	60	63	68	31	33	47	14	23	24
	<b>30.1</b>	29.8	31.0	<b>38.9AFG</b>	31.7	22.4	24.7	28.9	30.7	29.8	32.6
Summe	<b>1004</b>	809	195	162	214	139	134	162	44	76	74
	<b>100.0</b>	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Proportions/Means: Columns Tested (5% risk level) - A/B/C - A/D/E/F/G/H/J/K/L  
 \* small base



Frage 25a : Wissen Sie, was ein CO2-Fussabdruck ist?

	Familienstand				Kinder im HH bis 15 Jahre					
	Gesamt (A)	Ledig (B)	Zus. mit Partner lebend (C)	Ver- heiratet (D)	Verw./ gesch./ getrennt lebend (E)	Ja, ... (F)	1 Kind (G)	2 Kinder (H)	3 Kinder u. mehr (J)	Nein (K)
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	311	125	448	121	229	123	87*	18**	775
(Vorgaben)										
Ja	702	226	94	312	70	171	86	70	15	532
	69.9E	72.7E	75.4E	69.7E	58.0	74.6	69.6	80.1	82.0	68.6
Nein	302	85	31	135	51	58	37	17	3	244
	30.1	27.3	24.6	30.3	42.0ABCD	25.4	30.4	19.9	18.0	31.4
Summe	1004	311	125	448	121	229	123	87	18	775
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Proportions/Means: Columns Tested (5% risk level) - A/B/C/D/E - A/F/G/H/J/K  
 \* small base; \*\* very small base (under 30) ineligible for sig testing

Frage 25a : Wissen Sie, was ein CO2-Fussabdruck ist?

	HH-Fuehrer		HH-Vorstand		Neue Trends und Entwicklungen...			
	Gesamt (A)	Ja (B)	Nein (C)	Ja (D)	Nein (E)	interes- sieren mich sehr (F)	interes- sieren mich nicht besonders (G)	kuemmern mich nicht (H)
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	836	168	731	273	384	496	124
(Vorgaben)								
Ja	702 69.9H	589 70.4	113 67.5	508 69.5	194 71.1	291 75.7H	346 69.7H	65 52.8
Nein	302 30.1	247 29.6	55 32.5	223 30.5	79 28.9	93 24.3	150 30.3	58 47.2AFG
Summe	1004 100.0	836 100.0	168 100.0	731 100.0	273 100.0	384 100.0	496 100.0	124 100.0

Frage 26 : Haben Sie schon einmal Ihren CO2-Fussabdruck ausgeglichen (z.B. fuer eine Flugreise dieselbe Emissionsmenge durch ein Klimaschutzprojekt kompensiert, fuer das Sie bezahlt haben)?

	Geschlecht		Alter						Haushaltsgroesse				
	maenn- lich (B)	weib- lich (C)	18-29 Jahre (D)	30-39 Jahre (E)	40-49 Jahre (F)	50-59 Jahre (G)	60-69 Jahre (H)	70-74 Jahre (J)	1 Pers. Haush. (K)	2 Pers. Haush. (L)	3 Pers. Haush. (M)	4 u. m. Pers. Haush. (N)	
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	504	500	187	180	174	228	176	60*	226	371	189	218
(Vorgaben)													
Ja	<b>120</b>	72	48	45	34	13	19	8	2	27	32	21	40
	12.0HJ	14.3C	9.6	24.2AFGH HJ	18.7AFGH J	7.4	8.4	4.4	2.5	12.0	8.7	11.3	18.2AL
Nein, aber ich kann mir vorstellen, das zu tun	<b>468</b>	207	262	84	84	84	108	82	27	98	175	84	110
	46.6	41.0	52.3AB	44.7	46.8	48.3	47.3	46.6	44.4	43.5	47.2	44.6	50.7
Nein und ich bin auch nicht daran interessiert	<b>416</b>	225	190	58	62	77	101	86	32	101	164	83	68
	41.4DN	44.7C	38.1	31.1	34.4	44.3D	44.3D	48.9DE	53.1DE	44.6N	44.2N	44.1N	31.2
Summe	<b>1004</b>	504	500	187	180	174	228	176	60	226	371	189	218
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Frage 26 : Haben Sie schon einmal Ihren CO2-Fussabdruck ausgeglichen (z.B. fuer eine Flugreise dieselbe Emissionsmenge durch ein Klimaschutzprojekt kompensiert, fuer das Sie bezahlt haben)?

Gesamt (A)	Haushalts-Nettoeinkommen (monatl.)							Ortsgroesse				
	unter 1.000 € (B)	1.000 € bis unter 2.000 € (C)	2.000 € bis unter 3.000 € (D)	3.000 € bis unter 4.000 € (E)	4.000 € bis unter 5.000 € (F)	5.000 € u. mehr (G)	keine Angabe	unter 5.000 Einw. (H)	5.000 bis u. 20.000 Einw. (J)	20.000 bis u. 100.000 Einw. (K)	100.000 u. mehr Einw. (L)	
<b>BASIS (100 %)</b>												
(Vorgaben)												
Ja	120 12.0D	16 20.8ACD	16 7.9	11 5.3	27 14.5D	17 17.0CD	21 21.3ACD	12 9.0	9 6.1	32 12.4	31 11.1	48 14.9H
Nein, aber ich kann mir vorstellen, das zu tun	468 46.6B	21 27.7	100 50.6B	104 49.4B	84 45.0B	53 52.0B	41 40.6	65 50.0	73 51.1	129 49.2	126 46.1	139 43.0
Nein und ich bin auch nicht daran interessiert	416 41.4	40 51.5F	82 41.5	95 45.3F	75 40.5	32 31.0	38 38.1	53 41.0	62 42.8	101 38.4	117 42.7	136 42.1
Summe	1004 100.0	77 100.0	197 100.0	211 100.0	186 100.0	103 100.0	100 100.0	130 100.0	144 100.0	262 100.0	274 100.0	324 100.0

Frage 26 : Haben Sie schon einmal Ihren CO2-Fussabdruck ausgeglichen (z.B. fuer eine Flugreise dieselbe Emissionsmenge durch ein Klimaschutzprojekt kompensiert, fuer das Sie bezahlt haben)?

	Schulbildung Befragter			Schulbildung HH-Vorstand			derzeitiger Beruf Befragter					
	Gesamt (A)	Haupt-/Volksschule (B)	hoehere Schule ohne Abitur (C)	Abitur/Hochs.-reife/abges. Studium (D)	Haupt-/Volksschule (E)	hoehere Schule ohne Abitur (F)	Abitur/Hochs.-reife/abges. Studium (G)	Arbeiter (H)	Ange-stellte (J)	Beamte (K)	Selbst./Freie Berufe/Landw. (L)	Berufslose (M)
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	271	296	437	286	312	406	60*	450	49*	49*	397
(Vorgaben)												
Ja	<b>120</b>	10	28	82	15	29	76	5	51	14	4	46
	<b>12.0BE</b>	3.6	<b>9.4B</b>	<b>18.9ABC</b>	5.2	9.2	<b>18.8AEF</b>	7.7	11.5	<b>29.2AHJLM</b>	8.3	11.5
Nein, aber ich kann mir vorstellen, das zu tun	<b>468</b>	116	147	205	126	152	191	30	218	21	26	173
	<b>46.6</b>	42.8	49.9	46.8	44.1	48.5	47.0	50.4	48.6	43.4	52.2	43.6
Nein und ich bin auch nicht daran interessiert	<b>416</b>	146	120	150	145	132	139	25	180	13	19	178
	<b>41.4DG</b>	<b>53.6ACD</b>	40.7	34.3	<b>50.7AG</b>	<b>42.3G</b>	34.2	41.8	40.0	27.3	39.5	<b>44.9K</b>
Summe	<b>1004</b>	271	296	437	286	312	406	60	450	49	49	397
	<b>100.0</b>	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Frage 26 : Haben Sie schon einmal Ihren CO2-Fussabdruck ausgeglichen (z.B. fuer eine Flugreise dieselbe Emissionsmenge durch ein Klimaschutzprojekt kompensiert, fuer das Sie bezahlt haben)?

	Bundeslaender			Regionen (Nielsen-Gebiete)							
	Alt (B)	Neu (C)		Nord-West (Schleswig- Holstein, Hamburg, Bremen, Niedersachsen) (D)	Nordrhein- Westfalen (E)	Mitte-West (Hessen, Rheinland-Pfalz, Saarland) (F)	Baden- Wuerttem- berg (G)	Bayern (H)	Berlin (J)	Nord-Ost (Mecklenburg- Vorpommern, Brandenburg, Sachsen- Anhalt) (K)	Mitte-Ost (Sachsen, Thueringen) (L)
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	809	195	162	214	139	134*	162	44*	76*	74*
(Vorgaben)											
Ja	<b>120</b>	101	20	9	33	17	26	16	3	9	7
	<b>12.0D</b>	12.4	10.0	5.4	<b>15.3D</b>	12.0	<b>19.6ADH</b>	10.1	7.5	12.2	9.3
Nein, aber ich kann mir vorstellen, das zu tun	<b>468</b>	382	86	87	102	67	48	78	19	37	29
	<b>46.6G</b>	47.2	44.1	<b>53.8G</b>	<b>47.9G</b>	48.4	36.0	48.1	43.4	49.0	39.5
Nein und ich bin auch nicht daran interessiert	<b>416</b>	326	89	66	79	55	59	68	22	30	38
	<b>41.4</b>	40.3	45.9	40.8	36.8	39.6	44.4	41.8	49.1	38.8	<b>51.2E</b>
Summe	<b>1004</b>	809	195	162	214	139	134	162	44	76	74
	<b>100.0</b>	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Proportions/Means: Columns Tested (5% risk level) - A/B/C - A/D/E/F/G/H/J/K/L  
\* small base

Frage 26 : Haben Sie schon einmal Ihren CO2-Fussabdruck ausgeglichen (z.B. fuer eine Flugreise dieselbe Emissionsmenge durch ein Klimaschutzprojekt kompensiert, fuer das Sie bezahlt haben)?

	Gesamt (A)	Familienstand				Kinder im HH bis 15 Jahre				
		Ledig (B)	Zus. mit Partner lebend (C)	Ver- heiratet (D)	Verw./ gesch./ getrennt lebend (E)	Ja, ... (F)	1 Kind (G)	2 Kinder (H)	3 Kinder u. mehr (J)	Nein (K)
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	311	125	448	121	229	123	87*	18**	775
(Vorgaben)										
Ja	120	49	13	51	7	33	15	16	1	87
	12.0E	15.7E	10.7	11.4	5.6	14.5	12.3	18.7	8.4	11.2
Nein, aber ich kann mir vorstellen, das zu tun	468	138	67	206	57	113	59	38	15	356
	46.6	44.4	53.6	46.1	47.2	49.2	47.9	44.0	83.9	45.9
Nein und ich bin auch nicht daran interessiert	416	124	45	190	57	83	49	33	1	333
	41.4	39.9	35.6	42.5	47.2	36.3	39.8	37.2	7.7	42.9
Summe	1004	311	125	448	121	229	123	87	18	775
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Proportions/Means: Columns Tested (5% risk level) - A/B/C/D/E - A/F/G/H/J/K  
 \* small base; \*\* very small base (under 30) ineligible for sig testing

Frage 26 : Haben Sie schon einmal Ihren CO2-Fussabdruck ausgeglichen (z.B. fuer eine Flugreise dieselbe Emissionsmenge durch ein Klimaschutzprojekt kompensiert, fuer das Sie bezahlt haben)?

	Gesamt (A)	HH-Fuehrer		HH-Vorstand		Neue Trends und Entwicklungen...		
		Ja (B)	Nein (C)	Ja (D)	Nein (E)	interes- sieren mich sehr (F)	interes- sieren mich nicht besonders (G)	kueммern mich nicht (H)
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	836	168	731	273	384	496	124
(Vorgaben)								
Ja	120	103	17	88	32	75	40	5
	12.0GH	12.4	9.9	12.1	11.6	19.4AGH	8.2	4.1
Nein, aber ich kann mir vorstellen, das zu tun	468	392	76	329	139	179	246	44
	46.6H	46.9	45.1	45.0	51.0	46.5H	49.6H	35.2
Nein und ich bin auch nicht daran interessiert	416	340	76	314	102	131	209	75
	41.4F	40.7	45.0	42.9	37.4	34.1	42.3F	60.7AFG
Summe	1004	836	168	731	273	384	496	124
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0



Frage 27 : Waeren Sie interessiert, Tipps zur Reduzierung Ihres CO2-Fussabdrucks zu erhalten?

	Geschlecht		Alter						Haushaltsgroesse				
	maenn- lich (B)	weib- lich (C)	18-29 Jahre (D)	30-39 Jahre (E)	40-49 Jahre (F)	50-59 Jahre (G)	60-69 Jahre (H)	70-74 Jahre (J)	1 Pers. Haush. (K)	2 Pers. Haush. (L)	3 Pers. Haush. (M)	4 u. m. Pers. Haush. (N)	
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	504	500	187	180	174	228	176	60*	226	371	189	218
(Vorgaben)													
Ja	<b>547</b>	270	278	121	106	91	109	91	29	118	194	96	140
	<b>54.5</b>	53.6	55.5	64.8AFG HJ	59.1G	52.2	48.0	51.6	48.9	52.3	52.2	50.7	64.1AKLM
Nein	<b>457</b>	234	222	66	74	83	118	85	31	108	178	93	78
	<b>45.5DN</b>	46.4	44.5	35.2	40.9	47.8D	52.0DE	48.4D	51.1D	47.7N	47.8N	49.3N	35.9
Summe	<b>1004</b>	504	500	187	180	174	228	176	60	226	371	189	218
	<b>100.0</b>	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Proportions/Means: Columns Tested (5% risk level) - A/B/C - A/D/E/F/G/H/J - A/K/L/M/N  
 \* small base

Frage 27 : Waeren Sie interessiert, Tipps zur Reduzierung Ihres CO2-Fussabdrucks zu erhalten?

	Haushalts-Nettoeinkommen (monatl.)							Ortsgrösse				
	Gesamt (A)	unter 1.000 € (B)	1.000 € bis unter 2.000 € (C)	2.000 € bis unter 3.000 € (D)	3.000 € bis unter 4.000 € (E)	4.000 € bis unter 5.000 € (F)	5.000 € u. mehr (G)	keine Angabe	unter 5.000 Einw. (H)	5.000 bis u. 20.000 Einw. (J)	20.000 bis u. 100.000 Einw. (K)	100.000 u. mehr Einw. (L)
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	77*	197	211	186	103*	100*	130	144	262	274	324
(Vorgaben)												
Ja	547	33	103	107	112	67	63	62	76	149	140	182
	<b>54.5B</b>	42.5	52.3	50.9	<b>60.3B</b>	<b>65.2BD</b>	<b>63.2B</b>	47.5	52.9	56.9	51.1	56.2
Nein	457	44	94	103	74	36	37	68	68	113	134	142
	<b>45.5</b>	<b>57.5AEFG</b>	47.7	<b>49.1F</b>	39.7	34.8	36.8	52.5	47.1	43.1	48.9	43.8
Summe	<b>1004</b>	77	197	211	186	103	100	130	144	262	274	324
	<b>100.0</b>	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Proportions/Means: Columns Tested (5% risk level) - A/B/C/D/E/F/G - A/H/J/K/L  
 \* small base

Frage 27 : Waeren Sie interessiert, Tipps zur Reduzierung Ihres CO2-Fussabdrucks zu erhalten?

	Schulbildung Befragter			Schulbildung HH-Vorstand			derzeitiger Beruf Befragter					
	Haupt-/ Volks- schule (B)	hoehere Schule ohne Abitur (C)	Abitur/ Hochs.- reife/ abges. Studium (D)	Haupt-/ Volks- schule (E)	hoehere Schule ohne Abitur (F)	Abitur/ Hochs.- reife/ abges. Studium (G)	Arbeiter (H)	Ange- stellte (J)	Beamte (K)	Selbst./ Freie Berufe/ Landw. (L)	Berufs- lose (M)	
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	271	296	437	286	312	406	60*	450	49*	49*	397
(Vorgaben)												
Ja	<b>547</b>	114	159	274	126	169	252	34	245	30	29	208
	<b>54.5BE</b>	42.1	<b>53.7B</b>	<b>62.8ABC</b>	44.1	<b>54.2E</b>	<b>62.2AE</b>	57.5	54.5	61.7	60.2	52.5
Nein	<b>457</b>	157	137	163	160	143	153	25	205	19	19	188
	<b>45.5DG</b>	<b>57.9ACD</b>	<b>46.3D</b>	37.2	<b>55.9AFG</b>	45.8	37.8	42.5	45.5	38.3	39.8	47.5
Summe	<b>1004</b>	271	296	437	286	312	406	60	450	49	49	397
	<b>100.0</b>	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Proportions/Means: Columns Tested (5% risk level) - A/B/C/D - A/E/F/G - A/H/J/K/L/M  
 \* small base

Frage 27 : Waeren Sie interessiert, Tipps zur Reduzierung Ihres CO2-Fussabdrucks zu erhalten?

	Bundeslaender		Regionen (Nielsen-Gebiete)							
	Alt (B)	Neu (C)	Nord-West (Schleswig- Holstein, Hamburg, Bremen, Niedersachsen) (D)	Nordrhein- Westfalen (E)	Mitte-West (Hessen, Rheinland-Pfalz, Saarland) (F)	Baden- Wuerttem- berg (G)	Bayern (H)	Berlin (J)	Nord-Ost (Mecklenburg- Vorpommern, Brandenburg, Sachsen- Anhalt) (K)	Mitte-Ost (Sachsen, Thueringen) (L)
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	809 195	162	214	139	134*	162	44*	76*	74*
(Vorgaben)										
Ja	547	443 104	81	116	92	69	86	24	46	35
	54.5	54.8 53.6	49.9	54.1	66.2ADEGH L	51.7	53.2	53.3	59.7	47.4
Nein	457	366 90	81	98	47	65	76	21	31	39
	45.5F	45.2 46.4	50.1F	45.9F	33.8	48.3F	46.8F	46.7	40.3	52.6F
Summe	1004	809 195	162	214	139	134	162	44	76	74
	100.0	100.0 100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Proportions/Means: Columns Tested (5% risk level) - A/B/C - A/D/E/F/G/H/J/K/L  
 \* small base

Frage 27 : Waeren Sie interessiert, Tipps zur Reduzierung Ihres CO2-Fussabdrucks zu erhalten?

	Familienstand				Kinder im HH bis 15 Jahre					
	Gesamt (A)	Ledig (B)	Zus. mit Partner lebend (C)	Ver- heiratet (D)	Verw./ gesch./ getrennt lebend (E)	Ja, ... (F)	1 Kind (G)	2 Kinder (H)	3 Kinder u. mehr (J)	Nein (K)
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	311	125	448	121	229	123	87*	18**	775
(Vorgaben)										
Ja	547	184	74	239	51	137	66	56	15	411
	54.5E	59.2E	58.9E	53.4E	42.3	59.8	53.6	63.8	83.1	53.0
Nein	457	127	51	209	70	92	57	32	3	365
	45.5	40.8	41.1	46.6	57.7ABCD	40.2	46.4	36.2	16.9	47.0
Summe	1004	311	125	448	121	229	123	87	18	775
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Proportions/Means: Columns Tested (5% risk level) - A/B/C/D/E - A/F/G/H/J/K  
 \* small base; \*\* very small base (under 30) ineligible for sig testing

Frage 27 : Waeren Sie interessiert, Tipps zur Reduzierung Ihres CO2-Fussabdrucks zu erhalten?

	HH-Fuehrer		HH-Vorstand		Neue Trends und Entwicklungen...			
	Gesamt (A)	Ja (B)	Nein (C)	Ja (D)	Nein (E)	interes- sieren mich sehr (F)	interes- sieren mich nicht besonders (G)	kuemmern mich nicht (H)
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	836	168	731	273	384	496	124
(Vorgaben)								
Ja	547 54.5H	465 55.6	83 49.1	385 52.7	162 59.4	240 62.5AGH	264 53.3H	43 34.6
Nein	457 45.5F	371 44.4	85 50.9	346 47.3	111 40.6	144 37.5	231 46.7F	81 65.4AFG
Summe	1004 100.0	836 100.0	168 100.0	731 100.0	273 100.0	384 100.0	496 100.0	124 100.0

Frage 28 : Es gibt einen CO2-Rechner, der mit Ihrem Smartphone den geschätzten CO2-Fussabdruck Ihrer Einkäufe messen kann.  
Das kann Ihnen helfen, nachhaltiger und bewusster einzukaufen. Würden Sie so einen Rechner auf Ihrem Smartphone nutzen?

	Geschlecht		Alter						Haushaltsgroesse				
	maenn- lich (B)	weib- lich (C)	18-29 Jahre (D)	30-39 Jahre (E)	40-49 Jahre (F)	50-59 Jahre (G)	60-69 Jahre (H)	70-74 Jahre (J)	1 Pers. Haush. (K)	2 Pers. Haush. (L)	3 Pers. Haush. (M)	4 u. m. Pers. Haush. (N)	
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	504	500	187	180	174	228	176	60*	226	371	189	218
(Vorgaben)													
Ja	<b>447</b>	218	229	113	95	77	82	63	17	93	149	84	121
	<b>44.5GHJ</b>	43.2	45.8	<b>60.3AFG</b>	<b>52.6GHJ</b>	<b>44.3J</b>	36.1	35.9	28.8	41.2	40.1	44.3	<b>55.6AKL</b>
Nein	<b>557</b>	286	271	74	85	97	146	113	43	133	222	105	97
	<b>55.5DN</b>	56.8	54.2	39.7	47.4	<b>55.7D</b>	<b>63.9ADE</b>	<b>64.1ADE</b>	<b>71.2ADE</b>	<b>58.8N</b>	<b>59.9N</b>	55.7	44.4
Summe	<b>1004</b>	504	500	187	180	174	228	176	60	226	371	189	218
	<b>100.0</b>	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Frage 28 : Es gibt einen CO2-Rechner, der mit Ihrem Smartphone den geschätzten CO2-Fussabdruck Ihrer Einkäufe messen kann.  
Das kann Ihnen helfen, nachhaltiger und bewusster einzukaufen. Würden Sie so einen Rechner auf Ihrem Smartphone nutzen?

	Gesamt (A)	Haushalts-Nettoeinkommen (monatl.)						Ortsgrösse				
		unter 1.000 € (B)	1.000 € bis unter 2.000 € (C)	2.000 € bis unter 3.000 € (D)	3.000 € bis unter 4.000 € (E)	4.000 € bis unter 5.000 € (F)	5.000 € u. mehr (G)	keine Angabe	unter 5.000 Einw. (H)	5.000 bis u. 20.000 Einw. (J)	20.000 bis u. 100.000 Einw. (K)	100.000 u. mehr Einw. (L)
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	77*	197	211	186	103*	100*	130	144	262	274	324
(Vorgaben)												
Ja	447	28	77	78	104	53	53	53	54	130	116	146
	44.5	36.6	39.3	37.2	55.7ABCD	51.7D	52.7BCD	40.9	37.4	49.8H	42.4	45.2
Nein	557	49	120	132	83	50	47	77	90	132	158	178
	55.5E	63.4EG	60.7EG	62.8EFG	44.3	48.3	47.3	59.1	62.6J	50.2	57.6	54.8
Summe	1004	77	197	211	186	103	100	130	144	262	274	324
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0



Frage 28 : Es gibt einen CO2-Rechner, der mit Ihrem Smartphone den geschätzten CO2-Fussabdruck Ihrer Einkäufe messen kann.  
Das kann Ihnen helfen, nachhaltiger und bewusster einzukaufen. Würden Sie so einen Rechner auf Ihrem Smartphone nutzen?

	Schulbildung Befragter			Schulbildung HH-Vorstand			derzeitiger Beruf Befragter					
	Haupt-/ Volks- schule (B)	hoehere Schule ohne Abitur (C)	Abitur/ Hochs.- reife/ abges. Studium (D)	Haupt-/ Volks- schule (E)	hoehere Schule ohne Abitur (F)	Abitur/ Hochs.- reife/ abges. Studium (G)	Arbeiter (H)	Ange- stellte (J)	Beamte (K)	Selbst./ Freie Berufe/ Landw. (L)	Berufs- lose (M)	
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	271	296	437	286	312	406	60*	450	49*	49*	397
(Vorgaben)												
Ja	447	89	128	229	103	140	204	26	208	28	24	162
	44.5BE	33.0	43.3B	52.5ABC	35.9	44.8E	50.4E	42.8	46.2	58.1M	48.3	40.7
Nein	557	182	168	208	184	172	201	34	242	20	25	235
	55.5D	67.0ACD	56.7D	47.5	64.1AFG	55.2	49.6	57.2	53.8	41.9	51.7	59.3K
Summe	1004	271	296	437	286	312	406	60	450	49	49	397
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Frage 28 : Es gibt einen CO2-Rechner, der mit Ihrem Smartphone den geschätzten CO2-Fussabdruck Ihrer Einkäufe messen kann.  
Das kann Ihnen helfen, nachhaltiger und bewusster einzukaufen. Würden Sie so einen Rechner auf Ihrem Smartphone nutzen?

	Bundesländer			Regionen (Nielsen-Gebiete)							
	Alt (B)	Neu (C)		Nord-West (Schleswig- Holstein, Hamburg, Bremen, Niedersachsen) (D)	Nordrhein- Westfalen (E)	Mitte-West (Hessen, Rheinland-Pfalz, Saarland) (F)	Baden- Wuerttem- berg (G)	Bayern (H)	Berlin (J)	Nord-Ost (Mecklenburg- Vorpommern, Brandenburg, Sachsen- Anhalt) (K)	Mitte-Ost (Sachsen, Thüringen) (L)
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	809	195	162	214	139	134*	162	44*	76*	74*
(Vorgaben)											
Ja	<b>447</b>	368	79	73	91	77	55	71	12	37	29
	<b>44.5J</b>	45.5	40.5	<b>45.0J</b>	42.7	<b>55.8AEGJL</b>	41.5	43.9	27.8	<b>49.1J</b>	39.3
Nein	<b>557</b>	441	116	89	123	61	78	91	32	39	45
	<b>55.5F</b>	54.5	59.5	55.0	<b>57.3F</b>	44.2	<b>58.5F</b>	56.1	<b>72.2ADFK</b>	50.9	<b>60.7F</b>
Summe	<b>1004</b>	809	195	162	214	139	134	162	44	76	74
	<b>100.0</b>	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Proportions/Means: Columns Tested (5% risk level) - A/B/C - A/D/E/F/G/H/J/K/L  
\* small base

Frage 28 : Es gibt einen CO2-Rechner, der mit Ihrem Smartphone den geschätzten CO2-Fussabdruck Ihrer Einkäufe messen kann.  
Das kann Ihnen helfen, nachhaltiger und bewusster einzukaufen. Würden Sie so einen Rechner auf Ihrem Smartphone nutzen?

	Familienstand				Kinder im HH bis 15 Jahre					
	Gesamt (A)	Ledig (B)	Zus. mit Partner lebend (C)	Ver- heiratet (D)	Verw./ gesch./ getrennt lebend (E)	Ja, ... (F)	1 Kind (G)	2 Kinder (H)	3 Kinder u. mehr (J)	Nein (K)
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	311	125	448	121	229	123	87*	18**	775
(Vorgaben)										
Ja	447	152	64	191	40	116	57	46	13	330
	44.5E	48.9E	51.0E	42.8	32.9	50.9K	46.3	52.7	74.6	42.6
Nein	557	159	61	256	81	112	66	41	5	445
	55.5	51.1	49.0	57.2	67.1ABC	49.1	53.7	47.3	25.4	57.4F
Summe	1004	311	125	448	121	229	123	87	18	775
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Proportions/Means: Columns Tested (5% risk level) - A/B/C/D/E - A/F/G/H/J/K  
\* small base; \*\* very small base (under 30) ineligible for sig testing

Frage 28 : Es gibt einen CO2-Rechner, der mit Ihrem Smartphone den geschätzten CO2-Fussabdruck Ihrer Einkäufe messen kann.  
Das kann Ihnen helfen, nachhaltiger und bewusster einzukaufen. Würden Sie so einen Rechner auf Ihrem Smartphone nutzen?

	HH-Fuehrer		HH-Vorstand		Neue Trends und Entwicklungen...			
	Gesamt (A)	Ja (B)	Nein (C)	Ja (D)	Nein (E)	interes- sieren mich sehr (F)	interes- sieren mich nicht besonders (G)	kueммern mich nicht (H)
<b>BASIS (100 %)</b>	<b>1004</b>	836	168	731	273	384	496	124
(Vorgaben)								
Ja	447	381	66	317	130	203	211	33
	44.5H	45.6	39.0	43.3	47.8	52.8AGH	42.6H	26.3
Nein	557	455	102	415	142	181	284	91
	55.5F	54.4	61.0	56.7	52.2	47.2	57.4F	73.7AFG
Summe	1004	836	168	731	273	384	496	124
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0