

Tabelle 1

Mehr Verantwortung von Industrie mit hohem CO2-Ausstoß im Kampf gegen den Klimawandel

Sollten Industriezweige, deren Produktion oder deren Produkte vergleichsweise viel CO2 ausstoßen, wie das beispielsweise bei der Automobilindustrie der Fall ist, mehr Verantwortung im Kampf gegen den Klimawandel übernehmen?

	Total	Region		Geschlecht		Alter				
		West	Ost	M	W	- 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1002	833	169	491	511	199	148	141	186	328
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
ja	85	84	87	83	86	84	91	74	85	86
nein	10	11	6	14	6	12	8	10	13	8
weiß nicht, keine Angabe	5	5	7	2	8	4	1	15	2	6
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 03.05.2022-04.05.2022

Tabelle 1

Mehr Verantwortung von Industrie mit hohem CO2-Ausstoß im Kampf gegen den Klimawandel

Sollten Industriezweige, deren Produktion oder deren Produkte vergleichsweise viel CO2 ausstoßen, wie das beispielsweise bei der Automobilindustrie der Fall ist, mehr Verantwortung im Kampf gegen den Klimawandel übernehmen?

	Total	Schulbildung				BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1002	326	298	332	46	42	87	206	300	366
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
ja	85	80	86	91	68	81	85	83	85	85
nein	10	12	10	7	23	8	14	10	7	12
weiß nicht, keine Angabe	5	9	4	2	8	11	0	7	8	3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 03.05.2022-04.05.2022

Tabelle 1

Mehr Verantwortung von Industrie mit hohem CO2-Ausstoß im Kampf gegen den Klimawandel

Sollten Industriezweige, deren Produktion oder deren Produkte vergleichsweise viel CO2 ausstoßen, wie das beispielsweise bei der Automobilindustrie der Fall ist, mehr Verantwortung im Kampf gegen den Klimawandel übernehmen?

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1002	162	216	137	133	158	44	77	74
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
ja	85	81	84	85	88	84	86	85	88
nein	10	14	6	13	10	12	13	10	2
weiß nicht, keine Angabe	5	5	10	2	2	3	1	5	11
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 03.05.2022-04.05.2022

Tabelle 1

Mehr Verantwortung von Industrie mit hohem CO2-Ausstoß im Kampf gegen den Klimawandel

Sollten Industriezweige, deren Produktion oder deren Produkte vergleichsweise viel CO2 ausstoßen, wie das beispielsweise bei der Automobilindustrie der Fall ist, mehr Verantwortung im Kampf gegen den Klimawandel übernehmen?

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	- u. 1500	1500 - u. 2500	2500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1002	239	376	172	215	91	202	177	334
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
ja	85	89	88	74	82	87	89	80	87
nein	10	6	8	15	15	5	4	10	12
weiß nicht, keine Angabe	5	6	3	11	3	8	8	9	1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 03.05.2022-04.05.2022

Tabelle 1

Mehr Verantwortung von Industrie mit hohem CO2-Ausstoß im Kampf gegen den Klimawandel

Sollten Industriezweige, deren Produktion oder deren Produkte vergleichsweise viel CO2 ausstoßen, wie das beispielsweise bei der Automobilindustrie der Fall ist, mehr Verantwortung im Kampf gegen den Klimawandel übernehmen?

	Total	Berufstätig		Politische Stimmung					
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD
Basis (=100%)	1002	571	431	130	134	157	33	43	66
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
ja	85	87	81	90	79	100	79	100	70
nein	10	10	10	7	16	-	13	-	29
weiß nicht, keine Angabe	5	3	9	3	5	0	7	-	1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 03.05.2022-04.05.2022

SOZIO - DEMOGRAPHIE

	Total
Basis (=100%)	1002
	%
Geschlecht	
männlich	49
weiblich	51
Alter	
bis 19 Jahre	7
20 bis 29 Jahre	12
30 bis 39 Jahre	15
40 bis 49 Jahre	14
50 bis 59 Jahre	19
60 bis 69 Jahre	15
70 Jahre und älter	18
Schulbildung	
Volks- oder Hauptschule	33
weiterbildende Schule, ohne Abitur	30
Abitur	15
Studium	19
Schüler	5
Berufstätigkeit	
berufst. einschließl. vorübergehend arbeitslos	57
nicht berufstätig (Rentner, Auszubildende, Schüler, Studenten usw.)	43

Befragungszeitraum: 03.05.2022-04.05.2022

SOZIO - DEMOGRAPHIE

	Total
Basis (=100%)	1002
	%
Haushaltsgröße	
1 Person	24
2 Personen	38
3 Personen	17
4 Personen	12
5 Personen und mehr	9
Haushaltsnettoeinkommen	
bis unter 1500 Euro	9
1500 bis unter 2500 Euro	20
2500 bis unter 3500 Euro	18
3500 Euro und mehr	33
keine Angabe	20
BIK-Stadtregion	
bis unter 5.000	4
5.000 bis unter 20.000	9
20.000 bis unter 100.000	21
100.000 bis unter 500.000	30
500.000 und mehr	37

Befragungszeitraum: 03.05.2022-04.05.2022

SOZIO - DEMOGRAPHIE

	Total
Basis (=100%)	1002
	%
Region/ Bundesland	
Ländergebiete West	83
Nielsen I	16
Schleswig-Holstein	4
Hamburg	2
Niedersachsen	10
Bremen	1
Nielsen II	22
Nordrhein-Westfalen	22
Nielsen IIIa	14
Hessen	8
Rheinland-Pfalz	5
Saarland	1
Nielsen IIIb	13
Baden-Württemberg	13
Nielsen IV	16
Bayern	16
Nielsen Va	3
Berlin-West	3
Ländergebiete Ost	17
Nielsen Vb	2
Berlin-Ost	2
Nielsen VI	8
Mecklenburg-Vorpommern	2
Brandenburg	3
Sachsen-Anhalt	3
Nielsen VII	7
Sachsen	5
Thüringen	3

Befragungszeitraum: 03.05.2022-04.05.2022