

Tabelle 1: Erhebung einer CO2-Steuer auf Energie aus Kohle, Erdöl und Erdgas
Halten Sie es für richtig, wenn auf Energie aus Kohle, Erdöl und Erdgas zusätzlich zum Emissionshandel eine hohe nationale CO2-Steuer erhoben wird, um die Nachfrage nach dieser Energie und damit den CO2-Ausstoß in Deutschland zu senken?

	Total	Region		Geschlecht		Alter					Schulbildung des Befragten			
		West	Ost	M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre	Volks-/Hauptschule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1015 %	838 %	177 %	496 %	519 %	210 %	140 %	171 %	182 %	313 %	370 %	306 %	296 %	43 %
ja	47	51	27	43	50	61	34	48	44	44	43	42	52	77
nein	47	43	65	50	44	36	59	46	48	48	50	51	42	18
weiß nicht, keine Angabe	7	6	7	7	6	3	8	6	8	8	7	7	6	4
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 21.03.-23.03.2017

Tabelle 1: Erhebung einer CO2-Steuer auf Energie aus Kohle, Erdöl und Erdgas
Halten Sie es für richtig, wenn auf Energie aus Kohle, Erdöl und Erdgas zusätzlich zum Emissionshandel eine hohe nationale CO2-Steuer erhoben wird, um die Nachfrage nach dieser Energie und damit den CO2-Ausstoß in Deutschland zu senken?

	Total	Nielsengebiete							BIK-Regionsgrößenklassen (in Tausend)					
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1015 %	163 %	220 %	138 %	133 %	158 %	43 %	80 %	79 %	45 %	96 %	217 %	294 %	363 %
ja	47	59	55	42	43	49	53	33	18	49	56	42	45	48
nein	47	37	39	52	48	45	37	60	72	48	39	51	50	43
weiß nicht, keine Angabe	7	4	7	6	8	5	10	6	10	3	5	7	4	9
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 21.03.-23.03.2017

Tabelle 1: Erhebung einer CO2-Steuer auf Energie aus Kohle, Erdöl und Erdgas
Halten Sie es für richtig, wenn auf Energie aus Kohle, Erdöl und Erdgas zusätzlich zum Emissionshandel eine hohe nationale CO2-Steuer erhoben wird, um die Nachfrage nach dieser Energie und damit den CO2-Ausstoß in Deutschland zu senken?

	Total	Berufstätigkeit des Befragten		Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)						
		ja	nein	1 Person	2 Personen	3 Personen	4+ Personen	- u. 1000	1000 - u.	1500 - u.	2000 - u.	2500 - u.	3000 - u.	3500 +
									1500	2000	2500	3000	3500	3500 +
Basis (=100%)	1015 %	566 %	449 %	234 %	388 %	177 %	215 %	64 %	102 %	99 %	77 %	94 %	76 %	240 %
ja	47	42	53	42	49	36	57	43	50	44	32	46	38	54
nein	47	52	40	51	46	53	38	42	49	51	54	49	61	41
weiß nicht, keine Angabe	7	6	7	7	5	11	5	15	1	5	13	5	0	5
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 21.03.-23.03.2017

Tabelle 1: Erhebung einer CO2-Steuer auf Energie aus Kohle, Erdöl und Erdgas
Halten Sie es für richtig, wenn auf Energie aus Kohle, Erdöl und Erdgas zusätzlich zum Emissionshandel eine hohe nationale CO2-Steuer erhoben wird, um die Nachfrage nach dieser Energie und damit den CO2-Ausstoß in Deutschland zu senken?

	Total	Parteieneigung						k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	Die Linke	AfD	Sonstige	
Basis (=100%)	1015 %	210 %	189 %	56 %	32 %	39 %	34 %	349 %
ja	47	50	45	61	54	21	33	40
nein	47	42	51	36	46	76	64	54
weiß nicht, keine Angabe	7	9	4	3	-	3	3	6
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 21.03.-23.03.2017

	Total
Basis (=100%)	1015 %
Geschlecht	
männlich	49
weiblich	51
Alter	
14 bis 19 Jahre	11
20 bis 29 Jahre	10
30 bis 39 Jahre	14
40 bis 49 Jahre	17
50 bis 59 Jahre	18
60 bis 69 Jahre	13
70 Jahre und älter	18
Schulbildung	
Volks- oder Hauptschule	36
weiterbildende Schule, ohne Abitur	30
Abitur, Studium	29
Schüler	4
Berufstätigkeit	
berufst. einschließl. vorübergehend arbeitslos	56
nicht berufstätig (Rentner, Auszubildende, Schüler, Studenten usw.)	44

Befragungszeitraum: 21.03.-23.03.2017

	Total
Basis (=100%)	1015 %
Haushaltsgröße	
1 Person	23
2 Personen	38
3 Personen	17
4 Personen und mehr	21
Haushaltsnettoeinkommen	
bis unter 1.000 EURO	6
1.000 bis unter 1.500 EURO	10
1.500 bis unter 2.000 EURO	10
2.000 bis unter 2.500 EURO	8
2.500 bis unter 3.000 EURO	9
3.000 bis unter 3.500 EURO	7
3.500 Euro und mehr	24
keine Angabe	26
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	29
500.000 und mehr	36

Befragungszeitraum: 21.03.-23.03.2017

	Total
Basis (=100%)	1015 %
Ländergebiete West	
Nielsen I	
Schleswig-Holstein	3
Hamburg	2
Niedersachsen	10
Bremen	1
Nielsen II	
Nordrhein-Westfalen	22
Nielsen IIIa	
Hessen	7
Rheinland - Pfalz	5
Saarland	1
Nielsen IIIb	
Baden-Württemberg	13
Nielsen IV	
Bayern	16
Nielsen Va	
Berlin-West	3
Ländergebiete Ost	
Nielsen Vb	
Berlin-Ost	2
Nielsen VI	
Mecklenburg-Vorpommern	2
Brandenburg	3
Sachsen-Anhalt	3
Nielsen VII	
Sachsen	5
Thüringen	3

Befragungszeitraum: 21.03.-23.03.2017