

Tabelle 1: Einstellung zum Bau neuer Atomkraftwerke
 Derzeit gibt es zwar von keiner Seite Planungen, neue Atomkraftwerke in Deutschland zu bauen. Aber stellen Sie sich dennoch einmal vor, in Deutschland würden in naher Zukunft neue Atomkraftwerke gebaut werden. Wie würden Sie sich verhalten? Würden sie es ...?

	Total		Geschlecht		Alter					Schulbildung des Befragten					
	West	Ost	M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre	Volks ohne Lehre	Volks mit Lehre	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	noch Schüler	
Basis (=100%)	1000 %	797 %	203 %	491 %	509 %	209 %	151 %	190 %	151 %	297 %	73 %	349 %	328 %	194 %	56 %
ablehnen	58	58	57	49	66	55	65	57	55	59	81	55	55	56	64
wäre es Ihnen egal oder würden sie es akzeptieren	6	4	11	8	4	7	7	7	2	6	7	8	3	5	8
bei uns gibt es schon ein Atomkraftwerk	34	35	30	42	26	36	28	34	41	32	10	34	38	37	28
weiß nicht / keine Angabe	1	1	-	1	1	1	1	-	2	2	-	1	2	1	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.06.2009

Tabelle 1: Einstellung zum Bau neuer Atomkraftwerke
 Derzeit gibt es zwar von keiner Seite Planungen, neue Atomkraftwerke in Deutschland zu bauen. Aber stellen Sie sich dennoch einmal vor, in Deutschland würden in naher Zukunft neue Atomkraftwerke gebaut werden. Wie würden Sie sich verhalten? Würden sie es ...?

	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%)	1000 %	162 %	212 %	131 %	122 %	147 %	42 %	90 %	94 %	57 %	84 %	227 %	316 %	316 %
ablehnen	58	52	65	55	57	58	54	67	49	68	66	53	57	59
wäre es Ihnen egal oder würden sie es akzeptieren	6	2	4	1	12	3	18	13	7	3	1	9	7	5
bei uns gibt es schon ein Atomkraftwerk	34	43	30	41	25	37	25	20	41	28	33	35	35	34
weiß nicht / keine Angabe	1	1	0	0	3	3	-	-	-	-	-	3	1	0
Summe	1	1	0	2	3	-	3	-	4	1	1	0	1	3
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.06.2009

Tabelle 1: Einstellung zum Bau neuer Atomkraftwerke
 Derzeit gibt es zwar von keiner Seite Planungen, neue Atomkraftwerke in Deutschland zu bauen. Aber stellen Sie sich dennoch einmal vor, in Deutschland würden in naher Zukunft neue Atomkraftwerke gebaut werden. Wie würden Sie sich verhalten? Würden sie es ...?

	Total	Berufstätigkeit des Befragten		Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)				
		ja	nein	1 Person	2 Personen	3 Personen	4+ Personen	- u. 1000	1000 - u. 1500	1500 - u. 2000	2000 - u. 2500	2500 +
								%	%	%	%	%
Basis (=100%)	1000 %	529 %	471 %	215 %	371 %	188 %	226 %	138 %	150 %	181 %	133 %	289 %
ablehnen	58	56	60	46	60	57	66	50	63	56	56	59
wäre es Ihnen egal oder würden sie es akzeptieren	6	5	6	5	6	7	6	9	7	4	2	5
bei uns gibt es schon ein Atomkraftwerk	34	37	30	44	31	36	28	37	24	37	40	34
weiß nicht / keine Angabe	1	1	1	1	2	0	0	-	4	2	0	0
Summe	1	1	1	4	1	-	-	4	2	1	1	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.06.2009

Tabelle 1: Einstellung zum Bau neuer Atomkraftwerke
 Derzeit gibt es zwar von keiner Seite Planungen, neue Atomkraftwerke in Deutschland zu bauen. Aber stellen Sie sich dennoch einmal vor, in Deutschland würden in naher Zukunft neue Atomkraftwerke gebaut werden. Wie würden Sie sich verhalten? Würden sie es ...?

	Total	Politische Stimmung						
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1000 %	154 %	227 %	78 %	91 %	73 %	29 %	265 %
ablehnen	58	65	45	83	52	53	61	58
wäre es Ihnen egal oder würden sie es akzeptieren	6	6	7	7	1	5	1	7
bei uns gibt es schon ein Atomkraftwerk	34	28	44	10	44	37	31	33
weiß nicht / keine Angabe	1	1	2	-	3	-	-	1
Summe	1	0	2	-	-	4	8	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.06.2009

Tabelle 2: Einstellung zum Bau neuer Atomkraftwerke in unmittelbarer Umgebung
 Stellen Sie sich dennoch einmal vor, in Ihrer Nachbarschaft, also im Umkreis von 10 Kilometern zu Ihrer Wohnung, würde ein neues Atomkraftwerk gebaut. Wie würden Sie sich verhalten? Würden sie es ...?

	Total		Geschlecht		Alter					Schulbildung des Befragten					
	West	Ost	M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre	Volks ohne Lehre	Volks mit Lehre	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	noch Schüler	
Basis (=100%)	1000 %	797 %	203 %	491 %	509 %	209 %	151 %	190 %	151 %	297 %	73 %	349 %	328 %	194 %	56 %
ablehnen	73	73	72	63	82	75	72	71	70	74	89	70	72	68	84
wäre es Ihnen egal oder würden sie es akzeptieren	4	4	6	6	3	4	5	3	4	5	3	6	2	5	6
bei uns gibt es schon ein Atomkraftwerk	21	21	21	29	13	19	21	22	25	19	8	22	21	25	11
weiß nicht / keine Angabe	1	1	-	1	1	1	1	-	2	2	-	1	2	1	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.06.2009

Tabelle 2: Einstellung zum Bau neuer Atomkraftwerke in unmittelbarer Umgebung
 Stellen Sie sich dennoch einmal vor, in Ihrer Nachbarschaft, also im Umkreis von 10 Kilometern zu Ihrer Wohnung, würde ein neues Atomkraftwerk gebaut. Wie würden Sie sich verhalten? Würden sie es ...?

	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%)	1000 %	162 %	212 %	131 %	122 %	147 %	42 %	90 %	94 %	57 %	84 %	227 %	316 %	316 %
ablehnen	73	68	76	72	78	71	69	75	70	82	76	69	73	72
wäre es Ihnen egal oder würden sie es akzeptieren	4	1	3	7	7	0	6	5	8	-	4	4	3	6
bei uns gibt es schon ein Atomkraftwerk	21	30	17	20	11	25	21	18	22	18	18	22	22	20
weiß nicht / keine Angabe	1	1	0	0	3	3	-	-	-	-	-	3	1	0
Summe	1	-	3	1	1	0	3	2	-	-	1	2	1	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.06.2009

Tabelle 2: Einstellung zum Bau neuer Atomkraftwerke in unmittelbarer Umgebung
 Stellen Sie sich dennoch einmal vor, in Ihrer Nachbarschaft, also im Umkreis von 10 Kilometern zu Ihrer Wohnung, würde ein neues Atomkraftwerk gebaut. Wie würden Sie sich verhalten? Würden sie es ...?

	Total	Berufstätigkeit des Befragten		Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)				
		ja	nein	1 Person	2 Personen	3 Personen	4+ Personen	- u. 1000	1000 - u. 1500	1500 - u. 2000	2000 - u. 2500	2500 +
Basis (=100%)	1000 %	529 %	471 %	215 %	371 %	188 %	226 %	138 %	150 %	181 %	133 %	289 %
ablehnen	73	69	77	66	75	69	79	71	79	69	74	71
wäre es Ihnen egal oder würden sie es akzeptieren	4	5	4	6	2	5	4	10	1	3	1	4
bei uns gibt es schon ein Atomkraftwerk	21	24	17	24	20	23	16	18	15	25	22	23
weiß nicht / keine Angabe	1	1	1	1	2	0	0	-	4	2	0	0
Summe	1	2	1	3	0	2	1	2	1	1	2	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.06.2009

Tabelle 2: Einstellung zum Bau neuer Atomkraftwerke in unmittelbarer Umgebung
 Stellen Sie sich dennoch einmal vor, in Ihrer Nachbarschaft, also im Umkreis von 10 Kilometern zu Ihrer Wohnung, würde ein neues Atomkraftwerk gebaut. Wie würden Sie sich verhalten? Würden sie es ...?

	Total	Politische Stimmung						k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	Sonstige	
Basis (=100%)	1000 %	154 %	227 %	78 %	91 %	73 %	29 %	265 %
ablehnen	73	79	64	91	63	69	71	73
wäre es Ihnen egal oder würden sie es akzeptieren	4	4	5	2	1	14	3	4
bei uns gibt es schon ein Atomkraftwerk	21	13	29	7	33	17	20	22
weiß nicht / keine Angabe	1	1	2	-	3	-	-	1
Summe	1	3	1	-	0	-	5	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.06.2009

Tabelle 3: Gefährdung der Stromversorgung durch den Atomausstieg
 Glauben Sie, dass durch die Beibehaltung des gesetzlich verankerten Atomausstieges in Deutschland die Stromversorgung gefährdet ist?

	Total		Geschlecht		Alter					Schulbildung des Befragten					
	West	Ost	M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre	Volks ohne Lehre	Volks mit Lehre	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	noch Schüler	
Basis (=100%)	1000 %	797 %	203 %	491 %	509 %	209 %	151 %	190 %	151 %	297 %	73 %	349 %	328 %	194 %	56 %
ja	33	33	31	32	33	30	31	30	40	33	44	41	28	21	35
nein	65	65	65	67	62	67	68	65	59	63	50	58	68	77	65
weiß nicht / keine Angabe	3	2	4	1	5	2	1	5	1	4	6	2	4	2	0
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.06.2009

Tabelle 3: Gefährdung der Stromversorgung durch den Atomausstieg
 Glauben Sie, dass durch die Beibehaltung des gesetzlich verankerten Atomausstieges in Deutschland die Stromversorgung gefährdet ist?

	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%)	1000 %	162 %	212 %	131 %	122 %	147 %	42 %	90 %	94 %	57 %	84 %	227 %	316 %	316 %
ja	33	36	30	33	34	35	28	21	39	21	40	35	29	34
nein	65	62	67	63	64	64	68	72	60	79	55	63	67	64
weiß nicht / keine Angabe	3	2	3	4	2	1	4	8	1	-	6	2	3	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.06.2009

Tabelle 3: Gefährdung der Stromversorgung durch den Atomausstieg
 Glauben Sie, dass durch die Beibehaltung des gesetzlich verankerten Atomausstieges in Deutschland die Stromversorgung gefährdet ist?

	Total	Berufstätigkeit des Befragten		Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)				
		ja	nein	1 Per-son	2 Per-sonen	3 Per-sonen	4+ Per-sonen	- u. 1000	1000 - u. 1500	1500 - u. 2000	2000 - u. 2500	2500 +
Basis (=100%)	1000 %	529 %	471 %	215 %	371 %	188 %	226 %	138 %	150 %	181 %	133 %	289 %
ja	33	33	32	31	30	38	33	38	35	36	25	28
nein	65	65	64	64	68	61	63	58	62	60	74	71
weiß nicht / keine Angabe	3	2	3	5	2	1	3	4	3	4	1	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.06.2009

Tabelle 3: Gefährdung der Stromversorgung durch den Atomausstieg
 Glauben Sie, dass durch die Beibehaltung des gesetzlich verankerten Atomausstieges in Deutschland die Stromversorgung gefährdet ist?

	Total	Politische Stimmung						k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	Sonstige	
Basis (=100%)	1000 %	154 %	227 %	78 %	91 %	73 %	29 %	265 %
ja	33	30	41	8	45	38	30	26
nein	65	68	54	90	53	62	70	70
weiß nicht / keine Angabe	3	2	5	2	2	-	-	3
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.06.2009

Tabelle 4: Strompreissenkung durch Laufzeitverlängerung der Atomkraftwerke
 Glauben Sie, dass durch eine Laufzeitverlängerung deutscher Atomkraftwerke die Strompreise in Deutschland sinken würden ?

	Total		Geschlecht		Alter					Schulbildung des Befragten					
	West	Ost	M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre	Volks ohne Lehre	Volks mit Lehre	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	noch Schüler	
Basis (=100%)	1000 %	797 %	203 %	491 %	509 %	209 %	151 %	190 %	151 %	297 %	73 %	349 %	328 %	194 %	56 %
ja	22	22	25	28	17	37	23	19	19	16	19	23	20	23	33
nein	74	75	72	71	77	61	75	76	80	79	76	74	76	74	64
weiß nicht / keine Angabe	3	4	2	1	5	1	3	5	1	5	5	3	4	3	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.06.2009

Tabelle 4: Strompreissenkung durch Laufzeitverlängerung der Atomkraftwerke
 Glauben Sie, dass durch eine Laufzeitverlängerung deutscher Atomkraftwerke die Strompreise in Deutschland sinken würden ?

	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%)	1000 %	162 %	212 %	131 %	122 %	147 %	42 %	90 %	94 %	57 %	84 %	227 %	316 %	316 %
ja	22	20	19	22	29	21	10	16	39	12	24	21	27	20
nein	74	75	77	74	68	75	90	80	60	86	71	77	70	75
weiß nicht / keine Angabe	3	5	4	4	2	3	1	4	0	2	5	3	2	5
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.06.2009

Tabelle 4: Strompreissenkung durch Laufzeitverlängerung der Atomkraftwerke
 Glauben Sie, dass durch eine Laufzeitverlängerung deutscher Atomkraftwerke die Strompreise in Deutschland sinken würden ?

	Total	Berufstätigkeit des Befragten		Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)				
		ja	nein	1 Person	2 Personen	3 Personen	4+ Personen	- u. 1000	1000 - u. 1500	1500 - u. 2000	2000 - u. 2500	2500 +
Basis (=100%)	1000 %	529 %	471 %	215 %	371 %	188 %	226 %	138 %	150 %	181 %	133 %	289 %
ja	22	24	21	23	19	25	25	21	13	27	22	24
nein	74	74	75	71	78	71	73	75	83	70	77	74
weiß nicht / keine Angabe	3	3	4	6	2	4	2	4	4	4	1	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.06.2009

Tabelle 4: Strompreissenkung durch Laufzeitverlängerung der Atomkraftwerke
 Glauben Sie, dass durch eine Laufzeitverlängerung deutscher Atomkraftwerke die Strompreise in Deutschland sinken würden ?

	Total	Politische Stimmung						
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1000 %	154 %	227 %	78 %	91 %	73 %	29 %	265 %
ja	22	15	29	13	22	14	24	22
nein	74	81	68	84	72	86	73	74
weiß nicht / keine Angabe	3	4	3	2	5	-	2	4
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.06.2009

	Total
Basis (=100%)	1000 %
Geschlecht	
Männer	49
Frauen	51
Alter	
14-19 Jahre	8
20-29 Jahre	13
30-39 Jahre	15
40-49 Jahre	19
50-59 Jahre	15
60-69 Jahre	14
70+ Jahre	15
Schulbildung	
Volksschule ohne Lehre	7
Volksschule mit Lehre	35
weiterbildende Schule, ohne Abitur	33
Abitur, Studium	19
Schüler	6
Berufstätigkeit	
berufst. einschließl. vorübergehend arbeitslos	53
nicht berufstätig (Rentner, Auszubildende, Schüler, Studenten usw.)	47

Befragungszeitraum: 30.06.2009

	Total
Basis (=100%)	100 %
Haushaltsgröße	
Eine Person	21
Zwei Personen	37
Drei Personen	19
Vier Personen und mehr	23
Haushaltsnettoeinkommen	
- unter 1.000 Euro	14
1.000 - unter 1.500 Euro	15
1.500 - unter 2.000 Euro	18
2.000 - unter 2.500 Euro	13
2.500 - unter 3.000 Euro	12
3.000 + Euro	17
keine Angabe	11
BIK-Stadtregion	
- u. 5.000	6
5.000 - u. 20.000	8
20.000 - u. 100.000	23
100.000 - u. 500.000	32
500.000 und mehr	32

Befragungszeitraum: 30.06.2009

	Total
Basis (=100%)	100 %
Ländergebiete West	
Nielsen I	
Schleswig-Holstein	3
Hamburg	2
Niedersachsen	10
Bremen	1
Nielsen II	
Nordrhein-Westfalen	21
Nielsen IIIa	
Hessen	7
Rheinland - Pfalz	5
Saarland	1
Nielsen IIIb	
Baden-Württemberg	12
Nielsen IV	
Bayern	15
Nielsen Va	
Berlin-West	2
Ländergebiete Ost	
Nielsen Vb	
Berlin-Ost	2
Nielsen VI	
Mecklenburg-Vorpommern	2
Brandenburg	4
Sachsen-Anhalt	3
Nielsen VII	
Sachsen	6
Thüringen	3

Befragungszeitraum: 30.06.2009