

Tabelle 1: Ausstieg aus der Atomenergie
 Immer wieder wird über den Ausstieg aus der Atomenergie diskutiert. Wie ist Ihre Meinung hierzu? Sollte Ihrer Meinung nach ...?

	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%)	1001 %	798 %	203 %	482 %	519 %	197 %	164 %	180 %	145 %	315 %	74 %	363 %	322 %	185 %	58 %
der Ausstieg aus der Atomenergie noch beschleunigt werden	29	29	27	20	37	30	28	37	38	19	30	30	26	30	34
am gegenwärtigen Ausstiegstempo festgehalten werden	27	27	24	27	26	28	29	28	20	28	12	21	34	32	27
sollte der Ausstieg aus der Atomkraft hinausgezögert werden	11	12	6	12	9	3	15	6	14	15	11	10	13	10	3
sollten die jetzigen Atomkraftwerke ohne Laufzeitbegrenzung weiterbetrieben werden	12	12	12	15	9	15	12	7	12	12	13	13	12	7	14
sollte die Atomkraft sogar noch weiter ausgebaut werden	15	13	23	22	8	16	10	16	15	16	16	17	12	17	10
weiß nicht\ keine Angabe	7	7	8	3	10	8	6	6	2	10	18	9	3	4	13
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.07.-31.07.2007

Tabelle 1: Ausstieg aus der Atomenergie
 Immer wieder wird über den Ausstieg aus der Atomenergie diskutiert. Wie ist Ihre Meinung hierzu? Sollte Ihrer Meinung nach ...?

	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%)	1001 %	161 %	215 %	131 %	121 %	145 %	50 %	88 %	91 %	53 %	86 %	227 %	321 %	314 %
der Ausstieg aus der Atomenergie noch beschleunigt werden	29	36	30	22	21	30	46	31	22	20	36	26	25	35
am gegenwärtigen Ausstiegstempo festgehalten werden	27	32	27	29	32	20	20	22	25	28	18	26	30	27
sollte der Ausstieg aus der Atomkraft hinausgezögert werden	11	4	15	11	16	16	3	5	8	2	16	10	11	12
sollten die jetzigen Atomkraftwerke ohne Laufzeitbegrenzung weiterbetrieben werden	12	12	11	16	6	13	18	9	12	12	13	13	12	10
sollte die Atomkraft sogar noch weiter ausgebaut werden	15	8	10	18	17	15	9	27	22	26	12	21	16	8
weiß nicht\ keine Angabe	7	8	6	5	9	7	4	6	11	12	5	5	6	9
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.07.-31.07.2007

Tabelle 1: Ausstieg aus der Atomenergie
 Immer wieder wird über den Ausstieg aus der Atomenergie diskutiert. Wie ist Ihre Meinung hierzu? Sollte Ihrer Meinung nach ...?

	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 - u.	2000 - u.	2500 +
									1500	2000	2500	
Basis (=100%)	1001 %	511 %	490 %	209 %	367 %	192 %	233 %	109 %	150 %	186 %	126 %	290 %
der Ausstieg aus der Atomenergie noch beschleunigt werden	29	32	25	25	26	34	32	22	31	33	37	25
am gegenwärtigen Ausstiegstempo festgehalten werden	27	30	23	26	31	26	21	27	22	25	20	35
sollte der Ausstieg aus der Atomkraft hinausgezögert werden	11	9	13	16	14	5	6	8	9	10	12	12
sollten die jetzigen Atomkraftwerke ohne Laufzeitbegrenzung weiterbetrieben werden	12	11	13	11	13	7	14	12	13	14	19	7
sollte die Atomkraft sogar noch weiter ausgebaut werden	15	14	16	13	12	21	16	18	14	13	8	18
weiß nicht\ keine Angabe	7	4	10	8	5	6	10	13	10	5	4	4
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.07.-31.07.2007

Tabelle 1: Ausstieg aus der Atomenergie
 Immer wieder wird über den Ausstieg aus der Atomenergie diskutiert. Wie ist Ihre Meinung hierzu? Sollte Ihrer Meinung nach ...?

	Total	Parteipräferenz						K.A. Nicht Wähl.
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke.	Sonstige	
Basis (=100%)	1001 %	174 %	242 %	60 %	62 %	82 %	22 %	265 %
der Ausstieg aus der Atomenergie noch beschleunigt werden	29	32	15	63	19	46	36	27
am gegenwärtigen Ausstiegstempo festgehalten werden	27	36	29	28	15	15	20	27
sollte der Ausstieg aus der Atomkraft hinausgezögert werden	11	5	20	3	22	3	3	10
sollten die jetzigen Atomkraftwerke ohne Laufzeitbegrenzung weiterbetrieben werden	12	15	8	3	17	14	20	13
sollte die Atomkraft sogar noch weiter ausgebaut werden	15	8	19	3	22	20	11	15
weiß nicht\ keine Angabe	7	3	8	-	5	2	10	8
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.07.-31.07.2007

Tabelle 2: Laufzeitverkürzung bei Atomkraftwerken
 Bei welchen Atomkraftwerken sollten Ihrer Meinung nach die Laufzeiten verkürzt werden:

	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%)	1001 %	798 %	203 %	482 %	519 %	197 %	164 %	180 %	145 %	315 %	74 %	363 %	322 %	185 %	58 %
bei keinen	3	3	2	4	2	1	3	3	1	3	1	3	2	4	-
bei den ältesten	5	6	4	7	4	5	4	3	7	7	8	7	4	3	8
bei den stör anfälligsten	20	21	16	24	16	17	14	22	16	25	27	20	15	22	31
bei den ältesten und bei den stör anfälligsten	50	49	52	49	50	50	61	46	56	43	39	48	58	47	39
bei allen	19	19	20	14	24	24	17	24	17	16	22	19	18	21	19
weiß nicht\ keine Angabe	3	3	4	2	4	2	1	3	2	5	4	3	3	3	3
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.07.-31.07.2007

Tabelle 2: Laufzeitverkürzung bei Atomkraftwerken
 Bei welchen Atomkraftwerken sollten Ihrer Meinung nach die Laufzeiten verkürzt werden:

	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%)	1001 %	161 %	215 %	131 %	121 %	145 %	50 %	88 %	91 %	53 %	86 %	227 %	321 %	314 %
bei keinen	3	8	2	1	1	1	1	2	3	1	3	3	2	3
bei den ältesten	5	6	4	4	10	6	6	5	3	2	2	7	7	4
bei den stör anfälligsten	20	18	21	23	23	23	18	14	14	7	26	17	23	19
bei den ältesten und bei den stör anfälligsten	50	45	57	48	46	47	31	54	58	53	49	57	48	46
bei allen	19	18	15	21	18	19	42	21	17	31	17	15	17	23
weiß nicht\ keine Angabe	3	6	2	2	1	3	3	4	5	6	4	1	3	4
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.07.-31.07.2007

Tabelle 2: Laufzeitverkürzung bei Atomkraftwerken
 Bei welchen Atomkraftwerken sollten Ihrer Meinung nach die Laufzeiten verkürzt werden:

	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%)	1001 %	511 %	490 %	209 %	367 %	192 %	233 %	109 %	150 %	186 %	126 %	290 %
bei keinen	3	3	3	2	2	4	3	1	4	1	0	2
bei den ältesten	5	5	6	8	6	3	4	10	7	2	5	4
bei den stör anfälligsten	20	15	25	22	22	9	23	18	19	17	27	22
bei den ältesten und bei den stör anfälligsten	50	54	46	47	47	55	54	51	43	57	40	55
bei allen	19	21	18	18	18	28	16	17	23	22	23	15
weiß nicht\ keine Angabe	3	2	4	4	4	2	1	3	4	2	5	3
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.07.-31.07.2007

Tabelle 2: Laufzeitverkürzung bei Atomkraftwerken
 Bei welchen Atomkraftwerken sollten Ihrer Meinung nach die Laufzeiten verkürzt werden:

	Total	Parteipräferenz						K.A. Nicht Wähl.
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke.	Sonstige	
Basis (=100%)	1001 %	174 %	242 %	60 %	62 %	82 %	22 %	265 %
bei keinen	3	1	2	1	-	3	-	3
bei den ältesten	5	5	6	5	2	6	13	5
bei den stör anfälligsten	20	19	29	15	23	13	19	15
bei den ältesten und bei den stör anfälligsten	50	51	53	53	54	42	22	53
bei allen	19	22	7	26	18	31	42	20
weiß nicht\ keine Angabe	3	3	2	0	3	5	3	4
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.07.-31.07.2007

Tabelle 3: Veröffentlichung von Informationen über Zwischenfälle in Atomanlagen
 Seit Beginn der zivilen Nutzung der Atomkraft in Deutschland sind immer wieder Zwischenfälle in Atomanlagen aufgetreten.
 Sollten die Informationen über diese Zwischenfälle der Öffentlichkeit zugänglich gemacht werden?

	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%)	1001 %	798 %	203 %	482 %	519 %	197 %	164 %	180 %	145 %	315 %	74 %	363 %	322 %	185 %	58 %
ja	91	92	88	90	92	88	89	92	97	91	91	91	94	91	79
nein	8	7	11	9	6	11	10	7	3	7	5	7	6	8	21
weiß nicht\ keine Angabe	1	1	1	1	2	1	1	2	-	2	4	2	-	0	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.07.-31.07.2007

Tabelle 3: Veröffentlichung von Informationen über Zwischenfälle in Atomanlagen
 Seit Beginn der zivilen Nutzung der Atomkraft in Deutschland sind immer wieder Zwischenfälle in Atomanlagen aufgetreten.
 Sollten die Informationen über diese Zwischenfälle der Öffentlichkeit zugänglich gemacht werden?

	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%)	1001 %	161 %	215 %	131 %	121 %	145 %	50 %	88 %	91 %	53 %	86 %	227 %	321 %	314 %
ja	91	90	94	93	91	90	96	86	87	86	93	88	92	93
nein	8	10	6	7	9	4	3	13	12	8	6	11	7	7
weiß nicht\ keine Angabe	1	0	-	0	-	6	1	2	1	7	0	1	1	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.07.-31.07.2007

Tabelle 3: Veröffentlichung von Informationen über Zwischenfälle in Atomanlagen
 Seit Beginn der zivilen Nutzung der Atomkraft in Deutschland sind immer wieder Zwischenfälle in Atomanlagen aufgetreten.
 Sollten die Informationen über diese Zwischenfälle der Öffentlichkeit zugänglich gemacht werden?

	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%)	1001 %	511 %	490 %	209 %	367 %	192 %	233 %	109 %	150 %	186 %	126 %	290 %
ja	91	92	90	93	93	88	89	89	91	94	89	91
nein	8	7	8	5	7	11	9	7	7	6	11	8
weiß nicht\ keine Angabe	1	1	2	2	0	1	2	4	2	0	-	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.07.-31.07.2007

Tabelle 3: Veröffentlichung von Informationen über Zwischenfälle in Atomanlagen
 Seit Beginn der zivilen Nutzung der Atomkraft in Deutschland sind immer wieder Zwischenfälle in Atomanlagen aufgetreten.
 Sollten die Informationen über diese Zwischenfälle der Öffentlichkeit zugänglich gemacht werden?

	Total	Parteipräferenz						K.A. Nicht Wähl.
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke.	Sonstige	
Basis (=100%)	1001 %	174 %	242 %	60 %	62 %	82 %	22 %	265 %
ja	91	90	91	98	93	94	92	91
nein	8	8	8	2	5	6	8	7
weiß nicht\ keine Angabe	1	2	1	-	2	-	-	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.07.-31.07.2007

Tabelle 4: Verschärfung der Kontrolle der Atomkraftwerksbetreiber durch die Atomaufsichtsbehörde
 Nach den Zwischenfällen in den Atomkraftwerken 'Brunsbüttel' und 'Krümmel' wurde über eine Verschärfung der Atomaufsicht diskutiert. Sollte Ihrer Meinung nach die Kontrolle der Atomkraftwerksbetreiber durch die Atomaufsichtsbehörde zukünftig verschärft werden oder reichen die derzeitigen Kontrollen aus?

	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%)	1001 %	798 %	203 %	482 %	519 %	197 %	164 %	180 %	145 %	315 %	74 %	363 %	322 %	185 %	58 %
Kontrolle sollte verschärft werden	85	85	83	81	88	83	82	86	89	84	93	88	82	80	77
derzeitige Kontrollen reichen aus	12	11	13	15	8	13	17	12	6	11	5	9	12	16	21
weiß nicht\ keine Angabe	4	4	3	3	4	4	1	2	5	5	2	3	6	4	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.07.-31.07.2007

Tabelle 4: Verschärfung der Kontrolle der Atomkraftwerksbetreiber durch die Atomaufsichtsbehörde

Nach den Zwischenfällen in den Atomkraftwerken 'Brunsbüttel' und 'Krümmel' wurde über eine Verschärfung der Atomaufsicht diskutiert. Sollte Ihrer Meinung nach die Kontrolle der Atomkraftwerksbetreiber durch die Atomaufsichtsbehörde zukünftig verschärft werden oder reichen die derzeitigen Kontrollen aus?

	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%)	1001 %	161 %	215 %	131 %	121 %	145 %	50 %	88 %	91 %	53 %	86 %	227 %	321 %	314 %
Kontrolle sollte verschärft werden	85	87	87	85	80	81	93	86	78	79	80	86	83	87
derzeitige Kontrollen reichen aus	12	8	10	13	16	13	7	10	18	9	13	13	13	10
weiß nicht\ keine Angabe	4	5	3	2	3	6	0	4	4	12	7	1	4	3
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.07.-31.07.2007

Tabelle 4: Verschärfung der Kontrolle der Atomkraftwerksbetreiber durch die Atomaufsichtsbehörde
 Nach den Zwischenfällen in den Atomkraftwerken 'Brunsbüttel' und 'Krümmel' wurde über eine Verschärfung der Atomaufsicht diskutiert. Sollte Ihrer Meinung nach die Kontrolle der Atomkraftwerksbetreiber durch die Atomaufsichtsbehörde zukünftig verschärft werden oder reichen die derzeitigen Kontrollen aus?

	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%)	1001 %	511 %	490 %	209 %	367 %	192 %	233 %	109 %	150 %	186 %	126 %	290 %
Kontrolle sollte verschärft werden	85	85	84	84	83	88	85	85	85	87	82	84
derzeitige Kontrollen reichen aus	12	12	12	11	13	11	13	14	9	11	14	12
weiß nicht\ keine Angabe	4	3	4	5	5	2	2	1	6	2	4	3
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.07.-31.07.2007

Tabelle 4: Verschärfung der Kontrolle der Atomkraftwerksbetreiber durch die Atomaufsichtsbehörde

Nach den Zwischenfällen in den Atomkraftwerken 'Brunsbüttel' und 'Krümmel' wurde über eine Verschärfung der Atomaufsicht diskutiert. Sollte Ihrer Meinung nach die Kontrolle der Atomkraftwerksbetreiber durch die Atomaufsichtsbehörde zukünftig verschärft werden oder reichen die derzeitigen Kontrollen aus?

	Total	Parteipräferenz						K.A. Nicht Wähl.
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke.	Sonstige	
Basis (=100%)	1001 %	174 %	242 %	60 %	62 %	82 %	22 %	265 %
Kontrolle sollte verschärft werden	85	92	82	83	85	81	96	85
derzeitige Kontrollen reichen aus	12	5	15	11	13	15	4	10
weiß nicht\ keine Angabe	4	2	3	6	2	4	0	5
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 30.07.-31.07.2007

	Total
Basis (=100%)	1001 %
Geschlecht	
Männer	48
Frauen	52
Alter	
14-19 Jahre	8
20-29 Jahre	12
30-39 Jahre	16
40-49 Jahre	18
50-59 Jahre	14
60-69 Jahre	16
70+ Jahre	15
Schulbildung	
Volksschule ohne Lehre	7
Volksschule mit Lehre	36
weiterbildende Schule, ohne Abitur	32
Abitur, Studium	18
Schüler	6
Berufstätigkeit	
berufst. einschließl. vorübergehend arbeitslos	51
nicht berufstätig (Rentner, Auszubildende, Schüler, Studenten usw.)	49

Befragungszeitraum: 30.07.-31.07.2007

	Total
Basis (=100%)	1001 %
Haushaltsgröße	
Eine Person	21
Zwei Personen	37
Drei Personen	19
Vier Personen und mehr	23
Haushaltsnettoeinkommen	
- unter 1.000 Euro	11
1.000 - unter 1.500 Euro	15
1.500 - unter 2.000 Euro	19
2.000 - unter 2.500 Euro	13
2.500 - unter 3.000 Euro	11
3.000 + Euro	18
keine Angabe	14
BIK-Stadtregion	
- u. 5.000	5
5.000 - u. 20.000	9
20.000 - u. 100.000	23
100.000 - u. 500.000	32
500.000 und mehr	31

Befragungszeitraum: 30.07.-31.07.2007

	Total
Basis (=100%)	1001 %
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	14
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	6
Thüringen	3

Befragungszeitraum: 30.07.-31.07.2007