

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Politik														
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) sehr groß	23	23	24	28	19	19	21	16	22	32	19	24	31	8
(2) eher groß	26	26	23	27	24	21	23	26	26	30	23	26	30	10
(3) teils, teils	30	29	33	27	33	37	27	34	31	24	27	28	31	68
(4) eher gering	10	10	8	7	13	19	11	3	11	7	9	15	6	10
(5) sehr gering	11	10	12	11	11	4	19	19	10	7	21	6	3	4
Durchschnitt (1-5)	2.6	2.6	2.6	2.4	2.7	2.7	2.8	2.8	2.6	2.3	2.9	2.5	2.2	2.9
Top-Two (1+2)	49	50	46	55	43	40	44	43	48	62	42	50	61	18
Bottom-Two (4+5)	21	21	20	17	24	23	29	23	21	14	30	22	8	13
weiß nicht, keine Angabe	0	0	-	-	0	-	-	-	0	1	0	0	0	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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	
Politik														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) sehr groß	23	22	24	20	29	20	40	30	13	23	15	21	26	25
(2) eher groß	26	29	18	32	33	25	19	13	36	20	36	22	27	25
(3) teils, teils	30	32	41	19	26	25	29	29	36	39	36	31	26	30
(4) eher gering	10	12	8	8	9	14	5	8	11	17	7	7	12	10
(5) sehr gering	11	6	10	20	2	15	7	20	5	0	6	18	8	11
Durchschnitt (1-5)	2.6	2.5	2.6	2.8	2.2	2.8	2.2	2.7	2.6	2.5	2.5	2.8	2.5	2.6
Top-Two (1+2)	49	51	42	52	62	45	59	43	49	44	51	43	53	49
Bottom-Two (4+5)	21	18	18	29	11	30	12	28	15	17	13	25	20	21
weiß nicht, keine Angabe	0	-	-	0	1	0	-	-	-	-	0	-	0	0
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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 - u. 3000	3000 - u. 3500	3500 +
Politik														
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) sehr groß	23	22	25	24	25	22	22	19	25	20	21	16	40	33
(2) eher groß	26	25	26	22	30	23	25	15	23	21	36	24	25	33
(3) teils, teils	30	30	31	26	28	39	30	33	26	29	29	39	28	25
(4) eher gering	10	11	8	7	12	8	12	7	9	19	11	15	6	6
(5) sehr gering	11	12	9	21	5	8	11	27	18	10	3	6	2	3
Durchschnitt (1-5)	2.6	2.7	2.5	2.8	2.4	2.6	2.7	3.1	2.7	2.8	2.4	2.7	2.1	2.1
Top-Two (1+2)	49	47	52	45	55	45	47	33	47	41	57	40	64	66
Bottom-Two (4+5)	21	23	17	28	17	16	23	34	27	29	13	21	8	10
weiß nicht, keine Angabe	0	0	0	1	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
Politik									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) sehr groß	23	32	27	14	32	34	23	25	19
(2) eher groß	26	25	38	46	22	43	29	17	19
(3) teils, teils	30	29	22	22	28	15	46	24	35
(4) eher gering	10	7	6	9	9	6	2	13	12
(5) sehr gering	11	7	7	9	8	2	-	21	15
Durchschnitt (1-5)	2.6	2.3	2.3	2.5	2.4	2.0	2.3	2.9	2.8
Top-Two (1+2)	49	57	65	60	55	77	52	42	38
Bottom-Two (4+5)	21	13	13	18	18	8	2	34	27
weiß nicht, keine Angabe	0	-	0	-	-	-	-	-	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 1a: Interesse an Themen
Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Politik											
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) sehr groß	23	34	23	23	28	20	27	24	21	24	23
(2) eher groß	26	31	32	24	29	23	33	21	23	19	28
(3) teils, teils	30	25	33	30	28	31	23	42	28	34	29
(4) eher gering	10	7	4	11	6	13	9	5	13	16	8
(5) sehr gering	11	2	7	12	9	13	7	8	14	7	11
Durchschnitt (1-5)	2.6	2.1	2.4	2.6	2.4	2.8	2.4	2.5	2.8	2.6	2.6
Top-Two (1+2)	49	65	55	47	58	43	60	45	44	43	51
Bottom-Two (4+5)	21	9	12	23	15	26	16	13	28	23	20
weiß nicht, keine Angabe	0	1	-	0	-	0	0	-	-	0	0
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Wirtschaft und Finanzen														
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) sehr groß	16	17	14	22	10	12	7	14	17	24	18	15	16	10
(2) eher groß	25	25	24	26	23	14	35	19	30	27	21	25	32	3
(3) teils, teils	33	32	38	29	37	35	27	39	36	29	32	39	29	30
(4) eher gering	16	17	11	14	18	25	24	12	12	11	16	9	20	34
(5) sehr gering	10	10	12	9	11	15	7	16	5	8	12	12	3	23
Durchschnitt (1-5)	2.8	2.8	2.8	2.6	3.0	3.2	2.9	3.0	2.6	2.5	2.8	2.8	2.6	3.6
Top-Two (1+2)	41	41	38	48	34	26	42	33	47	51	39	40	48	13
Bottom-Two (4+5)	26	26	23	23	29	39	32	28	17	19	28	21	23	57
weiß nicht, keine Angabe	0	0	0	-	0	-	-	-	0	1	0	-	0	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 1a: Interesse an Themen
Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran 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
Wirtschaft und Finanzen														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) sehr groß	16	17	16	16	17	18	12	17	10	21	13	18	17	15
(2) eher groß	25	26	19	28	24	25	45	22	24	37	28	19	25	25
(3) teils, teils	33	36	36	28	31	28	18	35	48	19	38	39	33	30
(4) eher gering	16	15	21	9	17	20	12	13	11	9	18	14	14	19
(5) sehr gering	10	6	8	18	10	9	13	14	7	14	2	10	12	10
Durchschnitt (1-5)	2.8	2.7	2.9	2.9	2.8	2.8	2.7	2.9	2.8	2.6	2.7	2.8	2.8	2.8
Top-Two (1+2)	41	43	35	44	42	43	57	38	34	58	41	37	41	40
Bottom-Two (4+5)	26	21	29	27	27	29	25	27	18	23	20	24	26	29
weiß nicht, keine Angabe	0	-	-	1	-	-	-	-	0	-	0	0	-	0
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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 - u. 3000	3000 - u. 3500	3500 +
Wirtschaft und Finanzen														
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) sehr groß	16	16	16	15	18	18	12	16	21	13	12	14	21	23
(2) eher groß	25	26	23	25	26	25	20	16	18	20	26	30	42	29
(3) teils, teils	33	33	33	31	33	36	33	22	33	53	39	41	26	23
(4) eher gering	16	16	15	20	12	11	24	22	12	10	12	16	11	23
(5) sehr gering	10	8	12	8	10	10	11	23	16	4	12	1	1	2
Durchschnitt (1-5)	2.8	2.7	2.9	2.8	2.7	2.7	3.0	3.2	2.8	2.7	2.9	2.6	2.3	2.5
Top-Two (1+2)	41	42	39	40	45	43	32	33	39	33	37	43	63	52
Bottom-Two (4+5)	26	24	28	28	22	21	35	45	28	14	24	16	12	25
weiß nicht, keine Angabe	0	0	0	0	0	-	-	0	-	-	0	-	-	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
<i>Wirtschaft und Finanzen</i>									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) sehr groß	16	16	23	14	24	16	22	8	15
(2) eher groß	25	33	26	29	44	23	28	30	22
(3) teils, teils	33	33	30	37	23	46	35	57	33
(4) eher gering	16	10	14	18	5	14	16	5	18
(5) sehr gering	10	7	8	1	5	1	-	-	12
Durchschnitt (1-5)	2.8	2.6	2.6	2.6	2.2	2.6	2.4	2.6	2.9
Top-Two (1+2)	41	49	48	43	68	39	49	38	37
Bottom-Two (4+5)	26	17	22	20	9	15	16	5	29
weiß nicht, keine Angabe	0	1	-	-	-	-	-	-	0
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Kultur														
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) sehr groß	22	22	23	22	22	20	24	20	17	26	20	23	24	12
(2) eher groß	26	25	30	25	26	25	32	24	23	25	19	25	36	17
(3) teils, teils	34	35	28	30	37	35	32	36	42	28	36	35	29	36
(4) eher gering	14	14	11	16	11	16	11	14	13	14	18	10	10	29
(5) sehr gering	5	4	8	7	3	5	1	7	5	6	7	7	0	5
Durchschnitt (1-5)	2.5	2.5	2.5	2.6	2.5	2.6	2.3	2.6	2.7	2.5	2.7	2.5	2.3	3.0
Top-Two (1+2)	48	46	53	47	49	45	56	44	40	52	39	48	60	30
Bottom-Two (4+5)	19	19	19	23	14	20	12	20	18	20	25	17	10	35
weiß nicht, keine Angabe	0	0	-	-	0	-	-	1	-	-	-	-	0	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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
Kultur														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) sehr groß	22	19	30	24	20	13	19	19	28	21	23	19	20	25
(2) eher groß	26	32	14	32	24	23	28	29	33	35	31	25	26	23
(3) teils, teils	34	32	37	29	38	38	43	27	23	28	28	34	36	34
(4) eher gering	14	16	10	12	13	23	5	12	12	13	13	16	12	14
(5) sehr gering	5	1	8	3	5	3	5	12	4	3	6	6	6	4
Durchschnitt (1-5)	2.5	2.5	2.5	2.4	2.6	2.8	2.5	2.7	2.3	2.4	2.5	2.7	2.6	2.5
Top-Two (1+2)	48	51	44	56	45	37	47	48	62	56	53	44	46	48
Bottom-Two (4+5)	19	17	18	15	17	26	10	25	16	15	19	22	18	17
weiß nicht, keine Angabe	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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 +
Kultur														
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) sehr groß	22	20	24	25	24	19	17	24	26	22	28	17	18	17
(2) eher groß	26	27	24	20	25	25	32	14	23	21	18	34	39	31
(3) teils, teils	34	36	30	33	35	32	33	35	31	34	42	36	29	39
(4) eher gering	14	12	15	13	11	16	17	16	15	13	11	12	10	12
(5) sehr gering	5	4	6	9	4	7	1	9	5	9	1	1	5	2
Durchschnitt (1-5)	2.5	2.5	2.5	2.6	2.5	2.7	2.5	2.7	2.5	2.7	2.4	2.5	2.4	2.5
Top-Two (1+2)	48	47	48	46	49	45	49	39	49	43	46	51	57	48
Bottom-Two (4+5)	19	17	21	21	15	23	18	26	20	22	12	13	14	14
weiß nicht, keine Angabe	0	0	-	0	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
Kultur									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) sehr groß	22	23	20	17	13	30	11	26	25
(2) eher groß	26	24	22	31	32	32	31	10	25
(3) teils, teils	34	36	40	36	35	26	40	51	30
(4) eher gering	14	10	15	16	12	7	15	13	14
(5) sehr gering	5	7	4	-	8	5	4	-	5
Durchschnitt (1-5)	2.5	2.6	2.6	2.5	2.7	2.2	2.7	2.5	2.5
Top-Two (1+2)	48	46	42	49	45	63	42	36	51
Bottom-Two (4+5)	19	17	19	16	19	12	18	13	19
weiß nicht, keine Angabe	0	1	-	-	-	-	-	-	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Kultur											
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) sehr groß	22	32	27	21	30	17	27	22	18	28	20
(2) eher groß	26	31	33	24	32	22	26	24	26	20	27
(3) teils, teils	34	32	32	34	26	38	36	35	32	29	35
(4) eher gering	14	5	8	15	9	18	7	16	17	18	13
(5) sehr gering	5	1	0	6	3	6	4	3	7	4	5
Durchschnitt (1-5)	2.5	2.1	2.2	2.6	2.2	2.7	2.3	2.5	2.7	2.5	2.6
Top-Two (1+2)	48	62	60	45	62	39	53	46	44	49	47
Bottom-Two (4+5)	19	6	8	21	12	24	11	19	24	22	18
weiß nicht, keine Angabe	0	-	-	0	0	-	0	-	-	-	0
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Sport														
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) sehr groß	21	21	19	25	16	20	19	14	20	26	22	15	23	33
(2) eher groß	18	19	14	24	13	25	17	12	19	17	19	17	18	17
(3) teils, teils	27	28	25	22	32	20	34	35	28	25	31	32	20	24
(4) eher gering	19	18	22	16	21	16	19	27	22	15	13	24	20	22
(5) sehr gering	15	14	19	12	17	18	11	13	12	16	14	12	19	4
Durchschnitt (1-5)	2.9	2.8	3.1	2.7	3.1	2.9	2.8	3.1	2.9	2.8	2.8	3.0	3.0	2.5
Top-Two (1+2)	39	40	33	49	29	45	36	26	38	44	42	32	41	50
Bottom-Two (4+5)	33	32	41	28	38	35	29	39	34	31	27	36	39	26
weiß nicht, keine Angabe	0	0	1	0	0	-	-	-	-	1	0	0	0	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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
Sport														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) sehr groß	21	17	24	20	24	19	26	18	18	21	18	25	15	23
(2) eher groß	18	22	19	16	18	21	9	20	11	21	23	14	22	16
(3) teils, teils	27	26	25	38	20	32	21	20	32	25	20	28	26	31
(4) eher gering	19	22	22	10	21	13	26	17	26	24	15	21	20	16
(5) sehr gering	15	12	10	17	16	15	19	22	14	9	23	12	15	14
Durchschnitt (1-5)	2.9	2.9	2.8	2.9	2.9	2.8	3.0	3.1	3.1	2.8	3.0	2.8	3.0	2.8
Top-Two (1+2)	39	39	43	35	42	41	34	38	28	41	41	39	37	40
Bottom-Two (4+5)	33	34	32	27	38	27	45	39	40	34	39	34	36	30
weiß nicht, keine Angabe	0	-	-	-	-	0	-	2	-	-	-	-	1	0
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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 - u. 3000	3000 - u. 3500	3500 +
Sport														
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) sehr groß	21	19	22	25	17	26	19	26	16	28	10	19	17	23
(2) eher groß	18	17	19	17	18	27	14	15	25	10	19	18	23	22
(3) teils, teils	27	29	25	33	27	21	27	36	19	31	27	27	26	22
(4) eher gering	19	21	17	13	18	14	30	10	16	17	24	19	18	23
(5) sehr gering	15	13	16	12	19	13	10	13	22	14	19	18	15	9
Durchschnitt (1-5)	2.9	2.9	2.8	2.7	3.0	2.6	3.0	2.7	3.0	2.8	3.2	3.0	2.9	2.7
Top-Two (1+2)	39	37	42	41	35	52	33	41	41	38	30	37	41	45
Bottom-Two (4+5)	33	34	33	25	37	27	40	23	39	32	43	36	33	32
weiß nicht, keine Angabe	0	0	0	0	0	-	-	-	2	-	0	-	-	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
Sport									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) sehr groß	21	23	21	10	17	13	32	3	20
(2) eher groß	18	16	18	25	17	11	25	12	18
(3) teils, teils	27	32	23	26	43	23	12	14	32
(4) eher gering	19	15	21	22	12	29	24	38	16
(5) sehr gering	15	14	16	17	11	25	7	33	15
Durchschnitt (1-5)	2.9	2.8	2.9	3.1	2.8	3.4	2.5	3.9	2.9
Top-Two (1+2)	39	39	39	35	34	24	57	15	38
Bottom-Two (4+5)	33	29	37	40	23	54	31	72	30
weiß nicht, keine Angabe	0	-	0	-	-	-	-	-	0
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Sport

Basis (=100%)

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) sehr groß	21	40	12	20	16	21	24	27	16	29	18
(2) eher groß	18	17	17	19	18	19	15	23	18	19	18
(3) teils, teils	27	11	38	28	28	28	26	24	30	25	28
(4) eher gering	19	10	18	20	23	19	20	18	19	15	20
(5) sehr gering	15	22	14	14	14	14	14	9	18	11	15
Durchschnitt (1-5)	2.9	2.6	3.1	2.9	3.0	2.9	2.9	2.6	3.1	2.6	3.0
Top-Two (1+2)	39	57	29	38	34	40	39	50	33	49	36
Bottom-Two (4+5)	33	32	32	34	37	32	34	27	37	26	35
weiß nicht, keine Angabe	0	-	-	0	-	0	1	-	0	-	0
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Wissenschaft und Forschung														
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) sehr groß	28	29	23	37	19	26	37	24	21	30	23	30	32	20
(2) eher groß	30	30	32	29	31	37	31	25	36	24	20	28	45	29
(3) teils, teils	25	25	24	20	31	20	21	23	26	31	34	25	16	19
(4) eher gering	11	11	13	11	12	15	8	17	10	8	13	12	6	30
(5) sehr gering	6	5	8	4	7	2	2	10	7	6	10	5	1	2
Durchschnitt (1-5)	2.4	2.3	2.5	2.2	2.6	2.3	2.1	2.6	2.5	2.4	2.7	2.3	2.0	2.6
Top-Two (1+2)	58	58	55	66	50	62	69	50	57	54	43	58	77	50
Bottom-Two (4+5)	17	16	21	15	19	17	10	27	17	14	24	17	7	32
weiß nicht, keine Angabe	0	0	-	-	0	-	-	-	-	0	-	0	0	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 1a: Interesse an Themen
Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran 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
Wissenschaft und Forschung														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) sehr groß	28	27	34	30	29	22	28	23	22	35	28	24	26	30
(2) eher groß	30	37	30	23	34	23	32	29	36	25	21	32	30	32
(3) teils, teils	25	20	23	26	22	36	23	30	20	31	34	22	26	23
(4) eher gering	11	11	11	8	9	17	14	7	16	2	15	12	12	11
(5) sehr gering	6	5	2	13	7	2	4	10	6	7	3	10	6	3
Durchschnitt (1-5)	2.4	2.3	2.2	2.5	2.3	2.5	2.3	2.5	2.5	2.2	2.4	2.5	2.4	2.3
Top-Two (1+2)	58	64	64	53	62	45	59	52	58	60	49	56	56	62
Bottom-Two (4+5)	17	16	13	21	16	19	17	17	22	9	18	22	18	14
weiß nicht, keine Angabe	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	0
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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 - u. 3000	3000 - u. 3500	3500 +
Wissenschaft und Forschung														
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) sehr groß	28	29	26	29	29	29	23	28	35	20	25	23	29	33
(2) eher groß	30	31	29	24	31	34	33	18	19	30	40	34	49	30
(3) teils, teils	25	24	27	26	25	21	27	24	30	34	27	26	12	29
(4) eher gering	11	13	10	11	11	11	12	20	11	12	6	13	9	9
(5) sehr gering	6	4	8	9	4	5	5	10	5	3	2	4	1	-
Durchschnitt (1-5)	2.4	2.3	2.4	2.5	2.3	2.3	2.4	2.6	2.3	2.5	2.2	2.4	2.0	2.1
Top-Two (1+2)	58	60	55	53	60	63	55	47	54	50	65	57	78	62
Bottom-Two (4+5)	17	17	18	20	15	16	17	29	17	15	8	17	10	9
weiß nicht, keine Angabe	0	-	0	0	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige		
Wissenschaft und Forschung									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) sehr groß	28	22	29	34	27	30	25	62	28
(2) eher groß	30	40	21	43	39	40	50	26	28
(3) teils, teils	25	25	33	20	27	16	18	-	25
(4) eher gering	11	6	13	2	6	14	4	4	14
(5) sehr gering	6	6	4	-	-	-	4	8	5
Durchschnitt (1-5)	2.4	2.4	2.4	1.9	2.1	2.1	2.1	1.7	2.4
Top-Two (1+2)	58	62	50	77	67	71	74	88	56
Bottom-Two (4+5)	17	13	17	2	6	14	7	12	19
weiß nicht, keine Angabe	0	-	-	-	-	-	-	-	0
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Wissenschaft und Forschung											
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) sehr groß	28	53	33	25	37	20	27	27	28	28	27
(2) eher groß	30	38	50	28	32	26	33	26	31	31	30
(3) teils, teils	25	6	8	29	23	31	29	28	21	21	26
(4) eher gering	11	3	3	13	6	15	6	13	14	13	11
(5) sehr gering	6	-	6	6	3	7	4	6	6	7	5
Durchschnitt (1-5)	2.4	1.6	2.0	2.5	2.1	2.6	2.3	2.4	2.4	2.4	2.4
Top-Two (1+2)	58	91	83	52	69	46	60	53	58	59	57
Bottom-Two (4+5)	17	3	9	19	8	23	10	18	21	20	16
weiß nicht, keine Angabe	0	-	0	0	0	-	0	-	0	0	0
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 1b: Interesse an Themen: Überblick über die Top2-Werte
 Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

	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%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
Wissenschaft und Forschung	58	58	55	66	50	62	69	50	57	54	43	58	77	50
Politik	49	50	46	55	43	40	44	43	48	62	42	50	61	18
Kultur	48	46	53	47	49	45	56	44	40	52	39	48	60	30
Wirtschaft und Finanzen	41	41	38	48	34	26	42	33	47	51	39	40	48	13
Sport	39	40	33	49	29	45	36	26	38	44	42	32	41	50

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 1b: Interesse an Themen: Überblick über die Top2-Werte
 Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran 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%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
Wissenschaft und Forschung	58	64	64	53	62	45	59	52	58	60	49	56	56	62
Politik	49	51	42	52	62	45	59	43	49	44	51	43	53	49
Kultur	48	51	44	56	45	37	47	48	62	56	53	44	46	48
Wirtschaft und Finanzen	41	43	35	44	42	43	57	38	34	58	41	37	41	40
Sport	39	39	43	35	42	41	34	38	28	41	41	39	37	40

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 1b: Interesse an Themen: Überblick über die Top2-Werte
 Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

	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	
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
Wissenschaft und Forschung	58	60	55	53	60	63	55	47	54	50	65	57	78	62
Politik	49	47	52	45	55	45	47	33	47	41	57	40	64	66
Kultur	48	47	48	46	49	45	49	39	49	43	46	51	57	48
Wirtschaft und Finanzen	41	42	39	40	45	43	32	33	39	33	37	43	63	52
Sport	39	37	42	41	35	52	33	41	41	38	30	37	41	45

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Politische Stimmung							
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
Wissenschaft und Forschung	58	62	50	77	67	71	74	88	56
Politik	49	57	65	60	55	77	52	42	38
Kultur	48	46	42	49	45	63	42	36	51
Wirtschaft und Finanzen	41	49	48	43	68	39	49	38	37
Sport	39	39	39	35	34	24	57	15	38

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 1b: Interesse an Themen: Überblick über die Top2-Werte
 Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
Wissenschaft und Forschung	58	91	83	52	69	46	60	53	58	59	57
Politik	49	65	55	47	58	43	60	45	44	43	51
Kultur	48	62	60	45	62	39	53	46	44	49	47
Wirtschaft und Finanzen	41	38	42	41	46	39	49	38	37	37	42
Sport	39	57	29	38	34	40	39	50	33	49	36

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 2a: Assoziationen zu "Wissenschaft" (ungestützt)
Was kommt Ihnen als erstes in den Sinn, wenn Sie an Wissenschaft denken?

Selektion: Befragtem wurde die Frage gestellt

	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%)	506 %	421 %	85 %	238 %	269 %	115 %	80 %	82 %	90 %	140 %	171 %	152 %	160 %	24 %
Medizin/ Medizinische Bereiche	19	20	19	16	23	16	28	22	18	18	14	27	20	5
Forschung/ Wissenschaft allgemein	16	17	8	13	18	12	21	12	21	14	13	17	18	20
Naturwissenschaften/ Biologie/ Chemie/ Physik	11	12	10	13	10	35	5	3	6	4	3	13	12	56
Fortschritt/ Entwicklung/ Zukunft	10	10	7	11	9	8	20	4	17	4	9	14	7	10
Klima/ Umwelt/ Natur	9	9	9	8	10	3	10	4	13	14	11	6	11	-
Raumfahrt	9	10	6	12	7	7	4	11	7	14	11	7	9	11
Gesundheit/ Gesundheitswesen	9	8	12	10	8	1	17	12	3	12	8	13	7	-
Universitäten/ Institute/ Laboratorien	6	6	10	7	6	19	5	6	0	1	-	4	12	33
Technik/ Technologien allgemein	6	5	12	12	1	14	0	7	9	1	3	6	8	21
Krebs/ Krebsforschung	5	4	10	3	6	5	7	6	5	2	8	4	3	-
Auto/ Elektromobilität/ Verkehr	4	4	0	6	2	5	1	7	1	5	3	4	4	5
Industrie/ Wirtschaft	4	3	5	3	4	1	9	0	5	4	2	2	7	-
Energie/ erneuerbare Energien	3	3	1	4	2	4	3	3	4	1	-	3	6	-
Gesellschaft/ Soziales	2	2	1	3	1	1	4	2	1	4	2	2	3	-
Gentechnik	2	2	-	1	3	2	-	3	1	3	2	3	2	-
Assoziationen zum eigenen Leben/ Werdegang	2	2	1	2	2	-	5	0	3	1	2	1	3	-
Aus-/ Weiterbildung	1	2	0	2	1	-	1	4	0	2	1	1	3	-
Digitalisierung/ IT	1	2	-	2	1	1	-	3	2	1	-	1	4	-
kritische Anmerkungen zur Wissenschaft/ Forschung/ Politik	5	4	10	3	7	5	-	14	7	2	9	2	5	-
Sonstiges	7	7	6	9	5	8	4	7	9	5	3	5	12	4
weiß nicht, keine Angabe	11	11	10	6	14	5	4	14	8	18	20	7	4	9
Summe	142	143	137	146	138	150	149	145	140	130	122	142	159	174

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 2a: Assoziationen zu "Wissenschaft" (ungestützt)
Was kommt Ihnen als erstes in den Sinn, wenn Sie an Wissenschaft denken?

Selektion: Befragtem wurde die Frage gestellt

	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%)	506 %	84 %	117 %	69 %	63 %	75 %	24 %	29 %	46 %	24 %	35 %	103 %	148 %	196 %
Medizin/ Medizinische Bereiche	19	19	24	10	25	19	7	19	22	36	31	31	16	12
Forschung/ Wissenschaft allgemein	16	21	15	18	16	17	17	2	10	5	29	9	17	17
Naturwissenschaften/ Biologie/ Chemie/ Physik	11	22	9	10	12	6	3	19	7	9	7	12	11	13
Fortschritt/ Entwicklung/ Zukunft	10	14	12	13	4	10	1	3	11	4	8	10	10	11
Klima/ Umwelt/ Natur	9	13	1	12	11	15	1	2	15	8	22	10	8	7
Raumfahrt	9	11	13	6	7	8	7	13	3	4	3	10	11	9
Gesundheit/ Gesundheitswesen	9	13	10	4	11	2	8	9	12	13	16	6	7	9
Universitäten/ Institute/ Laboratorien	6	16	4	2	5	2	23	9	-	1	-	7	4	10
Technik/ Technologien allgemein	6	8	6	0	5	6	6	-	19	-	-	6	4	9
Krebs/ Krebsforschung	5	7	1	-	2	8	6	22	4	8	2	10	3	3
Auto/ Elektromobilität/ Verkehr	4	5	4	3	7	4	2	-	-	-	1	2	5	5
Industrie/ Wirtschaft	4	6	1	3	4	1	11	6	4	14	9	2	1	4
Energie/ erneuerbare Energien	3	7	1	1	1	5	4	1	2	3	-	1	5	2
Gesellschaft/ Soziales	2	2	3	5	2	2	-	3	-	4	4	0	4	2
Gentechnik	2	-	2	0	4	2	15	-	-	-	1	3	1	3
Assoziationen zum eigenen Leben/ Werdegang	2	4	1	0	-	4	-	1	2	-	9	1	-	2
Aus-/ Weiterbildung	1	3	3	-	0	0	2	-	1	1	0	-	0	3
Digitalisierung/ IT	1	1	0	1	2	1	12	-	-	1	3	-	1	2
kritische Anmerkungen zur Wissenschaft/ Forschung/ Politik	5	3	2	1	1	16	-	9	12	7	1	-	2	11
Sonstiges	7	9	10	5	4	4	-	2	10	5	12	3	6	8
weiß nicht, keine Angabe	11	2	10	21	15	11	2	13	9	15	5	10	18	6
Summe	142	185	131	117	139	143	126	134	144	136	163	135	133	149

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 2a: Assoziationen zu "Wissenschaft" (ungestützt)
Was kommt Ihnen als erstes in den Sinn, wenn Sie an Wissenschaft denken?

Selektion: Befragtem wurde die Frage gestellt

	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 - u. 3000	3000 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	506 %	293 %	213 %	124 %	181 %	79 %	122 %	57 %	39 %	47 %	75 %	48 %	34 %	82 %
Medizin/ Medizinische Bereiche	19	22	16	20	15	20	26	12	10	15	16	25	35	31
Forschung/ Wissenschaft allgemein	16	18	13	12	17	11	21	14	7	19	15	13	5	24
Naturwissenschaften/ Biologie/ Chemie/ Physik	11	8	17	6	8	19	18	5	7	5	14	10	4	16
Fortschritt/ Entwicklung/ Zukunft	10	13	6	5	17	4	8	5	0	17	23	10	8	8
Klima/ Umwelt/ Natur	9	8	10	5	12	12	6	10	1	9	13	11	9	11
Raumfahrt	9	9	10	7	11	9	8	7	5	13	13	8	6	11
Gesundheit/ Gesundheitswesen	9	10	6	8	10	10	7	13	19	4	14	2	1	15
Universitäten/ Institute/ Laboratorien	6	5	8	1	6	7	12	5	-	5	0	3	12	13
Technik/ Technologien allgemein	6	6	7	7	6	5	7	7	14	9	4	1	4	3
Krebs/ Krebsforschung	5	7	2	3	2	11	6	5	1	2	6	15	17	1
Auto/ Elektromobilität/ Verkehr	4	4	4	2	2	8	6	-	-	4	2	-	7	9
Industrie/ Wirtschaft	4	4	2	2	2	3	6	1	5	4	3	4	3	9
Energie/ erneuerbare Energien	3	3	2	1	4	1	4	-	1	1	8	0	5	2
Gesellschaft/ Soziales	2	2	2	2	4	2	0	0	5	2	1	3	-	2
Gentechnik	2	2	3	4	1	2	1	-	3	1	0	2	11	1
Assoziationen zum eigenen Leben/ Werdegang	2	3	0	1	2	-	3	2	7	-	1	1	0	4
Aus-/ Weiterbildung	1	2	1	2	1	2	2	-	1	7	2	0	4	1
Digitalisierung/ IT	1	2	0	2	2	1	0	-	-	-	-	2	7	3
kritische Anmerkungen zur Wissenschaft/ Forschung/ Politik	5	6	4	13	4	1	2	24	14	1	-	4	2	2
Sonstiges	7	8	5	7	11	4	2	5	24	2	4	10	3	8
weiß nicht, keine Angabe	11	4	20	11	6	12	16	10	17	11	9	2	1	6
Summe	142	145	138	120	142	143	162	125	141	131	147	126	144	180

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 2a: Assoziationen zu "Wissenschaft" (ungestützt)
Was kommt Ihnen als erstes in den Sinn, wenn Sie an Wissenschaft denken?

Selektion: Befragtem wurde die Frage gestellt

	Total	Politische Stimmung							
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	506 %	82 %	81 %	32 %	20 %	27 %	15 %	6 %	175 %
Medizin/ Medizinische Bereiche	19	14	22	9	21	15	17	-	28
Forschung/ Wissenschaft allgemein	16	15	18	23	11	29	13	-	13
Naturwissenschaften/ Biologie/ Chemie/ Physik	11	4	19	14	2	4	1	37	6
Fortschritt/ Entwicklung/ Zukunft	10	20	6	8	7	4	4	42	10
Klima/ Umwelt/ Natur	9	13	8	15	7	4	23	39	7
Raumfahrt	9	9	6	9	8	21	32	-	6
Gesundheit/ Gesundheitswesen	9	16	17	15	-	11	-	-	4
Universitäten/ Institute/ Laboratorien	6	7	3	14	6	6	-	-	4
Technik/ Technologien allgemein	6	6	2	1	10	20	21	-	3
Krebs/ Krebsforschung	5	2	4	1	-	2	4	-	9
Auto/ Elektromobilität/ Verkehr	4	5	7	3	8	2	9	-	1
Industrie/ Wirtschaft	4	3	5	5	-	18	-	-	3
Energie/ erneuerbare Energien	3	3	1	11	10	-	-	12	3
Gesellschaft/ Soziales	2	1	4	3	1	2	5	-	1
Gentechnik	2	3	2	-	-	-	-	10	2
Assoziationen zum eigenen Leben/ Werdegang	2	0	1	-	14	12	-	-	1
Aus-/ Weiterbildung	1	3	2	1	-	6	-	-	1
Digitalisierung/ IT	1	4	1	2	-	-	-	12	1
kritische Anmerkungen zur Wissenschaft/ Forschung/ Politik	5	-	2	-	11	27	3	-	8
Sonstiges	7	3	12	11	18	1	2	49	5
weiß nicht, keine Angabe	11	8	5	-	1	5	2	-	15
Summe	142	140	145	144	136	189	135	200	131

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 2a: Assoziationen zu "Wissenschaft" (ungestützt)
Was kommt Ihnen als erstes in den Sinn, wenn Sie an Wissenschaft denken?

Selektion: Befragtem wurde die Frage gestellt

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Basis (=100%)	506 %	43 %	45 %	414 %	138 %	277 %	134 %	127 %	243 %	95 %	406 %
Medizin/ Medizinische Bereiche	19	20	6	21	24	20	19	13	23	15	21
Forschung/ Wissenschaft allgemein	16	32	12	14	12	16	15	14	17	13	16
Naturwissenschaften/ Biologie/ Chemie/ Physik	11	8	6	12	23	7	13	11	11	15	10
Fortschritt/ Entwicklung/ Zukunft	10	5	5	11	10	11	7	14	9	18	8
Klima/ Umwelt/ Natur	9	9	8	9	11	8	10	8	9	6	9
Raumfahrt	9	18	13	8	11	6	7	5	12	8	9
Gesundheit/ Gesundheitswesen	9	2	13	9	8	10	10	9	8	11	8
Universitäten/ Institute/ Laboratorien	6	10	5	6	11	4	6	8	6	7	6
Technik/ Technologien allgemein	6	18	7	5	6	4	4	4	9	4	7
Krebs/ Krebsforschung	5	-	4	5	1	7	8	2	5	4	5
Auto/ Elektromobilität/ Verkehr	4	11	2	3	4	3	5	5	2	6	3
Industrie/ Wirtschaft	4	6	10	3	4	2	5	0	4	1	4
Energie/ erneuerbare Energien	3	11	3	2	2	2	1	4	3	3	3
Gesellschaft/ Soziales	2	4	2	2	2	2	0	2	3	4	2
Gentechnik	2	3	1	2	2	2	3	0	2	2	2
Assoziationen zum eigenen Leben/ Werdegang	2	-	8	1	0	2	2	1	2	2	2
Aus-/ Weiterbildung	1	-	12	1	0	1	1	3	1	3	1
Digitalisierung/ IT	1	1	5	1	2	1	1	1	2	2	1
kritische Anmerkungen zur Wissenschaft/ Forschung/ Politik	5	13	3	5	1	7	2	2	9	1	6
Sonstiges	7	6	12	6	6	6	8	8	5	9	6
weiß nicht, keine Angabe	11	0	11	11	3	15	9	15	8	9	11
Summe	142	176	147	138	142	136	138	131	150	140	142

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 2b: Assoziationen zu "Forschung" (ungestützt)
Was kommt Ihnen als erstes in den Sinn, wenn Sie an Forschung denken?

Selektion: Befragtem wurde die Frage gestellt

	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-/Haupt-schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	501 %	410 %	91 %	255 %	246 %	92 %	59 %	87 %	91 %	170 %	196 %	151 %	134 %	20 %
Medizin/ Medizinische Bereiche	28	31	13	18	37	21	25	32	34	26	25	27	35	12
Krebs/ Krebsforschung	12	10	19	13	10	4	17	6	15	16	14	15	6	3
Gesundheit/ Gesundheitswesen	12	13	9	13	11	1	15	15	15	13	17	13	5	4
Klima/ Umwelt/ Natur	10	9	13	9	10	14	1	1	9	15	11	7	8	28
Fortschritt/ Entwicklung/ Zukunft	9	8	12	12	5	13	9	13	7	6	5	11	13	10
Auto/ Elektromobilität/ Verkehr	6	7	6	9	4	8	6	3	6	8	6	5	9	6
Energie/ erneuerbare Energien	6	6	5	7	4	6	0	5	4	8	5	3	8	18
Raumfahrt	6	6	4	8	3	3	1	6	5	8	3	6	8	6
Technik/ Technologien allgemein	6	6	2	8	3	4	5	14	3	3	7	5	4	4
Forschung/ Wissenschaft allgemein	5	5	8	7	3	9	1	11	3	3	4	5	4	26
Naturwissenschaften/ Biologie/ Chemie/ Physik	5	4	7	3	6	11	1	1	5	4	3	1	8	24
Gentechnik	4	3	9	2	5	6	1	7	3	2	2	5	3	18
Gesellschaft/ Soziales	2	2	2	3	2	2	0	1	4	3	-	2	6	-
Digitalisierung/ IT	2	2	-	3	1	-	3	2	2	3	2	2	3	-
Assoziationen zum eigenen Leben/ Werdegang	2	1	6	1	3	4	3	1	1	1	1	1	3	19
Industrie/ Wirtschaft	2	1	4	3	0	-	3	0	6	0	0	2	2	-
Universitäten/ Institute/ Laboratorien	2	2	0	1	2	1	8	1	1	0	-	0	5	-
Aus-/ Weiterbildung	1	1	1	1	1	2	3	0	-	1	2	-	2	-
kritische Anmerkungen zur Wissenschaft/ Forschung/ Politik	3	3	2	3	3	-	3	4	1	6	3	4	3	-
Sonstiges	3	4	1	5	2	3	1	2	11	1	2	6	2	6
weiß nicht, keine Angabe	13	12	15	10	16	26	4	11	9	12	15	16	8	-
Summe	136	136	138	140	132	138	113	138	144	139	127	134	145	184

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 2b: Assoziationen zu "Forschung" (ungestützt)
Was kommt Ihnen als erstes in den Sinn, wenn Sie an Forschung denken?

Selektion: Befragtem wurde die Frage gestellt

	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%)	501 %	78 %	101 %	68 %	69 %	82 %	18 %	51 %	32 %	21 %	60 %	112 %	144 %	163 %
Medizin/ Medizinische Bereiche	28	33	33	15	41	28	33	16	10	19	33	25	16	38
Krebs/ Krebsforschung	12	8	12	19	12	2	7	16	29	4	20	17	12	7
Gesundheit/ Gesundheitswesen	12	14	8	18	7	17	7	7	13	57	7	6	14	10
Klima/ Umwelt/ Natur	10	18	7	4	4	12	6	18	9	0	10	6	10	13
Fortschritt/ Entwicklung/ Zukunft	9	16	6	13	6	4	-	18	6	-	7	12	8	9
Auto/ Elektromobilität/ Verkehr	6	5	1	6	5	17	5	5	9	-	6	8	8	5
Energie/ erneuerbare Energien	6	6	8	2	8	3	3	9	-	-	8	3	12	2
Raumfahrt	6	10	5	5	7	4	-	4	5	-	3	4	6	8
Technik/ Technologien allgemein	6	5	4	11	4	7	9	3	1	20	6	2	6	6
Forschung/ Wissenschaft allgemein	5	8	7	4	2	1	5	7	9	2	14	8	2	3
Naturwissenschaften/ Biologie/ Chemie/ Physik	5	5	3	10	3	0	21	6	-	-	2	3	6	6
Gentechnik	4	1	3	8	2	1	-	9	10	-	5	2	7	3
Gesellschaft/ Soziales	2	4	1	-	3	4	3	-	3	-	7	-	3	2
Digitalisierung/ IT	2	1	1	-	1	7	13	-	-	9	2	-	1	3
Assoziationen zum eigenen Leben/ Werdegang	2	2	1	1	1	0	27	-	1	-	-	1	2	3
Industrie/ Wirtschaft	2	0	1	1	3	0	-	7	-	-	-	0	5	1
Universitäten/ Institute/ Laboratorien	2	1	0	3	-	2	15	-	0	-	-	0	1	3
Aus-/ Weiterbildung	1	3	-	3	-	1	-	-	4	-	-	3	2	-
kritische Anmerkungen zur Wissenschaft/ Forschung/ Politik	3	5	2	5	4	2	4	3	-	1	5	7	1	2
Sonstiges	3	12	3	0	-	4	-	2	-	-	2	5	4	3
weiß nicht, keine Angabe	13	1	25	12	9	11	6	10	25	4	6	15	15	12
Summe	136	158	129	139	123	129	164	138	133	116	143	126	141	140

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 2b: Assoziationen zu "Forschung" (ungestützt)
Was kommt Ihnen als erstes in den Sinn, wenn Sie an Forschung denken?

Selektion: Befragtem wurde die Frage gestellt

	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 - u. 3000	3000 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	501 %	268 %	232 %	108 %	204 %	97 %	91 %	37 %	46 %	88 %	77 %	51 %	37 %	83 %
Medizin/ Medizinische Bereiche	28	29	27	32	29	18	29	23	22	27	31	28	4	40
Krebs/ Krebsforschung	12	13	11	10	12	14	12	5	27	8	9	28	5	7
Gesundheit/ Gesundheitswesen	12	12	11	17	13	6	9	22	13	8	19	13	12	10
Klima/ Umwelt/ Natur	10	6	15	8	12	7	9	-	5	16	12	7	6	12
Fortschritt/ Entwicklung/ Zukunft	9	11	6	14	7	8	8	6	15	5	2	1	16	12
Auto/ Elektromobilität/ Verkehr	6	7	6	6	7	6	6	-	2	8	6	14	4	9
Energie/ erneuerbare Energien	6	5	6	3	6	1	12	-	1	8	9	4	6	9
Raumfahrt	6	6	4	5	5	3	10	1	3	3	4	3	10	10
Technik/ Technologien allgemein	6	7	4	8	3	11	4	7	4	7	7	3	6	6
Forschung/ Wissenschaft allgemein	5	5	6	3	3	14	3	1	13	7	5	-	2	2
Naturwissenschaften/ Biologie/ Chemie/ Physik	5	2	7	1	6	4	5	1	-	3	7	7	0	4
Gentechnik	4	4	4	2	2	8	7	-	3	5	8	7	-	3
Gesellschaft/ Soziales	2	3	2	2	4	-	2	2	1	-	0	-	10	3
Digitalisierung/ IT	2	2	2	5	1	1	1	1	1	2	2	-	3	2
Assoziationen zum eigenen Leben/ Werdegang	2	1	3	2	4	-	0	4	3	-	0	-	4	1
Industrie/ Wirtschaft	2	2	1	0	2	0	2	-	-	0	-	2	16	0
Universitäten/ Institute/ Laboratorien	2	2	1	0	1	4	3	-	-	0	-	0	4	6
Aus-/ Weiterbildung	1	1	1	3	-	0	2	-	-	1	-	4	-	1
kritische Anmerkungen zur Wissenschaft/ Forschung/ Politik	3	2	4	4	2	5	2	-	7	5	4	0	1	3
Sonstiges	3	5	1	6	2	4	2	2	-	6	1	2	5	4
weiß nicht, keine Angabe	13	13	13	8	13	16	13	40	10	21	7	8	16	7
Summe	136	138	135	141	135	131	141	116	128	141	134	133	130	150

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 2b: Assoziationen zu "Forschung" (ungestützt)
Was kommt Ihnen als erstes in den Sinn, wenn Sie an Forschung denken?

Selektion: Befragtem wurde die Frage gestellt

	Total	Politische Stimmung							
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	501 %	69 %	118 %	20 %	11 %	38 %	7 %	10 %	171 %
Medizin/ Medizinische Bereiche	28	23	32	16	16	28	53	35	29
Krebs/ Krebsforschung	12	10	17	9	21	16	18	8	10
Gesundheit/ Gesundheitswesen	12	9	17	3	4	29	23	-	8
Klima/ Umwelt/ Natur	10	10	12	7	25	10	14	-	6
Fortschritt/ Entwicklung/ Zukunft	9	20	6	10	4	1	5	35	8
Auto/ Elektromobilität/ Verkehr	6	4	13	17	11	7	-	5	1
Energie/ erneuerbare Energien	6	2	11	7	7	3	5	-	4
Raumfahrt	6	3	7	17	16	6	5	4	5
Technik/ Technologien allgemein	6	3	9	12	2	12	-	19	3
Forschung/ Wissenschaft allgemein	5	5	3	1	-	2	-	-	7
Naturwissenschaften/ Biologie/ Chemie/ Physik	5	1	1	14	1	6	-	8	5
Gentechnik	4	0	6	12	9	-	-	8	3
Gesellschaft/ Soziales	2	2	1	8	3	-	-	-	4
Digitalisierung/ IT	2	1	2	3	2	4	12	-	3
Assoziationen zum eigenen Leben/ Werdegang	2	1	-	-	5	2	-	-	1
Industrie/ Wirtschaft	2	0	3	1	1	-	-	-	2
Universitäten/ Institute/ Laboratorien	2	4	1	3	2	-	1	-	1
Aus-/ Weiterbildung	1	3	0	-	-	-	-	-	-
kritische Anmerkungen zur Wissenschaft/ Forschung/ Politik	3	3	0	7	5	8	-	15	4
Sonstiges	3	4	2	10	8	1	3	51	1
weiß nicht, keine Angabe	13	12	6	2	-	3	11	-	21
Summe	136	121	150	161	140	137	151	186	126

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 2b: Assoziationen zu "Forschung" (ungestützt)
Was kommt Ihnen als erstes in den Sinn, wenn Sie an Forschung denken?

Selektion: Befragtem wurde die Frage gestellt

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Basis (=100%)	501 %	36 %	32 %	430 %	100 %	328 %	163 %	122 %	214 %	110 %	388 %
Medizin/ Medizinische Bereiche	28	42	25	27	26	27	26	32	26	20	30
Krebs/ Krebsforschung	12	-	4	14	9	15	10	21	8	15	11
Gesundheit/ Gesundheitswesen	12	0	7	13	12	13	14	9	11	10	12
Klima/ Umwelt/ Natur	10	10	21	9	10	9	10	10	9	6	11
Fortschritt/ Entwicklung/ Zukunft	9	5	15	9	11	8	8	7	11	5	10
Auto/ Elektromobilität/ Verkehr	6	10	5	6	9	6	6	7	7	5	7
Energie/ erneuerbare Energien	6	5	10	5	6	5	6	3	6	4	6
Raumfahrt	6	1	11	5	8	5	6	4	6	3	6
Technik/ Technologien allgemein	6	-	2	6	6	5	5	4	7	3	6
Forschung/ Wissenschaft allgemein	5	15	4	4	4	5	7	5	4	7	5
Naturwissenschaften/ Biologie/ Chemie/ Physik	5	2	9	4	9	3	6	0	6	3	5
Gentechnik	4	-	1	4	8	3	8	2	2	3	4
Gesellschaft/ Soziales	2	8	6	2	2	1	4	1	2	3	2
Digitalisierung/ IT	2	1	4	2	2	1	2	2	2	3	2
Assoziationen zum eigenen Leben/ Werdegang	2	5	0	2	2	2	0	1	4	2	2
Industrie/ Wirtschaft	2	6	1	1	4	0	2	1	2	2	1
Universitäten/ Institute/ Laboratorien	2	9	4	1	2	1	3	1	1	3	1
Aus-/ Weiterbildung	1	6	-	1	2	1	1	-	2	2	1
kritische Anmerkungen zur Wissenschaft/ Forschung/ Politik	3	0	0	4	5	3	4	4	2	1	4
Sonstiges	3	2	9	3	2	4	2	3	4	3	4
weiß nicht, keine Angabe	13	1	3	14	4	18	11	15	13	25	9
Summe	136	127	140	137	144	134	142	132	134	128	139

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 2c: Assoziationen zu "Wissenschaft" bzw. "Forschung" (ungestützt)
Was kommt Ihnen als erstes in den Sinn, wenn Sie an Wissenschaft / Forschung denken?

	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%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
Medizin/ Medizinische Bereiche	24	25	16	17	30	18	27	27	26	22	20	27	27	9
Forschung/ Wissenschaft allgemein	11	11	8	10	11	11	12	12	12	8	8	11	11	23
Gesundheit/ Gesundheitswesen	10	10	10	11	9	1	16	14	9	13	13	13	6	2
Fortschritt/ Entwicklung/ Zukunft	9	9	10	12	7	10	15	9	12	5	7	12	10	10
Klima/ Umwelt/ Natur	9	9	11	9	10	8	6	2	11	15	11	6	10	13
Krebs/ Krebsforschung	8	7	15	9	8	4	12	6	10	10	11	9	5	1
Naturwissenschaften/ Biologie/ Chemie/ Physik	8	8	9	8	8	24	3	2	5	4	3	7	10	42
Raumfahrt	7	8	5	10	5	5	3	8	6	11	7	6	8	9
Technik/ Technologien allgemein	6	6	7	10	2	10	2	11	6	2	5	5	6	13
Auto/ Elektromobilität/ Verkehr	5	5	3	8	3	6	3	5	4	6	5	4	6	5
Energie/ erneuerbare Energien	4	4	3	6	3	5	2	4	4	5	2	3	7	8
Universitäten/ Institute/ Laboratorien	4	4	5	4	4	11	6	3	1	0	-	2	9	18
Gentechnik	3	3	5	2	4	4	1	5	2	3	2	4	2	8
Industrie/ Wirtschaft	3	2	4	3	2	0	7	0	5	2	1	2	5	-
Gesellschaft/ Soziales	2	2	1	3	1	1	2	1	3	3	1	2	4	-
Assoziationen zum eigenen Leben/ Werdegang	2	1	4	1	2	2	4	1	2	1	1	1	3	9
Digitalisierung/ IT	2	2	-	3	1	0	1	3	2	2	1	2	3	-
Aus-/ Weiterbildung	1	1	1	1	1	1	2	2	0	1	1	1	2	-
kritische Anmerkungen zur Wissenschaft/ Forschung/ Politik	4	4	6	3	5	3	1	9	4	4	6	3	4	-
Sonstiges	5	5	3	7	3	6	3	4	10	3	3	5	8	5
weiß nicht, keine Angabe	12	11	13	8	15	14	4	13	9	15	17	11	6	5
Summe	139	139	138	143	135	145	134	141	142	135	125	138	153	179

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 2c: Assoziationen zu "Wissenschaft" bzw. "Forschung" (ungestützt)
Was kommt Ihnen als erstes in den Sinn, wenn Sie an Wissenschaft / Forschung denken?

	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%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
Medizin/ Medizinische Bereiche	24	26	28	13	34	24	18	17	17	28	32	28	16	24
Forschung/ Wissenschaft allgemein	11	15	11	11	9	9	12	5	10	3	20	8	10	11
Gesundheit/ Gesundheitswesen	10	14	9	11	9	9	7	8	12	34	10	6	11	9
Fortschritt/ Entwicklung/ Zukunft	9	15	9	13	5	7	0	12	9	2	7	11	9	10
Klima/ Umwelt/ Natur	9	15	4	8	8	13	3	12	12	4	14	8	9	10
Krebs/ Krebsforschung	8	8	6	9	7	5	6	18	15	6	13	14	7	5
Naturwissenschaften/ Biologie/ Chemie/ Physik	8	14	6	10	7	3	11	10	4	5	4	7	8	10
Raumfahrt	7	11	9	6	7	6	4	7	4	2	3	7	8	8
Technik/ Technologien allgemein	6	6	5	5	5	7	7	2	12	9	4	4	5	8
Auto/ Elektromobilität/ Verkehr	5	5	2	4	6	11	3	3	4	-	4	5	7	5
Energie/ erneuerbare Energien	4	6	4	1	5	4	3	6	1	2	5	2	8	2
Universitäten/ Institute/ Laboratorien	4	8	2	2	2	2	20	3	0	0	-	3	3	7
Gentechnik	3	0	3	4	3	1	8	6	4	-	3	3	4	3
Industrie/ Wirtschaft	3	3	1	2	4	1	6	6	3	7	3	1	3	2
Gesellschaft/ Soziales	2	3	2	3	2	3	1	1	1	2	6	0	3	2
Assoziationen zum eigenen Leben/ Werdegang	2	3	1	0	0	2	12	0	2	-	3	1	1	3
Digitalisierung/ IT	2	1	1	1	2	4	12	-	-	5	2	-	1	3
Aus-/ Weiterbildung	1	3	2	1	0	0	1	-	2	0	0	1	1	2
kritische Anmerkungen zur Wissenschaft/ Forschung/ Politik	4	4	2	3	3	8	2	5	7	4	3	3	2	7
Sonstiges	5	10	7	3	2	4	-	2	6	2	6	4	5	6
weiß nicht, keine Angabe	12	1	17	16	12	11	4	11	15	10	6	13	17	9
Summe	139	172	130	128	131	136	142	136	139	126	150	130	137	145

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 2c: Assoziationen zu "Wissenschaft" bzw. "Forschung" (ungestützt)
Was kommt Ihnen als erstes in den Sinn, wenn Sie an Wissenschaft / Forschung denken?

	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 - u.	3000 - u.	3500 +
									1500	2000	2500	3000	3500	3500 +
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
Medizin/ Medizinische Bereiche	24	25	21	25	23	19	27	16	16	23	24	27	19	35
Forschung/ Wissenschaft allgemein	11	11	9	8	9	13	13	9	10	11	10	7	3	13
Gesundheit/ Gesundheitswesen	10	11	9	12	12	7	8	17	16	7	17	7	7	13
Fortschritt/ Entwicklung/ Zukunft	9	12	6	9	11	6	8	5	8	9	12	6	12	10
Klima/ Umwelt/ Natur	9	7	13	7	12	10	7	6	3	14	12	9	8	12
Krebs/ Krebsforschung	8	10	6	6	7	13	8	5	15	6	8	22	11	4
Naturwissenschaften/ Biologie/ Chemie/ Physik	8	5	12	3	7	11	12	3	3	3	11	8	2	10
Raumfahrt	7	8	7	6	8	6	9	5	4	6	9	5	8	10
Technik/ Technologien allgemein	6	6	5	8	4	8	5	7	9	8	5	2	5	4
Auto/ Elektromobilität/ Verkehr	5	5	5	4	5	7	6	-	1	7	4	7	5	9
Energie/ erneuerbare Energien	4	4	4	2	5	1	8	-	1	6	8	3	6	5
Universitäten/ Institute/ Laboratorien	4	4	4	1	3	5	8	3	-	2	0	2	8	9
Gentechnik	3	3	3	3	1	5	4	-	3	3	4	5	5	2
Industrie/ Wirtschaft	3	3	2	1	2	2	5	1	2	2	1	3	10	5
Gesellschaft/ Soziales	2	2	2	2	4	1	1	1	3	1	1	1	5	2
Assoziationen zum eigenen Leben/ Werdegang	2	2	2	1	3	-	2	3	4	-	1	0	2	3
Digitalisierung/ IT	2	2	1	3	2	1	1	0	1	1	1	1	5	2
Aus-/ Weiterbildung	1	1	1	2	0	1	2	-	1	3	1	2	2	1
kritische Anmerkungen zur Wissenschaft/ Forschung/ Politik	4	5	4	9	3	3	2	15	10	4	2	2	1	2
Sonstiges	5	6	3	6	6	4	2	4	11	5	2	6	4	6
weiß nicht, keine Angabe	12	8	16	10	10	14	15	22	13	17	8	5	9	6
Summe	139	142	136	130	138	137	153	121	134	138	141	130	137	165

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 2c: Assoziationen zu "Wissenschaft" bzw. "Forschung" (ungestützt)
 Was kommt Ihnen als erstes in den Sinn, wenn Sie an Wissenschaft / Forschung denken?

	Total	Politische Stimmung							
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
Medizin/ Medizinische Bereiche	24	18	28	12	19	23	29	21	28
Forschung/ Wissenschaft allgemein	11	11	9	15	7	13	9	-	10
Gesundheit/ Gesundheitswesen	10	13	17	10	1	21	8	-	6
Fortschritt/ Entwicklung/ Zukunft	9	20	6	9	5	2	4	37	9
Klima/ Umwelt/ Natur	9	11	11	12	13	8	20	15	6
Krebs/ Krebsforschung	8	6	12	4	8	10	9	5	10
Naturwissenschaften/ Biologie/ Chemie/ Physik	8	2	9	14	2	5	0	19	6
Raumfahrt	7	6	6	12	11	12	23	2	5
Technik/ Technologien allgemein	6	5	6	5	7	15	14	11	3
Auto/ Elektromobilität/ Verkehr	5	5	11	8	9	5	6	3	1
Energie/ erneuerbare Energien	4	2	7	9	9	2	2	5	3
Universitäten/ Institute/ Laboratorien	4	6	2	10	5	3	0	-	2
Gentechnik	3	2	4	5	3	-	-	8	2
Industrie/ Wirtschaft	3	2	4	4	0	8	-	-	3
Gesellschaft/ Soziales	2	1	2	5	1	1	3	-	2
Assoziationen zum eigenen Leben/ Werdegang	2	1	0	-	11	6	-	-	1
Digitalisierung/ IT	2	3	1	2	1	2	4	5	2
Aus-/ Weiterbildung	1	3	1	1	-	3	-	-	0
kritische Anmerkungen zur Wissenschaft/ Forschung/ Politik	4	1	1	3	9	16	2	9	6
Sonstiges	5	3	6	11	15	1	2	50	3
weiß nicht, keine Angabe	12	10	5	1	1	4	5	-	18
Summe	139	131	148	150	137	159	140	191	129

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 2c: Assoziationen zu "Wissenschaft" bzw. "Forschung" (ungestützt)
 Was kommt Ihnen als erstes in den Sinn, wenn Sie an Wissenschaft / Forschung denken?

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
Medizin/ Medizinische Bereiche	24	30	14	24	25	24	23	22	24	18	25
Forschung/ Wissenschaft allgemein	11	24	9	9	8	10	11	10	11	10	11
Gesundheit/ Gesundheitswesen	10	1	10	11	10	11	12	9	9	10	10
Fortschritt/ Entwicklung/ Zukunft	9	5	9	10	11	10	8	10	10	11	9
Klima/ Umwelt/ Natur	9	9	13	9	11	8	10	9	9	6	10
Krebs/ Krebsforschung	8	-	4	9	4	12	9	11	6	10	8
Naturwissenschaften/ Biologie/ Chemie/ Physik	8	5	7	8	17	5	9	6	8	9	8
Raumfahrt	7	10	12	7	10	5	6	5	9	5	8
Technik/ Technologien allgemein	6	10	5	6	6	5	5	4	8	4	6
Auto/ Elektromobilität/ Verkehr	5	11	3	5	6	4	5	6	4	5	5
Energie/ erneuerbare Energien	4	9	6	4	4	4	4	3	5	4	4
Universitäten/ Institute/ Laboratorien	4	9	5	3	7	2	4	5	3	5	4
Gentechnik	3	2	1	3	5	3	6	1	2	2	3
Industrie/ Wirtschaft	3	6	6	2	4	1	3	1	3	2	3
Gesellschaft/ Soziales	2	6	3	2	2	2	2	1	3	3	2
Assoziationen zum eigenen Leben/ Werdegang	2	2	5	2	1	2	1	1	3	2	2
Digitalisierung/ IT	2	1	4	2	2	1	2	2	2	3	1
Aus-/ Weiterbildung	1	3	7	1	1	1	1	2	1	2	1
kritische Anmerkungen zur Wissenschaft/ Forschung/ Politik	4	7	2	4	3	5	3	3	6	1	5
Sonstiges	5	4	11	5	4	5	5	6	5	6	5
weiß nicht, keine Angabe	12	1	8	13	3	17	10	15	11	17	10
Summe	139	154	144	138	143	135	140	131	142	134	141

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 3a: Interesse an wissenschaftlichen Themen bestimmter Bereiche
Wie groß ist Ihr Interesse an wissenschaftlichen Themen aus den folgenden Bereichen?

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Medizin														
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) sehr groß	41	43	32	35	46	25	58	35	40	47	46	46	33	13
(2) eher groß	31	31	32	29	33	32	23	25	34	35	27	30	36	33
(3) teils, teils	21	20	26	26	16	27	11	33	21	14	22	16	22	35
(4) eher gering	5	5	5	7	4	12	7	3	4	2	4	4	7	12
(5) sehr gering	2	1	4	4	0	4	0	3	1	1	1	3	1	7
Durchschnitt (1-5)	2.0	1.9	2.2	2.1	1.8	2.4	1.7	2.1	1.9	1.7	1.9	1.9	2.1	2.7
Top-Two (1+2)	72	73	65	64	79	57	82	60	74	83	73	77	70	46
Bottom-Two (4+5)	7	7	10	10	4	16	7	6	5	3	5	7	8	19
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 3a: Interesse an wissenschaftlichen Themen bestimmter Bereiche
Wie groß ist Ihr Interesse an wissenschaftlichen Themen aus den folgenden Bereichen?

	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
Medizin														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) sehr groß	41	41	47	39	51	38	23	36	32	60	37	46	36	40
(2) eher groß	31	35	27	28	33	32	42	28	33	20	33	29	33	31
(3) teils, teils	21	18	23	22	13	24	21	17	34	17	27	15	24	21
(4) eher gering	5	6	2	10	3	4	12	10	1	2	2	7	5	6
(5) sehr gering	2	-	2	1	1	3	1	9	0	-	0	4	2	2
Durchschnitt (1-5)	2.0	1.9	1.8	2.1	1.7	2.0	2.3	2.3	2.1	1.6	1.9	1.9	2.0	2.0
Top-Two (1+2)	72	75	74	67	83	70	66	63	65	81	70	75	70	71
Bottom-Two (4+5)	7	6	3	11	4	7	13	20	1	2	2	10	7	7
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 3a: Interesse an wissenschaftlichen Themen bestimmter Bereiche
Wie groß ist Ihr Interesse an wissenschaftlichen Themen aus den folgenden Bereichen?

	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 +
Medizin														
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) sehr groß	41	42	39	44	43	31	42	42	50	49	43	46	31	31
(2) eher groß	31	30	33	21	37	32	31	16	20	26	42	32	38	37
(3) teils, teils	21	21	22	23	18	27	19	29	29	23	14	14	23	20
(4) eher gering	5	5	6	8	2	10	5	12	0	1	0	7	7	9
(5) sehr gering	2	3	1	4	0	1	3	1	2	0	1	0	1	3
Durchschnitt (1-5)	2.0	2.0	2.0	2.1	1.8	2.2	2.0	2.1	1.8	1.8	1.7	1.8	2.1	2.1
Top-Two (1+2)	72	72	72	66	79	63	72	58	70	75	85	79	69	68
Bottom-Two (4+5)	7	8	6	11	2	10	8	13	2	2	1	7	8	12
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 3a: Interesse an wissenschaftlichen Themen bestimmter Bereiche
 Wie groß ist Ihr Interesse an wissenschaftlichen Themen aus den folgenden Bereichen?

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige		
Medizin									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) sehr groß	41	40	41	29	42	50	43	29	46
(2) eher groß	31	35	40	35	30	30	22	29	28
(3) teils, teils	21	17	14	16	24	19	23	18	24
(4) eher gering	5	5	4	20	3	0	8	23	2
(5) sehr gering	2	4	1	-	2	0	4	-	0
Durchschnitt (1-5)	2.0	2.0	1.8	2.3	1.9	1.7	2.1	2.3	1.8
Top-Two (1+2)	72	75	81	65	72	80	66	59	74
Bottom-Two (4+5)	7	9	5	20	5	1	11	23	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 3a: Interesse an wissenschaftlichen Themen bestimmter Bereiche
 Wie groß ist Ihr Interesse an wissenschaftlichen Themen aus den folgenden Bereichen?

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Medizin											
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) sehr groß	41	52	36	40	34	43	40	50	36	48	39
(2) eher groß	31	26	38	31	38	29	34	25	32	23	33
(3) teils, teils	21	12	20	22	19	23	19	23	21	18	22
(4) eher gering	5	9	6	5	9	3	5	1	8	6	5
(5) sehr gering	2	1	-	2	1	3	2	1	3	5	1
Durchschnitt (1-5)	2.0	1.8	2.0	2.0	2.0	2.0	1.9	1.8	2.1	2.0	2.0
Top-Two (1+2)	72	78	73	71	72	71	74	75	68	71	72
Bottom-Two (4+5)	7	9	6	7	9	6	6	2	11	12	6
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 3a: Interesse an wissenschaftlichen Themen bestimmter Bereiche
Wie groß ist Ihr Interesse an wissenschaftlichen Themen aus den folgenden Bereichen?

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Technik und neue Technologien														
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) sehr groß	30	30	31	48	14	32	42	26	21	31	30	35	25	37
(2) eher groß	25	26	19	29	21	24	20	30	29	22	21	26	27	32
(3) teils, teils	27	26	29	18	35	32	22	29	30	23	25	25	33	16
(4) eher gering	13	13	13	3	23	9	12	9	17	17	18	10	11	16
(5) sehr gering	4	4	7	2	6	2	4	6	3	5	4	5	4	-
Durchschnitt (1-5)	2.4	2.3	2.4	1.8	2.9	2.3	2.2	2.4	2.5	2.4	2.5	2.2	2.4	2.1
Top-Two (1+2)	55	56	51	76	35	56	62	57	50	54	51	61	52	68
Bottom-Two (4+5)	18	17	20	5	30	12	16	15	20	22	23	14	15	16
weiß nicht, keine Angabe	1	1	0	1	0	0	0	-	-	1	1	0	0	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 3a: Interesse an wissenschaftlichen Themen bestimmter Bereiche
Wie groß ist Ihr Interesse an wissenschaftlichen Themen aus den folgenden Bereichen?

	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
Technik und neue Technologien														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) sehr groß	30	32	32	33	29	25	28	33	28	39	26	37	27	29
(2) eher groß	25	21	30	16	29	29	23	19	23	22	29	20	28	24
(3) teils, teils	27	26	25	35	26	22	19	26	33	17	30	24	29	27
(4) eher gering	13	15	9	11	12	19	22	11	14	11	9	10	12	18
(5) sehr gering	4	6	2	4	2	4	8	11	2	11	6	7	3	2
Durchschnitt (1-5)	2.4	2.4	2.2	2.4	2.3	2.5	2.6	2.5	2.4	2.3	2.4	2.3	2.4	2.4
Top-Two (1+2)	55	53	62	50	57	54	52	53	51	61	55	57	55	53
Bottom-Two (4+5)	18	21	11	15	14	24	29	22	16	22	15	17	15	20
weiß nicht, keine Angabe	1	-	1	0	2	-	-	-	1	-	-	2	0	0
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 3a: Interesse an wissenschaftlichen Themen bestimmter Bereiche
Wie groß ist Ihr Interesse an wissenschaftlichen Themen aus den folgenden Bereichen?

	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 - u. 3000	3000 - u. 3500	3500 +
Technik und neue Technologien														
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) sehr groß	30	34	25	31	29	38	26	29	36	24	37	22	34	30
(2) eher groß	25	25	25	23	25	27	25	18	19	24	29	27	22	28
(3) teils, teils	27	25	29	22	26	24	35	14	22	28	20	37	36	31
(4) eher gering	13	11	16	16	17	9	9	26	16	21	11	12	7	7
(5) sehr gering	4	4	4	6	4	1	5	13	5	3	2	1	1	4
Durchschnitt (1-5)	2.4	2.3	2.5	2.4	2.4	2.1	2.4	2.8	2.3	2.6	2.1	2.4	2.2	2.3
Top-Two (1+2)	55	59	50	54	53	66	51	47	55	47	66	49	56	58
Bottom-Two (4+5)	18	16	20	22	20	10	14	39	21	24	14	14	8	11
weiß nicht, keine Angabe	1	0	1	2	-	-	-	-	2	0	1	-	-	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 3a: Interesse an wissenschaftlichen Themen bestimmter Bereiche
Wie groß ist Ihr Interesse an wissenschaftlichen Themen aus den folgenden Bereichen?

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige		
Technik und neue Technologien									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) sehr groß	30	26	29	37	28	37	24	40	32
(2) eher groß	25	22	28	32	30	24	32	29	23
(3) teils, teils	27	34	26	20	32	23	28	28	22
(4) eher gering	13	9	11	10	10	11	10	4	20
(5) sehr gering	4	7	4	1	-	5	5	-	3
Durchschnitt (1-5)	2.4	2.5	2.3	2.1	2.2	2.2	2.4	2.0	2.4
Top-Two (1+2)	55	48	57	69	58	61	56	68	55
Bottom-Two (4+5)	18	17	15	11	10	16	15	4	23
weiß nicht, keine Angabe	1	1	2	-	-	-	-	-	0
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 3a: Interesse an wissenschaftlichen Themen bestimmter Bereiche
Wie groß ist Ihr Interesse an wissenschaftlichen Themen aus den folgenden Bereichen?

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Technik und neue Technologien											
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) sehr groß	30	37	29	30	33	28	28	29	33	34	29
(2) eher groß	25	24	29	25	23	25	25	24	25	19	26
(3) teils, teils	27	33	23	27	27	27	28	35	22	31	26
(4) eher gering	13	6	8	15	13	16	12	11	16	11	14
(5) sehr gering	4	-	11	4	4	4	6	0	5	5	4
Durchschnitt (1-5)	2.4	2.1	2.4	2.4	2.3	2.4	2.4	2.3	2.4	2.3	2.4
Top-Two (1+2)	55	61	58	54	56	53	53	53	58	53	56
Bottom-Two (4+5)	18	6	19	19	16	19	18	11	21	15	18
weiß nicht, keine Angabe	1	1	-	0	0	1	1	1	-	0	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 3a: Interesse an wissenschaftlichen Themen bestimmter Bereiche
Wie groß ist Ihr Interesse an wissenschaftlichen Themen aus den folgenden Bereichen?

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Naturwissenschaften														
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) sehr groß	26	28	20	33	20	20	32	21	22	33	27	23	30	20
(2) eher groß	32	33	31	31	34	34	33	33	32	31	27	40	33	21
(3) teils, teils	28	27	35	25	31	34	24	32	32	22	27	25	30	50
(4) eher gering	10	10	9	8	12	12	11	9	11	9	15	8	6	8
(5) sehr gering	3	2	5	2	3	-	1	5	3	4	4	3	1	-
Durchschnitt (1-5)	2.3	2.3	2.5	2.1	2.4	2.4	2.1	2.4	2.4	2.2	2.4	2.3	2.1	2.5
Top-Two (1+2)	59	60	50	64	53	55	65	54	54	64	54	63	63	42
Bottom-Two (4+5)	13	12	14	10	15	12	11	14	14	13	18	12	7	8
weiß nicht, keine Angabe	1	1	1	1	1	-	0	-	-	2	1	0	0	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 3a: Interesse an wissenschaftlichen Themen bestimmter Bereiche
Wie groß ist Ihr Interesse an wissenschaftlichen Themen aus den folgenden Bereichen?

	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
Naturwissenschaften														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) sehr groß	26	27	37	26	26	19	11	26	16	47	30	19	26	27
(2) eher groß	32	31	31	34	29	39	25	28	36	35	23	36	36	30
(3) teils, teils	28	32	25	27	24	23	49	27	38	7	34	29	30	27
(4) eher gering	10	9	4	8	16	18	12	8	8	6	12	8	7	14
(5) sehr gering	3	0	2	4	3	1	1	10	2	4	1	6	1	2
Durchschnitt (1-5)	2.3	2.2	2.0	2.3	2.4	2.4	2.7	2.5	2.4	1.8	2.3	2.5	2.2	2.3
Top-Two (1+2)	59	58	68	61	55	58	37	55	51	83	53	55	62	57
Bottom-Two (4+5)	13	9	6	12	19	19	13	18	10	10	14	14	8	16
weiß nicht, keine Angabe	1	-	1	0	2	-	1	0	1	-	-	2	0	0
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 3a: Interesse an wissenschaftlichen Themen bestimmter Bereiche
Wie groß ist Ihr Interesse an wissenschaftlichen Themen aus den folgenden Bereichen?

	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 +
Naturwissenschaften														
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) sehr groß	26	27	25	26	30	27	20	31	30	22	27	22	31	27
(2) eher groß	32	32	33	37	27	34	36	22	35	36	32	37	42	26
(3) teils, teils	28	28	29	18	30	29	35	15	28	35	25	30	19	37
(4) eher gering	10	11	9	11	11	7	9	27	6	2	14	11	6	9
(5) sehr gering	3	2	3	6	2	2	1	5	-	3	1	0	1	1
Durchschnitt (1-5)	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.2	2.3	2.5	2.1	2.3	2.3	2.3	2.0	2.3
Top-Two (1+2)	59	59	59	63	57	61	56	53	64	58	59	59	74	53
Bottom-Two (4+5)	13	14	12	17	13	9	10	33	6	6	15	11	7	10
weiß nicht, keine Angabe	1	0	1	2	-	-	-	-	2	1	0	-	-	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 3a: Interesse an wissenschaftlichen Themen bestimmter Bereiche
Wie groß ist Ihr Interesse an wissenschaftlichen Themen aus den folgenden Bereichen?

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige		
Naturwissenschaften									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) sehr groß	26	18	27	38	31	35	31	13	26
(2) eher groß	32	36	33	32	41	27	33	69	30
(3) teils, teils	28	31	26	21	27	37	26	18	25
(4) eher gering	10	6	11	8	2	2	7	-	16
(5) sehr gering	3	9	0	-	-	-	4	-	3
Durchschnitt (1-5)	2.3	2.5	2.2	2.0	2.0	2.1	2.2	2.0	2.4
Top-Two (1+2)	59	54	60	70	72	61	64	82	56
Bottom-Two (4+5)	13	14	11	8	2	2	10	-	19
weiß nicht, keine Angabe	1	1	2	-	-	-	-	-	0
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 3a: Interesse an wissenschaftlichen Themen bestimmter Bereiche
Wie groß ist Ihr Interesse an wissenschaftlichen Themen aus den folgenden Bereichen?

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Naturwissenschaften											
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) sehr groß	26	43	33	24	32	21	28	26	25	30	25
(2) eher groß	32	32	32	33	31	33	39	32	28	34	32
(3) teils, teils	28	23	24	29	29	29	25	30	29	25	29
(4) eher gering	10	1	5	11	7	13	5	9	14	11	10
(5) sehr gering	3	-	5	3	1	3	2	1	4	1	3
Durchschnitt (1-5)	2.3	1.8	2.2	2.4	2.1	2.4	2.1	2.3	2.4	2.2	2.3
Top-Two (1+2)	59	75	66	56	63	54	67	58	53	64	57
Bottom-Two (4+5)	13	1	10	14	8	16	7	10	18	12	13
weiß nicht, keine Angabe	1	1	-	0	-	1	1	1	0	-	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 3a: Interesse an wissenschaftlichen Themen bestimmter Bereiche
Wie groß ist Ihr Interesse an wissenschaftlichen Themen aus den folgenden Bereichen?

	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
Sozial- und Geisteswissenschaften														
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) sehr groß	16	16	17	15	18	20	9	9	17	21	12	19	19	13
(2) eher groß	26	25	35	21	31	31	28	23	27	24	16	30	36	28
(3) teils, teils	32	33	26	35	30	24	37	40	32	31	38	31	25	36
(4) eher gering	17	17	14	21	13	17	22	10	20	16	21	14	16	11
(5) sehr gering	8	8	8	8	8	8	4	18	3	7	13	6	3	12
Durchschnitt (1-5)	2.7	2.8	2.6	2.8	2.6	2.6	2.8	3.0	2.7	2.6	3.0	2.6	2.5	2.8
Top-Two (1+2)	43	41	52	37	49	51	37	32	44	46	29	49	55	41
Bottom-Two (4+5)	25	25	22	29	21	25	26	28	24	22	33	20	20	23
weiß nicht, keine Angabe	0	0	0	-	1	-	0	-	-	1	0	0	0	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 3a: Interesse an wissenschaftlichen Themen bestimmter Bereiche
Wie groß ist Ihr Interesse an wissenschaftlichen Themen aus den folgenden Bereichen?

	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
Sozial- und Geisteswissenschaften														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) sehr groß	16	18	19	15	22	5	24	21	12	10	13	12	15	21
(2) eher groß	26	28	22	36	19	19	39	21	44	30	29	24	24	28
(3) teils, teils	32	33	38	25	33	35	24	29	26	22	33	41	32	28
(4) eher gering	17	11	16	13	21	27	8	16	14	21	22	13	19	15
(5) sehr gering	8	10	3	11	4	14	4	13	3	16	2	10	8	7
Durchschnitt (1-5)	2.7	2.7	2.6	2.7	2.7	3.3	2.3	2.8	2.5	3.0	2.7	2.8	2.8	2.6
Top-Two (1+2)	43	46	42	50	42	24	63	42	56	40	43	36	40	50
Bottom-Two (4+5)	25	21	19	24	25	41	12	29	17	37	24	23	28	22
weiß nicht, keine Angabe	0	-	1	0	-	-	1	-	1	-	-	1	0	0
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 3a: Interesse an wissenschaftlichen Themen bestimmter Bereiche
Wie groß ist Ihr Interesse an wissenschaftlichen Themen aus den folgenden Bereichen?

	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 +
Sozial- und Geisteswissenschaften														
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) sehr groß	16	14	19	13	22	17	9	10	24	14	19	18	12	14
(2) eher groß	26	27	26	20	31	30	23	16	30	26	36	29	41	25
(3) teils, teils	32	35	28	37	23	35	40	32	25	41	20	34	30	39
(4) eher gering	17	17	17	14	18	15	20	15	16	13	19	16	16	20
(5) sehr gering	8	7	9	15	6	3	8	26	4	5	6	4	1	3
Durchschnitt (1-5)	2.7	2.8	2.7	3.0	2.6	2.6	3.0	3.3	2.5	2.7	2.6	2.6	2.5	2.7
Top-Two (1+2)	43	41	46	34	53	47	32	26	54	41	55	47	53	39
Bottom-Two (4+5)	25	24	26	28	24	17	28	41	20	18	25	20	17	22
weiß nicht, keine Angabe	0	0	1	1	-	-	-	1	2	0	-	-	-	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
Sozial- und Geisteswissenschaften									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) sehr groß	16	21	19	13	7	19	6	10	18
(2) eher groß	26	34	24	35	29	44	26	17	22
(3) teils, teils	32	26	30	32	49	29	56	35	36
(4) eher gering	17	15	18	20	8	5	6	17	16
(5) sehr gering	8	4	8	-	6	3	7	21	8
Durchschnitt (1-5)	2.7	2.5	2.7	2.6	2.8	2.3	2.8	3.2	2.7
Top-Two (1+2)	43	55	43	49	36	63	31	27	40
Bottom-Two (4+5)	25	19	26	20	14	8	12	38	24
weiß nicht, keine Angabe	0	0	1	-	2	-	-	-	0
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 3a: Interesse an wissenschaftlichen Themen bestimmter Bereiche
 Wie groß ist Ihr Interesse an wissenschaftlichen Themen aus den folgenden Bereichen?

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Sozial- und Geisteswissenschaften											
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) sehr groß	16	24	18	15	18	15	18	17	15	16	16
(2) eher groß	26	27	31	26	37	22	35	21	24	25	27
(3) teils, teils	32	14	33	34	28	36	30	35	32	30	33
(4) eher gering	17	29	11	16	16	16	12	21	18	23	15
(5) sehr gering	8	4	6	8	1	11	5	6	11	6	8
Durchschnitt (1-5)	2.7	2.6	2.6	2.8	2.5	2.9	2.5	2.8	2.9	2.8	2.7
Top-Two (1+2)	43	51	50	41	55	37	53	39	39	41	43
Bottom-Two (4+5)	25	34	17	25	17	27	17	27	29	29	24
weiß nicht, keine Angabe	0	1	-	0	0	0	1	0	0	0	0
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 3b: Interesse an wissenschaftlichen Themen bestimmter Bereiche: Überblick über die Top2-Werte
Wie groß ist Ihr Interesse an wissenschaftlichen Themen aus den folgenden Bereichen?

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
Medizin	72	73	65	64	79	57	82	60	74	83	73	77	70	46
Naturwissenschaften	59	60	50	64	53	55	65	54	54	64	54	63	63	42
Technik und neue Technologien	55	56	51	76	35	56	62	57	50	54	51	61	52	68
Sozial- und Geisteswissenschaften	43	41	52	37	49	51	37	32	44	46	29	49	55	41

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 3b: Interesse an wissenschaftlichen Themen bestimmter Bereiche: Überblick über die Top2-Werte
Wie groß ist Ihr Interesse an wissenschaftlichen Themen aus den folgenden Bereichen?

	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%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
Medizin	72	75	74	67	83	70	66	63	65	81	70	75	70	71
Naturwissenschaften	59	58	68	61	55	58	37	55	51	83	53	55	62	57
Technik und neue Technologien	55	53	62	50	57	54	52	53	51	61	55	57	55	53
Sozial- und Geisteswissenschaften	43	46	42	50	42	24	63	42	56	40	43	36	40	50

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 3b: Interesse an wissenschaftlichen Themen bestimmter Bereiche: Überblick über die Top2-Werte
 Wie groß ist Ihr Interesse an wissenschaftlichen Themen aus den folgenden Bereichen?

	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	
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
Medizin	72	72	72	66	79	63	72	58	70	75	85	79	69	68
Naturwissenschaften	59	59	59	63	57	61	56	53	64	58	59	59	74	53
Technik und neue Technologien	55	59	50	54	53	66	51	47	55	47	66	49	56	58
Sozial- und Geisteswissenschaften	43	41	46	34	53	47	32	26	54	41	55	47	53	39

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 3b: Interesse an wissenschaftlichen Themen bestimmter Bereiche: Überblick über die Top2-Werte
 Wie groß ist Ihr Interesse an wissenschaftlichen Themen aus den folgenden Bereichen?

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
Medizin	72	75	81	65	72	80	66	59	74
Naturwissenschaften	59	54	60	70	72	61	64	82	56
Technik und neue Technologien	55	48	57	69	58	61	56	68	55
Sozial- und Geisteswissenschaften	43	55	43	49	36	63	31	27	40

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 3b: Interesse an wissenschaftlichen Themen bestimmter Bereiche: Überblick über die Top2-Werte
 Wie groß ist Ihr Interesse an wissenschaftlichen Themen aus den folgenden Bereichen?

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
Medizin	72	78	73	71	72	71	74	75	68	71	72
Naturwissenschaften	59	75	66	56	63	54	67	58	53	64	57
Technik und neue Technologien	55	61	58	54	56	53	53	53	58	53	56
Sozial- und Geisteswissenschaften	43	51	50	41	55	37	53	39	39	41	43

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 4: Subjektives Informationsgefühl zu Wissenschaft und Forschung
 Und inwieweit, denken Sie, sind Sie auf dem Laufenden über Neues aus Wissenschaft und Forschung?

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) sehr gut	6	6	6	8	4	3	3	4	9	9	9	3	7	-
(2) eher gut	25	27	19	29	22	31	31	18	23	24	20	24	34	21
(3) teils, teils	48	47	57	48	49	49	52	45	46	50	48	48	50	44
(4) eher nicht	14	14	9	9	18	16	9	18	17	9	13	17	7	35
(5) gar nicht	6	6	6	5	7	-	4	14	4	8	10	7	0	-
Durchschnitt (1-5)	2.9	2.9	2.9	2.7	3.0	2.8	2.8	3.2	2.8	2.8	3.0	3.0	2.6	3.1
Top-Two (1+2)	31	33	25	37	26	34	34	22	32	33	29	27	41	21
Bottom-Two (4+5)	19	20	16	14	25	16	13	32	20	17	24	24	7	35
weiß nicht, keine Angabe	1	1	3	1	1	-	1	1	2	0	-	1	2	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 4: Subjektives Informationsgefühl zu Wissenschaft und Forschung
 Und inwieweit, denken Sie, sind Sie auf dem Laufenden über Neues aus Wissenschaft und Forschung?

	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%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) sehr gut	6	8	4	8	8	3	3	6	7	12	8	3	8	5
(2) eher gut	25	28	25	24	39	21	21	23	11	35	20	25	26	25
(3) teils, teils	48	47	54	41	34	48	51	48	72	42	54	54	46	46
(4) eher nicht	14	16	9	15	13	23	14	10	5	11	12	10	12	17
(5) gar nicht	6	0	7	12	6	5	3	9	4	0	6	7	7	6
Durchschnitt (1-5)	2.9	2.7	2.9	3.0	2.7	3.0	2.9	2.9	2.9	2.5	2.9	2.9	2.8	2.9
Top-Two (1+2)	31	37	29	31	47	24	24	29	18	47	27	29	34	30
Bottom-Two (4+5)	19	16	16	27	19	28	17	19	9	11	18	17	19	23
weiß nicht, keine Angabe	1	0	-	1	-	0	8	4	-	-	0	-	1	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 4: Subjektives Informationsgefühl zu Wissenschaft und Forschung
 Und inwieweit, denken Sie, sind Sie auf dem Laufenden über Neues aus Wissenschaft und Forschung?

	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 - u. 3000	3000 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) sehr gut	6	5	7	7	7	6	3	3	3	10	7	6	6	5
(2) eher gut	25	29	21	20	27	31	23	15	14	19	28	32	33	33
(3) teils, teils	48	48	48	45	50	43	53	30	61	53	54	50	46	52
(4) eher nicht	14	13	14	18	10	14	15	33	15	14	7	10	8	8
(5) gar nicht	6	4	9	9	5	5	6	19	6	4	3	2	-	1
Durchschnitt (1-5)	2.9	2.8	3.0	3.0	2.8	2.8	3.0	3.5	3.1	2.8	2.7	2.7	2.6	2.7
Top-Two (1+2)	31	34	28	27	34	38	26	18	17	29	36	38	39	38
Bottom-Two (4+5)	19	17	23	26	15	19	21	52	21	18	10	12	8	10
weiß nicht, keine Angabe	1	1	1	2	1	-	-	-	1	-	0	-	8	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 4: Subjektives Informationsgefühl zu Wissenschaft und Forschung
 Und inwieweit, denken Sie, sind Sie auf dem Laufenden über Neues aus Wissenschaft und Forschung?

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) sehr gut	6	3	9	3	6	10	0	21	5
(2) eher gut	25	33	20	25	26	44	27	-	22
(3) teils, teils	48	46	52	57	66	40	51	61	50
(4) eher nicht	14	9	12	14	3	6	18	18	16
(5) gar nicht	6	8	6	-	-	-	4	-	6
Durchschnitt (1-5)	2.9	2.9	2.9	2.8	2.7	2.4	3.0	2.8	2.9
Top-Two (1+2)	31	36	29	28	31	54	28	21	27
Bottom-Two (4+5)	19	17	19	14	3	6	22	18	22
weiß nicht, keine Angabe	1	1	1	-	-	-	-	-	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 4: Subjektives Informationsgefühl zu Wissenschaft und Forschung
 Und inwieweit, denken Sie, sind Sie auf dem Laufenden über Neues aus Wissenschaft und Forschung?

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) sehr gut	6	13	7	5	3	6	7	4	6	5	6
(2) eher gut	25	52	28	23	27	20	19	29	27	29	24
(3) teils, teils	48	33	55	49	55	47	58	44	45	44	50
(4) eher nicht	14	0	5	16	11	17	12	11	16	14	13
(5) gar nicht	6	-	5	6	1	9	3	11	5	7	6
Durchschnitt (1-5)	2.9	2.2	2.7	3.0	2.8	3.0	2.8	3.0	2.9	2.9	2.9
Top-Two (1+2)	31	66	35	28	30	26	26	34	33	33	30
Bottom-Two (4+5)	19	0	10	22	12	26	15	22	21	22	19
weiß nicht, keine Angabe	1	1	-	1	3	0	1	-	2	1	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 5: Zufriedenheit mit der Berichterstattung über Wissenschaft und Forschung
 Ganz generell, wie zufrieden sind Sie mit der Berichterstattung über Wissenschaft und Forschung in den Medien?

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) sehr zufrieden	6	6	5	5	7	2	6	7	4	10	8	5	6	-
(2) eher zufrieden	28	26	37	29	27	22	18	21	39	33	31	25	28	16
(3) teils, teils	42	45	31	40	45	42	51	43	35	43	41	45	41	42
(4) eher unzufrieden	17	18	14	17	18	33	13	20	16	9	12	17	21	42
(5) sehr unzufrieden	5	3	11	8	1	1	11	8	3	3	5	7	3	-
Durchschnitt (1-5)	2.9	2.9	2.9	2.9	2.8	3.1	3.0	3.0	2.7	2.6	2.7	2.9	2.9	3.3
Top-Two (1+2)	34	32	42	34	33	24	24	29	43	42	38	30	35	16
Bottom-Two (4+5)	22	21	24	25	19	34	23	28	19	12	16	24	24	42
weiß nicht, keine Angabe	2	2	2	1	2	0	2	-	3	3	4	1	0	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 5: Zufriedenheit mit der Berichterstattung über Wissenschaft und Forschung
 Ganz generell, wie zufrieden sind Sie mit der Berichterstattung über Wissenschaft und Forschung in den Medien?

	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%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) sehr zufrieden	6	7	5	12	5	3	12	3	6	25	12	3	6	4
(2) eher zufrieden	28	27	24	22	28	25	28	41	42	26	24	28	27	30
(3) teils, teils	42	40	49	42	44	49	36	25	33	44	35	40	49	40
(4) eher unzufrieden	17	25	12	15	21	21	21	11	13	5	26	14	14	22
(5) sehr unzufrieden	5	1	9	2	0	2	3	18	4	1	3	12	3	2
Durchschnitt (1-5)	2.9	2.9	3.0	2.7	2.8	2.9	2.7	3.0	2.7	2.3	2.9	3.0	2.8	2.9
Top-Two (1+2)	34	33	29	34	33	27	40	44	48	51	36	31	33	34
Bottom-Two (4+5)	22	26	21	17	21	23	24	29	17	5	29	26	17	24
weiß nicht, keine Angabe	2	1	0	7	2	1	-	2	2	-	-	4	2	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 5: Zufriedenheit mit der Berichterstattung über Wissenschaft und Forschung
 Ganz generell, wie zufrieden sind Sie mit der Berichterstattung über Wissenschaft und Forschung in den Medien?

	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 - u. 3000	3000 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1007	561	446	232	385	176	214	94	85	135	152	99	70	165
(1) sehr zufrieden	6	6	6	5	7	10	3	4	6	7	10	5	3	5
(2) eher zufrieden	28	27	29	23	32	25	27	20	30	38	22	42	37	26
(3) teils, teils	42	43	42	41	41	46	44	42	43	37	41	38	43	45
(4) eher unzufrieden	17	18	17	15	16	16	24	21	10	15	23	11	12	22
(5) sehr unzufrieden	5	6	2	10	3	3	2	5	8	2	3	1	5	1
Durchschnitt (1-5)	2.9	2.9	2.8	3.0	2.8	2.8	2.9	3.0	2.8	2.7	2.9	2.6	2.8	2.9
Top-Two (1+2)	34	33	35	28	39	35	30	25	36	45	32	47	40	32
Bottom-Two (4+5)	22	24	20	25	19	19	26	27	18	17	26	12	17	23
weiß nicht, keine Angabe	2	1	3	5	1	0	0	6	3	1	-	3	-	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 5: Zufriedenheit mit der Berichterstattung über Wissenschaft und Forschung
 Ganz generell, wie zufrieden sind Sie mit der Berichterstattung über Wissenschaft und Forschung in den Medien?

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) sehr zufrieden	6	9	13	2	4	3	4	10	3
(2) eher zufrieden	28	31	26	30	41	31	21	3	31
(3) teils, teils	42	36	42	38	34	30	46	28	44
(4) eher unzufrieden	17	18	13	30	20	30	20	40	13
(5) sehr unzufrieden	5	5	4	-	0	4	10	19	6
Durchschnitt (1-5)	2.9	2.8	2.7	3.0	2.7	3.0	3.1	3.5	2.9
Top-Two (1+2)	34	40	39	32	45	34	25	13	34
Bottom-Two (4+5)	22	23	17	30	20	34	29	59	19
weiß nicht, keine Angabe	2	1	2	1	1	2	-	-	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 5: Zufriedenheit mit der Berichterstattung über Wissenschaft und Forschung
 Ganz generell, wie zufrieden sind Sie mit der Berichterstattung über Wissenschaft und Forschung in den Medien?

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) sehr zufrieden	6	7	5	6	4	7	8	5	5	6	6
(2) eher zufrieden	28	23	33	28	28	28	32	27	26	22	29
(3) teils, teils	42	48	33	43	39	44	40	53	39	48	41
(4) eher unzufrieden	17	19	18	17	19	17	15	13	21	20	17
(5) sehr unzufrieden	5	1	3	5	9	3	3	1	7	2	5
Durchschnitt (1-5)	2.9	2.8	2.8	2.9	3.0	2.8	2.7	2.8	3.0	2.9	2.9
Top-Two (1+2)	34	31	38	34	32	34	40	32	31	28	35
Bottom-Two (4+5)	22	21	22	22	28	20	18	14	29	22	22
weiß nicht, keine Angabe	2	1	7	2	1	2	2	1	2	1	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 6: Erinnerung an Berichterstattung über Wissenschaft und Forschung (ungestützt)
 Können Sie sich an etwas erinnern, das Sie in der letzten Zeit über Wissenschaft und Forschung in den Medien gehört,
 gelesen oder gesehen haben? Das kann etwas Aktuelles in den Nachrichten gewesen sein oder auch eine Dokumentation oder
 Reportage. Wenn ja, worum ging es?

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni		Schüler
													Abi, Uni	Schüler	
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %	
Gesundheit / Medizin / Ernährung	14	14	11	13	14	17	22	13	10	11	11	13	18	16	
Klima / Umwelt / Natur	8	7	11	9	7	4	3	6	9	13	8	5	11	8	
Gesellschaft	7	6	15	5	9	9	8	6	5	8	6	5	11	8	
Weltall / Raumfahrt / Astronomie	7	8	1	11	3	5	7	12	5	6	7	4	11	-	
Automobiltechnik/ Elektromobilität	6	5	8	6	5	8	6	6	4	4	3	7	7	8	
Technische Entwicklungen / Zukunft	5	4	6	7	2	8	2	3	4	5	4	4	6	3	
Krebs / Krebsforschung	4	4	4	1	7	6	5	4	3	3	2	7	4	-	
Dieseltechnik/ Abgase/ Feinstaubbelastung	3	4	1	5	2	1	1	4	5	5	3	4	4	-	
Biologie / Chemie / Gentechnik, Genforschung / Physik	3	3	3	3	3	5	2	1	5	2	1	3	4	8	
Wirtschaft / Finanzen	2	3	2	3	2	2	4	0	4	3	2	3	2	2	
Energie, Energiespeicherung / Kernenergie	2	2	2	3	1	1	1	2	2	4	2	2	2	2	
Einsatz von Methadon	1	1	1	1	1	0	2	0	1	2	1	1	2	-	
Philosophie / Glaube / Ethik	0	0	0	0	0	-	-	-	1	0	-	-	1	-	
Sonstiges	2	2	1	2	1	-	3	2	3	2	2	2	2	-	
nein, nichts wahrgenommen	23	23	22	20	25	26	24	29	22	17	28	25	12	29	
weiß nicht, keine Angabe	26	26	29	25	28	22	19	24	28	33	34	24	18	39	
Summe	113	112	116	114	112	114	109	114	111	115	112	110	116	125	

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 6: Erinnerung an Berichterstattung über Wissenschaft und Forschung (ungestützt)
 Können Sie sich an etwas erinnern, das Sie in der letzten Zeit über Wissenschaft und Forschung in den Medien gehört, gelesen oder gesehen haben? Das kann etwas Aktuelles in den Nachrichten gewesen sein oder auch eine Dokumentation oder Reportage. Wenn ja, worum ging 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%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
Gesundheit / Medizin / Ernährung	14	14	16	18	16	10	9	2	18	24	13	18	11	13
Klima / Umwelt / Natur	8	8	7	12	2	6	13	13	9	4	13	5	9	8
Gesellschaft	7	3	7	8	3	5	29	20	4	1	14	5	5	10
Weltall / Raumfahrt / Astronomie	7	12	8	6	9	6	3	2	1	2	7	3	8	9
Automobiltechnik/ Elektromobilität	6	4	8	6	4	5	-	12	5	4	2	8	5	6
Technische Entwicklungen / Zukunft	5	3	5	6	3	4	2	3	11	5	3	3	3	7
Krebs / Krebsforschung	4	5	1	1	13	2	-	5	3	9	1	3	5	5
Dieseltechnik/ Abgase/ Feinstaubbelastung	3	4	1	6	5	5	1	3	-	7	5	1	5	3
Biologie / Chemie / Gentechnik, Genforschung / Physik	3	4	3	2	5	0	2	6	0	4	1	1	5	2
Wirtschaft / Finanzen	2	5	1	2	2	3	-	2	2	0	2	1	3	3
Energie, Energiespeicherung / Kernenergie	2	2	5	0	1	3	-	3	1	-	9	2	2	1
Einsatz von Methadon	1	-	0	2	3	1	-	0	1	1	0	1	0	1
Philosophie / Glaube / Ethik	0	0	0	-	-	-	-	-	0	-	-	0	0	0
Sonstiges	2	1	2	4	3	1	1	-	1	11	1	0	2	1
nein, nichts wahrgenommen	23	14	23	27	16	32	25	25	18	19	9	31	18	26
weiß nicht, keine Angabe	26	34	25	17	27	26	18	28	35	29	27	25	35	20
Summe	113	114	112	118	111	110	103	125	110	121	108	108	115	115

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 6: Erinnerung an Berichterstattung über Wissenschaft und Forschung (ungestützt)
 Können Sie sich an etwas erinnern, das Sie in der letzten Zeit über Wissenschaft und Forschung in den Medien gehört, gelesen oder gesehen haben? Das kann etwas Aktuelles in den Nachrichten gewesen sein oder auch eine Dokumentation oder Reportage. Wenn ja, worum ging 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 - u.	2000 - u.	2500 - u.	3000 - u.	3500 +
									1500	2000	2500	3000	3500	3500 +
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
Gesundheit / Medizin / Ernährung	14	14	14	18	9	16	15	7	15	6	15	10	18	15
Klima / Umwelt / Natur	8	7	9	7	11	6	5	10	8	10	8	8	7	7
Gesellschaft	7	6	9	10	7	6	7	12	6	4	5	9	9	11
Weltall / Raumfahrt / Astronomie	7	9	4	4	7	2	13	6	7	9	4	4	5	14
Automobiltechnik/ Elektromobilität	6	6	5	2	7	7	6	0	1	5	13	5	3	10
Technische Entwicklungen / Zukunft	5	5	5	2	6	4	5	1	7	3	4	3	8	6
Krebs / Krebsforschung	4	5	2	2	3	5	7	1	4	3	8	7	-	4
Dieseltechnik/ Abgase/ Feinstaubbelastung	3	4	3	1	5	4	2	1	1	2	4	3	6	8
Biologie / Chemie / Gentechnik, Genforschung / Physik	3	3	2	5	2	1	2	4	3	3	4	0	1	4
Wirtschaft / Finanzen	2	3	2	1	4	3	1	-	2	2	2	2	-	4
Energie, Energiespeicherung / Kernenergie	2	2	3	0	4	1	3	-	1	7	2	2	2	3
Einsatz von Methadon	1	1	1	1	0	0	2	1	3	0	0	1	-	1
Philosophie / Glaube / Ethik	0	0	0	0	0	0	-	-	-	0	-	0	1	0
Sonstiges	2	2	1	2	2	3	1	0	-	1	5	3	1	0
nein, nichts wahrgenommen	23	22	24	26	18	23	28	47	21	30	19	26	19	10
weiß nicht, keine Angabe	26	23	31	28	28	30	20	19	37	29	25	24	28	18
Summe	113	112	115	109	113	112	118	108	115	116	119	108	107	115

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 6: Erinnerung an Berichterstattung über Wissenschaft und Forschung (ungestützt)
 Können Sie sich an etwas erinnern, das Sie in der letzten Zeit über Wissenschaft und Forschung in den Medien gehört,
 gelesen oder gesehen haben? Das kann etwas Aktuelles in den Nachrichten gewesen sein oder auch eine Dokumentation oder
 Reportage. Wenn ja, worum ging es?

	Total	Politische Stimmung							
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
Gesundheit / Medizin / Ernährung	14	11	10	14	18	25	14	15	15
Klima / Umwelt / Natur	8	13	3	12	7	4	14	-	9
Gesellschaft	7	9	5	7	9	4	7	10	9
Weltall / Raumfahrt / Astronomie	7	6	7	11	13	14	14	10	2
Automobiltechnik/ Elektromobilität	6	8	9	9	8	6	1	1	3
Technische Entwicklungen / Zukunft	5	2	6	2	4	9	7	6	4
Krebs / Krebsforschung	4	4	5	2	1	5	-	4	5
Dieselmotoren/ Abgase/ Feinstaubbelastung	3	4	7	4	2	2	11	-	2
Biologie / Chemie / Gentechnik, Genforschung / Physik	3	1	2	15	1	6	-	-	2
Wirtschaft / Finanzen	2	4	4	2	-	4	-	-	2
Energie, Energiespeicherung / Kernenergie	2	3	4	2	3	4	8	-	1
Einsatz von Methadon	1	2	1	1	2	2	-	8	1
Philosophie / Glaube / Ethik	0	1	0	-	-	-	-	-	0
Sonstiges	2	1	3	1	1	1	5	1	2
nein, nichts wahrgenommen	23	18	18	11	20	11	17	26	30
weiß nicht, keine Angabe	26	25	31	26	18	23	28	20	26
Summe	113	112	115	118	107	117	125	101	110

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 6: Erinnerung an Berichterstattung über Wissenschaft und Forschung (ungestützt)
 Können Sie sich an etwas erinnern, das Sie in der letzten Zeit über Wissenschaft und Forschung in den Medien gehört, gelesen oder gesehen haben? Das kann etwas Aktuelles in den Nachrichten gewesen sein oder auch eine Dokumentation oder Reportage. Wenn ja, worum ging es?

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
Gesundheit / Medizin / Ernährung	14	23	22	12	23	8	11	10	18	12	14
Klima / Umwelt / Natur	8	2	16	8	10	7	8	9	8	5	9
Gesellschaft	7	9	19	6	10	5	9	7	6	6	8
Weltall / Raumfahrt / Astronomie	7	20	12	5	6	5	5	8	8	9	6
Automobiltechnik/ Elektromobilität	6	6	7	6	8	5	6	10	3	8	5
Technische Entwicklungen / Zukunft	5	9	8	4	4	4	5	4	5	6	4
Krebs / Krebsforschung	4	2	4	4	2	5	4	4	4	5	4
Dieselmotor/ Abgase/ Feinstaubbelastung	3	6	7	3	3	3	4	3	3	2	4
Biologie / Chemie / Gentechnik, Genforschung / Physik	3	2	4	3	5	2	3	1	4	3	3
Wirtschaft / Finanzen	2	11	1	2	2	2	1	2	4	1	3
Energie, Energiespeicherung / Kernenergie	2	1	3	2	2	3	0	4	3	3	2
Einsatz von Methadon	1	2	1	1	1	1	2	2	0	1	1
Philosophie / Glaube / Ethik	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0
Sonstiges	2	-	2	2	1	2	2	1	2	2	2
nein, nichts wahrgenommen	23	8	5	26	20	28	25	20	23	30	21
weiß nicht, keine Angabe	26	13	23	28	20	30	29	31	23	23	27
Summe	113	113	134	111	118	109	114	116	111	113	113

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler

Ich finde es wichtig, dass Bürger in die Formulierung von Forschungsfragen miteinbezogen werden.

Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) stimme voll und ganz zu	27	25	32	30	23	27	26	23	26	28	30	25	22	41
(2) stimme eher zu	29	31	18	27	31	29	22	37	27	29	34	27	25	29
(3) unentschieden	20	19	26	17	22	21	30	10	21	19	15	23	25	8
(4) stimme eher nicht zu	15	16	12	14	16	18	16	15	13	14	11	18	18	14
(5) stimme nicht zu	6	6	8	10	3	4	4	12	7	5	6	5	8	8
Durchschnitt (1-5)	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.5	2.5	2.5	2.4	2.3	2.5	2.6	2.2
Top-Two (1+2)	56	57	51	57	54	57	49	60	54	57	64	52	47	70
Bottom-Two (4+5)	21	22	20	23	19	23	20	27	20	19	17	23	26	22
weiß nicht, keine Angabe	3	3	3	2	4	0	1	3	4	4	4	3	2	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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
Ich finde es wichtig, dass Bürger in die Formulierung von Forschungsfragen miteinbezogen werden.														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) stimme voll und ganz zu	27	25	32	23	26	17	29	30	35	38	25	28	21	29
(2) stimme eher zu	29	35	24	38	32	35	16	17	17	27	33	34	32	24
(3) unentschieden	20	12	20	21	23	16	30	27	25	12	19	19	19	22
(4) stimme eher nicht zu	15	19	16	7	15	21	8	8	18	14	17	11	17	16
(5) stimme nicht zu	6	9	5	3	2	8	11	13	4	9	4	6	6	7
Durchschnitt (1-5)	2.4	2.5	2.4	2.2	2.3	2.7	2.5	2.5	2.4	2.3	2.4	2.3	2.5	2.5
Top-Two (1+2)	56	60	57	61	58	52	45	47	51	65	58	62	53	53
Bottom-Two (4+5)	21	28	21	10	17	29	19	21	22	23	21	17	22	23
weiß nicht, keine Angabe	3	0	2	7	2	3	5	5	1	-	2	2	6	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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 - u. 3000	3000 - u. 3500	3500 +

Ich finde es wichtig, dass Bürger in die Formulierung von Forschungsfragen miteinbezogen werden.

	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
Basis (=100%)														
(1) stimme voll und ganz zu	27	24	30	28	23	36	24	32	41	33	22	23	18	25
(2) stimme eher zu	29	29	29	34	26	24	33	30	24	29	29	32	24	24
(3) unentschieden	20	21	19	11	26	21	17	12	13	22	22	25	33	24
(4) stimme eher nicht zu	15	16	14	11	15	14	21	18	13	10	15	18	16	19
(5) stimme nicht zu	6	8	4	11	7	2	5	3	6	6	7	1	4	7
Durchschnitt (1-5)	2.4	2.5	2.3	2.4	2.5	2.2	2.5	2.3	2.2	2.3	2.5	2.4	2.6	2.6
Top-Two (1+2)	56	53	59	63	49	60	56	61	65	62	51	55	43	49
Bottom-Two (4+5)	21	24	18	22	21	16	26	21	19	16	22	18	20	26
weiß nicht, keine Angabe	3	2	4	5	3	4	0	6	3	0	5	1	5	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Politische Stimmung							
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Ich finde es wichtig, dass Bürger in die Formulierung von Forschungsfragen miteinbezogen werden.									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) stimme voll und ganz zu	27	29	27	26	25	41	21	9	26
(2) stimme eher zu	29	22	23	21	25	31	51	25	32
(3) unentschieden	20	21	27	19	16	11	10	22	19
(4) stimme eher nicht zu	15	15	15	33	18	12	12	8	13
(5) stimme nicht zu	6	9	7	1	16	4	1	36	3
Durchschnitt (1-5)	2.4	2.5	2.5	2.6	2.7	2.0	2.2	3.4	2.3
Top-Two (1+2)	56	51	50	47	50	72	72	34	58
Bottom-Two (4+5)	21	24	22	34	33	15	13	44	16
weiß nicht, keine Angabe	3	3	1	-	-	1	5	-	6
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Total Arbeit in Wissenschaft+Forschung Bekanntheit mit Forscher Religiosität Migrationshintergrund
 ja in der Vergangenheit nein ja nein sehr/eher religiös teils/teils eher nicht/gar nicht ja nein

Ich finde es wichtig, dass Bürger in die Formulierung von Forschungsfragen miteinbezogen werden.

Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) stimme voll und ganz zu	27	33	15	27	26	27	25	33	24	27	27
(2) stimme eher zu	29	18	33	30	23	33	31	27	29	27	30
(3) unentschieden	20	26	18	19	22	19	20	19	21	20	20
(4) stimme eher nicht zu	15	16	20	15	17	14	13	18	15	16	15
(5) stimme nicht zu	6	7	7	6	7	6	6	4	8	10	6
Durchschnitt (1-5)	2.4	2.5	2.7	2.4	2.5	2.4	2.4	2.3	2.5	2.5	2.4
Top-Two (1+2)	56	50	48	57	49	60	56	60	54	54	56
Bottom-Two (4+5)	21	23	28	21	24	20	19	21	23	25	20
weiß nicht, keine Angabe	3	1	7	3	5	1	5	-	3	1	3
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler

Die Öffentlichkeit wird genügend in Entscheidungen über Wissenschaft und Forschung miteinbezogen.

Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) stimme voll und ganz zu	6	6	5	8	3	3	2	10	8	5	6	5	6	2
(2) stimme eher zu	14	14	16	13	16	14	10	15	9	19	20	8	12	26
(3) unentschieden	29	27	34	28	29	37	18	20	24	35	30	24	31	35
(4) stimme eher nicht zu	37	39	25	37	37	36	47	36	43	29	30	46	36	31
(5) stimme nicht zu	13	13	16	14	13	10	21	17	15	10	12	16	13	6
Durchschnitt (1-5)	3.4	3.4	3.3	3.4	3.4	3.4	3.8	3.4	3.5	3.2	3.2	3.6	3.4	3.1
Top-Two (1+2)	20	20	21	21	19	17	12	25	17	24	26	13	18	28
Bottom-Two (4+5)	50	52	41	50	49	46	68	53	58	38	42	62	50	38
weiß nicht, keine Angabe	2	1	4	1	3	0	2	2	1	3	2	2	1	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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

Die Öffentlichkeit wird genügend in Entscheidungen über Wissenschaft und Forschung miteinbezogen.

Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) stimme voll und ganz zu	6	8	6	3	3	5	14	7	3	3	4	4	4	8
(2) stimme eher zu	14	12	10	14	11	24	17	15	14	16	9	13	17	13
(3) unentschieden	29	24	24	36	31	27	25	37	29	40	32	32	26	26
(4) stimme eher nicht zu	37	43	45	31	38	33	31	17	37	37	47	23	39	40
(5) stimme nicht zu	13	11	14	14	15	10	5	21	13	4	6	27	12	9
Durchschnitt (1-5)	3.4	3.4	3.5	3.4	3.5	3.2	3.0	3.3	3.4	3.2	3.4	3.6	3.4	3.3
Top-Two (1+2)	20	20	16	17	14	29	31	22	18	18	14	17	22	22
Bottom-Two (4+5)	50	54	60	45	53	43	36	38	50	41	53	50	50	50
weiß nicht, keine Angabe	2	1	1	2	2	1	8	2	3	-	2	1	2	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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 - u. 3000	3000 - u. 3500

Die Öffentlichkeit wird genügend in Entscheidungen über Wissenschaft und Forschung miteinbezogen.

Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) stimme voll und ganz zu	6	6	5	6	4	10	4	15	14	1	2	8	5	5
(2) stimme eher zu	14	13	16	17	15	11	12	25	14	10	16	24	16	8
(3) unentschieden	29	23	35	24	29	33	30	16	26	43	28	30	34	24
(4) stimme eher nicht zu	37	40	32	33	39	29	42	30	31	37	35	31	32	51
(5) stimme nicht zu	13	16	9	16	11	17	11	10	13	7	19	8	11	11
Durchschnitt (1-5)	3.4	3.5	3.3	3.4	3.4	3.3	3.4	2.9	3.1	3.4	3.5	3.1	3.3	3.5
Top-Two (1+2)	20	19	20	23	20	21	16	40	28	11	18	31	21	14
Bottom-Two (4+5)	50	57	41	49	50	46	53	39	44	44	54	39	43	62
weiß nicht, keine Angabe	2	1	3	4	2	1	-	5	3	2	0	-	3	0
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Total Politische Stimmung

SPD CDU, CSU Bündnis '90, Die Grünen FDP Die Linke AfD Sonstige k.A./ Nicht Wähler

Die Öffentlichkeit wird genügend in Entscheidungen über Wissenschaft und Forschung miteinbezogen.

	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
Basis (=100%)									
(1) stimme voll und ganz zu	6	11	3	1	5	5	-	-	7
(2) stimme eher zu	14	12	19	12	6	6	7	-	12
(3) unentschieden	29	31	35	27	48	20	24	-	27
(4) stimme eher nicht zu	37	32	29	50	34	55	56	46	35
(5) stimme nicht zu	13	12	13	8	6	13	12	33	17
Durchschnitt (1-5)	3.4	3.2	3.3	3.5	3.3	3.7	3.7	4.4	3.4
Top-Two (1+2)	20	23	22	13	11	11	7	-	19
Bottom-Two (4+5)	50	44	42	58	40	68	68	79	52
weiß nicht, keine Angabe	2	1	1	1	2	1	0	21	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler

Wissenschaftler bemühen sich zu wenig, die Öffentlichkeit über ihre Arbeit zu informieren.

Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) stimme voll und ganz zu	14	14	12	16	11	4	19	16	13	18	20	14	7	8
(2) stimme eher zu	26	24	35	22	29	25	20	37	24	24	26	24	28	25
(3) unentschieden	34	35	28	34	33	45	24	27	40	30	29	35	36	44
(4) stimme eher nicht zu	15	16	11	16	14	18	27	5	14	14	16	12	18	13
(5) stimme nicht zu	6	6	10	8	4	8	7	6	4	6	2	10	8	10
Durchschnitt (1-5)	2.7	2.7	2.7	2.8	2.7	3.0	2.8	2.4	2.7	2.6	2.5	2.8	2.9	2.9
Top-Two (1+2)	40	38	47	38	41	28	39	52	37	42	45	38	35	33
Bottom-Two (4+5)	22	22	21	25	19	26	34	11	18	21	18	22	26	23
weiß nicht, keine Angabe	5	5	4	3	7	1	3	10	5	7	8	4	3	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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
Wissenschaftler bemühen sich zu wenig, die Öffentlichkeit über ihre Arbeit zu informieren.														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) stimme voll und ganz zu	14	12	25	6	16	10	8	15	9	8	25	15	11	13
(2) stimme eher zu	26	28	23	15	29	24	26	28	43	17	21	26	29	25
(3) unentschieden	34	35	34	40	34	35	17	32	26	42	31	30	34	35
(4) stimme eher nicht zu	15	17	12	17	14	20	25	11	8	8	15	19	14	15
(5) stimme nicht zu	6	5	1	9	4	9	17	11	8	17	6	7	4	7
Durchschnitt (1-5)	2.7	2.7	2.4	3.1	2.6	2.9	3.2	2.7	2.6	3.1	2.5	2.8	2.7	2.8
Top-Two (1+2)	40	40	47	21	44	34	34	43	52	26	46	41	40	38
Bottom-Two (4+5)	22	21	14	27	18	29	41	22	16	26	20	26	18	22
weiß nicht, keine Angabe	5	4	5	12	3	3	8	3	5	7	2	3	8	5
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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 - u. 3000	3000 - u. 3500	3500 +

Wissenschaftler bemühen sich zu wenig, die Öffentlichkeit über ihre Arbeit zu informieren.

Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) stimme voll und ganz zu	14	15	12	15	16	17	5	20	13	18	8	16	3	12
(2) stimme eher zu	26	27	24	26	23	24	32	37	28	23	24	31	40	24
(3) unentschieden	34	34	33	30	37	35	30	26	28	37	42	26	30	36
(4) stimme eher nicht zu	15	14	16	13	15	13	20	13	21	16	13	14	20	17
(5) stimme nicht zu	6	6	7	9	6	6	6	2	4	4	6	8	7	10
Durchschnitt (1-5)	2.7	2.7	2.8	2.7	2.7	2.6	2.9	2.4	2.7	2.7	2.8	2.6	2.9	2.9
Top-Two (1+2)	40	42	37	41	39	41	37	56	41	41	33	47	43	36
Bottom-Two (4+5)	22	21	23	22	20	19	26	15	25	20	19	22	27	27
weiß nicht, keine Angabe	5	3	7	7	4	5	6	2	6	1	6	5	0	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
Wissenschaftler bemühen sich zu wenig, die Öffentlichkeit über ihre Arbeit zu informieren.									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) stimme voll und ganz zu	14	20	13	10	13	12	29	18	14
(2) stimme eher zu	26	21	18	21	17	46	19	18	32
(3) unentschieden	34	28	41	44	40	23	41	40	32
(4) stimme eher nicht zu	15	16	20	16	17	2	6	14	15
(5) stimme nicht zu	6	11	4	9	4	14	2	8	4
Durchschnitt (1-5)	2.7	2.8	2.8	2.9	2.8	2.6	2.3	2.8	2.6
Top-Two (1+2)	40	40	30	32	30	58	48	36	46
Bottom-Two (4+5)	22	27	24	25	22	16	8	22	18
weiß nicht, keine Angabe	5	5	4	-	8	3	3	1	4
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Total
Arbeit in Wissenschaft+Forschung
Bekanntheit mit Forscher
Religiosität
Migrationshintergrund

ja
in der Vergangenheit
nein
ja
nein
sehr/eher religiös
teils/teils
eher nicht/gar nicht
ja
nein

Wissenschaftler bemühen sich zu wenig, die Öffentlichkeit über ihre Arbeit zu informieren.

Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) stimme voll und ganz zu	14	8	15	14	16	14	6	23	14	16	13
(2) stimme eher zu	26	31	23	26	19	28	25	29	25	20	27
(3) unentschieden	34	39	38	33	39	30	40	24	35	33	33
(4) stimme eher nicht zu	15	12	15	16	15	16	16	12	16	18	15
(5) stimme nicht zu	6	7	6	6	9	6	7	5	7	6	7
Durchschnitt (1-5)	2.7	2.8	2.7	2.7	2.8	2.7	2.9	2.4	2.8	2.8	2.7
Top-Two (1+2)	40	39	37	40	35	42	31	51	39	36	41
Bottom-Two (4+5)	22	19	21	22	23	22	23	16	23	24	21
weiß nicht, keine Angabe	5	2	4	5	3	6	6	8	3	7	5
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Wissenschaftler arbeiten zum Wohl der Gesellschaft.														
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) stimme voll und ganz zu	19	19	20	20	17	18	17	21	16	22	19	23	16	10
(2) stimme eher zu	29	29	25	32	26	28	30	21	29	32	29	25	33	30
(3) unentschieden	35	35	34	31	38	45	24	42	34	28	33	32	37	45
(4) stimme eher nicht zu	10	10	13	9	12	7	16	10	14	9	10	12	8	15
(5) stimme nicht zu	6	5	8	7	4	2	11	4	6	6	6	7	4	-
Durchschnitt (1-5)	2.5	2.5	2.6	2.5	2.6	2.5	2.7	2.5	2.7	2.4	2.6	2.5	2.5	2.7
Top-Two (1+2)	48	48	44	52	43	46	47	41	45	54	47	48	49	39
Bottom-Two (4+5)	16	15	21	16	16	9	27	13	20	15	17	19	12	15
weiß nicht, keine Angabe	2	2	1	1	2	-	1	3	1	3	3	1	2	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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
Wissenschaftler arbeiten zum Wohl der Gesellschaft.														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) stimme voll und ganz zu	19	21	20	24	12	14	21	14	28	29	22	15	22	17
(2) stimme eher zu	29	26	29	30	31	32	32	21	25	18	29	30	29	29
(3) unentschieden	35	36	35	32	31	39	37	28	38	25	37	27	34	40
(4) stimme eher nicht zu	10	9	8	6	18	10	6	19	8	23	9	14	9	9
(5) stimme nicht zu	6	6	8	6	2	3	1	16	1	5	4	12	3	5
Durchschnitt (1-5)	2.5	2.5	2.6	2.4	2.7	2.5	2.3	3.0	2.3	2.6	2.4	2.8	2.4	2.5
Top-Two (1+2)	48	48	48	55	43	46	53	35	53	47	51	45	51	45
Bottom-Two (4+5)	16	15	16	13	21	13	7	36	8	28	12	26	12	13
weiß nicht, keine Angabe	2	2	0	1	6	2	3	2	-	-	-	2	3	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
Wissenschaftler arbeiten zum Wohl der Gesellschaft.									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) stimme voll und ganz zu	19	28	24	6	18	16	8	34	19
(2) stimme eher zu	29	25	33	39	28	21	24	21	26
(3) unentschieden	35	35	32	36	43	32	43	21	33
(4) stimme eher nicht zu	10	6	7	9	9	24	24	1	12
(5) stimme nicht zu	6	6	2	6	2	7	1	8	8
Durchschnitt (1-5)	2.5	2.4	2.3	2.7	2.5	2.9	2.9	2.2	2.6
Top-Two (1+2)	48	53	57	45	47	37	32	55	45
Bottom-Two (4+5)	16	12	9	15	11	31	25	9	20
weiß nicht, keine Angabe	2	0	2	4	-	-	-	15	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Wissenschaftler arbeiten zum Wohl der Gesellschaft.											
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) stimme voll und ganz zu	19	24	17	19	17	19	18	23	18	19	19
(2) stimme eher zu	29	25	24	29	33	28	32	28	27	32	28
(3) unentschieden	35	42	33	34	30	36	36	33	34	32	35
(4) stimme eher nicht zu	10	5	11	11	10	12	6	10	13	8	11
(5) stimme nicht zu	6	3	12	5	9	4	5	4	7	6	6
Durchschnitt (1-5)	2.5	2.4	2.8	2.5	2.6	2.5	2.5	2.4	2.6	2.5	2.6
Top-Two (1+2)	48	49	41	48	51	47	50	51	44	52	47
Bottom-Two (4+5)	16	8	23	16	18	16	11	14	20	14	17
weiß nicht, keine Angabe	2	1	4	2	2	1	2	2	1	2	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Total Region Geschlecht Alter Schulbildung des Befragten

West Ost M W 14 - 29 30 - 39 40 - 49 50 - 59 60 +
Jahre Jahre Jahre Jahre Jahre

Volks-/ mittl. Abi, Uni Schüler
Haupt- Bild.
schule Absch

Wissenschaftler sind sich der gesellschaftlichen Auswirkungen ihrer Arbeit bewusst.

Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) stimme voll und ganz zu	16	16	17	14	18	14	14	15	16	17	16	14	15	30
(2) stimme eher zu	34	33	36	35	33	33	40	37	30	32	34	33	35	35
(3) unentschieden	30	31	23	28	32	37	28	27	33	26	26	33	32	24
(4) stimme eher nicht zu	12	12	13	14	11	11	10	16	11	13	12	13	12	11
(5) stimme nicht zu	4	3	5	6	1	2	7	0	6	4	6	4	2	-
Durchschnitt (1-5)	2.5	2.5	2.5	2.6	2.4	2.5	2.6	2.5	2.6	2.5	2.5	2.6	2.5	2.2
Top-Two (1+2)	50	49	53	48	51	47	54	53	46	49	50	46	50	65
Bottom-Two (4+5)	16	15	19	20	12	13	17	16	18	16	18	17	14	11
weiß nicht, keine Angabe	4	4	6	4	5	2	1	4	4	8	6	3	4	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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
Wissenschaftler sind sich der gesellschaftlichen Auswirkungen ihrer Arbeit bewusst.														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) stimme voll und ganz zu	16	23	13	16	18	10	6	13	22	19	26	12	17	14
(2) stimme eher zu	34	30	33	32	28	40	60	35	29	32	19	33	32	39
(3) unentschieden	30	29	35	34	26	32	21	23	26	26	39	29	27	31
(4) stimme eher nicht zu	12	11	8	9	22	16	3	16	13	19	15	13	12	10
(5) stimme nicht zu	4	3	8	2	1	1	1	8	3	4	-	9	5	1
Durchschnitt (1-5)	2.5	2.4	2.6	2.4	2.6	2.6	2.3	2.7	2.4	2.6	2.4	2.7	2.5	2.4
Top-Two (1+2)	50	54	46	48	46	49	66	48	51	51	45	46	50	53
Bottom-Two (4+5)	16	14	16	10	23	17	4	24	17	23	15	22	17	11
weiß nicht, keine Angabe	4	4	3	7	5	2	8	4	6	-	1	3	7	5
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
Wissenschaftler sind sich der gesellschaftlichen Auswirkungen ihrer Arbeit bewusst.									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) stimme voll und ganz zu	16	23	17	4	13	8	1	8	15
(2) stimme eher zu	34	25	31	47	32	29	33	26	38
(3) unentschieden	30	26	32	30	44	32	50	35	27
(4) stimme eher nicht zu	12	17	14	18	4	26	14	5	9
(5) stimme nicht zu	4	4	2	0	1	4	2	1	6
Durchschnitt (1-5)	2.5	2.5	2.5	2.6	2.4	2.9	2.8	2.5	2.5
Top-Two (1+2)	50	47	48	51	46	37	33	34	53
Bottom-Two (4+5)	16	20	16	18	5	30	16	6	16
weiß nicht, keine Angabe	4	6	4	1	5	1	0	25	4
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
Ich finde es wichtig, dass Bürger in die Formulierung von Forschungsfragen miteinbezogen werden.	56	57	51	57	54	57	49	60	54	57	64	52	47	70
Wissenschaftler sind sich der gesellschaftlichen Auswirkungen ihrer Arbeit bewusst.	50	49	53	48	51	47	54	53	46	49	50	46	50	65
Wissenschaftler arbeiten zum Wohl der Gesellschaft.	48	48	44	52	43	46	47	41	45	54	47	48	49	39
Wissenschaftler bemühen sich zu wenig, die Öffentlichkeit über ihre Arbeit zu informieren.	40	38	47	38	41	28	39	52	37	42	45	38	35	33
Die Öffentlichkeit wird genügend in Entscheidungen über Wissenschaft und Forschung miteinbezogen.	20	20	21	21	19	17	12	25	17	24	26	13	18	28

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
Ich finde es wichtig, dass Bürger in die Formulierung von Forschungsfragen miteinbezogen werden.	56	60	57	61	58	52	45	47	51	65	58	62	53	53
Wissenschaftler sind sich der gesellschaftlichen Auswirkungen ihrer Arbeit bewusst.	50	54	46	48	46	49	66	48	51	51	45	46	50	53
Wissenschaftler arbeiten zum Wohl der Gesellschaft.	48	48	48	55	43	46	53	35	53	47	51	45	51	45
Wissenschaftler bemühen sich zu wenig, die Öffentlichkeit über ihre Arbeit zu informieren.	40	40	47	21	44	34	34	43	52	26	46	41	40	38
Die Öffentlichkeit wird genügend in Entscheidungen über Wissenschaft und Forschung miteinbezogen.	20	20	16	17	14	29	31	22	18	18	14	17	22	22

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
Ich finde es wichtig, dass Bürger in die Formulierung von Forschungsfragen miteinbezogen werden.	56	53	59	63	49	60	56	61	65	62	51	55	43	49
Wissenschaftler sind sich der gesellschaftlichen Auswirkungen ihrer Arbeit bewusst.	50	48	51	44	47	53	57	58	56	56	41	57	58	45
Wissenschaftler arbeiten zum Wohl der Gesellschaft.	48	46	50	44	47	46	53	44	59	54	43	51	44	57
Wissenschaftler bemühen sich zu wenig, die Öffentlichkeit über ihre Arbeit zu informieren.	40	42	37	41	39	41	37	56	41	41	33	47	43	36
Die Öffentlichkeit wird genügend in Entscheidungen über Wissenschaft und Forschung miteinbezogen.	20	19	20	23	20	21	16	40	28	11	18	31	21	14

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
Ich finde es wichtig, dass Bürger in die Formulierung von Forschungsfragen miteinbezogen werden.	56	51	50	47	50	72	72	34	58
Wissenschaftler sind sich der gesellschaftlichen Auswirkungen ihrer Arbeit bewusst.	50	47	48	51	46	37	33	34	53
Wissenschaftler arbeiten zum Wohl der Gesellschaft.	48	53	57	45	47	37	32	55	45
Wissenschaftler bemühen sich zu wenig, die Öffentlichkeit über ihre Arbeit zu informieren.	40	40	30	32	30	58	48	36	46
Die Öffentlichkeit wird genügend in Entscheidungen über Wissenschaft und Forschung miteinbezogen.	20	23	22	13	11	11	7	-	19

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
Ich finde es wichtig, dass Bürger in die Formulierung von Forschungsfragen miteinbezogen werden.	56	50	48	57	49	60	56	60	54	54	56
Wissenschaftler sind sich der gesellschaftlichen Auswirkungen ihrer Arbeit bewusst.	50	51	45	50	41	53	46	51	51	58	47
Wissenschaftler arbeiten zum Wohl der Gesellschaft.	48	49	41	48	51	47	50	51	44	52	47
Wissenschaftler bemühen sich zu wenig, die Öffentlichkeit über ihre Arbeit zu informieren.	40	39	37	40	35	42	31	51	39	36	41
Die Öffentlichkeit wird genügend in Entscheidungen über Wissenschaft und Forschung miteinbezogen.	20	23	12	20	16	22	23	23	16	24	19

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 8: Interesse an Beteiligung an Wissenschaft und Forschung
 Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
<i>Ich würde gerne einmal in einem wissenschaftlichen Forschungsprojekt mitforschen.</i>														
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) stimme voll und ganz zu	20	21	14	17	22	24	45	15	17	10	11	20	30	19
(2) stimme eher zu	20	20	20	22	17	35	10	24	19	12	18	12	26	39
(3) unentschieden	20	19	24	22	18	19	17	17	24	21	21	23	16	22
(4) stimme eher nicht zu	17	17	14	16	17	9	12	21	19	20	17	18	16	9
(5) stimme nicht zu	23	22	27	22	24	13	16	22	21	35	32	27	10	10
Durchschnitt (1-5)	3.0	3.0	3.2	3.0	3.0	2.5	2.4	3.1	3.1	3.6	3.4	3.2	2.5	2.5
Top-Two (1+2)	39	41	34	39	40	59	55	40	36	22	30	32	57	59
Bottom-Two (4+5)	40	40	41	38	41	22	27	43	41	55	49	45	27	19
weiß nicht, keine Angabe	1	1	1	1	1	-	0	1	-	2	1	0	1	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 8: Interesse an Beteiligung an Wissenschaft und Forschung
 Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

	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
Ich würde gerne einmal in einem wissenschaftlichen Forschungsprojekt mitforschen.														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) stimme voll und ganz zu	20	25	18	17	23	20	24	20	9	27	28	19	16	20
(2) stimme eher zu	20	30	19	17	18	16	13	16	22	8	14	17	27	19
(3) unentschieden	20	18	19	20	26	16	21	16	28	30	21	19	20	19
(4) stimme eher nicht zu	17	14	11	22	14	28	15	14	15	24	13	15	16	18
(5) stimme nicht zu	23	13	31	24	18	20	26	34	24	11	24	30	20	24
Durchschnitt (1-5)	3.0	2.6	3.2	3.2	2.9	3.1	3.1	3.2	3.2	2.8	2.9	3.2	3.0	3.1
Top-Two (1+2)	39	55	37	34	41	36	38	36	31	35	42	35	43	39
Bottom-Two (4+5)	40	27	41	46	32	48	41	47	39	35	38	45	36	41
weiß nicht, keine Angabe	1	0	2	0	1	0	-	0	2	-	-	1	1	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 8: Interesse an Beteiligung an Wissenschaft und Forschung
Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

	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 - u.	3000 - u.	3500 +
									1500	2000	2500	3000	3500	3500 +
Ich würde gerne einmal in einem wissenschaftlichen Forschungsprojekt mitforschen.														
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) stimme voll und ganz zu	20	25	13	14	20	20	25	12	12	12	30	24	12	26
(2) stimme eher zu	20	19	21	17	20	21	22	19	20	12	14	26	29	18
(3) unentschieden	20	21	18	12	20	27	23	5	24	24	17	26	29	23
(4) stimme eher nicht zu	17	17	17	20	19	10	14	27	6	28	16	9	22	18
(5) stimme nicht zu	23	18	29	36	21	22	16	37	37	23	22	15	8	14
Durchschnitt (1-5)	3.0	2.9	3.3	3.5	3.0	2.9	2.7	3.6	3.4	3.4	2.9	2.6	2.8	2.8
Top-Two (1+2)	39	43	35	30	40	41	47	31	32	24	44	50	41	44
Bottom-Two (4+5)	40	35	46	56	39	32	30	64	43	51	38	24	30	33
weiß nicht, keine Angabe	1	0	1	1	1	1	-	-	1	0	0	-	-	0
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 8: Interesse an Beteiligung an Wissenschaft und Forschung
 Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

	Total	Politische Stimmung							
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
<i>Ich würde gerne einmal in einem wissenschaftlichen Forschungsprojekt mitforschen.</i>									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) stimme voll und ganz zu	20	25	14	14	25	25	23	30	18
(2) stimme eher zu	20	13	17	39	16	34	11	32	15
(3) unentschieden	20	26	17	22	10	18	20	21	22
(4) stimme eher nicht zu	17	17	19	14	27	13	24	13	17
(5) stimme nicht zu	23	19	32	11	22	10	18	4	27
Durchschnitt (1-5)	3.0	2.9	3.4	2.7	3.1	2.5	3.0	2.3	3.2
Top-Two (1+2)	39	39	30	53	40	59	34	62	33
Bottom-Two (4+5)	40	36	52	25	49	23	42	17	44
weiß nicht, keine Angabe	1	0	1	-	1	-	4	-	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 8: Interesse an Beteiligung an Wissenschaft und Forschung
 Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Ich würde gerne einmal in einem wissenschaftlichen Forschungsprojekt mitforschen.											
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) stimme voll und ganz zu	20	61	37	14	18	13	20	18	20	25	18
(2) stimme eher zu	20	26	23	19	19	18	14	23	22	20	20
(3) unentschieden	20	6	8	22	19	24	20	18	21	16	21
(4) stimme eher nicht zu	17	1	13	19	18	19	17	13	18	13	18
(5) stimme nicht zu	23	3	20	25	24	26	27	27	19	25	23
Durchschnitt (1-5)	3.0	1.6	2.6	3.2	3.1	3.3	3.2	3.1	2.9	2.9	3.1
Top-Two (1+2)	39	87	59	33	37	32	34	41	42	46	38
Bottom-Two (4+5)	40	4	33	44	42	44	44	40	37	38	40
weiß nicht, keine Angabe	1	3	0	1	1	0	2	1	0	-	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 8: Interesse an Beteiligung an Wissenschaft und Forschung
 Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

	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-/Haupt-schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
<i>Ich hätte Interesse, an einem Diskussionsformat mit Wissenschaftlern teilzunehmen.</i>														
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) stimme voll und ganz zu	19	19	16	23	15	25	30	17	16	12	11	18	29	19
(2) stimme eher zu	22	22	24	22	22	27	17	34	20	16	19	23	27	9
(3) unentschieden	18	19	12	17	19	21	23	14	16	17	18	20	13	30
(4) stimme eher nicht zu	20	20	20	21	19	14	15	16	24	25	23	19	16	20
(5) stimme nicht zu	20	19	27	15	25	14	10	19	23	28	28	19	12	22
Durchschnitt (1-5)	3.0	3.0	3.2	2.8	3.2	2.6	2.6	2.9	3.2	3.4	3.4	3.0	2.5	3.2
Top-Two (1+2)	41	41	40	46	37	52	47	50	37	28	30	41	56	27
Bottom-Two (4+5)	40	39	47	36	44	28	25	35	47	54	51	38	27	42
weiß nicht, keine Angabe	1	1	0	2	1	-	5	1	-	1	0	-	3	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 8: Interesse an Beteiligung an Wissenschaft und Forschung
Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

	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
Ich hätte Interesse, an einem Diskussionsformat mit Wissenschaftlern teilzunehmen.														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) stimme voll und ganz zu	19	23	23	18	9	21	12	18	15	27	22	23	14	18
(2) stimme eher zu	22	23	16	18	33	22	33	18	27	14	20	16	23	27
(3) unentschieden	18	17	20	21	21	18	9	13	13	14	17	16	24	15
(4) stimme eher nicht zu	20	20	22	24	12	19	15	14	28	20	21	20	21	17
(5) stimme nicht zu	20	16	19	19	20	20	30	37	16	25	20	24	18	20
Durchschnitt (1-5)	3.0	2.8	3.0	3.1	3.0	3.0	3.2	3.3	3.0	3.0	3.0	3.1	3.1	2.9
Top-Two (1+2)	41	46	39	36	42	43	45	36	42	41	42	39	37	45
Bottom-Two (4+5)	40	37	40	43	31	39	45	51	44	44	41	45	39	37
weiß nicht, keine Angabe	1	0	1	0	6	-	0	-	1	-	-	-	1	3
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 8: Interesse an Beteiligung an Wissenschaft und Forschung
Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

	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	
Ich hätte Interesse, an einem Diskussionsformat mit Wissenschaftlern teilzunehmen.														
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) stimme voll und ganz zu	19	21	16	16	18	26	17	20	19	10	22	17	21	22
(2) stimme eher zu	22	26	18	19	24	25	20	28	15	20	20	22	36	24
(3) unentschieden	18	17	20	14	20	18	20	10	25	20	24	18	14	15
(4) stimme eher nicht zu	20	18	21	19	20	16	22	17	15	28	20	17	19	22
(5) stimme nicht zu	20	17	25	31	18	14	18	25	26	22	13	26	9	13
Durchschnitt (1-5)	3.0	2.8	3.2	3.3	3.0	2.7	3.0	3.0	3.1	3.3	2.8	3.1	2.6	2.8
Top-Two (1+2)	41	47	33	35	42	52	37	48	34	30	42	39	57	46
Bottom-Two (4+5)	40	35	47	50	38	30	40	42	41	50	34	43	28	35
weiß nicht, keine Angabe	1	1	1	1	0	1	3	0	-	-	-	-	0	4
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 8: Interesse an Beteiligung an Wissenschaft und Forschung
 Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

	Total	Politische Stimmung							
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Ich hätte Interesse, an einem Diskussionsformat mit Wissenschaftlern teilzunehmen.									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) stimme voll und ganz zu	19	13	18	21	26	28	23	24	20
(2) stimme eher zu	22	24	19	35	32	41	10	5	21
(3) unentschieden	18	25	19	13	7	8	12	30	15
(4) stimme eher nicht zu	20	17	20	20	16	13	34	8	25
(5) stimme nicht zu	20	21	24	11	18	10	20	34	19
Durchschnitt (1-5)	3.0	3.1	3.1	2.7	2.7	2.4	3.2	3.2	3.0
Top-Two (1+2)	41	37	37	55	58	69	33	28	41
Bottom-Two (4+5)	40	38	44	31	34	24	54	42	43
weiß nicht, keine Angabe	1	-	0	0	1	-	-	-	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 8: Interesse an Beteiligung an Wissenschaft und Forschung
 Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
<i>Ich hätte Interesse, an einem Diskussionsformat mit Wissenschaftlern teilzunehmen.</i>											
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) stimme voll und ganz zu	19	47	29	15	24	12	16	18	21	20	18
(2) stimme eher zu	22	23	27	22	24	21	19	19	27	20	23
(3) unentschieden	18	10	15	19	18	20	20	22	14	23	17
(4) stimme eher nicht zu	20	2	21	21	18	23	21	18	19	10	22
(5) stimme nicht zu	20	7	8	23	16	25	23	20	19	24	19
Durchschnitt (1-5)	3.0	1.9	2.5	3.1	2.8	3.3	3.2	3.1	2.9	3.0	3.0
Top-Two (1+2)	41	70	56	37	48	33	35	36	47	40	41
Bottom-Two (4+5)	40	9	28	44	34	48	44	38	38	34	42
weiß nicht, keine Angabe	1	11	1	0	-	0	0	3	0	3	0
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 9: Diskussion mit Wissenschaftler (ungestützt)
Zu welchem Thema würden Sie sich gerne einmal mit einem Wissenschaftler austauschen?

Selektion: Befragte mit Interesse an einem Diskussionsformat mit Wissenschaftlern teilzunehmen

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	593 %	500 %	93 %	308 %	285 %	150 %	98 %	109 %	96 %	140 %	178 %	187 %	203 %	25 %
Gesundheit / Medizin / Ernährung	27	26	32	19	36	21	40	22	34	25	30	28	24	28
Technische Entwicklungen / Zukunft	17	18	17	27	7	12	23	23	15	16	18	20	15	13
Klima / Umwelt / Natur	15	15	13	12	17	12	16	8	14	22	12	16	15	22
Gesellschaft	12	11	14	13	11	8	8	14	11	16	9	7	19	11
Biologie / Chemie / Gentechnik, Genforschung / Physik	10	9	15	12	8	17	12	6	9	6	4	13	13	11
Weltall / Raumfahrt / Astronomie	8	9	6	9	7	5	13	11	8	7	10	10	6	11
Energie / Kernenergie	6	6	7	9	3	7	9	4	8	3	3	9	7	-
Krebs / Krebsforschung	6	5	7	5	7	5	10	2	11	3	9	5	2	15
Philosophie / Glaube / Ethik	4	4	2	4	4	6	1	3	1	7	5	5	3	-
Wirtschaft / Finanzen	2	2	1	3	1	3	3	1	2	2	-	2	4	-
Sonstiges	3	2	12	5	2	9	-	2	1	2	1	2	7	-
Kein (bestimmtes) Thema	1	1	0	0	2	-	-	-	2	3	1	1	2	-
weiß nicht, keine Angabe	9	10	2	5	14	10	3	18	6	8	15	10	4	8
Summe	121	120	128	123	119	116	137	113	121	121	117	127	119	119

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 9: Diskussion mit Wissenschaftler (ungestützt)
Zu welchem Thema würden Sie sich gerne einmal mit einem Wissenschaftler austauschen?

Selektion: Befragte mit Interesse an einem Diskussionsformat mit Wissenschaftlern teilzunehmen

	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%)	593 %	102 %	129 %	78 %	82 %	96 %	23 %	39 %	44 %	25 %	56 %	119 %	177 %	216 %
Gesundheit / Medizin / Ernährung	27	23	39	17	27	23	12	31	36	53	35	40	23	19
Technische Entwicklungen / Zukunft	17	14	23	20	20	8	24	10	23	19	13	16	19	18
Klima / Umwelt / Natur	15	17	12	16	10	20	11	19	11	25	14	15	17	11
Gesellschaft	12	19	12	5	8	8	21	19	6	4	25	4	12	13
Biologie / Chemie / Gentechnik, Genforschung / Physik	10	10	6	10	9	13	6	12	17	12	14	7	8	12
Weltall / Raumfahrt / Astronomie	8	6	9	23	2	6	6	10	4	22	2	5	11	8
Energie / Kernenergie	6	7	3	8	4	9	-	5	11	26	5	6	6	4
Krebs / Krebsforschung	6	7	5	7	-	8	-	8	8	9	2	10	6	4
Philosophie / Glaube / Ethik	4	-	7	6	4	4	4	1	3	5	1	3	4	5
Wirtschaft / Finanzen	2	1	1	-	4	3	14	1	-	2	5	1	1	3
Sonstiges	3	1	2	4	2	-	18	1	15	-	-	0	3	7
Kein (bestimmtes) Thema weiß nicht, keine Angabe	1	1	1	2	-	3	1	0	-	-	0	2	2	0
Summe	121	116	123	126	112	119	122	118	138	181	120	117	119	118

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 9: Diskussion mit Wissenschaftler (ungestützt)
Zu welchem Thema würden Sie sich gerne einmal mit einem Wissenschaftler austauschen?

Selektion: Befragte mit Interesse an einem Diskussionsformat mit Wissenschaftlern teilzunehmen

	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 - u. 3000	3000 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	593 %	358 %	235 %	113 %	236 %	122 %	122 %	54 %	50 %	67 %	101 %	56 %	51 %	101 %
Gesundheit / Medizin / Ernährung	27	27	27	37	28	22	22	24	22	37	27	23	17	26
Technische Entwicklungen / Zukunft	17	22	11	15	16	29	12	21	6	20	21	30	16	16
Klima / Umwelt / Natur	15	13	17	15	15	13	14	6	13	8	29	16	27	10
Gesellschaft	12	10	15	11	11	11	14	8	8	21	12	9	6	14
Biologie / Chemie / Gentechnik, Genforschung / Physik	10	9	12	4	11	11	13	6	16	9	7	3	21	9
Weltall / Raumfahrt / Astronomie	8	7	11	10	7	5	12	3	11	1	7	9	6	7
Energie / Kernenergie	6	7	5	6	5	4	11	2	1	8	5	6	10	12
Krebs / Krebsforschung	6	7	4	5	3	6	10	8	12	7	4	10	7	3
Philosophie / Glaube / Ethik	4	3	5	6	6	0	1	2	-	3	8	4	1	3
Wirtschaft / Finanzen	2	3	1	0	2	3	2	2	-	0	0	1	1	8
Sonstiges	3	2	5	2	5	2	1	1	19	-	0	0	8	1
Kein (bestimmtes) Thema	1	1	1	0	2	0	-	-	-	6	-	-	1	0
weiß nicht, keine Angabe	9	10	8	21	8	3	8	26	9	8	17	8	-	4
Summe	121	121	121	132	120	111	122	111	117	128	137	119	122	115

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 9: Diskussion mit Wissenschaftler (ungestützt)
Zu welchem Thema würden Sie sich gerne einmal mit einem Wissenschaftler austauschen?

Selektion: Befragte mit Interesse an einem Diskussionsformat mit Wissenschaftlern teilzunehmen

	Total	Politische Stimmung							
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	593 %	94 %	112 %	36 %	20 %	50 %	10 %	9 %	193 %
Gesundheit / Medizin / Ernährung	27	34	24	16	32	35	15	-	29
Technische Entwicklungen / Zukunft	17	21	22	23	22	16	21	36	12
Klima / Umwelt / Natur	15	17	12	19	18	16	16	26	14
Gesellschaft	12	10	11	20	13	23	13	18	9
Biologie / Chemie / Gentechnik, Genforschung / Physik	10	4	8	19	6	13	18	-	12
Weltall / Raumfahrt / Astronomie	8	5	8	0	17	14	1	17	3
Energie / Kernenergie	6	4	8	11	13	13	34	-	2
Krebs / Krebsforschung	6	4	5	-	1	3	4	-	8
Philosophie / Glaube / Ethik	4	1	13	-	-	2	4	-	2
Wirtschaft / Finanzen	2	3	2	2	3	4	-	-	2
Sonstiges	3	4	1	-	-	11	5	4	4
Kein (bestimmtes) Thema weiß nicht, keine Angabe	1 9	1 11	1 6	4 2	- -	0 6	- 6	- 25	1 14
Summe	121	119	122	117	124	156	136	126	112

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 9: Diskussion mit Wissenschaftler (ungestützt)
Zu welchem Thema würden Sie sich gerne einmal mit einem Wissenschaftler austauschen?

Selektion: Befragte mit Interesse an einem Diskussionsformat mit Wissenschaftlern teilzunehmen

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Basis (=100%)	593 %	63 %	55 %	474 %	156 %	316 %	163 %	145 %	282 %	130 %	460 %
Gesundheit / Medizin / Ernährung	27	22	23	29	28	28	21	28	30	26	27
Technische Entwicklungen / Zukunft	17	14	18	18	14	19	12	24	17	25	15
Klima / Umwelt / Natur	15	11	14	15	18	14	19	14	12	11	16
Gesellschaft	12	16	26	9	10	9	10	7	15	8	13
Biologie / Chemie / Gentechnik, Genforschung / Physik	10	30	8	8	10	7	8	6	14	11	10
Weltall / Raumfahrt / Astronomie	8	10	3	9	12	7	7	9	9	5	9
Energie / Kernenergie	6	7	8	6	10	4	7	6	6	5	7
Krebs / Krebsforschung	6	7	3	6	3	8	5	9	5	9	5
Philosophie / Glaube / Ethik	4	1	3	4	5	4	7	4	2	3	4
Wirtschaft / Finanzen	2	9	2	1	3	0	5	0	1	2	2
Sonstiges	3	10	2	3	5	2	4	3	3	2	3
Kein (bestimmtes) Thema weiß nicht, keine Angabe	1	-	1	1	2	1	3	1	0	1	1
	9	-	6	11	3	14	6	9	11	9	9
Summe	121	137	118	119	121	117	112	119	127	118	122

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 10: Vertrauen in Wissenschaft und Forschung
Wie sehr vertrauen Sie in Wissenschaft und Forschung?

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) vertraue voll und ganz	12	12	11	15	9	14	9	13	12	11	11	13	11	17
(2) vertraue eher	38	38	40	38	38	53	47	25	31	35	30	37	49	33
(3) unentschieden	37	39	31	33	41	21	42	52	42	36	44	36	30	39
(4) vertraue eher nicht	9	8	13	9	9	11	2	4	12	11	10	10	6	10
(5) vertraue nicht	3	3	5	4	3	1	-	5	2	6	4	3	2	-
Durchschnitt (1-5)	2.5	2.5	2.6	2.5	2.6	2.3	2.4	2.6	2.6	2.6	2.7	2.5	2.4	2.4
Top-Two (1+2)	50	50	50	54	46	67	56	39	42	46	41	51	60	51
Bottom-Two (4+5)	12	11	18	13	12	12	2	9	15	17	14	13	9	10
weiß nicht, keine Angabe	0	0	1	0	1	-	0	0	1	1	0	1	0	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 10: Vertrauen in Wissenschaft und Forschung
Wie sehr vertrauen Sie in Wissenschaft und Forschung?

	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%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) vertraue voll und ganz	12	11	15	16	8	9	8	8	16	12	11	9	12	14
(2) vertraue eher	38	37	34	28	51	40	42	48	29	43	42	30	35	43
(3) unentschieden	37	39	41	45	28	39	40	25	34	33	32	47	39	33
(4) vertraue eher nicht	9	11	4	9	10	8	7	9	18	12	13	9	8	8
(5) vertraue nicht	3	2	6	1	0	3	3	8	3	-	2	4	4	2
Durchschnitt (1-5)	2.5	2.6	2.5	2.5	2.4	2.5	2.5	2.6	2.6	2.4	2.5	2.7	2.6	2.4
Top-Two (1+2)	50	48	49	44	59	50	50	56	45	55	53	39	48	56
Bottom-Two (4+5)	12	13	10	10	11	11	10	18	21	12	15	14	12	10
weiß nicht, keine Angabe	0	-	0	1	2	0	-	2	-	-	-	0	1	0
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 10: Vertrauen in Wissenschaft und Forschung
Wie sehr vertrauen Sie in Wissenschaft und Forschung?

	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 - u.	3500 +
									1500	2000	2500	3000	3500	3500 +	
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %	
(1) vertraue voll und ganz	12	11	13	12	9	21	9	14	13	11	7	12	4	16	
(2) vertraue eher	38	40	36	30	41	34	44	30	26	29	45	48	62	40	
(3) unentschieden	37	37	38	41	36	34	39	41	45	45	37	28	29	37	
(4) vertraue eher nicht	9	8	10	10	11	9	5	8	11	13	11	12	4	4	
(5) vertraue nicht	3	3	3	6	2	1	3	8	4	2	1	-	1	3	
Durchschnitt (1-5)	2.5	2.5	2.6	2.7	2.6	2.3	2.5	2.7	2.7	2.6	2.5	2.4	2.4	2.4	
Top-Two (1+2)	50	51	48	41	51	56	53	44	38	40	52	60	65	56	
Bottom-Two (4+5)	12	11	13	16	13	10	8	16	15	15	11	12	5	7	
weiß nicht, keine Angabe	0	0	1	1	0	1	0	-	1	0	-	-	-	1	
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) vertraue voll und ganz	12	16	14	16	8	6	2	42	8
(2) vertraue eher	38	33	46	41	38	23	31	19	38
(3) unentschieden	37	36	28	31	45	52	34	39	42
(4) vertraue eher nicht	9	8	8	13	3	15	33	-	9
(5) vertraue nicht	3	7	4	-	5	3	-	-	3
Durchschnitt (1-5)	2.5	2.6	2.4	2.4	2.6	2.9	3.0	2.0	2.6
Top-Two (1+2)	50	49	60	57	46	29	33	61	46
Bottom-Two (4+5)	12	15	12	13	9	18	33	-	12
weiß nicht, keine Angabe	0	-	1	-	-	0	-	-	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 10: Vertrauen in Wissenschaft und Forschung
Wie sehr vertrauen Sie in Wissenschaft und Forschung?

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) vertraue voll und ganz	12	17	10	12	11	12	12	14	12	18	11
(2) vertraue eher	38	52	41	36	35	36	39	36	38	43	37
(3) unentschieden	37	17	40	39	43	38	36	40	37	33	39
(4) vertraue eher nicht	9	11	7	9	8	9	8	9	10	5	10
(5) vertraue nicht	3	1	1	3	2	4	5	1	3	1	4
Durchschnitt (1-5)	2.5	2.2	2.5	2.6	2.6	2.6	2.5	2.5	2.5	2.3	2.6
Top-Two (1+2)	50	70	51	48	46	49	51	49	50	61	47
Bottom-Two (4+5)	12	12	7	12	11	13	12	10	13	6	14
weiß nicht, keine Angabe	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 11a: Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	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-/Haupt-schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Weil Wissenschaftler Experten auf ihrem Feld sind.														
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) stimme voll und ganz zu	31	32	25	33	29	38	31	31	31	26	28	31	36	30
(2) stimme eher zu	41	40	46	41	41	43	40	45	42	37	34	46	44	50
(3) unentschieden	17	17	16	16	18	12	24	12	16	21	21	16	14	11
(4) stimme eher nicht zu	5	6	4	6	5	6	4	1	5	8	7	4	4	9
(5) stimme nicht zu	2	2	5	2	3	-	-	5	1	4	3	3	1	-
Durchschnitt (1-5)	2.0	2.0	2.1	2.0	2.1	1.9	2.0	2.0	2.0	2.2	2.2	2.0	1.9	2.0
Top-Two (1+2)	72	72	71	74	70	81	70	76	74	63	62	76	80	81
Bottom-Two (4+5)	8	7	9	8	7	6	4	6	6	12	10	7	6	9
weiß nicht, keine Angabe	3	3	4	1	5	-	1	7	4	4	7	1	1	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 11a: Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	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
Weil Wissenschaftler Experten auf ihrem Feld sind.														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) stimme voll und ganz zu	31	32	34	37	28	27	43	17	30	37	35	31	26	33
(2) stimme eher zu	41	40	31	37	49	51	31	45	45	33	42	37	44	42
(3) unentschieden	17	15	26	11	11	15	19	23	11	11	13	23	15	17
(4) stimme eher nicht zu	5	8	5	4	6	5	-	0	10	12	6	6	4	5
(5) stimme nicht zu	2	2	2	0	1	3	4	10	-	-	-	3	5	1
Durchschnitt (1-5)	2.0	2.0	2.1	1.8	2.0	2.1	1.9	2.4	2.0	2.0	1.9	2.1	2.1	2.0
Top-Two (1+2)	72	73	66	73	77	78	74	63	76	70	77	67	70	75
Bottom-Two (4+5)	8	10	7	5	8	7	4	10	10	12	6	9	9	6
weiß nicht, keine Angabe	3	2	1	11	4	0	3	4	3	7	4	1	6	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 11a: Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	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	
Weil Wissenschaftler Experten auf ihrem Feld sind.														
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) stimme voll und ganz zu	31	32	30	24	33	38	28	37	21	25	32	29	32	37
(2) stimme eher zu	41	43	39	41	37	42	48	31	45	48	43	44	51	44
(3) unentschieden	17	17	17	23	18	12	14	19	25	18	18	19	12	12
(4) stimme eher nicht zu	5	5	6	5	7	3	5	4	4	5	5	8	3	7
(5) stimme nicht zu	2	3	2	3	3	3	1	7	0	2	0	0	1	0
Durchschnitt (1-5)	2.0	2.0	2.1	2.2	2.1	1.9	2.0	2.1	2.1	2.1	2.0	2.1	1.9	1.9
Top-Two (1+2)	72	74	69	65	70	80	76	67	66	73	75	73	84	80
Bottom-Two (4+5)	8	7	8	8	10	6	6	11	4	7	5	8	3	8
weiß nicht, keine Angabe	3	2	5	4	2	2	5	2	4	2	2	-	1	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 11a: Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige		
Weil Wissenschaftler Experten auf ihrem Feld sind.									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) stimme voll und ganz zu	31	32	35	20	21	23	33	58	29
(2) stimme eher zu	41	38	41	51	55	50	21	31	41
(3) unentschieden	17	19	14	17	15	15	27	11	20
(4) stimme eher nicht zu	5	3	5	12	4	9	15	-	6
(5) stimme nicht zu	2	7	3	1	-	3	4	-	1
Durchschnitt (1-5)	2.0	2.1	2.0	2.2	2.0	2.2	2.3	1.5	2.1
Top-Two (1+2)	72	70	76	71	76	73	54	89	70
Bottom-Two (4+5)	8	10	8	13	4	12	19	-	7
weiß nicht, keine Angabe	3	1	2	-	5	-	-	-	3
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 11a: Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Weil Wissenschaftler Experten auf ihrem Feld sind.											
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) stimme voll und ganz zu	31	38	43	29	35	27	30	33	31	44	28
(2) stimme eher zu	41	40	37	41	37	43	45	39	40	39	42
(3) unentschieden	17	20	11	17	19	17	15	16	19	8	19
(4) stimme eher nicht zu	5	0	7	6	6	5	3	5	7	4	6
(5) stimme nicht zu	2	1	1	3	1	3	3	2	2	1	3
Durchschnitt (1-5)	2.0	1.8	1.9	2.1	2.0	2.1	2.0	2.0	2.1	1.8	2.1
Top-Two (1+2)	72	79	80	71	72	70	75	72	71	83	69
Bottom-Two (4+5)	8	1	9	8	8	8	6	7	10	5	8
weiß nicht, keine Angabe	3	1	0	4	1	5	5	5	1	4	3
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 11a: Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	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-/Haupt-schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Weil Wissenschaftler nach Regeln und Standards arbeiten.														
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) stimme voll und ganz zu	16	17	15	17	16	17	17	20	18	13	15	19	16	14
(2) stimme eher zu	37	37	40	38	36	50	46	22	30	38	34	30	49	39
(3) unentschieden	28	29	26	26	30	25	20	36	33	26	28	33	23	30
(4) stimme eher nicht zu	11	11	14	12	11	8	8	14	12	12	12	12	8	17
(5) stimme nicht zu	3	3	4	4	3	0	1	6	5	4	4	4	2	-
Durchschnitt (1-5)	2.5	2.4	2.5	2.5	2.5	2.2	2.3	2.6	2.6	2.5	2.5	2.5	2.3	2.5
Top-Two (1+2)	54	53	55	55	53	66	62	42	48	51	49	49	65	53
Bottom-Two (4+5)	15	14	18	15	14	8	10	21	17	17	16	17	10	17
weiß nicht, keine Angabe	4	4	1	4	3	1	8	1	2	6	8	1	2	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 11a: Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	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
Weil Wissenschaftler nach Regeln und Standards arbeiten.														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) stimme voll und ganz zu	16	13	20	21	13	14	24	11	17	40	11	10	17	18
(2) stimme eher zu	37	42	29	27	39	47	38	43	39	30	37	40	31	42
(3) unentschieden	28	29	29	34	22	29	19	22	33	22	26	26	31	28
(4) stimme eher nicht zu	11	12	11	11	15	6	16	14	9	8	26	12	12	6
(5) stimme nicht zu	3	2	5	2	4	3	3	8	1	1	0	6	4	3
Durchschnitt (1-5)	2.5	2.5	2.5	2.4	2.5	2.4	2.4	2.6	2.4	2.0	2.7	2.6	2.5	2.3
Top-Two (1+2)	54	56	49	48	52	62	61	54	57	69	48	50	48	60
Bottom-Two (4+5)	15	13	16	13	18	9	19	22	10	9	26	18	16	9
weiß nicht, keine Angabe	4	2	7	5	8	1	-	1	0	-	-	6	5	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 11a: Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	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 - u.	3000 - u.	3500 +
									1500	2000	2500	3000	3500	3500 +
Weil Wissenschaftler nach Regeln und Standards arbeiten.														
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) stimme voll und ganz zu	16	18	14	14	18	20	13	21	19	15	18	23	18	10
(2) stimme eher zu	37	35	40	28	42	37	38	26	33	40	38	38	42	44
(3) unentschieden	28	28	28	32	23	27	35	33	29	29	28	24	28	34
(4) stimme eher nicht zu	11	12	10	11	13	8	10	13	9	11	9	14	10	10
(5) stimme nicht zu	3	3	4	7	2	4	2	7	1	3	3	-	2	1
Durchschnitt (1-5)	2.5	2.4	2.5	2.7	2.4	2.4	2.5	2.6	2.4	2.5	2.4	2.3	2.3	2.5
Top-Two (1+2)	54	54	54	43	60	58	51	46	52	55	56	62	60	55
Bottom-Two (4+5)	15	15	14	18	15	12	12	20	10	14	12	14	11	11
weiß nicht, keine Angabe	4	3	4	8	3	3	1	0	9	1	3	0	-	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 11a: Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige		
Weil Wissenschaftler nach Regeln und Standards arbeiten.									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) stimme voll und ganz zu	16	17	18	16	9	20	34	7	13
(2) stimme eher zu	37	34	42	49	46	27	22	35	33
(3) unentschieden	28	28	24	23	32	27	20	37	34
(4) stimme eher nicht zu	11	12	9	11	11	16	12	10	12
(5) stimme nicht zu	3	6	5	2	2	8	12	-	1
Durchschnitt (1-5)	2.5	2.6	2.4	2.3	2.5	2.6	2.5	2.6	2.5
Top-Two (1+2)	54	51	59	65	56	47	55	43	46
Bottom-Two (4+5)	15	19	14	12	13	24	24	10	13
weiß nicht, keine Angabe	4	2	3	-	-	2	0	10	7
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 11a: Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Weil Wissenschaftler nach Regeln und Standards arbeiten.											
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) stimme voll und ganz zu	16	17	24	16	19	15	17	19	14	22	15
(2) stimme eher zu	37	59	36	36	34	36	36	36	39	42	37
(3) unentschieden	28	16	22	30	23	32	27	28	29	25	29
(4) stimme eher nicht zu	11	7	15	11	12	10	11	13	11	7	12
(5) stimme nicht zu	3	1	2	4	4	4	3	2	4	3	4
Durchschnitt (1-5)	2.5	2.1	2.4	2.5	2.4	2.5	2.4	2.4	2.5	2.2	2.5
Top-Two (1+2)	54	76	59	51	53	51	53	56	53	64	51
Bottom-Two (4+5)	15	7	17	15	16	14	14	15	15	9	16
weiß nicht, keine Angabe	4	1	1	4	8	2	6	1	3	2	4
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 11a: Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	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
Weil Wissenschaftler im Interesse der Öffentlichkeit forschen.														
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) stimme voll und ganz zu	14	13	16	14	13	9	9	15	17	17	20	14	8	-
(2) stimme eher zu	26	26	27	24	28	28	25	15	24	32	23	27	28	38
(3) unentschieden	37	37	40	36	38	47	41	37	37	29	34	37	39	53
(4) stimme eher nicht zu	13	14	6	12	13	10	11	20	14	11	11	12	18	4
(5) stimme nicht zu	8	8	10	12	4	4	12	11	8	7	9	9	6	5
Durchschnitt (1-5)	2.7	2.8	2.7	2.8	2.7	2.7	2.9	3.0	2.7	2.6	2.6	2.8	2.9	2.8
Top-Two (1+2)	40	39	43	38	42	37	35	30	41	49	43	40	36	38
Bottom-Two (4+5)	21	22	16	24	18	14	23	32	22	18	20	21	24	9
weiß nicht, keine Angabe	2	2	2	2	2	2	2	1	0	4	3	2	1	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 11a: Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	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
Weil Wissenschaftler im Interesse der Öffentlichkeit forschen.														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) stimme voll und ganz zu	14	14	10	19	8	17	7	12	22	26	15	18	13	9
(2) stimme eher zu	26	24	30	22	28	22	30	31	28	13	20	21	28	31
(3) unentschieden	37	40	33	42	33	38	45	33	38	44	35	34	33	42
(4) stimme eher nicht zu	13	13	13	11	23	12	15	8	4	15	10	14	15	12
(5) stimme nicht zu	8	8	13	6	5	6	1	15	7	2	12	12	10	4
Durchschnitt (1-5)	2.7	2.8	2.9	2.6	2.9	2.7	2.7	2.8	2.5	2.5	2.8	2.8	2.8	2.7
Top-Two (1+2)	40	38	40	40	36	39	36	43	49	39	35	39	41	41
Bottom-Two (4+5)	21	21	25	16	28	18	16	23	11	17	23	25	24	16
weiß nicht, keine Angabe	2	1	1	1	3	5	3	1	1	-	8	2	2	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 11a: Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	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 +
Weil Wissenschaftler im Interesse der Öffentlichkeit forschen.														
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) stimme voll und ganz zu	14	12	15	16	11	21	9	24	21	11	12	15	8	10
(2) stimme eher zu	26	23	30	25	27	25	27	19	28	37	28	27	24	28
(3) unentschieden	37	39	35	32	39	30	45	37	39	30	44	38	41	38
(4) stimme eher nicht zu	13	13	12	8	14	15	15	7	7	11	11	14	21	18
(5) stimme nicht zu	8	11	4	14	7	7	4	12	2	7	5	5	6	6
Durchschnitt (1-5)	2.7	2.9	2.6	2.8	2.8	2.6	2.8	2.6	2.4	2.6	2.7	2.7	2.9	2.8
Top-Two (1+2)	40	35	45	42	38	46	36	43	50	49	39	43	32	37
Bottom-Two (4+5)	21	24	17	22	21	21	19	19	9	18	15	19	26	24
weiß nicht, keine Angabe	2	1	3	4	1	3	-	1	2	4	2	-	0	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 11a: Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
Weil Wissenschaftler im Interesse der Öffentlichkeit forschen.									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) stimme voll und ganz zu	14	14	22	1	3	9	8	10	15
(2) stimme eher zu	26	27	29	30	22	16	19	25	22
(3) unentschieden	37	39	24	45	52	40	43	34	39
(4) stimme eher nicht zu	13	11	15	12	19	26	22	6	11
(5) stimme nicht zu	8	9	5	11	4	8	7	25	10
Durchschnitt (1-5)	2.7	2.8	2.5	3.0	3.0	3.1	3.0	3.1	2.8
Top-Two (1+2)	40	41	51	31	25	26	27	35	38
Bottom-Two (4+5)	21	20	21	22	24	34	29	31	21
weiß nicht, keine Angabe	2	-	5	2	-	-	0	-	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 11a: Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung		Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund		
		ja	in der Vergangenheit nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein	
Weil Wissenschaftler im Interesse der Öffentlichkeit forschen.											
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) stimme voll und ganz zu	14	5	12	15	10	16	14	22	9	16	13
(2) stimme eher zu	26	41	24	25	23	26	27	26	26	31	25
(3) unentschieden	37	38	27	38	40	37	33	36	40	34	38
(4) stimme eher nicht zu	13	11	26	12	14	11	11	12	15	11	13
(5) stimme nicht zu	8	4	11	8	12	7	12	3	8	6	8
Durchschnitt (1-5)	2.7	2.7	3.0	2.7	2.9	2.7	2.8	2.5	2.9	2.6	2.8
Top-Two (1+2)	40	46	36	40	33	42	41	47	35	47	38
Bottom-Two (4+5)	21	15	37	20	26	18	24	15	23	18	22
weiß nicht, keine Angabe	2	1	0	2	2	2	2	2	2	1	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 11b: Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern: Überblick über die Top2-Werte
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	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%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
Weil Wissenschaftler Experten auf ihrem Feld sind.	72	72	71	74	70	81	70	76	74	63	62	76	80	81
Weil Wissenschaftler nach Regeln und Standards arbeiten.	54	53	55	55	53	66	62	42	48	51	49	49	65	53
Weil Wissenschaftler im Interesse der Öffentlichkeit forschen.	40	39	43	38	42	37	35	30	41	49	43	40	36	38

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 11b: Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern: Überblick über die Top2-Werte
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	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%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
Weil Wissenschaftler Experten auf ihrem Feld sind.	72	73	66	73	77	78	74	63	76	70	77	67	70	75
Weil Wissenschaftler nach Regeln und Standards arbeiten.	54	56	49	48	52	62	61	54	57	69	48	50	48	60
Weil Wissenschaftler im Interesse der Öffentlichkeit forschen.	40	38	40	40	36	39	36	43	49	39	35	39	41	41

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 11b: Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern: Überblick über die Top2-Werte
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	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%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
Weil Wissenschaftler Experten auf ihrem Feld sind.	72	74	69	65	70	80	76	67	66	73	75	73	84	80
Weil Wissenschaftler nach Regeln und Standards arbeiten.	54	54	54	43	60	58	51	46	52	55	56	62	60	55
Weil Wissenschaftler im Interesse der Öffentlichkeit forschen.	40	35	45	42	38	46	36	43	50	49	39	43	32	37

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 11b: Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern: Überblick über die Top2-Werte
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
Weil Wissenschaftler Experten auf ihrem Feld sind.	72	70	76	71	76	73	54	89	70
Weil Wissenschaftler nach Regeln und Standards arbeiten.	54	51	59	65	56	47	55	43	46
Weil Wissenschaftler im Interesse der Öffentlichkeit forschen.	40	41	51	31	25	26	27	35	38

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 11b: Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern: Überblick über die Top2-Werte
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
Weil Wissenschaftler Experten auf ihrem Feld sind.	72	79	80	71	72	70	75	72	71	83	69
Weil Wissenschaftler nach Regeln und Standards arbeiten.	54	76	59	51	53	51	53	56	53	64	51
Weil Wissenschaftler im Interesse der Öffentlichkeit forschen.	40	46	36	40	33	42	41	47	35	47	38

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 12a: Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	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-/Haupt-schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Weil Wissenschaftler häufig Fehler machen.														
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) stimme voll und ganz zu	6	6	5	6	6	6	2	5	6	8	8	5	5	1
(2) stimme eher zu	12	12	11	11	13	5	7	8	16	18	16	10	9	6
(3) unentschieden	43	42	47	40	46	45	38	36	46	45	46	42	39	43
(4) stimme eher nicht zu	26	27	20	29	22	32	36	32	24	14	18	25	32	45
(5) stimme nicht zu	11	11	15	14	9	12	17	17	8	7	7	16	13	5
Durchschnitt (1-5)	3.3	3.2	3.3	3.3	3.2	3.4	3.6	3.5	3.1	2.9	3.0	3.4	3.4	3.5
Top-Two (1+2)	18	18	16	16	19	11	9	13	22	26	24	15	14	8
Bottom-Two (4+5)	37	37	35	42	31	44	53	49	31	22	25	41	45	49
weiß nicht, keine Angabe	3	3	2	2	4	-	0	2	1	7	4	2	2	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 12a: Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	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	
Weil Wissenschaftler häufig Fehler machen.														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) stimme voll und ganz zu	6	4	9	9	4	5	5	3	6	2	6	8	7	5
(2) stimme eher zu	12	10	8	24	11	10	13	13	9	16	12	13	15	8
(3) unentschieden	43	49	44	36	33	45	21	47	55	41	44	43	43	42
(4) stimme eher nicht zu	26	27	22	22	39	27	38	15	17	31	22	19	26	29
(5) stimme nicht zu	11	9	15	4	7	12	20	22	9	7	13	13	7	13
Durchschnitt (1-5)	3.3	3.3	3.3	2.9	3.4	3.3	3.6	3.4	3.2	3.3	3.3	3.2	3.1	3.4
Top-Two (1+2)	18	14	17	33	15	14	18	15	15	18	18	21	21	13
Bottom-Two (4+5)	37	36	36	26	46	40	58	36	26	38	36	33	33	42
weiß nicht, keine Angabe	3	1	3	4	6	1	3	1	4	3	3	3	3	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 12a: Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	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 - u.	3000 - u.	3500 +
									1500	2000	2500	3000	3500	3500 +
Weil Wissenschaftler häufig Fehler machen.														
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) stimme voll und ganz zu	6	4	8	10	6	5	2	13	7	7	4	5	4	3
(2) stimme eher zu	12	10	15	10	15	7	12	14	6	12	4	17	9	10
(3) unentschieden	43	41	45	40	47	43	38	39	46	54	55	40	31	37
(4) stimme eher nicht zu	26	30	20	22	21	29	34	14	16	21	26	31	33	37
(5) stimme nicht zu	11	13	9	13	8	16	12	17	22	4	9	6	23	12
Durchschnitt (1-5)	3.3	3.4	3.1	3.2	3.1	3.4	3.4	3.1	3.4	3.0	3.3	3.2	3.6	3.5
Top-Two (1+2)	18	14	22	20	21	12	14	27	12	19	7	22	14	13
Bottom-Two (4+5)	37	43	29	35	29	45	46	31	38	25	35	37	56	49
weiß nicht, keine Angabe	3	2	4	5	3	1	2	3	4	3	2	1	-	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 12a: Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
Weil Wissenschaftler häufig Fehler machen.									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) stimme voll und ganz zu	6	5	6	6	2	7	25	-	5
(2) stimme eher zu	12	13	12	10	2	15	2	-	10
(3) unentschieden	43	40	40	35	37	44	48	67	49
(4) stimme eher nicht zu	26	24	21	34	48	25	15	30	22
(5) stimme nicht zu	11	15	15	9	4	8	9	4	13
Durchschnitt (1-5)	3.3	3.3	3.3	3.3	3.5	3.1	2.8	3.4	3.3
Top-Two (1+2)	18	19	18	16	4	22	27	-	15
Bottom-Two (4+5)	37	38	37	44	52	33	24	33	34
weiß nicht, keine Angabe	3	3	5	4	7	1	-	-	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 12a: Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung		Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund		
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Weil Wissenschaftler häufig Fehler machen.											
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) stimme voll und ganz zu	6	5	18	5	5	5	9	4	5	7	6
(2) stimme eher zu	12	7	7	13	12	13	11	17	10	12	12
(3) unentschieden	43	35	29	45	41	46	42	39	45	36	44
(4) stimme eher nicht zu	26	40	32	24	27	22	22	25	29	26	26
(5) stimme nicht zu	11	13	8	11	12	11	13	11	10	17	10
Durchschnitt (1-5)	3.3	3.5	3.0	3.3	3.3	3.2	3.2	3.2	3.3	3.3	3.2
Top-Two (1+2)	18	12	26	17	17	18	20	21	14	19	17
Bottom-Two (4+5)	37	53	40	35	39	33	34	36	39	42	36
weiß nicht, keine Angabe	3	1	6	3	3	2	4	3	1	3	3
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 12a: Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	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-/Haupt-schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Weil Wissenschaftler oft Ergebnisse ihren eigenen Erwartungen anpassen.														
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) stimme voll und ganz zu	13	13	14	15	12	11	12	7	14	17	16	10	12	18
(2) stimme eher zu	27	29	17	27	27	27	16	25	31	30	32	22	27	20
(3) unentschieden	31	30	36	28	34	37	33	30	36	25	26	36	33	30
(4) stimme eher nicht zu	17	17	15	18	16	14	27	23	12	14	14	19	19	17
(5) stimme nicht zu	8	7	11	9	7	11	11	9	5	6	8	8	7	15
Durchschnitt (1-5)	2.8	2.8	2.9	2.8	2.8	2.9	3.1	3.0	2.6	2.6	2.6	2.9	2.8	2.9
Top-Two (1+2)	40	42	31	42	39	38	29	32	46	48	49	32	39	38
Bottom-Two (4+5)	25	25	26	27	23	24	38	32	16	21	21	28	26	32
weiß nicht, keine Angabe	4	3	8	3	4	-	0	6	2	7	4	4	3	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 12a: Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	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
Weil Wissenschaftler oft Ergebnisse ihren eigenen Erwartungen anpassen.														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) stimme voll und ganz zu	13	12	16	7	20	10	24	7	13	19	12	23	7	11
(2) stimme eher zu	27	26	28	22	40	30	20	18	18	19	24	25	30	27
(3) unentschieden	31	32	27	44	20	33	11	31	46	37	24	26	36	31
(4) stimme eher nicht zu	17	19	18	16	12	16	40	13	12	20	15	14	15	21
(5) stimme nicht zu	8	9	8	8	5	7	-	18	7	1	14	9	9	6
Durchschnitt (1-5)	2.8	2.9	2.7	3.0	2.4	2.8	2.7	3.2	2.8	2.6	2.9	2.6	2.9	2.8
Top-Two (1+2)	40	39	45	29	60	40	44	26	30	38	37	49	38	39
Bottom-Two (4+5)	25	28	26	24	18	24	40	31	19	22	29	23	23	27
weiß nicht, keine Angabe	4	1	2	3	3	4	5	12	5	3	10	2	3	3
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 12a: Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	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 - u.	3000 - u.	3500 +
									1500	2000	2500	3000	3500	3500 +
Weil Wissenschaftler oft Ergebnisse ihren eigenen Erwartungen anpassen.														
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) stimme voll und ganz zu	13	11	16	18	13	13	10	17	12	12	10	9	8	11
(2) stimme eher zu	27	26	29	25	32	24	22	27	22	30	26	33	37	32
(3) unentschieden	31	32	31	28	31	30	38	24	28	33	48	18	34	31
(4) stimme eher nicht zu	17	19	14	15	16	23	16	24	20	12	13	26	19	14
(5) stimme nicht zu	8	10	6	11	5	7	11	8	8	10	2	14	2	9
Durchschnitt (1-5)	2.8	2.9	2.6	2.7	2.7	2.9	3.0	2.8	2.9	2.8	2.7	3.0	2.7	2.8
Top-Two (1+2)	40	36	45	43	45	37	32	44	34	42	36	42	45	43
Bottom-Two (4+5)	25	29	20	26	22	30	26	31	27	21	15	40	21	23
weiß nicht, keine Angabe	4	3	4	3	3	4	4	1	11	4	2	-	-	4
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 12a: Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
Weil Wissenschaftler oft Ergebnisse ihren eigenen Erwartungen anpassen.									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) stimme voll und ganz zu	13	17	14	2	11	10	39	9	12
(2) stimme eher zu	27	30	27	26	37	22	23	-	31
(3) unentschieden	31	29	30	54	27	40	25	37	26
(4) stimme eher nicht zu	17	13	17	15	16	12	11	32	20
(5) stimme nicht zu	8	7	8	4	5	13	2	21	6
Durchschnitt (1-5)	2.8	2.6	2.7	2.9	2.7	2.9	2.1	3.6	2.8
Top-Two (1+2)	40	47	42	27	48	32	62	9	43
Bottom-Two (4+5)	25	21	24	19	21	24	13	54	26
weiß nicht, keine Angabe	4	3	4	-	3	4	0	-	5
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 12a: Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung		Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund		
		ja	in der Vergangenheit nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein	
Weil Wissenschaftler oft Ergebnisse ihren eigenen Erwartungen anpassen.											
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) stimme voll und ganz zu	13	8	17	13	17	12	14	15	11	12	13
(2) stimme eher zu	27	28	22	28	24	29	24	30	27	20	29
(3) unentschieden	31	32	21	32	34	31	37	27	30	31	31
(4) stimme eher nicht zu	17	24	24	16	16	16	16	20	16	24	15
(5) stimme nicht zu	8	8	8	8	5	9	7	3	11	11	7
Durchschnitt (1-5)	2.8	3.0	2.8	2.8	2.7	2.8	2.8	2.6	2.9	3.0	2.7
Top-Two (1+2)	40	35	40	41	41	41	38	45	39	32	43
Bottom-Two (4+5)	25	32	31	24	21	24	23	23	28	35	22
weiß nicht, keine Angabe	4	1	8	3	3	3	2	4	3	2	4
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 12a: Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	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
Weil Wissenschaftler stark abhängig von ihren Geldgebern sind.														
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) stimme voll und ganz zu	46	45	49	49	43	33	42	43	60	48	50	44	44	33
(2) stimme eher zu	30	31	28	28	33	42	28	34	26	25	27	29	35	44
(3) unentschieden	11	12	9	11	12	13	19	5	5	13	9	14	11	9
(4) stimme eher nicht zu	5	5	4	6	5	10	4	2	5	4	4	4	7	12
(5) stimme nicht zu	5	5	8	6	5	2	7	14	2	5	6	9	2	2
Durchschnitt (1-5)	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	2.0	2.0	2.1	1.6	1.9	1.8	2.0	1.9	2.1
Top-Two (1+2)	76	76	77	77	75	75	70	77	86	74	77	72	79	76
Bottom-Two (4+5)	11	10	12	12	10	12	11	16	7	9	10	13	9	14
weiß nicht, keine Angabe	2	2	2	1	3	-	0	1	2	4	3	1	1	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 12a: Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	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
Weil Wissenschaftler stark abhängig von ihren Geldgebern sind.														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) stimme voll und ganz zu	46	51	45	44	46	40	45	43	53	55	59	49	44	40
(2) stimme eher zu	30	30	37	22	32	34	25	38	17	24	22	31	28	35
(3) unentschieden	11	14	6	14	11	14	11	6	15	21	5	9	12	12
(4) stimme eher nicht zu	5	3	6	6	4	6	11	0	8	-	7	3	7	5
(5) stimme nicht zu	5	2	6	12	-	5	4	10	6	0	5	5	7	5
Durchschnitt (1-5)	1.9	1.7	1.9	2.2	1.7	2.0	2.0	1.9	2.0	1.7	1.7	1.8	2.0	2.0
Top-Two (1+2)	76	81	82	65	78	74	70	81	70	79	82	81	71	76
Bottom-Two (4+5)	11	5	12	18	4	11	15	11	14	0	12	8	14	10
weiß nicht, keine Angabe	2	0	-	3	6	1	4	3	1	-	1	2	2	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 12a: Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	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 - u. 3000	3000 - u. 3500	3500 +
Weil Wissenschaftler stark abhängig von ihren Geldgebern sind.														
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) stimme voll und ganz zu	46	47	45	50	45	51	39	45	48	43	48	48	41	48
(2) stimme eher zu	30	33	27	30	31	25	35	24	26	45	35	39	30	27
(3) unentschieden	11	10	12	9	14	8	11	4	16	7	13	7	14	10
(4) stimme eher nicht zu	5	5	6	2	6	8	5	5	2	5	4	5	4	12
(5) stimme nicht zu	5	4	7	4	4	8	8	15	6	1	0	2	9	2
Durchschnitt (1-5)	1.9	1.9	2.0	1.8	1.9	2.0	2.1	2.1	1.9	1.7	1.7	1.7	2.1	1.9
Top-Two (1+2)	76	80	72	80	75	76	74	70	74	88	83	87	71	76
Bottom-Two (4+5)	11	9	13	7	9	16	13	19	8	5	4	7	13	13
weiß nicht, keine Angabe	2	1	3	4	2	0	1	7	2	0	0	-	1	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 12a: Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
Weil Wissenschaftler stark abhängig von ihren Geldgebern sind.									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) stimme voll und ganz zu	46	48	49	39	32	59	75	70	46
(2) stimme eher zu	30	28	30	44	33	32	11	19	32
(3) unentschieden	11	7	13	10	18	7	13	8	11
(4) stimme eher nicht zu	5	10	2	2	16	-	-	3	4
(5) stimme nicht zu	5	5	4	1	-	1	2	-	5
Durchschnitt (1-5)	1.9	1.9	1.8	1.8	2.2	1.5	1.4	1.4	1.9
Top-Two (1+2)	76	76	79	83	65	91	86	89	77
Bottom-Two (4+5)	11	15	5	3	16	1	2	3	9
weiß nicht, keine Angabe	2	2	2	4	2	-	-	-	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 12a: Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung		Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund		
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Weil Wissenschaftler stark abhängig von ihren Geldgebern sind.											
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) stimme voll und ganz zu	46	44	54	45	48	44	47	51	42	38	48
(2) stimme eher zu	30	29	24	31	31	31	28	26	35	27	32
(3) unentschieden	11	14	6	11	13	10	12	7	13	14	11
(4) stimme eher nicht zu	5	12	9	4	5	4	6	5	5	9	4
(5) stimme nicht zu	5	1	3	6	1	8	3	10	5	10	4
Durchschnitt (1-5)	1.9	2.0	1.8	1.9	1.8	2.0	1.9	1.9	1.9	2.2	1.8
Top-Two (1+2)	76	73	78	76	79	75	75	77	77	65	79
Bottom-Two (4+5)	11	13	13	10	6	12	10	14	9	19	9
weiß nicht, keine Angabe	2	1	4	2	1	2	3	2	1	3	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 12b: Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern: Überblick über die Top2-Werte
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	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%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
Weil Wissenschaftler stark abhängig von ihren Geldgebern sind.	76	76	77	77	75	75	70	77	86	74	77	72	79	76
Weil Wissenschaftler oft Ergebnisse ihren eigenen Erwartungen anpassen.	40	42	31	42	39	38	29	32	46	48	49	32	39	38
Weil Wissenschaftler häufig Fehler machen.	18	18	16	16	19	11	9	13	22	26	24	15	14	8

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 12b: Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern: Überblick über die Top2-Werte
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	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%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
Weil Wissenschaftler stark abhängig von ihren Geldgebern sind.	76	81	82	65	78	74	70	81	70	79	82	81	71	76
Weil Wissenschaftler oft Ergebnisse ihren eigenen Erwartungen anpassen.	40	39	45	29	60	40	44	26	30	38	37	49	38	39
Weil Wissenschaftler häufig Fehler machen.	18	14	17	33	15	14	18	15	15	18	18	21	21	13

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 12b: Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern: Überblick über die Top2-Werte
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	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%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
Weil Wissenschaftler stark abhängig von ihren Geldgebern sind.	76	80	72	80	75	76	74	70	74	88	83	87	71	76
Weil Wissenschaftler oft Ergebnisse ihren eigenen Erwartungen anpassen.	40	36	45	43	45	37	32	44	34	42	36	42	45	43
Weil Wissenschaftler häufig Fehler machen.	18	14	22	20	21	12	14	27	12	19	7	22	14	13

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 12b: Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern: Überblick über die Top2-Werte
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
Weil Wissenschaftler stark abhängig von ihren Geldgebern sind.	76	76	79	83	65	91	86	89	77
Weil Wissenschaftler oft Ergebnisse ihren eigenen Erwartungen anpassen.	40	47	42	27	48	32	62	9	43
Weil Wissenschaftler häufig Fehler machen.	18	19	18	16	4	22	27	-	15

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 12b: Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern: Überblick über die Top2-Werte
 Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
Weil Wissenschaftler stark abhängig von ihren Geldgebern sind.	76	73	78	76	79	75	75	77	77	65	79
Weil Wissenschaftler oft Ergebnisse ihren eigenen Erwartungen anpassen.	40	35	40	41	41	41	38	45	39	32	43
Weil Wissenschaftler häufig Fehler machen.	18	12	26	17	17	18	20	21	14	19	17

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler

Alles in allem schaden Wissenschaft und Forschung mehr als sie nützen.

Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) stimme voll und ganz zu	4	4	5	5	4	0	8	9	1	5	7	5	2	-
(2) stimme eher zu	7	7	7	8	6	2	1	7	12	10	11	6	4	1
(3) unentschieden	23	21	30	20	26	24	23	28	23	18	29	22	14	33
(4) stimme eher nicht zu	27	28	21	25	29	25	23	25	29	30	26	25	30	32
(5) stimme nicht zu	37	38	32	40	34	46	43	27	34	35	25	42	49	25
Durchschnitt (1-5)	3.9	3.9	3.7	3.9	3.8	4.2	3.9	3.6	3.8	3.8	3.5	3.9	4.2	3.9
Top-Two (1+2)	12	11	12	14	10	2	9	16	13	16	18	10	6	1
Bottom-Two (4+5)	64	66	53	65	63	71	67	53	63	65	51	67	78	56
weiß nicht, keine Angabe	2	1	4	2	2	2	2	3	1	2	2	1	1	9
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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
Alles in allem schaden Wissenschaft und Forschung mehr als sie nützen.														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) stimme voll und ganz zu	4	5	8	1	5	1	-	7	4	9	1	9	4	3
(2) stimme eher zu	7	10	7	9	5	3	6	6	9	11	1	6	10	7
(3) unentschieden	23	16	21	22	23	27	14	27	36	16	13	35	22	19
(4) stimme eher nicht zu	27	21	26	30	37	29	26	28	15	28	42	22	21	31
(5) stimme nicht zu	37	47	37	35	28	39	45	27	35	36	40	28	42	38
Durchschnitt (1-5)	3.9	3.9	3.8	3.9	3.8	4.0	4.2	3.7	3.7	3.7	4.2	3.5	3.9	4.0
Top-Two (1+2)	12	16	15	10	11	5	6	13	13	20	2	15	13	10
Bottom-Two (4+5)	64	68	63	66	65	68	71	55	51	64	81	50	62	69
weiß nicht, keine Angabe	2	0	2	2	1	1	9	5	-	-	4	0	2	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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 - u. 3000	3000 - u. 3500	3500 +

Alles in allem schaden Wissenschaft und Forschung mehr als sie nützen.

	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
Basis (=100%)														
(1) stimme voll und ganz zu	4	6	3	12	3	2	2	11	5	0	2	0	2	0
(2) stimme eher zu	7	7	8	5	10	9	3	13	9	7	8	10	3	3
(3) unentschieden	23	22	24	25	19	13	36	36	37	29	19	29	11	14
(4) stimme eher nicht zu	27	26	29	23	28	34	25	20	17	32	32	25	23	33
(5) stimme nicht zu	37	38	35	33	40	40	33	19	27	32	39	34	60	50
Durchschnitt (1-5)	3.9	3.9	3.9	3.6	3.9	4.0	3.8	3.2	3.5	3.9	4.0	3.8	4.4	4.3
Top-Two (1+2)	12	12	10	17	12	11	5	24	14	7	10	10	6	3
Bottom-Two (4+5)	64	64	64	55	68	74	58	38	44	64	71	58	83	83
weiß nicht, keine Angabe	2	2	2	3	1	3	1	2	5	0	-	2	-	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
<i>Alles in allem schaden Wissenschaft und Forschung mehr als sie nützen.</i>									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) stimme voll und ganz zu	4	11	1	4	-	0	6	-	5
(2) stimme eher zu	7	12	5	4	7	6	0	1	8
(3) unentschieden	23	19	17	15	13	29	45	34	24
(4) stimme eher nicht zu	27	19	28	38	31	24	10	2	30
(5) stimme nicht zu	37	38	47	39	48	41	40	62	30
Durchschnitt (1-5)	3.9	3.6	4.2	4.0	4.2	4.0	3.8	4.3	3.7
Top-Two (1+2)	12	24	6	9	7	6	6	1	14
Bottom-Two (4+5)	64	58	75	77	80	65	49	65	60
weiß nicht, keine Angabe	2	-	1	-	1	-	-	-	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Total
Arbeit in Wissenschaft+Forschung
Bekanntheit mit Forscher
Religiosität
Migrationshintergrund

ja
in der Vergangenheit
nein
ja
nein
sehr/eher religiös
teils/teils
eher nicht/gar nicht
ja
nein

Alles in allem schaden Wissenschaft und Forschung mehr als sie nützen.

Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) stimme voll und ganz zu	4	2	3	5	7	4	5	4	4	4	4
(2) stimme eher zu	7	4	3	8	3	10	6	12	5	11	6
(3) unentschieden	23	23	15	23	16	26	22	26	21	24	22
(4) stimme eher nicht zu	27	27	43	26	25	26	28	28	27	26	27
(5) stimme nicht zu	37	44	35	36	47	32	39	27	41	35	38
Durchschnitt (1-5)	3.9	4.1	4.0	3.8	4.0	3.7	3.9	3.6	4.0	3.8	3.9
Top-Two (1+2)	12	6	6	13	11	14	11	16	10	15	11
Bottom-Two (4+5)	64	71	78	62	73	58	67	55	68	61	65
weiß nicht, keine Angabe	2	1	1	2	1	2	0	4	1	0	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Ich persönlich profitiere von Wissenschaft und Forschung.														
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) stimme voll und ganz zu	30	30	30	36	24	40	38	27	23	26	21	27	44	28
(2) stimme eher zu	30	32	19	28	31	29	30	30	35	26	28	32	29	32
(3) unentschieden	20	20	22	19	21	20	10	19	23	23	22	22	16	19
(4) stimme eher nicht zu	13	12	16	9	17	4	12	18	14	15	21	11	6	5
(5) stimme nicht zu	7	6	12	8	6	6	10	5	4	9	8	8	3	16
Durchschnitt (1-5)	2.4	2.3	2.6	2.2	2.5	2.1	2.3	2.4	2.4	2.6	2.7	2.4	1.9	2.5
Top-Two (1+2)	59	61	50	64	55	69	68	57	58	51	49	59	73	60
Bottom-Two (4+5)	20	18	28	16	23	10	22	23	18	24	29	19	9	21
weiß nicht, keine Angabe	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	0	2	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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
Ich persönlich profitiere von Wissenschaft und Forschung.														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) stimme voll und ganz zu	30	29	24	41	33	23	43	25	34	40	35	26	24	34
(2) stimme eher zu	30	32	37	22	33	32	20	27	14	22	30	23	31	33
(3) unentschieden	20	22	20	10	23	24	11	15	32	19	27	22	24	14
(4) stimme eher nicht zu	13	16	8	17	7	17	4	16	18	15	5	16	14	12
(5) stimme nicht zu	7	2	9	7	4	5	20	17	1	2	3	12	7	5
Durchschnitt (1-5)	2.4	2.3	2.4	2.3	2.1	2.5	2.4	2.7	2.4	2.1	2.1	2.6	2.5	2.2
Top-Two (1+2)	59	61	62	63	66	55	64	51	48	63	65	50	55	67
Bottom-Two (4+5)	20	17	17	24	10	21	24	33	20	17	8	28	21	17
weiß nicht, keine Angabe	1	1	1	2	1	0	1	0	1	2	0	0	1	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Total Berufstätigkeit des Befragten Personen im Haushalt Haushaltsnettoeinkommen (Euro)

ja nein 1 Per- 2 Per- 3 Per- 4+ Per- - u. 1000 1000 - u. 1500 - u. 2000 - u. 2500 - u. 3000 - u. 3500 +

Ich persönlich profitiere von Wissenschaft und Forschung.

Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) stimme voll und ganz zu	30	36	23	34	28	33	26	21	28	25	29	27	36	42
(2) stimme eher zu	30	29	30	24	31	34	29	34	28	26	39	30	20	30
(3) unentschieden	20	18	23	14	21	19	27	16	14	30	17	23	35	21
(4) stimme eher nicht zu	13	11	15	15	11	10	16	20	16	17	10	16	6	4
(5) stimme nicht zu	7	6	8	13	8	3	2	9	13	2	5	4	4	2
Durchschnitt (1-5)	2.4	2.2	2.6	2.5	2.4	2.2	2.4	2.6	2.6	2.4	2.2	2.4	2.2	1.9
Top-Two (1+2)	59	65	53	58	59	67	55	55	56	51	68	58	56	73
Bottom-Two (4+5)	20	17	23	27	19	14	18	29	29	18	15	20	9	6
weiß nicht, keine Angabe	1	1	1	1	1	1	-	0	1	1	-	-	-	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Politische Stimmung							
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
<i>Ich persönlich profitiere von Wissenschaft und Forschung.</i>									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) stimme voll und ganz zu	30	36	36	35	36	29	27	71	22
(2) stimme eher zu	30	31	33	39	30	31	14	7	28
(3) unentschieden	20	17	20	20	20	30	21	22	21
(4) stimme eher nicht zu	13	8	7	5	14	8	28	-	18
(5) stimme nicht zu	7	8	3	-	-	2	10	-	10
Durchschnitt (1-5)	2.4	2.2	2.1	2.0	2.1	2.2	2.8	1.5	2.6
Top-Two (1+2)	59	66	69	74	66	60	41	78	50
Bottom-Two (4+5)	20	16	10	5	14	10	38	-	27
weiß nicht, keine Angabe	1	1	1	0	-	1	-	-	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Total Arbeit in Wissenschaft+Forschung Bekanntheit mit Forscher Religiosität Migrationshintergrund
 ja in der Vergangenheit nein ja nein sehr/eher religiös teils/teils eher nicht/gar nicht ja nein

Ich persönlich profitiere von Wissenschaft und Forschung.

Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) stimme voll und ganz zu	30	58	44	26	44	19	32	26	31	28	31
(2) stimme eher zu	30	23	38	30	25	31	28	33	28	32	28
(3) unentschieden	20	13	10	22	13	26	21	22	19	22	20
(4) stimme eher nicht zu	13	4	5	14	8	17	10	16	13	12	13
(5) stimme nicht zu	7	-	3	8	10	7	7	3	9	5	7
Durchschnitt (1-5)	2.4	1.6	1.8	2.5	2.1	2.6	2.3	2.4	2.4	2.3	2.4
Top-Two (1+2)	59	81	82	56	69	50	60	59	59	60	59
Bottom-Two (4+5)	20	4	8	22	18	24	17	19	22	17	20
weiß nicht, keine Angabe	1	3	0	0	0	1	1	0	1	0	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler

Alles in allem werden Wissenschaft und Forschung in Zukunft zu einem besseren Leben führen.

Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) stimme voll und ganz zu	24	24	23	29	20	28	20	19	24	27	25	20	29	15
(2) stimme eher zu	32	32	33	32	32	37	36	25	27	33	24	37	35	45
(3) unentschieden	31	32	25	28	33	27	33	31	37	28	35	30	26	32
(4) stimme eher nicht zu	7	7	11	4	11	5	8	18	5	4	10	5	7	6
(5) stimme nicht zu	4	4	6	5	3	1	1	6	5	5	4	6	2	2
Durchschnitt (1-5)	2.3	2.3	2.4	2.2	2.5	2.1	2.3	2.7	2.4	2.3	2.4	2.4	2.2	2.4
Top-Two (1+2)	56	56	56	61	52	65	57	44	51	60	49	57	64	60
Bottom-Two (4+5)	11	10	17	9	14	6	10	24	10	10	13	11	9	8
weiß nicht, keine Angabe	2	2	2	2	1	1	0	2	2	3	3	1	1	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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
Alles in allem werden Wissenschaft und Forschung in Zukunft zu einem besseren Leben führen.														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) stimme voll und ganz zu	24	27	20	24	32	19	46	27	14	37	29	24	21	24
(2) stimme eher zu	32	30	39	30	27	29	33	31	34	23	32	26	32	37
(3) unentschieden	31	27	33	38	32	34	13	18	34	22	33	34	34	26
(4) stimme eher nicht zu	7	10	4	6	4	10	2	11	14	15	1	11	5	8
(5) stimme nicht zu	4	5	4	1	1	6	2	12	1	2	5	4	5	3
Durchschnitt (1-5)	2.3	2.3	2.3	2.3	2.1	2.5	1.8	2.5	2.5	2.2	2.2	2.4	2.4	2.3
Top-Two (1+2)	56	57	59	54	59	48	79	58	48	60	61	50	52	62
Bottom-Two (4+5)	11	15	7	8	5	17	5	23	15	18	6	15	10	11
weiß nicht, keine Angabe	2	1	1	0	4	1	3	1	3	-	0	2	3	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Alles in allem werden Wissenschaft und Forschung in Zukunft zu einem besseren Leben führen.

	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 - u. 3000	3000 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) stimme voll und ganz zu	24	23	26	27	26	24	18	27	36	22	18	20	23	29
(2) stimme eher zu	32	31	33	27	28	45	34	31	27	25	46	29	40	34
(3) unentschieden	31	30	31	28	33	26	33	21	13	48	28	31	29	29
(4) stimme eher nicht zu	7	9	5	10	7	2	10	15	16	2	7	14	4	2
(5) stimme nicht zu	4	5	3	5	4	2	3	6	4	2	1	7	5	4
Durchschnitt (1-5)	2.3	2.4	2.3	2.4	2.3	2.1	2.5	2.4	2.2	2.4	2.3	2.6	2.3	2.2
Top-Two (1+2)	56	54	59	55	54	69	51	58	63	47	64	49	63	63
Bottom-Two (4+5)	11	14	8	15	12	4	13	21	20	4	8	20	9	6
weiß nicht, keine Angabe	2	1	2	2	1	2	3	-	4	1	0	-	-	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
<i>Alles in allem werden Wissenschaft und Forschung in Zukunft zu einem besseren Leben führen.</i>									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) stimme voll und ganz zu	24	31	37	28	22	20	11	13	17
(2) stimme eher zu	32	36	30	39	36	29	18	4	30
(3) unentschieden	31	19	24	28	30	29	45	84	36
(4) stimme eher nicht zu	7	8	4	4	1	19	23	-	9
(5) stimme nicht zu	4	5	4	1	12	2	3	-	5
Durchschnitt (1-5)	2.3	2.2	2.1	2.1	2.4	2.5	2.9	2.7	2.5
Top-Two (1+2)	56	67	67	67	58	49	29	16	47
Bottom-Two (4+5)	11	12	8	5	12	21	26	-	14
weiß nicht, keine Angabe	2	2	1	-	-	-	0	-	3
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler

Durch Wissenschaft und Forschung ändern sich unsere Lebensbedingungen zu schnell.

Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) stimme voll und ganz zu	19	19	16	22	15	16	23	13	25	18	25	19	11	13
(2) stimme eher zu	23	23	23	23	23	16	21	29	20	28	29	19	20	29
(3) unentschieden	25	24	30	24	27	25	16	33	26	24	25	32	20	11
(4) stimme eher nicht zu	18	18	21	17	20	25	20	14	20	15	12	15	29	26
(5) stimme nicht zu	12	13	8	12	13	15	20	11	8	10	7	12	19	13
Durchschnitt (1-5)	2.8	2.8	2.8	2.7	2.9	3.1	2.9	2.8	2.7	2.7	2.5	2.8	3.3	3.0
Top-Two (1+2)	42	42	39	46	38	33	44	42	44	46	53	38	31	42
Bottom-Two (4+5)	31	31	28	29	33	40	40	25	28	25	19	28	48	38
weiß nicht, keine Angabe	2	2	3	2	3	3	0	-	2	5	3	2	1	9
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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
Durch Wissenschaft und Forschung ändern sich unsere Lebensbedingungen zu schnell.														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) stimme voll und ganz zu	19	20	23	18	21	16	9	15	18	23	17	21	19	17
(2) stimme eher zu	23	30	19	19	24	27	21	18	28	24	17	29	18	26
(3) unentschieden	25	21	23	27	24	28	12	40	25	16	28	24	26	26
(4) stimme eher nicht zu	18	14	21	14	21	17	30	14	25	20	16	12	24	18
(5) stimme nicht zu	12	14	11	22	7	11	19	12	3	16	23	11	10	11
Durchschnitt (1-5)	2.8	2.7	2.8	3.0	2.7	2.8	3.3	2.9	2.7	2.8	3.1	2.6	2.9	2.8
Top-Two (1+2)	42	49	42	37	44	42	30	33	46	48	33	49	37	43
Bottom-Two (4+5)	31	28	31	36	28	28	49	26	28	37	39	23	34	30
weiß nicht, keine Angabe	2	1	3	1	3	2	9	0	1	-	0	4	3	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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 - u. 3000	3000 - u. 3500	3500 +

Durch Wissenschaft und Forschung ändern sich unsere Lebensbedingungen zu schnell.

Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) stimme voll und ganz zu	19	20	17	25	17	15	18	19	24	22	15	17	7	14
(2) stimme eher zu	23	23	24	24	24	22	23	45	20	27	18	20	24	20
(3) unentschieden	25	26	25	19	26	34	23	16	21	25	29	26	26	24
(4) stimme eher nicht zu	18	19	18	10	21	18	22	14	17	16	22	20	31	24
(5) stimme nicht zu	12	13	12	17	11	10	13	6	11	10	16	15	12	17
Durchschnitt (1-5)	2.8	2.8	2.8	2.7	2.9	2.9	2.9	2.4	2.7	2.6	3.0	3.0	3.2	3.1
Top-Two (1+2)	42	43	41	49	40	36	41	64	44	49	33	37	31	34
Bottom-Two (4+5)	31	31	30	26	32	28	35	20	28	25	37	35	43	41
weiß nicht, keine Angabe	2	1	4	5	2	1	1	-	7	0	-	2	-	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
<i>Durch Wissenschaft und Forschung ändern sich unsere Lebensbedingungen zu schnell.</i>									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) stimme voll und ganz zu	19	28	16	10	13	13	38	41	15
(2) stimme eher zu	23	22	27	20	12	28	18	9	24
(3) unentschieden	25	15	27	24	34	19	33	31	29
(4) stimme eher nicht zu	18	18	13	34	25	15	7	3	20
(5) stimme nicht zu	12	16	12	8	16	24	3	16	10
Durchschnitt (1-5)	2.8	2.7	2.8	3.1	3.2	3.1	2.2	2.4	2.8
Top-Two (1+2)	42	50	43	30	25	41	56	50	39
Bottom-Two (4+5)	31	34	25	42	41	39	10	19	30
weiß nicht, keine Angabe	2	1	5	4	-	1	-	-	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Total
Arbeit in Wissenschaft+Forschung
Bekanntheit mit Forscher
Religiosität
Migrationshintergrund

ja
in der Vergangenheit
nein
ja
nein
sehr/eher religiös
teils/teils
eher nicht/gar nicht
ja
nein

Durch Wissenschaft und Forschung ändern sich unsere Lebensbedingungen zu schnell.

Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) stimme voll und ganz zu	19	12	15	20	16	21	19	20	17	31	15
(2) stimme eher zu	23	16	11	25	19	28	24	23	23	24	23
(3) unentschieden	25	14	31	26	27	25	25	26	25	16	27
(4) stimme eher nicht zu	18	35	26	16	18	16	17	21	19	16	19
(5) stimme nicht zu	12	21	17	11	19	8	12	7	15	12	12
Durchschnitt (1-5)	2.8	3.4	3.2	2.7	3.1	2.6	2.8	2.7	2.9	2.5	2.9
Top-Two (1+2)	42	28	26	45	35	48	44	44	40	56	39
Bottom-Two (4+5)	31	56	43	27	37	24	29	28	34	28	32
weiß nicht, keine Angabe	2	2	-	2	1	3	3	2	1	0	3
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler

Auch wenn sich kein unmittelbarer Nutzen ergibt, sollte Forschung, die neue Erkenntnisse liefert, öffentlich finanziert werden.

Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) stimme voll und ganz zu	30	29	33	34	25	37	33	26	24	28	23	30	38	30
(2) stimme eher zu	28	29	27	30	27	31	31	21	26	30	29	31	26	20
(3) unentschieden	24	25	21	19	29	18	25	36	29	19	24	25	22	30
(4) stimme eher nicht zu	8	8	5	7	9	8	1	7	12	9	9	7	7	9
(5) stimme nicht zu	8	8	10	8	8	3	9	9	7	11	12	7	5	4
Durchschnitt (1-5)	2.4	2.4	2.3	2.2	2.5	2.1	2.2	2.5	2.5	2.4	2.6	2.3	2.1	2.3
Top-Two (1+2)	58	58	59	64	52	69	64	47	50	58	52	60	65	51
Bottom-Two (4+5)	16	16	16	15	17	11	10	17	18	20	21	13	12	13
weiß nicht, keine Angabe	2	2	4	2	2	2	1	0	3	3	3	1	1	6
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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
<i>Auch wenn sich kein unmittelbarer Nutzen ergibt, sollte Forschung, die neue Erkenntnisse liefert, öffentlich finanziert werden.</i>														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) stimme voll und ganz zu	30	35	25	37	29	20	41	22	41	42	30	20	27	35
(2) stimme eher zu	28	19	33	22	27	41	17	29	29	15	31	32	28	28
(3) unentschieden	24	28	23	26	22	26	27	22	17	28	33	21	27	21
(4) stimme eher nicht zu	8	12	6	9	10	6	5	6	6	4	4	7	10	8
(5) stimme nicht zu	8	6	11	7	5	8	5	15	6	12	1	17	6	6
Durchschnitt (1-5)	2.4	2.3	2.4	2.3	2.3	2.4	2.1	2.6	2.1	2.3	2.1	2.7	2.4	2.2
Top-Two (1+2)	58	54	58	58	56	61	58	51	70	56	62	52	55	63
Bottom-Two (4+5)	16	18	17	15	15	13	10	21	12	16	6	24	16	14
weiß nicht, keine Angabe	2	-	2	1	7	0	5	6	0	-	-	3	2	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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 - u. 3000	3000 - u. 3500	3500 +

Auch wenn sich kein unmittelbarer Nutzen ergibt, sollte Forschung, die neue Erkenntnisse liefert, öffentlich finanziert werden.

Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) stimme voll und ganz zu	30	31	28	26	30	35	29	32	38	26	35	23	24	35
(2) stimme eher zu	28	27	31	23	27	31	36	20	28	34	31	30	36	30
(3) unentschieden	24	26	22	22	27	21	24	27	12	19	24	26	25	25
(4) stimme eher nicht zu	8	9	7	11	8	5	7	11	13	11	5	9	13	5
(5) stimme nicht zu	8	7	9	14	8	4	5	9	5	9	4	11	2	4
Durchschnitt (1-5)	2.4	2.3	2.4	2.6	2.4	2.1	2.2	2.4	2.1	2.4	2.1	2.6	2.3	2.1
Top-Two (1+2)	58	57	59	49	56	65	65	52	66	60	66	53	60	65
Bottom-Two (4+5)	16	16	16	24	16	9	12	20	18	20	10	20	14	10
weiß nicht, keine Angabe	2	1	3	5	1	4	-	1	4	2	-	1	1	0
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige		
<i>Auch wenn sich kein unmittelbarer Nutzen ergibt, sollte Forschung, die neue Erkenntnisse liefert, öffentlich finanziert werden.</i>									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) stimme voll und ganz zu	30	35	33	42	22	45	30	51	21
(2) stimme eher zu	28	26	29	28	34	33	18	5	30
(3) unentschieden	24	22	24	28	17	1	28	15	27
(4) stimme eher nicht zu	8	7	7	1	15	8	10	21	9
(5) stimme nicht zu	8	9	6	2	8	13	15	8	10
Durchschnitt (1-5)	2.4	2.3	2.2	1.9	2.5	2.1	2.6	2.3	2.6
Top-Two (1+2)	58	61	62	70	55	78	47	55	51
Bottom-Two (4+5)	16	16	12	3	22	21	25	29	19
weiß nicht, keine Angabe	2	1	2	-	5	1	-	-	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler

Die Menschen vertrauen zu sehr der Wissenschaft und nicht genug ihren Gefühlen und dem Glauben.

Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) stimme voll und ganz zu	16	16	17	14	18	17	16	11	18	18	24	16	8	19
(2) stimme eher zu	24	24	25	25	24	19	22	28	28	24	29	26	16	37
(3) unentschieden	26	26	26	27	25	20	29	26	26	29	24	31	26	11
(4) stimme eher nicht zu	18	18	17	18	17	27	13	19	12	16	15	12	27	12
(5) stimme nicht zu	13	13	12	15	11	14	20	14	14	9	6	15	20	12
Durchschnitt (1-5)	2.9	2.9	2.8	2.9	2.8	3.0	3.0	3.0	2.7	2.7	2.5	2.8	3.4	2.6
Top-Two (1+2)	41	40	42	39	42	36	38	39	46	42	52	41	23	56
Bottom-Two (4+5)	31	31	30	33	29	41	33	33	26	24	22	27	47	24
weiß nicht, keine Angabe	2	3	2	1	4	3	0	2	1	4	2	2	3	9
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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
Die Menschen vertrauen zu sehr der Wissenschaft und nicht genug ihren Gefühlen und dem Glauben.														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) stimme voll und ganz zu	16	18	17	16	18	14	17	11	20	16	18	22	15	14
(2) stimme eher zu	24	25	24	14	25	29	21	39	16	18	22	31	20	25
(3) unentschieden	26	16	27	28	30	33	14	22	32	22	26	24	29	26
(4) stimme eher nicht zu	18	20	17	23	14	15	22	10	22	24	25	11	21	16
(5) stimme nicht zu	13	19	13	14	11	8	13	17	10	20	6	11	12	16
Durchschnitt (1-5)	2.9	3.0	2.8	3.1	2.7	2.7	2.9	2.8	2.9	3.1	2.8	2.6	3.0	2.9
Top-Two (1+2)	41	43	41	30	43	43	38	50	36	34	40	52	35	39
Bottom-Two (4+5)	31	39	30	37	25	23	35	27	32	44	31	22	33	32
weiß nicht, keine Angabe	2	1	2	6	2	1	13	0	-	-	3	1	3	3
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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 - u. 3000	3000 - u. 3500	3500 +

Die Menschen vertrauen zu sehr der Wissenschaft und nicht genug ihren Gefühlen und dem Glauben.

Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) stimme voll und ganz zu	16	17	15	20	16	16	13	19	18	23	17	10	13	7
(2) stimme eher zu	24	25	24	24	23	27	25	39	29	19	23	35	19	15
(3) unentschieden	26	25	27	25	24	31	27	27	22	33	30	23	15	31
(4) stimme eher nicht zu	18	16	19	11	19	17	23	11	15	14	10	24	37	23
(5) stimme nicht zu	13	15	11	17	14	8	12	5	13	10	19	4	16	24
Durchschnitt (1-5)	2.9	2.9	2.9	2.8	2.9	2.7	3.0	2.4	2.7	2.7	2.9	2.8	3.2	3.4
Top-Two (1+2)	41	42	39	44	39	43	37	57	47	42	39	45	32	22
Bottom-Two (4+5)	31	31	30	27	33	25	35	15	28	24	29	28	53	46
weiß nicht, keine Angabe	2	2	4	3	3	1	1	1	4	0	1	4	0	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
<i>Die Menschen vertrauen zu sehr der Wissenschaft und nicht genug ihren Gefühlen und dem Glauben.</i>									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) stimme voll und ganz zu	16	22	8	18	10	8	14	1	22
(2) stimme eher zu	24	17	27	18	23	26	42	15	25
(3) unentschieden	26	23	38	25	24	16	24	31	24
(4) stimme eher nicht zu	18	18	16	23	8	31	14	-	16
(5) stimme nicht zu	13	20	9	16	33	20	4	53	9
Durchschnitt (1-5)	2.9	3.0	2.9	3.0	3.3	3.3	2.5	3.9	2.6
Top-Two (1+2)	41	39	35	36	33	33	57	16	47
Bottom-Two (4+5)	31	38	24	39	41	51	18	53	25
weiß nicht, keine Angabe	2	0	3	-	2	0	0	-	3
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Total Arbeit in Wissenschaft+Forschung Bekanntheit mit Forscher Religiosität Migrationshintergrund
 ja in der Vergangenheit nein ja nein sehr/eher religiös teils/teils eher nicht/gar nicht ja nein
Die Menschen vertrauen zu sehr der Wissenschaft und nicht genug ihren Gefühlen und dem Glauben.

Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) stimme voll und ganz zu	16	11	10	17	16	18	21	20	11	18	16
(2) stimme eher zu	24	13	16	26	16	30	24	24	25	24	24
(3) unentschieden	26	31	33	25	25	25	29	28	23	24	27
(4) stimme eher nicht zu	18	27	19	17	18	16	14	17	20	18	18
(5) stimme nicht zu	13	18	15	13	24	8	8	10	18	13	13
Durchschnitt (1-5)	2.9	3.3	3.1	2.8	3.2	2.7	2.6	2.7	3.1	2.8	2.9
Top-Two (1+2)	41	23	26	44	32	48	45	44	36	42	40
Bottom-Two (4+5)	31	45	34	29	41	24	23	27	38	31	31
weiß nicht, keine Angabe	2	1	7	2	2	2	3	2	2	4	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Wissenschaft und Forschung sollten ohne Einschränkung alles erforschen dürfen.														
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) stimme voll und ganz zu	21	20	24	23	18	21	16	19	22	22	21	21	20	20
(2) stimme eher zu	14	13	19	16	12	21	9	11	12	14	9	15	18	16
(3) unentschieden	19	19	18	17	21	14	26	25	13	19	19	19	16	27
(4) stimme eher nicht zu	24	25	22	22	26	25	25	18	32	22	26	23	23	15
(5) stimme nicht zu	21	22	15	21	21	18	23	27	19	20	21	22	21	22
Durchschnitt (1-5)	3.1	3.2	2.8	3.0	3.2	3.0	3.3	3.2	3.2	3.0	3.2	3.1	3.1	3.0
Top-Two (1+2)	34	33	43	39	30	42	25	30	34	36	30	35	38	36
Bottom-Two (4+5)	45	47	37	43	47	44	48	45	51	41	47	45	44	37
weiß nicht, keine Angabe	2	1	2	1	2	-	1	-	2	3	3	0	1	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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
Wissenschaft und Forschung sollten ohne Einschränkung alles erforschen dürfen.														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) stimme voll und ganz zu	21	18	23	18	18	20	15	29	22	17	26	25	15	21
(2) stimme eher zu	14	14	14	14	12	9	22	16	20	6	4	13	16	17
(3) unentschieden	19	20	17	27	18	17	19	5	28	29	20	13	20	20
(4) stimme eher nicht zu	24	22	25	20	30	25	20	28	20	25	28	22	23	25
(5) stimme nicht zu	21	26	20	18	19	29	20	19	9	22	22	25	23	17
Durchschnitt (1-5)	3.1	3.2	3.0	3.1	3.2	3.3	3.1	2.9	2.7	3.3	3.2	3.1	3.2	3.0
Top-Two (1+2)	34	32	37	32	30	29	37	45	42	23	30	38	31	37
Bottom-Two (4+5)	45	48	45	38	48	54	40	48	29	48	50	47	46	42
weiß nicht, keine Angabe	2	0	1	3	4	0	4	2	-	-	-	2	3	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Wissenschaft und Forschung sollten ohne Einschränkung alles erforschen dürfen.

	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 - u. 3000	3000 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) stimme voll und ganz zu	21	19	22	19	18	30	19	30	33	25	23	15	13	16
(2) stimme eher zu	14	11	17	15	15	12	13	9	27	10	10	20	14	12
(3) unentschieden	19	20	18	17	20	15	22	22	8	13	27	21	25	16
(4) stimme eher nicht zu	24	25	23	21	27	25	22	15	9	34	26	29	19	34
(5) stimme nicht zu	21	24	18	25	20	17	23	19	18	16	14	16	29	22
Durchschnitt (1-5)	3.1	3.2	3.0	3.2	3.1	2.9	3.2	2.8	2.5	3.1	3.0	3.1	3.4	3.3
Top-Two (1+2)	34	31	39	34	33	41	32	39	59	36	33	35	27	28
Bottom-Two (4+5)	45	49	41	46	46	42	46	34	27	51	39	44	48	56
weiß nicht, keine Angabe	2	1	3	4	1	2	0	5	5	0	-	-	-	0
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Politische Stimmung							
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Wissenschaft und Forschung sollten ohne Einschränkung alles erforschen dürfen.									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) stimme voll und ganz zu	21	19	17	34	14	23	24	26	23
(2) stimme eher zu	14	19	13	2	16	15	25	15	8
(3) unentschieden	19	20	20	15	15	16	6	17	19
(4) stimme eher nicht zu	24	23	27	36	34	27	16	40	21
(5) stimme nicht zu	21	20	22	14	21	18	29	3	26
Durchschnitt (1-5)	3.1	3.0	3.2	2.9	3.3	3.0	3.0	2.8	3.2
Top-Two (1+2)	34	38	31	36	29	37	50	40	31
Bottom-Two (4+5)	45	42	48	49	55	45	45	43	47
weiß nicht, keine Angabe	2	-	1	-	-	2	-	-	3
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler

Wenn eine neue Technologie unbekannte Risiken birgt, sollte die Entwicklung dieser Technologie gestoppt werden, auch wenn ein Nutzen erwartet wird.

Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) stimme voll und ganz zu	18	18	18	18	18	17	15	10	25	20	19	21	11	31
(2) stimme eher zu	19	19	19	18	20	14	14	31	16	21	21	18	20	7
(3) unentschieden	30	29	36	27	33	34	33	30	32	25	26	33	32	35
(4) stimme eher nicht zu	18	20	13	20	17	21	22	17	18	16	15	15	25	24
(5) stimme nicht zu	12	12	12	15	9	12	14	9	7	15	16	10	10	3
Durchschnitt (1-5)	2.9	2.9	2.8	2.9	2.8	3.0	3.1	2.8	2.7	2.8	2.9	2.7	3.0	2.6
Top-Two (1+2)	37	37	37	37	38	31	29	41	40	41	40	40	31	38
Bottom-Two (4+5)	30	31	24	35	25	33	36	26	25	31	31	25	35	26
weiß nicht, keine Angabe	2	2	3	1	3	1	1	3	2	4	2	3	2	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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
Wenn eine neue Technologie unbekannte Risiken birgt, sollte die Entwicklung dieser Technologie gestoppt werden, auch wenn ein Nutzen erwartet wird.														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) stimme voll und ganz zu	18	20	17	20	15	18	20	21	16	14	19	14	20	19
(2) stimme eher zu	19	20	19	14	17	26	13	24	17	11	15	20	16	23
(3) unentschieden	30	27	30	36	33	23	21	30	41	39	37	29	38	22
(4) stimme eher nicht zu	18	26	14	20	21	18	27	12	11	29	18	16	14	22
(5) stimme nicht zu	12	7	16	9	12	11	18	11	11	3	9	19	8	12
Durchschnitt (1-5)	2.9	2.8	2.9	2.8	3.0	2.8	3.1	2.7	2.8	3.0	2.8	3.0	2.7	2.9
Top-Two (1+2)	37	40	36	34	32	44	33	45	33	25	34	34	37	42
Bottom-Two (4+5)	30	33	30	29	33	29	45	22	22	32	27	34	23	34
weiß nicht, keine Angabe	2	0	4	1	2	4	1	3	4	5	2	2	3	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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 - u. 3000	3000 - u. 3500	3500 +

Wenn eine neue Technologie unbekannte Risiken birgt, sollte die Entwicklung dieser Technologie gestoppt werden, auch wenn ein Nutzen erwartet wird.

Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) stimme voll und ganz zu	18	18	18	22	17	15	18	19	18	24	19	10	15	15
(2) stimme eher zu	19	20	18	19	20	18	20	39	19	16	25	16	8	15
(3) unentschieden	30	29	31	23	31	35	32	14	29	26	33	44	47	25
(4) stimme eher nicht zu	18	19	18	14	19	23	18	12	20	18	16	24	18	29
(5) stimme nicht zu	12	11	12	17	12	6	9	14	10	15	7	5	12	13
Durchschnitt (1-5)	2.9	2.8	2.9	2.8	2.9	2.9	2.8	2.6	2.8	2.8	2.7	3.0	3.0	3.1
Top-Two (1+2)	37	38	36	42	36	33	38	57	38	40	43	26	23	31
Bottom-Two (4+5)	30	30	30	31	32	29	28	26	29	33	23	29	30	41
weiß nicht, keine Angabe	2	2	3	5	1	3	2	3	4	2	1	1	0	3
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
Wenn eine neue Technologie unbekannte Risiken birgt, sollte die Entwicklung dieser Technologie gestoppt werden, auch wenn ein Nutzen erwartet wird.									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) stimme voll und ganz zu	18	21	17	24	8	16	24	24	17
(2) stimme eher zu	19	22	16	19	20	28	4	20	20
(3) unentschieden	30	28	31	10	35	28	31	29	33
(4) stimme eher nicht zu	18	21	23	41	18	5	25	7	12
(5) stimme nicht zu	12	8	10	7	18	22	16	20	14
Durchschnitt (1-5)	2.9	2.7	2.9	2.9	3.2	2.9	3.1	2.8	2.9
Top-Two (1+2)	37	43	33	43	28	45	28	44	37
Bottom-Two (4+5)	30	28	33	47	37	27	41	27	26
weiß nicht, keine Angabe	2	0	3	-	0	-	1	-	4
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Total Arbeit in Wissenschaft+Forschung Bekanntheit mit Forscher Religiosität Migrationshintergrund
 ja in der Vergangenheit nein ja nein sehr/eher religiös teils/teils eher nicht/gar nicht ja nein
Wenn eine neue Technologie unbekannte Risiken birgt, sollte die Entwicklung dieser Technologie gestoppt werden, auch wenn ein Nutzen erwartet wird.

Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) stimme voll und ganz zu	18	22	18	18	15	19	19	13	20	18	18
(2) stimme eher zu	19	14	15	20	13	23	17	22	19	18	20
(3) unentschieden	30	28	27	31	31	30	32	37	26	30	31
(4) stimme eher nicht zu	18	31	16	18	18	18	17	16	21	25	17
(5) stimme nicht zu	12	3	20	12	22	8	11	10	13	7	13
Durchschnitt (1-5)	2.9	2.8	3.1	2.9	3.2	2.7	2.8	2.9	2.9	2.8	2.9
Top-Two (1+2)	37	36	32	38	28	42	36	35	39	36	38
Bottom-Two (4+5)	30	34	36	29	40	25	28	26	34	32	30
weiß nicht, keine Angabe	2	1	4	2	2	2	4	2	1	3	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 13b: Einstellung zur Wissenschaft: Überblick über die Top2-Werte
Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
Ich persönlich profitiere von Wissenschaft und Forschung.	59	61	50	64	55	69	68	57	58	51	49	59	73	60
Auch wenn sich kein unmittelbarer Nutzen ergibt, sollte Forschung, die neue Erkenntnisse liefert, öffentlich finanziert werden.	58	58	59	64	52	69	64	47	50	58	52	60	65	51
Alles in allem werden Wissenschaft und Forschung in Zukunft zu einem besseren Leben führen.	56	56	56	61	52	65	57	44	51	60	49	57	64	60
Durch Wissenschaft und Forschung ändern sich unsere Lebensbedingungen zu schnell.	42	42	39	46	38	33	44	42	44	46	53	38	31	42
Die Menschen vertrauen zu sehr der Wissenschaft und nicht genug ihren Gefühlen und dem Glauben.	41	40	42	39	42	36	38	39	46	42	52	41	23	56
Wenn eine neue Technologie unbekannte Risiken birgt, sollte die Entwicklung dieser Technologie gestoppt werden, auch wenn ein Nutzen erwartet wird.	37	37	37	37	38	31	29	41	40	41	40	40	31	38
Wissenschaft und Forschung sollten ohne Einschränkung alles erforschen dürfen.	34	33	43	39	30	42	25	30	34	36	30	35	38	36
Alles in allem schaden Wissenschaft und Forschung mehr als sie nützen.	12	11	12	14	10	2	9	16	13	16	18	10	6	1

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 13b: Einstellung zur Wissenschaft: Überblick über die Top2-Werte
Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

	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%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
Ich persönlich profitiere von Wissenschaft und Forschung.	59	61	62	63	66	55	64	51	48	63	65	50	55	67
Auch wenn sich kein unmittelbarer Nutzen ergibt, sollte Forschung, die neue Erkenntnisse liefert, öffentlich finanziert werden.	58	54	58	58	56	61	58	51	70	56	62	52	55	63
Alles in allem werden Wissenschaft und Forschung in Zukunft zu einem besseren Leben führen.	56	57	59	54	59	48	79	58	48	60	61	50	52	62
Durch Wissenschaft und Forschung ändern sich unsere Lebensbedingungen zu schnell.	42	49	42	37	44	42	30	33	46	48	33	49	37	43
Die Menschen vertrauen zu sehr der Wissenschaft und nicht genug ihren Gefühlen und dem Glauben.	41	43	41	30	43	43	38	50	36	34	40	52	35	39
Wenn eine neue Technologie unbekannte Risiken birgt, sollte die Entwicklung dieser Technologie gestoppt werden, auch wenn ein Nutzen erwartet wird.	37	40	36	34	32	44	33	45	33	25	34	34	37	42
Wissenschaft und Forschung sollten ohne Einschränkung alles erforschen dürfen.	34	32	37	32	30	29	37	45	42	23	30	38	31	37
Alles in allem schaden Wissenschaft und Forschung mehr als sie nützen.	12	16	15	10	11	5	6	13	13	20	2	15	13	10

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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 - u.	3000 - u.	3500 +
									1500	2000	2500	3000	3500	3500 +
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
Ich persönlich profitiere von Wissenschaft und Forschung.	59	65	53	58	59	67	55	55	56	51	68	58	56	73
Auch wenn sich kein unmittelbarer Nutzen ergibt, sollte Forschung, die neue Erkenntnisse liefert, öffentlich finanziert werden.	58	57	59	49	56	65	65	52	66	60	66	53	60	65
Alles in allem werden Wissenschaft und Forschung in Zukunft zu einem besseren Leben führen.	56	54	59	55	54	69	51	58	63	47	64	49	63	63
Durch Wissenschaft und Forschung ändern sich unsere Lebensbedingungen zu schnell.	42	43	41	49	40	36	41	64	44	49	33	37	31	34
Die Menschen vertrauen zu sehr der Wissenschaft und nicht genug ihren Gefühlen und dem Glauben.	41	42	39	44	39	43	37	57	47	42	39	45	32	22
Wenn eine neue Technologie unbekannte Risiken birgt, sollte die Entwicklung dieser Technologie gestoppt werden, auch wenn ein Nutzen erwartet wird.	37	38	36	42	36	33	38	57	38	40	43	26	23	31
Wissenschaft und Forschung sollten ohne Einschränkung alles erforschen dürfen.	34	31	39	34	33	41	32	39	59	36	33	35	27	28
Alles in allem schaden Wissenschaft und Forschung mehr als sie nützen.	12	12	10	17	12	11	5	24	14	7	10	10	6	3

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 13b: Einstellung zur Wissenschaft: Überblick über die Top2-Werte
Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
Ich persönlich profitiere von Wissenschaft und Forschung.	59	66	69	74	66	60	41	78	50
Auch wenn sich kein unmittelbarer Nutzen ergibt, sollte Forschung, die neue Erkenntnisse liefert, öffentlich finanziert werden.	58	61	62	70	55	78	47	55	51
Alles in allem werden Wissenschaft und Forschung in Zukunft zu einem besseren Leben führen.	56	67	67	67	58	49	29	16	47
Durch Wissenschaft und Forschung ändern sich unsere Lebensbedingungen zu schnell.	42	50	43	30	25	41	56	50	39
Die Menschen vertrauen zu sehr der Wissenschaft und nicht genug ihren Gefühlen und dem Glauben.	41	39	35	36	33	33	57	16	47
Wenn eine neue Technologie unbekannte Risiken birgt, sollte die Entwicklung dieser Technologie gestoppt werden, auch wenn ein Nutzen erwartet wird.	37	43	33	43	28	45	28	44	37
Wissenschaft und Forschung sollten ohne Einschränkung alles erforschen dürfen.	34	38	31	36	29	37	50	40	31
Alles in allem schaden Wissenschaft und Forschung mehr als sie nützen.	12	24	6	9	7	6	6	1	14

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
Ich persönlich profitiere von Wissenschaft und Forschung.	59	81	82	56	69	50	60	59	59	60	59
Auch wenn sich kein unmittelbarer Nutzen ergibt, sollte Forschung, die neue Erkenntnisse liefert, öffentlich finanziert werden.	58	71	62	56	62	54	63	54	57	66	56
Alles in allem werden Wissenschaft und Forschung in Zukunft zu einem besseren Leben führen.	56	65	61	55	54	56	54	61	55	67	53
Durch Wissenschaft und Forschung ändern sich unsere Lebensbedingungen zu schnell.	42	28	26	45	35	48	44	44	40	56	39
Die Menschen vertrauen zu sehr der Wissenschaft und nicht genug ihren Gefühlen und dem Glauben.	41	23	26	44	32	48	45	44	36	42	40
Wenn eine neue Technologie unbekannte Risiken birgt, sollte die Entwicklung dieser Technologie gestoppt werden, auch wenn ein Nutzen erwartet wird.	37	36	32	38	28	42	36	35	39	36	38
Wissenschaft und Forschung sollten ohne Einschränkung alles erforschen dürfen.	34	41	32	34	30	36	32	37	35	43	32
Alles in allem schaden Wissenschaft und Forschung mehr als sie nützen.	12	6	6	13	11	14	11	16	10	15	11

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler

Der Klimawandel wird hauptsächlich durch die Menschen und ihr Handeln verursacht.

Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) stimme voll und ganz zu	57	57	58	58	56	59	76	46	57	53	58	55	56	64
(2) stimme eher zu	24	26	17	23	25	28	12	31	23	24	23	28	23	18
(3) unentschieden	10	9	14	9	11	7	6	16	9	10	10	8	11	9
(4) stimme eher nicht zu	4	3	4	4	3	5	3	2	4	3	1	4	5	9
(5) stimme nicht zu	4	4	5	5	4	1	2	4	4	8	5	5	3	-
Durchschnitt (1-5)	1.7	1.7	1.8	1.7	1.7	1.6	1.4	1.9	1.7	1.9	1.7	1.8	1.7	1.6
Top-Two (1+2)	81	83	76	81	82	87	88	78	80	77	82	83	79	82
Bottom-Two (4+5)	8	8	9	9	7	6	4	6	8	12	7	9	8	9
weiß nicht, keine Angabe	1	1	1	1	1	-	1	0	2	1	2	0	1	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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
Der Klimawandel wird hauptsächlich durch die Menschen und ihr Handeln verursacht.														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) stimme voll und ganz zu	57	69	52	50	50	61	50	67	55	72	53	63	52	57
(2) stimme eher zu	24	18	30	30	30	24	21	17	16	15	30	23	22	27
(3) unentschieden	10	7	6	16	7	8	17	10	16	3	12	8	13	8
(4) stimme eher nicht zu	4	3	5	1	5	3	9	1	6	0	5	2	5	3
(5) stimme nicht zu	4	3	7	3	4	5	-	5	6	9	0	5	6	3
Durchschnitt (1-5)	1.7	1.5	1.8	1.7	1.8	1.7	1.8	1.6	1.9	1.6	1.7	1.6	1.9	1.7
Top-Two (1+2)	81	87	82	80	79	85	71	83	71	87	83	85	73	84
Bottom-Two (4+5)	8	6	11	3	9	7	9	6	12	10	6	7	11	6
weiß nicht, keine Angabe	1	0	1	0	4	0	3	1	-	-	-	0	2	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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 - u. 3000	3000 - u. 3500	3500 +

Der Klimawandel wird hauptsächlich durch die Menschen und ihr Handeln verursacht.

	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
Basis (=100%)														
(1) stimme voll und ganz zu	57	59	55	63	56	52	56	53	62	51	53	70	52	58
(2) stimme eher zu	24	25	24	15	25	35	25	22	22	26	33	14	32	29
(3) unentschieden	10	8	12	11	10	7	11	14	7	13	7	9	10	5
(4) stimme eher nicht zu	4	3	4	5	2	3	5	5	4	6	2	3	3	3
(5) stimme nicht zu	4	4	5	4	7	1	3	7	2	4	5	5	1	4
Durchschnitt (1-5)	1.7	1.7	1.8	1.7	1.8	1.6	1.7	1.9	1.6	1.9	1.7	1.6	1.7	1.7
Top-Two (1+2)	81	84	78	78	81	87	81	75	84	77	86	83	84	87
Bottom-Two (4+5)	8	7	9	9	9	4	8	12	6	10	7	8	5	8
weiß nicht, keine Angabe	1	1	1	2	1	2	-	-	3	0	-	-	0	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Politische Stimmung							
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
<i>Der Klimawandel wird hauptsächlich durch die Menschen und ihr Handeln verursacht.</i>									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) stimme voll und ganz zu	57	66	57	64	52	52	53	72	54
(2) stimme eher zu	24	22	24	22	31	30	10	8	27
(3) unentschieden	10	8	9	4	11	6	10	11	11
(4) stimme eher nicht zu	4	2	5	5	4	1	10	-	2
(5) stimme nicht zu	4	2	5	5	1	11	17	8	4
Durchschnitt (1-5)	1.7	1.5	1.8	1.7	1.7	1.9	2.3	1.6	1.7
Top-Two (1+2)	81	88	81	85	83	82	63	80	81
Bottom-Two (4+5)	8	4	10	10	5	12	27	8	6
weiß nicht, keine Angabe	1	-	1	-	1	-	-	-	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Total
Arbeit in Wissenschaft+Forschung
Bekanntheit mit Forscher
Religiosität
Migrationshintergrund

ja
in der Vergangenheit
nein
ja
nein
sehr/eher religiös
teils/teils
eher nicht/gar nicht
ja
nein

Der Klimawandel wird hauptsächlich durch die Menschen und ihr Handeln verursacht.

Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) stimme voll und ganz zu	57	68	58	56	59	54	53	53	62	52	58
(2) stimme eher zu	24	14	16	26	24	27	25	30	21	29	23
(3) unentschieden	10	6	14	10	7	11	8	11	10	8	10
(4) stimme eher nicht zu	4	6	4	3	4	3	6	2	2	8	2
(5) stimme nicht zu	4	5	7	4	5	4	5	4	4	3	5
Durchschnitt (1-5)	1.7	1.6	1.8	1.7	1.7	1.7	1.8	1.7	1.7	1.8	1.7
Top-Two (1+2)	81	82	74	82	84	81	78	83	83	81	82
Bottom-Two (4+5)	8	11	11	7	9	7	12	6	7	11	7
weiß nicht, keine Angabe	1	1	1	1	1	1	2	0	0	1	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Kinder zu impfen schadet mehr als dass es nützt.														
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) stimme voll und ganz zu	6	6	6	6	6	1	4	12	5	7	7	7	5	-
(2) stimme eher zu	7	6	11	7	6	5	4	1	5	12	10	3	3	17
(3) unentschieden	17	18	16	19	16	28	11	19	18	12	20	17	14	25
(4) stimme eher nicht zu	15	15	14	13	17	13	16	10	21	14	14	16	15	4
(5) stimme nicht zu	51	51	51	50	52	48	54	55	48	52	42	54	60	45
Durchschnitt (1-5)	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.1	4.2	4.0	4.0	3.9	3.8	4.1	4.3	3.8
Top-Two (1+2)	12	12	17	12	13	7	9	13	10	19	17	10	8	17
Bottom-Two (4+5)	66	66	65	63	69	62	70	65	69	65	57	70	76	49
weiß nicht, keine Angabe	4	5	3	6	3	4	10	2	3	4	6	3	3	9
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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	
Kinder zu impfen schadet mehr als dass es nützt.														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) stimme voll und ganz zu	6	9	8	4	1	5	11	4	5	13	6	4	5	7
(2) stimme eher zu	7	3	3	7	5	10	5	14	9	8	1	10	8	4
(3) unentschieden	17	15	23	19	20	12	8	11	22	5	23	18	18	16
(4) stimme eher nicht zu	15	15	12	14	20	16	16	14	11	10	19	15	16	13
(5) stimme nicht zu	51	55	45	54	47	54	52	56	53	64	47	46	48	57
Durchschnitt (1-5)	4.0	4.1	3.9	4.1	4.1	4.1	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.1
Top-Two (1+2)	12	12	12	11	6	15	15	18	14	21	8	14	13	11
Bottom-Two (4+5)	66	70	57	67	67	69	68	70	64	74	66	60	64	69
weiß nicht, keine Angabe	4	3	8	2	7	3	9	1	1	-	3	8	4	3
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

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 - u. 3000 3000 - u. 3500 3500 +

Kinder zu impfen schadet mehr als dass es nützt.

Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) stimme voll und ganz zu	6	6	5	6	7	7	3	23	7	6	5	3	1	3
(2) stimme eher zu	7	4	10	13	5	3	5	3	11	16	5	5	3	2
(3) unentschieden	17	16	19	11	17	27	18	6	17	26	20	11	14	15
(4) stimme eher nicht zu	15	15	14	16	15	10	15	23	19	12	12	22	14	13
(5) stimme nicht zu	51	54	47	45	53	50	55	42	46	37	58	59	68	63
Durchschnitt (1-5)	4.0	4.1	3.9	3.9	4.1	4.0	4.2	3.6	3.9	3.6	4.1	4.3	4.5	4.4
Top-Two (1+2)	12	10	15	19	12	10	8	26	18	22	10	9	4	5
Bottom-Two (4+5)	66	69	61	61	68	61	71	65	65	49	70	81	82	76
weiß nicht, keine Angabe	4	4	4	10	3	3	3	3	0	3	-	-	-	4
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
<i>Kinder zu impfen schadet mehr als dass es nützt.</i>									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) stimme voll und ganz zu	6	2	5	4	4	11	12	-	7
(2) stimme eher zu	7	9	7	8	5	3	1	1	4
(3) unentschieden	17	13	14	13	7	24	16	37	17
(4) stimme eher nicht zu	15	19	10	26	20	18	16	9	14
(5) stimme nicht zu	51	56	60	44	64	44	51	53	51
Durchschnitt (1-5)	4.0	4.2	4.2	4.0	4.4	3.8	4.0	4.1	4.1
Top-Two (1+2)	12	12	12	12	9	14	12	1	11
Bottom-Two (4+5)	66	75	70	70	84	62	66	62	65
weiß nicht, keine Angabe	4	0	5	4	-	1	5	-	7
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler

Menschen und Tiere haben gemeinsame Vorfahren, aus denen sie sich im Laufe der Evolution entwickelt haben.

Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) stimme voll und ganz zu	51	51	52	56	46	60	61	46	57	40	42	49	65	45
(2) stimme eher zu	22	22	22	22	22	20	17	31	19	23	24	27	15	20
(3) unentschieden	12	13	9	9	15	8	10	11	13	16	16	10	9	20
(4) stimme eher nicht zu	5	6	2	5	6	5	4	6	4	6	6	4	4	12
(5) stimme nicht zu	5	4	9	5	6	7	3	6	2	7	3	8	5	3
Durchschnitt (1-5)	1.9	1.9	1.9	1.8	2.0	1.8	1.7	1.9	1.7	2.1	1.9	1.9	1.7	2.1
Top-Two (1+2)	73	73	74	79	68	80	78	77	77	63	66	76	81	65
Bottom-Two (4+5)	10	10	12	10	11	12	7	12	6	13	9	13	9	15
weiß nicht, keine Angabe	4	4	5	3	5	0	5	1	4	8	9	2	2	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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
Menschen und Tiere haben gemeinsame Vorfahren, aus denen sie sich im Laufe der Evolution entwickelt haben.														
Basis (=100%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) stimme voll und ganz zu	51	54	53	50	44	48	66	51	51	59	45	50	52	52
(2) stimme eher zu	22	20	21	14	21	35	24	19	24	15	26	17	20	27
(3) unentschieden	12	12	13	20	12	9	-	6	14	10	17	13	13	10
(4) stimme eher nicht zu	5	12	3	4	10	2	1	3	2	7	8	6	7	3
(5) stimme nicht zu	5	1	6	7	4	4	2	13	8	5	3	5	5	7
Durchschnitt (1-5)	1.9	1.8	1.8	2.0	2.0	1.8	1.4	2.0	1.9	1.8	2.0	1.9	1.9	1.8
Top-Two (1+2)	73	75	74	64	65	83	90	69	75	73	71	67	72	79
Bottom-Two (4+5)	10	13	8	11	14	6	3	16	10	12	11	11	11	9
weiß nicht, keine Angabe	4	0	4	4	9	3	7	9	0	4	1	9	4	2
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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 - u. 3000	3000 - u. 3500	3500 +

Menschen und Tiere haben gemeinsame Vorfahren, aus denen sie sich im Laufe der Evolution entwickelt haben.

Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) stimme voll und ganz zu	51	56	46	47	50	58	52	39	49	53	50	59	58	64
(2) stimme eher zu	22	25	18	22	22	23	21	40	24	18	23	16	23	25
(3) unentschieden	12	10	15	13	14	7	13	10	9	16	14	10	9	6
(4) stimme eher nicht zu	5	3	8	2	8	4	5	1	6	3	6	6	6	3
(5) stimme nicht zu	5	4	7	9	4	2	6	5	3	8	6	3	3	2
Durchschnitt (1-5)	1.9	1.7	2.1	2.0	1.9	1.6	1.9	1.9	1.8	1.9	1.9	1.7	1.7	1.5
Top-Two (1+2)	73	81	64	69	72	81	73	79	74	72	73	75	81	89
Bottom-Two (4+5)	10	7	15	11	12	6	11	6	9	11	12	8	9	5
weiß nicht, keine Angabe	4	2	6	7	2	5	3	4	8	1	1	6	1	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
<i>Menschen und Tiere haben gemeinsame Vorfahren, aus denen sie sich im Laufe der Evolution entwickelt haben.</i>									
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) stimme voll und ganz zu	51	45	43	70	65	76	73	91	47
(2) stimme eher zu	22	20	25	14	19	9	11	4	29
(3) unentschieden	12	14	15	10	7	2	3	1	12
(4) stimme eher nicht zu	5	9	7	5	1	6	3	-	3
(5) stimme nicht zu	5	10	5	2	8	7	8	5	2
Durchschnitt (1-5)	1.9	2.2	2.0	1.5	1.7	1.6	1.6	1.2	1.8
Top-Two (1+2)	73	65	68	84	84	85	85	95	77
Bottom-Two (4+5)	10	18	12	6	9	12	12	5	5
weiß nicht, keine Angabe	4	3	4	-	-	-	-	-	7
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Total
Arbeit in Wissenschaft+Forschung
Bekanntheit mit Forscher
Religiosität
Migrationshintergrund

ja
in der Vergangenheit
nein
ja
nein
sehr/eher religiös
teils/teils
eher nicht/gar nicht
ja
nein

Menschen und Tiere haben gemeinsame Vorfahren, aus denen sie sich im Laufe der Evolution entwickelt haben.

Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) stimme voll und ganz zu	51	60	62	50	63	44	37	46	63	44	53
(2) stimme eher zu	22	17	16	23	16	26	24	25	19	19	23
(3) unentschieden	12	8	5	13	8	15	11	17	10	13	12
(4) stimme eher nicht zu	5	8	5	5	7	4	10	5	2	11	4
(5) stimme nicht zu	5	6	5	5	4	6	12	1	3	9	4
Durchschnitt (1-5)	1.9	1.8	1.7	1.9	1.7	2.0	2.3	1.9	1.6	2.2	1.8
Top-Two (1+2)	73	77	78	73	79	70	61	71	82	63	76
Bottom-Two (4+5)	10	14	10	10	10	10	22	7	5	20	8
weiß nicht, keine Angabe	4	1	6	4	3	4	5	5	3	4	4
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
Der Klimawandel wird hauptsächlich durch die Menschen und ihr Handeln verursacht.	81	83	76	81	82	87	88	78	80	77	82	83	79	82
Menschen und Tiere haben gemeinsame Vorfahren, aus denen sie sich im Laufe der Evolution entwickelt haben.	73	73	74	79	68	80	78	77	77	63	66	76	81	65
Kinder zu impfen schadet mehr als dass es nützt.	12	12	17	12	13	7	9	13	10	19	17	10	8	17

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 14b: Meinung zu unwissenschaftlichen Aussagen: Überblick über die Top2-Werte
Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

	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%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
Der Klimawandel wird hauptsächlich durch die Menschen und ihr Handeln verursacht.	81	87	82	80	79	85	71	83	71	87	83	85	73	84
Menschen und Tiere haben gemeinsame Vorfahren, aus denen sie sich im Laufe der Evolution entwickelt haben.	73	75	74	64	65	83	90	69	75	73	71	67	72	79
Kinder zu impfen schadet mehr als dass es nützt.	12	12	12	11	6	15	15	18	14	21	8	14	13	11

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	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	
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
Der Klimawandel wird hauptsächlich durch die Menschen und ihr Handeln verursacht.	81	84	78	78	81	87	81	75	84	77	86	83	84	87
Menschen und Tiere haben gemeinsame Vorfahren, aus denen sie sich im Laufe der Evolution entwickelt haben.	73	81	64	69	72	81	73	79	74	72	73	75	81	89
Kinder zu impfen schadet mehr als dass es nützt.	12	10	15	19	12	10	8	26	18	22	10	9	4	5

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Politische Stimmung							
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
Der Klimawandel wird hauptsächlich durch die Menschen und ihr Handeln verursacht.	81	88	81	85	83	82	63	80	81
Menschen und Tiere haben gemeinsame Vorfahren, aus denen sie sich im Laufe der Evolution entwickelt haben.	73	65	68	84	84	85	85	95	77
Kinder zu impfen schadet mehr als dass es nützt.	12	12	12	12	9	14	12	1	11

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
Der Klimawandel wird hauptsächlich durch die Menschen und ihr Handeln verursacht.	81	82	74	82	84	81	78	83	83	81	82
Menschen und Tiere haben gemeinsame Vorfahren, aus denen sie sich im Laufe der Evolution entwickelt haben.	73	77	78	73	79	70	61	71	82	63	76
Kinder zu impfen schadet mehr als dass es nützt.	12	8	10	13	10	14	14	12	12	15	12

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 15: Einfluss der Wissenschaft auf die Politik
Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss der Wissenschaft auf die Politik?

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) viel zu groß	11	13	3	10	12	10	12	8	11	13	15	14	4	1
(2) eher zu groß	13	13	12	10	15	8	9	10	20	14	14	16	8	15
(3) genau richtig	24	24	24	26	22	29	15	29	14	27	24	21	23	43
(4) eher zu gering	36	36	38	38	34	42	46	32	35	31	31	29	52	27
(5) viel zu gering	9	8	11	10	7	5	14	11	10	6	9	10	9	-
Durchschnitt (1-5)	3.2	3.2	3.5	3.3	3.1	3.3	3.4	3.3	3.1	3.0	3.0	3.0	3.6	3.1
Top-Two (1+2)	24	25	15	21	26	18	21	18	31	27	29	30	11	16
Bottom-Two (4+5)	45	44	49	48	42	48	60	43	45	37	40	39	60	27
weiß nicht, keine Angabe	8	7	12	5	10	5	4	10	11	9	7	10	6	15
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 15: Einfluss der Wissenschaft auf die Politik
Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss der Wissenschaft auf die Politik?

	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%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) viel zu groß	11	11	19	9	14	10	6	2	3	10	10	12	8	13
(2) eher zu groß	13	11	9	12	21	14	8	13	12	17	19	17	11	9
(3) genau richtig	24	24	23	18	22	31	24	19	26	26	25	17	29	22
(4) eher zu gering	36	34	39	37	31	33	35	36	46	29	33	35	33	41
(5) viel zu gering	9	10	6	16	5	6	6	19	4	14	2	9	11	7
Durchschnitt (1-5)	3.2	3.2	3.1	3.4	2.9	3.1	3.3	3.6	3.4	3.2	3.0	3.1	3.3	3.2
Top-Two (1+2)	24	22	28	21	34	24	14	15	15	27	29	29	20	22
Bottom-Two (4+5)	45	44	46	53	36	38	41	55	50	43	35	45	44	48
weiß nicht, keine Angabe	8	11	3	8	8	7	21	11	9	4	11	9	8	7
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 15: Einfluss der Wissenschaft auf die Politik
Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss der Wissenschaft auf die Politik?

	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		
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) viel zu groß	11	13	9	14	10	11	9	16	9	12	12	13	2	9
(2) eher zu groß	13	11	15	10	14	12	14	10	9	17	15	13	4	11
(3) genau richtig	24	21	27	22	26	18	26	28	28	22	22	14	27	27
(4) eher zu gering	36	38	34	29	36	41	40	26	34	38	36	45	49	43
(5) viel zu gering	9	10	7	13	8	6	7	12	7	2	13	9	9	6
Durchschnitt (1-5)	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.1	3.2	3.0	3.2	3.3	3.6	3.3
Top-Two (1+2)	24	23	24	24	24	23	23	27	18	29	27	26	7	20
Bottom-Two (4+5)	45	48	41	42	44	47	47	37	41	40	49	54	58	49
weiß nicht, keine Angabe	8	8	8	13	6	11	4	8	14	8	2	6	8	4
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) viel zu groß	11	15	4	4	-	8	20	-	18
(2) eher zu groß	13	12	19	10	20	8	7	9	13
(3) genau richtig	24	20	28	19	24	14	28	3	22
(4) eher zu gering	36	32	33	58	47	54	33	58	30
(5) viel zu gering	9	17	8	6	7	10	3	9	6
Durchschnitt (1-5)	3.2	3.2	3.2	3.5	3.4	3.5	2.9	3.8	2.9
Top-Two (1+2)	24	27	23	15	20	16	27	9	31
Bottom-Two (4+5)	45	49	41	64	54	64	37	67	36
weiß nicht, keine Angabe	8	4	8	2	3	6	8	21	11
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 15: Einfluss der Wissenschaft auf die Politik
Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss der Wissenschaft auf die Politik?

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung		Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund		
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) viel zu groß	11	5	1	12	11	13	10	15	9	12	11
(2) eher zu groß	13	9	7	13	9	15	17	12	10	9	13
(3) genau richtig	24	19	30	23	25	23	25	23	23	25	23
(4) eher zu gering	36	54	43	34	43	31	31	34	41	40	35
(5) viel zu gering	9	11	11	8	8	9	7	10	9	9	9
Durchschnitt (1-5)	3.2	3.6	3.6	3.1	3.3	3.1	3.1	3.1	3.3	3.3	3.2
Top-Two (1+2)	24	14	9	26	19	28	27	27	19	21	24
Bottom-Two (4+5)	45	64	54	42	51	39	38	44	50	49	44
weiß nicht, keine Angabe	8	3	6	8	5	10	9	5	8	5	8
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 16: Einfluss der Politik auf die Wissenschaft
 Und andersherum: Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss der Politik auf die Wissenschaft?

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) viel zu groß	20	19	23	20	20	17	29	15	24	19	22	19	17	26
(2) eher zu groß	37	38	30	32	42	39	45	37	41	29	32	34	47	28
(3) genau richtig	18	17	20	25	11	23	11	20	10	21	17	17	18	22
(4) eher zu gering	13	13	13	15	12	12	10	12	18	14	13	17	10	12
(5) viel zu gering	5	5	6	5	5	8	1	5	1	7	5	6	2	12
Durchschnitt (1-5)	2.4	2.4	2.5	2.5	2.3	2.5	2.0	2.5	2.3	2.6	2.4	2.5	2.3	2.6
Top-Two (1+2)	57	58	53	51	62	56	74	52	65	48	55	53	64	54
Bottom-Two (4+5)	18	18	19	20	17	20	11	17	19	21	18	23	12	24
weiß nicht, keine Angabe	7	7	8	4	10	2	5	11	6	10	10	6	5	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 16: Einfluss der Politik auf die Wissenschaft
 Und andersherum: Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss der Politik auf die Wissenschaft?

	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%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) viel zu groß	20	15	31	16	19	13	16	17	26	24	12	24	17	22
(2) eher zu groß	37	45	31	32	37	45	39	40	22	32	42	41	37	34
(3) genau richtig	18	18	13	18	14	25	18	20	19	16	19	13	15	23
(4) eher zu gering	13	10	16	19	14	7	13	5	20	23	13	11	15	11
(5) viel zu gering	5	4	5	2	6	7	-	11	4	2	7	6	5	4
Durchschnitt (1-5)	2.4	2.4	2.3	2.5	2.4	2.5	2.3	2.5	2.5	2.4	2.6	2.3	2.5	2.4
Top-Two (1+2)	57	61	63	48	57	58	55	56	49	56	54	64	54	56
Bottom-Two (4+5)	18	14	21	21	20	14	13	16	23	25	21	18	21	15
weiß nicht, keine Angabe	7	7	2	13	10	3	14	7	9	3	7	5	10	6
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 16: Einfluss der Politik auf die Wissenschaft
 Und andersherum: Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss der Politik auf die Wissenschaft?

	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%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) viel zu groß	20	22	17	22	23	13	18	15	10	21	26	20	26	17
(2) eher zu groß	37	41	32	33	35	42	41	38	35	28	24	56	39	47
(3) genau richtig	18	14	22	17	17	20	18	16	28	23	18	9	20	17
(4) eher zu gering	13	14	13	13	12	13	16	15	16	18	17	7	14	13
(5) viel zu gering	5	4	6	4	8	3	2	4	2	4	9	6	-	2
Durchschnitt (1-5)	2.4	2.3	2.5	2.4	2.4	2.5	2.4	2.5	2.6	2.5	2.6	2.2	2.2	2.4
Top-Two (1+2)	57	63	50	55	58	55	59	52	44	49	51	76	64	63
Bottom-Two (4+5)	18	18	18	17	20	16	18	19	19	22	26	12	14	16
weiß nicht, keine Angabe	7	5	10	12	4	9	6	12	10	5	5	3	2	4
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 16: Einfluss der Politik auf die Wissenschaft
 Und andersherum: Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss der Politik auf die Wissenschaft?

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) viel zu groß	20	23	13	15	7	30	34	46	21
(2) eher zu groß	37	34	36	49	52	42	35	11	39
(3) genau richtig	18	14	20	18	11	22	14	3	16
(4) eher zu gering	13	19	17	16	16	3	9	5	12
(5) viel zu gering	5	5	8	1	-	0	-	-	4
Durchschnitt (1-5)	2.4	2.5	2.7	2.4	2.4	2.0	2.0	1.5	2.3
Top-Two (1+2)	57	57	50	64	59	72	69	56	60
Bottom-Two (4+5)	18	24	25	17	16	3	9	5	16
weiß nicht, keine Angabe	7	5	5	1	13	3	8	36	7
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 16: Einfluss der Politik auf die Wissenschaft
 Und andersherum: Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss der Politik auf die Wissenschaft?

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) viel zu groß	20	15	17	21	24	19	17	25	19	18	21
(2) eher zu groß	37	47	48	35	38	35	34	31	42	37	37
(3) genau richtig	18	24	16	17	16	18	19	18	17	21	17
(4) eher zu gering	13	6	10	14	11	15	17	15	10	15	13
(5) viel zu gering	5	5	1	5	3	6	7	2	6	5	5
Durchschnitt (1-5)	2.4	2.4	2.3	2.4	2.3	2.5	2.6	2.3	2.4	2.5	2.4
Top-Two (1+2)	57	61	64	56	62	53	51	56	62	54	58
Bottom-Two (4+5)	18	11	11	20	14	22	24	17	15	21	18
weiß nicht, keine Angabe	7	3	8	7	8	7	6	9	6	4	7
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 17: Einfluss der Wirtschaft auf die Wissenschaft
 Und wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss der Wirtschaft auf die Wissenschaft?

	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-/ Haupt- schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
(1) viel zu groß	29	29	26	30	27	23	29	24	36	30	25	34	28	25
(2) eher zu groß	32	33	29	34	31	36	30	34	33	29	23	29	50	16
(3) genau richtig	17	17	17	18	15	26	8	10	13	20	21	14	11	42
(4) eher zu gering	11	11	9	7	14	10	13	13	7	11	15	8	6	18
(5) viel zu gering	2	2	3	4	1	-	3	6	1	3	3	4	1	-
Durchschnitt (1-5)	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.3	1.9	2.2	2.4	2.1	2.0	2.5
Top-Two (1+2)	61	62	55	64	58	59	59	59	69	59	48	62	78	40
Bottom-Two (4+5)	13	13	12	11	15	10	16	18	8	14	18	12	7	18
weiß nicht, keine Angabe	9	8	16	6	12	5	16	13	9	7	13	11	5	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 17: Einfluss der Wirtschaft auf die Wissenschaft
 Und wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss der Wirtschaft auf die Wissenschaft?

	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%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
(1) viel zu groß	29	37	33	27	25	22	32	29	19	36	36	22	32	27
(2) eher zu groß	32	37	28	30	38	28	50	17	41	43	36	34	27	33
(3) genau richtig	17	9	18	28	12	20	6	20	17	10	14	14	21	17
(4) eher zu gering	11	9	6	6	13	23	6	9	9	7	13	10	10	11
(5) viel zu gering	2	1	5	4	1	0	1	3	3	1	1	3	2	4
Durchschnitt (1-5)	2.2	1.9	2.1	2.3	2.2	2.5	1.9	2.2	2.3	1.9	2.1	2.3	2.1	2.2
Top-Two (1+2)	61	74	61	57	63	50	82	46	60	79	72	56	59	60
Bottom-Two (4+5)	13	11	11	10	13	23	7	12	13	7	14	13	11	15
weiß nicht, keine Angabe	9	7	10	5	12	7	6	22	11	4	-	17	8	8
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 17: Einfluss der Wirtschaft auf die Wissenschaft
 Und wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss der Wirtschaft auf die Wissenschaft?

	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 - u. 3000	3000 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
(1) viel zu groß	29	33	24	25	33	27	26	16	20	31	44	26	27	33
(2) eher zu groß	32	32	32	24	34	35	35	24	24	31	23	31	54	48
(3) genau richtig	17	11	24	21	14	16	19	17	24	22	11	15	6	12
(4) eher zu gering	11	10	11	14	11	8	9	21	15	15	10	9	6	3
(5) viel zu gering	2	3	2	2	1	6	2	11	10	1	2	-	-	0
Durchschnitt (1-5)	2.2	2.1	2.3	2.3	2.1	2.3	2.2	2.9	2.7	2.2	1.9	2.1	1.9	1.8
Top-Two (1+2)	61	65	56	50	67	61	61	40	44	62	67	57	81	82
Bottom-Two (4+5)	13	13	13	15	12	14	12	32	25	16	11	9	6	3
weiß nicht, keine Angabe	9	12	6	14	7	9	8	11	7	1	10	20	7	3
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 17: Einfluss der Wirtschaft auf die Wissenschaft
 Und wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss der Wirtschaft auf die Wissenschaft?

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
(1) viel zu groß	29	33	22	41	39	41	53	60	26
(2) eher zu groß	32	38	36	41	36	45	34	12	27
(3) genau richtig	17	10	21	17	21	2	0	-	12
(4) eher zu gering	11	11	10	-	2	8	13	-	13
(5) viel zu gering	2	2	3	-	-	-	-	-	5
Durchschnitt (1-5)	2.2	2.1	2.3	1.8	1.9	1.8	1.7	1.2	2.3
Top-Two (1+2)	61	71	59	82	74	86	87	72	53
Bottom-Two (4+5)	13	13	13	-	2	8	13	-	18
weiß nicht, keine Angabe	9	6	7	1	3	4	0	28	17
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 17: Einfluss der Wirtschaft auf die Wissenschaft
 Und wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss der Wirtschaft auf die Wissenschaft?

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
(1) viel zu groß	29	21	35	29	34	27	29	26	30	24	30
(2) eher zu groß	32	50	41	30	38	27	32	32	32	34	32
(3) genau richtig	17	8	13	18	15	19	22	18	13	21	16
(4) eher zu gering	11	21	2	10	4	13	9	9	12	11	11
(5) viel zu gering	2	-	1	3	1	3	2	7	1	6	1
Durchschnitt (1-5)	2.2	2.3	1.8	2.2	1.9	2.3	2.2	2.3	2.1	2.4	2.1
Top-Two (1+2)	61	71	75	59	72	54	61	58	62	58	62
Bottom-Two (4+5)	13	21	3	13	6	16	11	15	13	18	12
weiß nicht, keine Angabe	9	1	8	10	7	11	7	8	11	4	10
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 18: Wichtigster Forschungsbereich
 Aktuell gibt es in verschiedenen Bereichen gesellschaftliche Herausforderungen, zu deren Bewältigung Wissenschaft und Forschung einen Beitrag leisten kann. In welchem dieser Bereiche sollte zukünftig am intensivsten Forschung betrieben werden?

	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%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
zu Klima und Energie	40	40	42	43	37	40	54	38	36	38	37	36	50	27
zu Gesundheit und Ernährung	39	41	30	36	42	34	28	42	47	41	40	46	31	33
zu Fragen der Sicherheit	10	9	13	7	13	11	14	6	7	12	10	12	7	21
zu Mobilität	5	5	8	6	4	11	1	5	7	2	5	2	7	12
zu Kommunikation und Digitalisierung	2	2	3	4	1	4	3	5	1	1	2	2	3	8
weiß nicht, keine Angabe	3	3	4	4	3	-	0	4	3	6	5	3	1	-
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 18: Wichtigster Forschungsbereich
 Aktuell gibt es in verschiedenen Bereichen gesellschaftliche Herausforderungen, zu deren Bewältigung Wissenschaft und Forschung einen Beitrag leisten kann. In welchem dieser Bereiche sollte zukünftig am intensivsten Forschung betrieben 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%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
zu Klima und Energie	40	52	44	37	30	33	43	39	44	43	48	38	42	37
zu Gesundheit und Ernährung	39	33	40	39	53	39	37	30	33	29	34	41	36	44
zu Fragen der Sicherheit	10	9	6	12	6	17	12	15	9	11	13	4	11	13
zu Mobilität	5	2	6	8	2	4	3	7	10	13	1	8	5	4
zu Kommunikation und Digitalisierung	2	3	2	0	3	4	5	1	3	4	4	1	3	2
weiß nicht, keine Angabe	3	1	2	4	6	3	1	9	1	-	-	8	4	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 18: Wichtigster Forschungsbereich
 Aktuell gibt es in verschiedenen Bereichen gesellschaftliche Herausforderungen, zu deren Bewältigung Wissenschaft und Forschung einen Beitrag leisten kann. In welchem dieser Bereiche sollte zukünftig am intensivsten Forschung betrieben 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 - u. 3000	3000 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
zu Klima und Energie	40	42	38	47	37	42	37	26	34	43	41	43	44	49
zu Gesundheit und Ernährung	39	37	42	34	41	34	45	54	50	36	37	38	44	33
zu Fragen der Sicherheit	10	10	11	7	13	5	13	5	7	17	13	6	6	10
zu Mobilität	5	5	5	3	3	15	4	-	2	2	8	7	3	5
zu Kommunikation und Digitalisierung	2	3	2	4	2	1	2	7	4	2	0	2	4	3
weiß nicht, keine Angabe	3	3	3	6	4	3	-	8	3	1	-	4	-	1
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 18: Wichtigster Forschungsbereich
 Aktuell gibt es in verschiedenen Bereichen gesellschaftliche Herausforderungen, zu deren Bewältigung Wissenschaft und Forschung einen Beitrag leisten kann. In welchem dieser Bereiche sollte zukünftig am intensivsten Forschung betrieben werden?

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
zu Klima und Energie	40	41	37	88	37	44	44	88	35
zu Gesundheit und Ernährung	39	41	42	6	50	35	34	12	42
zu Fragen der Sicherheit	10	5	9	2	9	8	8	-	14
zu Mobilität	5	6	6	1	3	9	10	-	3
zu Kommunikation und Digitalisierung	2	3	2	0	1	3	1	-	2
weiß nicht, keine Angabe	3	4	5	3	-	1	4	-	4
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 18: Wichtigster Forschungsbereich
 Aktuell gibt es in verschiedenen Bereichen gesellschaftliche Herausforderungen, zu deren Bewältigung Wissenschaft und Forschung einen Beitrag leisten kann. In welchem dieser Bereiche sollte zukünftig am intensivsten Forschung betrieben werden?

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
zu Klima und Energie	40	46	37	40	50	36	39	39	42	29	43
zu Gesundheit und Ernährung	39	32	40	40	28	44	42	45	34	54	35
zu Fragen der Sicherheit	10	9	12	10	10	10	8	8	13	7	11
zu Mobilität	5	9	4	5	6	5	5	4	6	5	5
zu Kommunikation und Digitalisierung	2	2	7	2	3	2	2	4	2	4	2
weiß nicht, keine Angabe	3	2	-	3	4	3	4	1	3	1	3
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 19: Verständnis von "wissenschaftlich erforschen" (ungestützt)
 Nun würden wir gerne noch etwas darüber erfahren, wie Sie sich Wissenschaft und Forschung ganz konkret vorstellen. Bitte sagen Sie mir mit wenigen Worten, was es heißt, etwas "wissenschaftlich zu erforschen"?

	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%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
Forschungsbereich genannt: Medizin/ Gesundheit/ Ernährung	11	12	6	7	14	6	10	15	11	12	14	13	4	9
beobachten, prüfen, Zusammenhänge sehen, Erkenntnisse gewinnen	10	9	15	8	12	15	6	16	13	3	2	12	14	34
eine Idee haben/ eine These/ Theorie aufstellen und sie verifizieren	9	9	11	13	6	12	13	11	8	6	2	7	20	11
einer Sache/ Phänomenen auf den Grund gehen	8	8	7	5	11	3	16	10	11	4	5	10	9	5
Neues entdecken/ erfinden	7	7	5	10	4	11	6	6	7	5	5	7	9	10
Experimente durchführen, etwas auszuprobieren	6	6	4	5	7	9	8	4	7	4	3	7	6	23
bereits Vorhandenes verbessern	6	5	9	7	5	7	7	7	5	4	5	7	7	-
Problemlösungen/ Antworten auf gestellte Fragen finden	5	5	5	8	3	9	7	5	3	4	3	4	10	4
unabhängiges/ objektives Arbeiten	5	5	4	6	4	10	6	2	4	3	1	5	9	5
empirische Datenerhebung/ -auswertung	5	5	2	4	6	7	7	5	5	2	1	3	9	21
Probleme erkennen und analysieren	4	4	7	5	3	7	7	4	4	3	2	5	7	4
Erkenntnisse nutzen/ anwenden	4	4	3	5	4	3	4	6	6	3	5	3	6	-
Forschungsbereich genannt: Klima/ Umwelt	3	4	2	3	3	-	1	4	4	6	5	4	2	-
Forschungsbereich genannt: Energie/ Technik	3	3	1	4	2	2	1	4	4	3	4	2	2	9
Forschungsergebnisse veröffentlichen/ kommunizieren/ austauschen	3	3	3	4	2	5	1	2	1	3	1	2	6	3
sonstige Forschungsbereiche genannt	3	2	4	3	2	0	1	0	3	5	4	2	2	1
in Hochschulen/ Universitäten/ Instituten/ Laboratorien arbeiten	2	3	1	1	3	4	1	2	1	2	1	2	4	6
Analysen durchführen	2	2	4	1	3	4	1	4	2	1	1	1	5	8

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 19: Verständnis von "wissenschaftlich erforschen" (ungestützt)

Nun würden wir gerne noch etwas darüber erfahren, wie Sie sich Wissenschaft und Forschung ganz konkret vorstellen. Bitte sagen Sie mir mit wenigen Worten, was es heißt, etwas "wissenschaftlich zu erforschen"?

	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%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
Regeln/ Standards erkennen/ anwenden	1	1	1	2	1	1	1	3	0	1	-	1	3	2
Forschungsbereich genannt: Naturwissenschaften	1	0	1	1	0	-	2	2	0	0	2	0	0	-
Sonstiges	5	6	3	6	5	4	1	3	8	7	6	7	3	3
allgemein kritische Aussagen zu Wissenschaft und Forschung	3	2	4	3	3	2	1	1	6	3	3	3	2	-
allgemein positive Aussagen zu Wissenschaft und Forschung	4	5	3	4	5	7	1	6	4	4	3	7	5	2
weiß nicht, keine Angabe	28	27	33	26	30	16	29	26	22	41	45	25	12	7
Summe	138	139	136	139	137	143	139	146	140	129	123	137	154	165

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 19: Verständnis von "wissenschaftlich erforschen" (ungestützt)

Nun würden wir gerne noch etwas darüber erfahren, wie Sie sich Wissenschaft und Forschung ganz konkret vorstellen. Bitte sagen Sie mir mit wenigen Worten, was es heißt, etwas "wissenschaftlich zu erforschen"?

	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%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
Forschungsbereich genannt: Medizin/ Gesundheit/ Ernährung	11	5	15	20	8	9	8	7	6	15	7	11	12	10
beobachten, prüfen, Zusammenhänge sehen, Erkenntnisse gewinnen	10	12	13	5	6	4	21	16	11	5	2	9	16	8
eine Idee haben/ eine These/ Theorie aufstellen und sie verifizieren	9	14	6	8	10	8	8	13	10	13	5	5	11	12
einer Sache/ Phänomenen auf den Grund gehen	8	5	10	9	8	7	4	4	9	13	6	3	9	9
Neues entdecken/ erfinden	7	12	6	8	6	5	2	6	4	3	11	8	6	6
Experimente durchführen, etwas auszuprobieren	6	6	7	3	7	7	3	9	-	6	4	7	7	5
bereits Vorhandenes verbessern	6	2	8	7	6	2	1	12	7	19	10	6	5	4
Problemlösungen/ Antworten auf gestellte Fragen finden	5	6	3	7	7	5	17	3	3	9	3	4	2	9
unabhängiges/ objektives Arbeiten	5	6	4	7	8	2	11	-	4	2	13	2	5	4
empirische Datenerhebung/ -auswertung	5	8	5	2	6	4	11	4	-	4	7	5	5	4
Probleme erkennen und analysieren	4	5	1	4	5	4	16	3	8	2	9	2	2	6
Erkenntnisse nutzen/ anwenden	4	11	3	1	3	2	10	3	2	5	4	4	6	3
Forschungsbereich genannt: Klima/ Umwelt	3	0	3	5	4	8	1	2	3	2	1	4	5	3
Forschungsbereich genannt: Energie/ Technik	3	6	4	5	2	1	-	-	1	1	0	3	4	3
Forschungsergebnisse veröffentlichen/ kommunizieren/ austauschen	3	6	1	2	1	5	-	6	-	1	3	1	4	3
sonstige Forschungsbereiche genannt	3	1	6	1	1	1	0	5	3	3	5	3	2	2
in Hochschulen/ Universitäten/ Instituten/ Laboratorien arbeiten	2	1	6	1	1	3	-	2	1	1	-	3	5	1
Analysen durchführen	2	3	2	1	2	1	5	6	0	0	0	2	3	2
Regeln/ Standards erkennen/ anwenden	1	3	0	1	1	1	5	1	1	-	1	1	1	2

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 19: Verständnis von "wissenschaftlich erforschen" (ungestützt)

Nun würden wir gerne noch etwas darüber erfahren, wie Sie sich Wissenschaft und Forschung ganz konkret vorstellen. Bitte sagen Sie mir mit wenigen Worten, was es heißt, etwas "wissenschaftlich zu erforschen"?

	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%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
Forschungsbereich genannt: Naturwissenschaften	1	0	0	-	3	0	-	-	3	-	-	1	1	0
Sonstiges	5	7	3	8	6	7	2	2	5	11	5	4	6	5
allgemein kritische Aussagen zu Wissenschaft und Forschung	3	5	1	3	0	3	7	1	6	-	4	3	2	3
allgemein positive Aussagen zu Wissenschaft und Forschung	4	4	10	3	4	0	4	2	4	-	5	2	2	8
weiß nicht, keine Angabe	28	22	26	21	30	37	13	40	33	23	31	35	28	24
Summe	138	150	144	130	137	128	148	145	123	137	139	127	148	137

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 19: Verständnis von "wissenschaftlich erforschen" (ungestützt)

Nun würden wir gerne noch etwas darüber erfahren, wie Sie sich Wissenschaft und Forschung ganz konkret vorstellen. Bitte sagen Sie mir mit wenigen Worten, was es heißt, etwas "wissenschaftlich zu erforschen"?

	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%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
Forschungsbereich genannt: Medizin/ Gesundheit/ Ernährung	11	9	13	7	12	4	17	4	14	9	8	18	5	10
beobachten, prüfen, Zusammenhänge sehen, Erkenntnisse gewinnen	10	12	7	5	9	11	16	6	4	8	10	15	12	11
eine Idee haben/ eine These/ Theorie aufstellen und sie verifizieren	9	11	8	9	10	11	7	1	9	4	10	10	13	17
einer Sache/ Phänomenen auf den Grund gehen	8	9	6	5	7	9	11	4	1	9	13	7	5	9
Neues entdecken/ erfinden	7	7	6	3	9	8	6	2	11	7	5	15	6	6
Experimente durchführen, etwas auszuprobieren	6	6	6	4	7	4	9	9	1	3	8	5	6	7
bereits Vorhandenes verbessern	6	7	4	8	5	7	5	1	9	11	5	5	6	8
Problemlösungen/ Antworten auf gestellte Fragen finden	5	6	4	3	6	11	3	4	2	4	0	3	13	10
unabhängiges/ objektives Arbeiten	5	6	4	4	5	2	8	1	4	1	2	7	8	14
empirische Datenerhebung/ -auswertung	5	5	4	3	4	6	7	1	1	1	5	2	13	8
Probleme erkennen und analysieren	4	5	4	2	4	7	5	-	4	3	1	3	16	6
Erkenntnisse nutzen/ anwenden	4	5	3	3	3	4	8	4	0	4	6	10	2	5
Forschungsbereich genannt: Klima/ Umwelt	3	2	5	6	2	1	4	5	6	7	2	6	-	2
Forschungsbereich genannt: Energie/ Technik	3	3	3	4	3	2	3	1	-	9	0	6	-	4
Forschungsergebnisse veröffentlichen/ kommunizieren/ austauschen	3	3	3	1	3	4	2	0	0	3	2	7	2	8
sonstige Forschungsbereiche genannt	3	2	3	2	4	2	2	2	5	3	3	2	1	6
in Hochschulen/ Universitäten/ Instituten/ Laboratorien arbeiten	2	2	3	2	2	4	3	3	2	1	2	1	8	2
Analysen durchführen	2	2	2	2	1	3	2	0	2	1	4	2	2	3

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 19: Verständnis von "wissenschaftlich erforschen" (ungestützt)

Nun würden wir gerne noch etwas darüber erfahren, wie Sie sich Wissenschaft und Forschung ganz konkret vorstellen. Bitte sagen Sie mir mit wenigen Worten, was es heißt, etwas "wissenschaftlich zu erforschen"?

	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	
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
Regeln/ Standards erkennen/ anwenden	1	2	1	1	1	1	2	-	-	1	0	-	2	3
Forschungsbereich genannt: Naturwissenschaften	1	1	0	2	1	-	0	4	-	-	2	-	-	0
Sonstiges	5	4	6	4	7	5	3	2	7	6	9	6	3	3
allgemein kritische Aussagen zu Wissenschaft und Forschung	3	3	3	3	3	2	2	3	3	6	2	1	5	2
allgemein positive Aussagen zu Wissenschaft und Forschung	4	6	2	5	4	7	2	13	7	4	7	4	0	1
weiß nicht, keine Angabe	28	26	31	42	27	22	19	47	31	35	25	22	18	15
Summe	138	143	131	130	139	139	145	117	123	138	129	156	146	160

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 19: Verständnis von "wissenschaftlich erforschen" (ungestützt)
 Nun würden wir gerne noch etwas darüber erfahren, wie Sie sich Wissenschaft und Forschung ganz konkret vorstellen. Bitte sagen Sie mir mit wenigen Worten, was es heißt, etwas "wissenschaftlich zu erforschen"?

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
Forschungsbereich genannt: Medizin/ Gesundheit/ Ernährung	11	13	8	1	6	16	17	4	11
beobachten, prüfen, Zusammenhänge sehen, Erkenntnisse gewinnen	10	5	10	14	18	14	4	-	9
eine Idee haben/ eine These/ Theorie aufstellen und sie verifizieren	9	7	7	28	10	23	4	18	7
einer Sache/ Phänomenen auf den Grund gehen	8	12	7	10	10	8	21	13	6
Neues entdecken/ erfinden	7	8	10	7	8	-	13	10	6
Experimente durchführen, etwas auszuprobieren	6	6	6	19	1	5	5	-	3
bereits Vorhandenes verbessern	6	4	3	5	8	18	-	-	7
Problemlösungen/ Antworten auf gestellte Fragen finden	5	9	5	18	4	0	4	-	4
unabhängiges/ objektives Arbeiten	5	5	4	13	4	6	8	3	4
empirische Datenerhebung/ -auswertung	5	5	4	3	10	8	6	15	3
Probleme erkennen und analysieren	4	8	3	3	5	4	-	8	4
Erkenntnisse nutzen/ anwenden	4	6	2	3	10	8	2	10	5
Forschungsbereich genannt: Klima/ Umwelt	3	4	5	2	1	3	-	-	3
Forschungsbereich genannt: Energie/ Technik	3	5	1	3	1	5	14	21	1
Forschungsergebnisse veröffentlichen/ kommunizieren/ austauschen	3	2	4	17	2	1	-	1	2
sonstige Forschungsbereiche genannt	3	3	1	-	2	2	12	-	4
in Hochschulen/ Universitäten/ Instituten/ Laboratorien arbeiten	2	2	3	0	5	3	1	1	2
Analysen durchführen	2	1	3	-	1	1	-	15	2

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 19: Verständnis von "wissenschaftlich erforschen" (ungestützt)

Nun würden wir gerne noch etwas darüber erfahren, wie Sie sich Wissenschaft und Forschung ganz konkret vorstellen. Bitte sagen Sie mir mit wenigen Worten, was es heißt, etwas "wissenschaftlich zu erforschen"?

	Total	Politische Stimmung							
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
Regeln/ Standards erkennen/ anwenden	1	0	0	1	9	1	0	-	1
Forschungsbereich genannt: Naturwissenschaften	1	2	-	0	-	-	-	15	0
Sonstiges	5	4	9	3	16	8	10	1	4
allgemein kritische Aussagen zu Wissenschaft und Forschung	3	2	6	1	1	1	6	21	1
allgemein positive Aussagen zu Wissenschaft und Forschung	4	5	6	-	-	1	6	-	5
weiß nicht, keine Angabe	28	23	28	14	18	13	33	9	37
Summe	138	144	135	166	149	149	164	165	129

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 19: Verständnis von "wissenschaftlich erforschen" (ungestützt)

Nun würden wir gerne noch etwas darüber erfahren, wie Sie sich Wissenschaft und Forschung ganz konkret vorstellen. Bitte sagen Sie mir mit wenigen Worten, was es heißt, etwas "wissenschaftlich zu erforschen"?

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
Forschungsbereich genannt: Medizin/ Gesundheit/ Ernährung	11	13	11	11	5	12	6	18	10	10	11
beobachten, prüfen, Zusammenhänge sehen, Erkenntnisse gewinnen	10	18	11	9	14	7	8	11	11	8	10
eine Idee haben/ eine These/ Theorie aufstellen und sie verifizieren	9	24	12	8	14	5	8	5	12	4	11
einer Sache/ Phänomenen auf den Grund gehen	8	4	7	8	9	8	7	10	7	8	8
Neues entdecken/ erfinden	7	8	9	7	8	6	8	7	6	10	6
Experimente durchführen, etwas auszuprobieren	6	2	2	6	7	6	8	8	3	11	5
bereits Vorhandenes verbessern	6	8	4	6	8	5	6	4	7	2	7
Problemlösungen/ Antworten auf gestellte Fragen finden	5	11	3	5	8	4	7	3	6	7	5
unabhängiges/ objektives Arbeiten	5	7	13	4	8	3	6	6	4	4	5
empirische Datenerhebung/ -auswertung	5	8	12	4	8	2	6	3	5	7	4
Probleme erkennen und analysieren	4	10	3	4	5	4	6	2	5	6	4
Erkenntnisse nutzen/ anwenden	4	5	4	4	7	3	4	2	5	6	4
Forschungsbereich genannt: Klima/ Umwelt	3	1	3	4	2	5	4	5	2	4	3
Forschungsbereich genannt: Energie/ Technik	3	1	2	3	4	2	2	1	5	2	3
Forschungsergebnisse veröffentlichen/ kommunizieren/ austauschen	3	2	3	3	4	2	3	0	3	1	3
sonstige Forschungsbereiche genannt	3	-	3	3	2	3	1	2	4	1	3
in Hochschulen/ Universitäten/ Instituten/ Laboratorien arbeiten	2	-	2	3	3	2	1	4	2	3	2
Analysen durchführen	2	3	2	2	4	2	3	2	2	0	3

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 19: Verständnis von "wissenschaftlich erforschen" (ungestützt)

Nun würden wir gerne noch etwas darüber erfahren, wie Sie sich Wissenschaft und Forschung ganz konkret vorstellen. Bitte sagen Sie mir mit wenigen Worten, was es heißt, etwas "wissenschaftlich zu erforschen"?

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
Regeln/ Standards erkennen/ anwenden	1	1	5	1	1	1	1	2	1	2	1
Forschungsbereich genannt: Naturwissenschaften	1	0	5	0	1	-	0	1	1	0	1
Sonstiges	5	0	5	6	4	6	6	5	5	1	6
allgemein kritische Aussagen zu Wissenschaft und Forschung	3	5	2	3	2	3	2	2	3	2	3
allgemein positive Aussagen zu Wissenschaft und Forschung	4	3	6	4	6	4	7	7	1	9	3
weiß nicht, keine Angabe	28	13	22	30	19	34	28	26	29	28	28
Summe	138	146	150	137	154	129	138	136	140	136	139

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 20: Fähigkeiten einer/s guten Wissenschaftler(in) (ungestützt)
 Und welche Fähigkeiten muss jemand Ihrer Meinung nach mitbringen, um ein guter Wissenschaftler oder eine gute Wissenschaftlerin zu sein?

	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-/Haupt-schule	mittl. Bild. Absch	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
Erfahrung/ Fachwissen	17	15	27	15	18	25	20	16	16	11	15	17	18	26
gute Ausbildung/ Studium	13	14	8	16	11	7	12	6	14	22	19	11	11	2
Intelligenz	11	11	13	11	12	9	13	9	8	16	12	11	9	25
Ausdauer/ Geduld/ Hartnäckigkeit	11	12	9	12	11	18	10	10	7	11	7	12	17	10
Neugier	9	11	4	6	13	16	10	11	9	5	5	11	13	8
soziale Einstellung, an Mensch/ Gesellschaft orientiert	9	9	8	7	10	8	5	6	15	9	8	9	8	12
Interesse	8	8	11	4	12	16	8	5	7	6	5	12	7	20
Ehrgeiz/ Zielstrebigkeit	8	7	11	10	6	12	11	5	10	4	3	12	10	10
Wissen allgemein	7	7	6	4	9	6	5	10	6	7	7	7	5	19
Neutralität/ Offenheit, unvoreingenommen/ objektiv sein	7	7	6	4	9	12	9	6	5	3	1	6	13	13
mit Freude/ Leidenschaft bei der Sache	6	6	7	5	7	3	7	5	3	11	7	6	6	-
Unabhängigkeit	6	5	8	6	5	3	12	4	7	6	6	6	6	-
Kompetenz	6	6	4	7	5	5	8	4	6	6	6	6	6	3
Teamfähigkeit, kommunikativ	6	6	3	7	5	8	7	6	5	4	5	5	7	10
Kreativität	6	5	7	8	3	11	9	5	4	1	1	4	12	5
Visionen haben/ Forschungsdrang/ Erfindergeist	6	5	6	7	4	4	6	6	7	5	4	6	7	-
analytisches Denken, Zusammenhänge erkennen	5	5	5	6	5	4	6	5	8	4	3	4	11	-
Genauigkeit, exaktes Arbeiten	4	5	2	4	5	0	11	5	5	3	3	4	7	-
logisches Denken, neue Fragestellungen erkennen/ formulieren	3	3	3	4	3	2	6	4	2	4	4	1	6	-
Moral, Ethik	3	4	1	3	3	9	1	1	2	2	2	4	3	5

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 20: Fähigkeiten einer/s guten Wissenschaftler(in) (ungestützt)
 Und welche Fähigkeiten muss jemand Ihrer Meinung nach mitbringen, um ein guter Wissenschaftler oder eine gute Wissenschaftlerin zu sein?

	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%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
gesunder Menschenverstand	3	3	3	2	4	1	1	2	5	4	3	5	2	-
Ehrlichkeit	3	3	2	3	2	2	4	2	4	2	2	5	2	-
kritisch/ selbstkritisch sein	2	3	1	3	2	1	4	4	2	2	0	4	4	-
Verantwortungsbewusstsein	2	2	3	2	2	2	3	4	3	1	0	2	5	1
Zweifel, Konventionen in Frage stellen	1	1	0	2	0	0	3	-	2	1	-	1	2	-
Sonstiges	4	4	3	5	4	6	0	5	2	5	4	5	3	7
weiß nicht, keine Angabe	10	10	12	10	10	0	2	16	11	16	18	9	2	-
Summe	177	179	171	173	182	194	191	164	173	170	150	187	203	177

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 20: Fähigkeiten einer/s guten Wissenschaftler(in) (ungestützt)
 Und welche Fähigkeiten muss jemand Ihrer Meinung nach mitbringen, um ein guter Wissenschaftler oder eine gute Wissenschaftlerin zu sein?

	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%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
Erfahrung/ Fachwissen	17	18	13	17	13	13	28	31	20	11	20	18	14	19
gute Ausbildung/ Studium	13	12	18	11	11	19	8	9	7	10	8	18	14	12
Intelligenz	11	15	8	7	13	13	7	17	11	13	11	15	10	10
Ausdauer/ Geduld/ Hartnäckigkeit	11	16	14	7	10	9	13	5	14	6	7	9	10	16
Neugier	9	13	12	10	10	6	4	9	0	2	13	9	10	9
soziale Einstellung, an Mensch/ Gesellschaft orientiert	9	12	8	8	11	6	9	8	10	12	15	11	7	6
Interesse	8	4	13	5	8	6	11	5	16	10	4	8	8	9
Ehrgeiz/ Zielstrebigkeit	8	10	5	6	10	7	13	5	14	14	15	6	8	6
Wissen allgemein	7	7	3	10	9	9	5	7	4	8	5	8	11	3
Neutralität/ Offenheit, unvoreingenommen/ objektiv sein	7	4	8	3	13	3	16	5	6	2	5	5	5	10
mit Freude/ Leidenschaft bei der Sache	6	8	5	9	5	3	8	6	9	7	10	5	6	6
Unabhängigkeit	6	6	8	5	5	3	5	11	6	1	4	8	5	6
Kompetenz	6	8	4	8	6	6	9	2	5	22	6	2	6	6
Teamfähigkeit, kommunikativ	6	8	6	6	7	7	2	3	3	5	4	6	6	6
Kreativität	6	9	3	4	8	5	14	1	7	3	3	4	3	10
Visionen haben/ Forschungsdrang/ Erfindergeist	6	6	8	5	2	6	10	5	2	9	11	4	7	4
analytisches Denken, Zusammenhänge erkennen	5	9	2	3	6	5	15	9	2	4	4	4	5	7
Genauigkeit, exaktes Arbeiten	4	5	5	5	3	2	12	2	3	1	2	4	5	5
logisches Denken, neue Fragestellungen erkennen/ formulieren	3	3	1	5	4	5	5	7	0	4	8	1	3	4
Moral, Ethik	3	2	5	2	5	5	1	0	1	3	4	3	1	5

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 20: Fähigkeiten einer/s guten Wissenschaftler(in) (ungestützt)
 Und welche Fähigkeiten muss jemand Ihrer Meinung nach mitbringen, um ein guter Wissenschaftler oder eine gute Wissenschaftlerin zu sein?

	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%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
gesunder Menschenverstand	3	4	2	3	3	3	-	4	2	4	3	5	4	1
Ehrlichkeit	3	3	1	9	1	1	1	2	3	12	0	1	2	4
kritisch/ selbstkritisch sein	2	4	2	6	1	1	7	-	1	-	6	3	2	2
Verantwortungsbewusstsein	2	1	3	1	2	4	-	5	1	1	0	1	4	2
Zweifel, Konventionen in Frage stellen	1	2	1	1	1	1	-	0	-	0	1	0	1	1
Sonstiges	4	4	9	2	2	3	1	3	4	8	1	4	5	4
weiß nicht, keine Angabe	10	3	13	5	11	15	3	15	11	-	14	9	9	11
Summe	177	197	179	164	179	167	205	174	164	175	184	171	175	182

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 20: Fähigkeiten einer/s guten Wissenschaftler(in) (ungestützt)
 Und welche Fähigkeiten muss jemand Ihrer Meinung nach mitbringen, um ein guter Wissenschaftler oder eine gute Wissenschaftlerin zu sein?

	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%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
Erfahrung/ Fachwissen	17	18	15	14	16	18	20	6	21	19	18	22	21	15
gute Ausbildung/ Studium	13	10	17	21	14	7	7	7	12	22	10	4	15	11
Intelligenz	11	9	15	12	13	8	12	12	10	11	10	13	13	7
Ausdauer/ Geduld/ Hartnäckigkeit	11	11	12	9	15	6	13	5	18	5	21	10	12	13
Neugier	9	13	5	5	12	10	9	0	11	8	14	18	8	13
soziale Einstellung, an Mensch/ Gesellschaft orientiert	9	8	10	8	10	8	9	7	8	8	4	6	6	10
Interesse	8	7	10	4	8	15	8	4	7	10	17	7	4	6
Ehrgeiz/ Zielstrebigkeit	8	9	6	5	9	6	12	6	6	2	6	8	21	13
Wissen allgemein	7	4	10	4	5	3	16	10	4	3	5	9	3	6
Neutralität/ Offenheit, unvoreingenommen/ objektiv sein	7	8	4	4	6	9	7	2	6	3	10	7	9	9
mit Freude/ Leidenschaft bei der Sache	6	6	7	8	7	3	5	2	6	9	13	4	5	5
Unabhängigkeit	6	7	4	9	4	6	5	7	3	6	2	8	3	6
Kompetenz	6	6	6	8	6	3	6	5	10	7	4	2	1	10
Teamfähigkeit, kommunikativ	6	5	7	5	4	9	8	3	8	9	4	8	4	3
Kreativität	6	7	4	3	7	3	9	6	10	2	5	0	8	10
Visionen haben/ Forschungsdrang/ Erfindergeist	6	6	5	2	9	5	4	1	3	3	7	4	17	10
analytisches Denken, Zusammenhänge erkennen	5	7	4	5	5	7	5	2	2	1	3	9	11	13
Genauigkeit, exaktes Arbeiten	4	5	3	4	2	6	6	2	7	1	7	8	6	5
logisches Denken, neue Fragestellungen erkennen/ formulieren	3	3	4	3	3	4	4	0	4	0	4	2	3	6
Moral, Ethik	3	4	2	1	3	6	3	4	3	-	7	0	7	4

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 20: Fähigkeiten einer/s guten Wissenschaftler(in) (ungestützt)
 Und welche Fähigkeiten muss jemand Ihrer Meinung nach mitbringen, um ein guter Wissenschaftler oder eine gute Wissenschaftlerin zu sein?

	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%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %
gesunder Menschenverstand	3	3	2	3	3	2	4	4	2	1	2	5	1	5
Ehrlichkeit	3	3	2	5	2	3	0	5	4	2	5	1	3	2
kritisch/ selbstkritisch sein	2	4	1	1	1	8	2	1	4	3	2	4	0	4
Verantwortungsbewusstsein	2	3	2	1	2	3	4	0	1	3	1	3	6	6
Zweifel, Konventionen in Frage stellen	1	2	0	1	2	-	1	-	1	1	0	2	2	2
Sonstiges	4	3	5	6	2	4	5	2	5	9	2	4	1	5
weiß nicht, keine Angabe	10	9	11	14	11	13	1	35	10	12	2	11	6	1
Summe	177	179	175	167	182	174	184	139	183	163	184	178	198	201

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 20: Fähigkeiten einer/s guten Wissenschaftler(in) (ungestützt)
 Und welche Fähigkeiten muss jemand Ihrer Meinung nach mitbringen, um ein guter Wissenschaftler oder eine gute Wissenschaftlerin zu sein?

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
Erfahrung/ Fachwissen	17	22	16	17	9	6	35	29	15
gute Ausbildung/ Studium	13	18	15	6	7	3	22	22	15
Intelligenz	11	7	17	10	8	15	16	11	9
Ausdauer/ Geduld/ Hartnäckigkeit	11	9	14	24	12	18	26	16	9
Neugier	9	7	8	23	13	13	2	11	11
soziale Einstellung, an Mensch/ Gesellschaft orientiert	9	13	11	10	10	13	7	-	5
Interesse	8	10	15	1	3	9	0	-	3
Ehrgeiz/ Zielstrebigkeit	8	10	8	14	9	12	-	-	6
Wissen allgemein	7	10	7	1	1	0	10	-	6
Neutralität/ Offenheit, unvoreingenommen/ objektiv sein	7	7	7	12	10	3	3	7	6
mit Freude/ Leidenschaft bei der Sache	6	7	5	2	10	2	5	19	8
Unabhängigkeit	6	3	4	12	11	3	2	5	9
Kompetenz	6	3	6	7	10	21	8	-	5
Teamfähigkeit, kommunikativ	6	4	7	10	6	1	1	21	6
Kreativität	6	5	3	19	21	10	4	-	3
Visionen haben/ Forschungsdrang/ Erfindergeist	6	12	4	6	4	4	13	8	4
analytisches Denken, Zusammenhänge erkennen	5	8	4	12	9	3	2	25	5
Genauigkeit, exaktes Arbeiten	4	5	2	3	5	8	9	15	5
logisches Denken, neue Fragestellungen erkennen/ formulieren	3	4	4	3	3	6	2	-	4
Moral, Ethik	3	2	4	4	5	1	4	-	4

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 20: Fähigkeiten einer/s guten Wissenschaftler(in) (ungestützt)
 Und welche Fähigkeiten muss jemand Ihrer Meinung nach mitbringen, um ein guter Wissenschaftler oder eine gute Wissenschaftlerin zu sein?

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
gesunder Menschenverstand	3	2	2	1	-	5	5	-	5
Ehrlichkeit	3	1	3	1	5	12	-	-	2
kritisch/ selbstkritisch sein	2	3	5	4	7	1	-	-	2
Verantwortungsbewusstsein	2	1	1	6	7	3	2	-	2
Zweifel, Konventionen in Frage stellen	1	1	1	6	7	0	-	-	0
Sonstiges	4	3	4	1	4	10	7	-	4
weiß nicht, keine Angabe	10	8	13	4	4	1	12	-	14
Summe	177	181	187	219	202	182	197	189	167

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 20: Fähigkeiten einer/s guten Wissenschaftler(in) (ungestützt)
 Und welche Fähigkeiten muss jemand Ihrer Meinung nach mitbringen, um ein guter Wissenschaftler oder eine gute Wissenschaftlerin zu sein?

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
Erfahrung/ Fachwissen	17	20	11	17	14	19	12	17	20	20	16
gute Ausbildung/ Studium	13	17	13	13	15	12	15	11	13	10	14
Intelligenz	11	5	14	12	10	13	12	10	11	10	12
Ausdauer/ Geduld/ Hartnäckigkeit	11	19	10	11	20	7	12	9	12	3	14
Neugier	9	3	16	9	15	8	11	7	9	5	10
soziale Einstellung, an Mensch/ Gesellschaft orientiert	9	6	11	9	7	10	10	13	6	8	9
Interesse	8	12	5	8	11	8	10	9	7	15	7
Ehrgeiz/ Zielstrebigkeit	8	12	11	7	10	6	7	5	10	8	8
Wissen allgemein	7	1	5	8	10	7	8	10	5	6	7
Neutralität/ Offenheit, unvoreingenommen/ objektiv sein	7	13	11	6	8	5	8	5	6	3	7
mit Freude/ Leidenschaft bei der Sache	6	0	12	6	8	6	10	3	5	6	6
Unabhängigkeit	6	4	9	6	11	4	5	6	6	3	7
Kompetenz	6	2	9	6	6	6	6	7	6	7	5
Teamfähigkeit, kommunikativ	6	11	7	5	2	6	7	4	6	10	5
Kreativität	6	25	2	4	6	4	6	6	5	9	5
Visionen haben/ Forschungsdrang/ Erfindergeist	6	4	2	6	11	4	7	4	5	4	6
analytisches Denken, Zusammenhänge erkennen	5	12	6	5	10	3	5	5	6	5	5
Genauigkeit, exaktes Arbeiten	4	6	5	4	6	3	3	6	4	7	4
logisches Denken, neue Fragestellungen erkennen/ formulieren	3	4	5	3	4	3	2	4	4	4	3
Moral, Ethik	3	5	1	3	5	3	8	2	1	2	3

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 20: Fähigkeiten einer/s guten Wissenschaftler(in) (ungestützt)
 Und welche Fähigkeiten muss jemand Ihrer Meinung nach mitbringen, um ein guter Wissenschaftler oder eine gute Wissenschaftlerin zu sein?

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
gesunder Menschenverstand	3	1	6	3	2	3	2	2	4	3	3
Ehrlichkeit	3	1	2	3	4	3	1	2	4	2	3
kritisch/ selbstkritisch sein	2	6	3	2	1	2	4	1	2	3	2
Verantwortungsbewusstsein	2	8	3	2	4	1	2	2	3	2	2
Zweifel, Konventionen in Frage stellen	1	-	5	1	2	0	1	1	1	1	1
Sonstiges	4	1	2	5	3	5	6	3	4	3	4
weiß nicht, keine Angabe	10	1	4	11	3	14	8	13	9	11	9
Summe	177	198	191	175	205	163	187	168	176	171	179

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 21: Wissenschaft und Forschung als Wahlkampfthema

Im September ist Bundestagswahl. Finden Sie, dass Wissenschaft und Forschung im bisherigen Wahlkampf eher ausreichend oder eher nicht ausreichend thematisiert wurde?

	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%)	1007 %	831 %	176 %	493 %	514 %	208 %	139 %	169 %	181 %	310 %	367 %	303 %	293 %	43 %
eher ausreichend	21	22	13	24	17	14	23	23	17	24	25	23	11	23
eher nicht ausreichend	65	64	71	69	62	61	65	68	70	65	64	64	72	49
weiß nicht, keine Angabe	14	13	16	7	21	25	12	9	13	11	11	13	17	28
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 21: Wissenschaft und Forschung als Wahlkampfthema
 Im September ist Bundestagswahl. Finden Sie, dass Wissenschaft und Forschung im bisherigen Wahlkampf eher ausreichend oder
 eher nicht ausreichend thematisiert wurde?

	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%)	1007 %	162 %	218 %	137 %	132 %	157 %	43 %	80 %	79 %	45 %	95 %	216 %	292 %	359 %
eher ausreichend	21	18	30	16	20	23	20	5	19	19	29	22	20	19
eher nicht ausreichend	65	74	53	67	65	67	54	83	64	67	67	70	65	63
weiß nicht, keine Angabe	14	7	16	16	15	11	26	12	16	14	3	8	16	19
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 21: Wissenschaft und Forschung als Wahlkampfthema

Im September ist Bundestagswahl. Finden Sie, dass Wissenschaft und Forschung im bisherigen Wahlkampf eher ausreichend oder eher nicht ausreichend thematisiert wurde?

	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		1500 - u. 2000		2000 - u. 3000		3000 - u. 3500 +	
								1000 - u. 1500	1500 - u. 2000	2000 - u. 2500	2500 - u. 3000	3000 - u. 3500	3500 +		
Basis (=100%)	1007 %	561 %	446 %	232 %	385 %	176 %	214 %	94 %	85 %	135 %	152 %	99 %	70 %	165 %	
eher ausreichend	21	22	19	17	25	20	16	23	6	33	23	25	16	17	
eher nicht ausreichend	65	69	62	71	63	71	59	66	72	60	64	65	73	75	
weiß nicht, keine Angabe	14	10	19	12	11	9	25	12	22	6	13	10	10	7	
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 21: Wissenschaft und Forschung als Wahlkampfthema
 Im September ist Bundestagswahl. Finden Sie, dass Wissenschaft und Forschung im bisherigen Wahlkampf eher ausreichend oder
 eher nicht ausreichend thematisiert wurde?

	Total	Politische Stimmung							k.A./ Nicht Wähler
		SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	
Basis (=100%)	1007 %	151 %	199 %	53 %	31 %	65 %	22 %	16 %	347 %
eher ausreichend	21	12	27	17	16	7	32	11	23
eher nicht ausreichend	65	78	60	77	82	83	64	82	60
weiß nicht, keine Angabe	14	10	12	6	1	10	5	7	16
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

Tabelle 21: Wissenschaft und Forschung als Wahlkampfthema
 Im September ist Bundestagswahl. Finden Sie, dass Wissenschaft und Forschung im bisherigen Wahlkampf eher ausreichend oder eher nicht ausreichend thematisiert wurde?

	Total	Arbeit in Wissenschaft+Forschung			Bekanntheit mit Forscher		Religiosität			Migrationshintergrund	
		ja	in der Vergangenheit	nein	ja	nein	sehr/eher religiös	teils/teils	eher nicht/gar nicht	ja	nein
Basis (=100%)	1007 %	78 %	77 %	844 %	238 %	605 %	296 %	249 %	457 %	206 %	794 %
eher ausreichend	21	12	11	22	22	23	24	21	18	26	19
eher nicht ausreichend	65	63	84	64	65	64	60	64	70	64	66
weiß nicht, keine Angabe	14	26	5	13	13	13	16	14	12	10	15
Summe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 25.07.-29.07.2017

	Total
Basis (=100%)	1007 %
Geschlecht	
männlich	49
weiblich	51
Alter	
14 bis 19 Jahre	8
20 bis 29 Jahre	13
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: 25.07.-29.07.2017

	Total
Basis (=100%)	1007 %
Haushaltsgröße	
1 Person	23
2 Personen	38
3 Personen	17
4 Personen und mehr	21
Haushaltsnettoeinkommen	
bis unter 1.000 EURO	9
1.000 bis unter 1.500 EURO	8
1.500 bis unter 2.000 EURO	13
2.000 bis unter 2.500 EURO	15
2.500 bis unter 3.000 EURO	10
3.000 bis unter 3.500 EURO	7
3.500 Euro und mehr	16
keine Angabe	21
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: 25.07.-29.07.2017

	Total
Basis (=100%)	1007 %
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: 25.07.-29.07.2017

Untersuchungsdaten zum Wissenschaftsbarometer 2017 – Repräsentative Bevölkerungsumfrage

Grundgesamtheit	Deutschsprachige Wohnbevölkerung der Bundesrepublik Deutschland in Privathaushalten ab 14 Jahren
Anzahl der befragten Personen	1.007 Personen
Art und Zeitraum der Befragung	Die Befragungen fanden als Telefoninterviews (Dual Frame aus Festnetz/Mobilfunk, 80:20) im Zeitraum vom 25.07. bis zum 29.07.2017 statt. Die Interviews wurden im Rahmen einer Mehrthemenumfrage zentral von Kantar Emnid durchgeführt.
Stichprobenziehung	Die Stichprobenziehung wurde nach ADM vorgenommen – d.h. auf Basis einer auf Initiative des Arbeitskreises Deutscher Marktforschungsinstitute (ADM) unter Zugrundelegung des Gabler-Häder-Verfahrens erstellten nationalen Telefonstichprobe, die auch nicht verzeichnete Telefonnummern enthält. Innerhalb der ausgewählten Haushalte der Festnetzstichprobe erfolgte eine Zufallsauswahl der Zielperson. Für die Mobilfunkstichprobe entfiel die systematische Zielpersonenauswahl, da Mobiltelefone fast ausschließlich von einer Person genutzt werden.
Durchführung	Es handelte sich um computergestützte Telefoninterviews (CATI – Computer Assisted Telephone Interviewing). Die allgemeinen Arbeitsanweisungen, nach denen alle Interviewer von Kantar Emnid verfahren, regelten die einheitliche Durchführung der Interviews.
Gewichtung und Repräsentativität	Die Gewichtung erfolgte in mehreren Schritten: Zunächst wurden die durch die Anzahl der Festnetz- und Mobilfunknummern sowie die Haushaltsgröße bestimmten, verschiedenen Auswahlwahrscheinlichkeiten der einzelnen Zielpersonen durch eine Designgewichtung ausgeglichen. Anschließend wurden die beiden Stichproben aus Fest- und Mobilnetznummern zusammengefügt und danach hinsichtlich der Merkmale Bundesland, Ortsgröße, Geschlecht, Alter, Berufstätigkeit, Schulbildung und Haushaltsgröße gewichtet. Die Gewichtung stellt sicher, dass die der Auswertung zugrunde liegende Stichprobe in ihrer Zusammensetzung der Struktur der Grundgesamtheit entspricht. Damit sind die Untersuchungsergebnisse repräsentativ und können im Rahmen der statistischen Fehlertoleranzen auf die Grundgesamtheit verallgemeinert werden. Bei dieser Studie beträgt die Fehlertoleranz $\pm 1,4$ (bei einem Anteilswert von 5 Prozent) bis $\pm 3,1$ Prozentpunkte (Anteilswert von 50 Prozent).
Dokumentation	Den Originaltext des Fragebogens sowie alle Ergebnisse in Tabellenform finden Sie online unter www.wissenschaftsbarometer.de .