

	Elektronik-Entscheider		
	Fälle gew.	%	Hochr. in Tsd.
Gesamt	1.517	100,0	196
Gesamt- oder Teilbereichsleitung F & E/ Elektronik-Entwicklung	889	58,6	115
Tabellenköpfe			
Hauptbranche			
Unterhaltungselektronik/ Sonstige Konsumgüter	89	5,9	12
Telekommunikation	194	12,8	25
Industrieelektronik (inkl. Maschinenbau)	110	7,3	14
Sonstige Branchen	904	59,6	117
	219	14,4	28
Haupt-Unternehmensbereich			
Technische Geschäftsführung	297	19,6	38
F & E/ Elektronik-Entwicklung	449	29,6	58
Elektro-Konstruktion	253	16,7	33
Elektronik-Fertigung	268	17,7	35
Qualitätskontrolle/ Prüffeld	250	16,5	32
Vorspalten			
Vorspalte 1			
Hauptbranche			
Unterhaltungselektronik/ Sonstige Konsumgüter	89	5,9	12
Kfz-Elektronik/ Fahrzeugbau	194	12,8	25
Büroelektronik/ Datentechnik	19	1,3	2
Telekommunikation	110	7,3	14
Industrieelektronik (inkl. Maschinenbau)	904	59,6	117
Sonstige Branchen	200	13,2	26
Bezug des Betriebs zu Elektronik (Mehrfachnennungen)			
Hersteller von elektronischen Bauelementen	335	22,1	43
Händler/ Distributor mit techn. Unterstützung	248	16,4	32
Hersteller von Baugruppen/ Systemen	771	50,8	100
Entwicklungs-Dienstleister	433	28,5	56
Auftrags-Fertiger mit Beteiligung an Entwicklungen/ EMS	206	13,6	27
Hersteller von elektron. Endgeräten/OEM	1.184	78,1	153
Weiterverarbeiter mit elektron. Know-how	1.021	67,3	132
Anzahl Beschäftigte im Betrieb			
bis unter 10 Mitarbeiter	106	7,0	14
10 bis unter 20 Mitarbeiter	219	14,4	28
20 bis unter 50 Mitarbeiter	341	22,5	44
50 bis unter 100 Mitarbeiter	201	13,2	26
100 bis unter 500 Mitarbeiter	396	26,1	51
500 oder mehr Mitarbeiter	255	16,8	33
Haupt-Unternehmensbereich			
Technische Geschäftsführung	297	19,6	38
F & E/ Elektronik-Entwicklung	449	29,6	58
Elektro-Konstruktion	253	16,7	33
Elektronik-Fertigung	268	17,7	35
Qualitätskontrolle/ Prüffeld	250	16,5	32
Vorspalte 2			
Stellung im Betrieb			
Inhaber/ Geschäftsführer/ Vorstand	227	14,9	29
Direktor/ Betriebsleiter/ Werks-, Filialleiter	107	7,0	14
Hauptabteilungsleiter	234	15,4	30
Abteilungsleiter	689	45,4	89
Sachgebietsleiter	160	10,6	21
Angestellter in anderer Funktion	101	6,6	13
Gesamt- oder Teilbereichsleitung nach Unternehmensbereichen (Mehrfachnennungen)			
Technische Unternehmens- und Geschäftsführung	712	47,0	92
Innerbetriebliche Verwaltung und Organisation	807	53,2	104
Verkauf/ Vertrieb	497	32,7	64
Einkauf/ Beschaffung	793	52,3	102
Produktion/ Fertigung	882	58,1	114
Qualitätskontrolle/ Prüffeld	1.013	66,8	131
Elektronik-Entwicklung	707	46,6	91
F & E (Forschung & Entwicklung)	782	51,5	101
F & E/ Elektronik-Entwicklung	889	58,6	115
Konstruktion	890	58,6	115
IT/ EDV	510	33,6	66

	Elektronik-Entscheider		
	Fälle	%	Hochr.
	gew.		in Tsd.
Gesamtleitung nach Unternehmensbereichen (Mehrfachnennungen)			
Technische Unternehmens- und Geschäftsführung	271	17,8	35
Innerbetriebliche Verwaltung und Organisation	224	14,8	29
Verkauf/ Vertrieb	198	13,1	26
Einkauf/ Beschaffung	221	14,6	29
Produktion/ Fertigung	376	24,8	49
Qualitätskontrolle/ Prüffeld	414	27,3	53
Elektronik-Entwicklung	413	27,2	53
F & E (Forschung & Entwicklung)	353	23,2	46
F & E/ Elektronik-Entwicklung	483	31,9	62
Konstruktion	421	27,8	54
IT/ EDV	229	15,1	30
Vorspalte 3			
Allein-Entscheidung/ Delegation bei Investitionsentscheidungen (Mehrfachnennung)			
Bei der Auswahl von Systemen	341	22,5	44
Bei der Auswahl von Baugruppen	449	29,6	58
Bei der Auswahl von Einzelkomponenten	635	41,9	82
Bei der Auswahl von Messtechnik	451	29,7	58
Allein-Entscheidung/ Delegation bei Kaufentscheidungen im Produktbereich (Mehrfachnennungen)			
Aktive Bauelemente	389	25,6	50
Passive Bauelemente	446	29,4	58
Embedded Systems & Embedded Software Engineering	227	15,0	29
Designtools & Software/ EDA	311	20,5	40
Optoelektronik & Displays	338	22,3	44
Elektromechanik & Verbindungstechnik	411	27,1	53
Stromversorgung & Leistungselektronik	373	24,6	48
Messtechnik & Testsysteme	374	24,6	48
Elektronikfertigung/ EMS	287	18,9	37
Distribution & Dienstleistung	317	20,9	41
Allein-Entscheidung/ Delegation/ Mit-Entscheidung bei Kaufentscheidungen im Produktbereich (Mehrfachnennungen)			
Aktive Bauelemente	926	61,0	120
Passive Bauelemente	1.007	66,4	130
Embedded Systems & Embedded Software Engineering	729	48,1	94
Designtools & Software/ EDA	880	58,0	114
Optoelektronik & Displays	898	59,2	116
Elektromechanik & Verbindungstechnik	1.113	73,4	144
Stromversorgung & Leistungselektronik	987	65,0	127
Messtechnik & Testsysteme	1.233	81,3	159
Elektronikfertigung/ EMS	750	49,5	97
Distribution & Dienstleistung	932	61,4	120

Elektronik-Entscheider
Fälle % Hochr.
gew. in Tsd.

Allgemeine Kennzahlen des Unternehmens

Nielsen-Gebiete			
Nielsen I	178	11,7	23
Nielsen II	281	18,5	36
Nielsen IIIa	185	12,2	24
Nielsen IIIb	351	23,1	45
Nielsen IV	293	19,3	38
Nielsen V	39	2,6	5
Nielsen VI	57	3,7	7
Nielsen VII	135	8,9	17
Umsatz (vergangenes Geschäftsjahr, in Deutschland versteuert)			
Bis € 250.000.-	16	1,0	2
Über € 250.000.- bis € 500.000.-	27	1,8	4
Über € 500.000.- bis € 1 Mio.	79	5,2	10
Über € 1 Mio. bis € 2 Mio.	201	13,2	26
Über € 2 Mio. bis € 10 Mio.	402	26,5	52
Über € 10 Mio. bis € 25 Mio.	176	11,6	23
Über € 25 Mio. bis € 50 Mio.	138	9,1	18
Über € 50 Mio.	448	29,6	58
(Keine Angabe)	29	1,9	4
Hauptbranche (Zusammenfassung)			
Unterhaltungselektronik/ Sonstige Konsumgüter	89	5,9	12
Kfz-Elektronik/ Fahrzeugbau	194	12,8	25
Büroelektronik/ Datentechnik	19	1,3	2
Telekommunikation	110	7,3	14
Industrieelektronik (inkl. Maschinenbau)	904	59,6	117
Sonstige Branchen	200	13,2	26
Haupt-Wirtschaftszweig des Betriebes			
Maschinen, Anlagen und Apparatebau	452	29,8	58
Herstellung v. Kraftwagen und Kraftwagenteilen	134	8,8	17
Sonstiger Fahrzeugbau (Schiffsbau, Raumfahrt, Krafträder, Bahnindustrie)	31	2,1	4
Rundfunk-, Fernseh- und Nachrichtentechnik	251	16,6	32
Herstellung v. Büromaschinen, Computer, Datenverarbeitungs-Geräten und -einrichtungen	19	1,3	2
Herstellung v. Geräten d. Elektrizitätserzeugung, -verteilung u.ä.	149	9,8	19
Medizin-, Mess-, Steuer- und Regelungstechnik, Optik und Herstellung Uhren	445	29,3	57
Sonstiges	36	2,3	5
Branchen/Wirtschaftszweige (Mehrfachnennung)			
Maschinen, Anlagen und Apparatebau	576	38,0	74
Herstellung v. Kraftwagen und Kraftwagenteilen	168	11,0	22
Sonstiger Fahrzeugbau (Schiffsbau, Raumfahrt, Krafträder, Bahnindustrie)	48	3,2	6
Rundfunk-, Fernseh- und Nachrichtentechnik	334	22,0	43
Herstellung v. Büromaschinen, Computer, Datenverarbeitungs-Geräten und -einrichtungen	68	4,5	9
Herstellung v. Geräten d. Elektrizitätserzeugung, -verteilung u.ä.	233	15,4	30
Medizin-, Mess-, Steuer- und Regelungstechnik, Optik und Herstellung Uhren	613	40,4	79
Sonstiges	48	3,2	6
Haupt-Unternehmensbereich			
Technische Geschäftsführung	297	19,6	38
Elektronik-Fertigung	268	17,7	35
Qualitätskontrolle/ Prüffeld	250	16,5	32
F & E/ Elektronik-Entwicklung	449	29,6	58
Elektro-Konstruktion	253	16,7	33
Anzahl Beschäftigte im Betrieb			
bis unter 10 Mitarbeiter	106	7,0	14
10 bis unter 20 Mitarbeiter	219	14,4	28
20 bis unter 50 Mitarbeiter	341	22,5	44
50 bis unter 100 Mitarbeiter	201	13,2	26
100 bis unter 500 Mitarbeiter	396	26,1	51
500 oder mehr Mitarbeiter	255	16,8	33
Zweigstellen vorhanden			
Ja	517	34,1	67
Nein	1.000	65,9	129

	Elektronik-Entscheider		
	Fälle	%	Hochr.
	gew.		in Tsd.
Anzahl Standorte/ Filialen in Deutschland			
Ein Standort	1.000	65,9	129
2 bis unter 5 Standorte	303	20,0	39
5 bis unter 10 Standorte	97	6,4	13
10 bis unter 20 Standorte	60	4,0	8
20 bis unter 30 Standorte	22	1,4	3
30 Standorte und mehr	25	1,7	3
(Weiß nicht/ Keine Angabe)	9	0,6	1
Anzahl Mitarbeiter im Unternehmen			
6 bis unter 50 Mitarbeiter	617	40,7	80
50 bis unter 100 Mitarbeiter	174	11,5	22
100 bis unter 250 Mitarbeiter	176	11,6	23
250 bis unter 500 Mitarbeiter	145	9,6	19
500 bis unter 1.000 Mitarbeiter	161	10,6	21
1.000 oder mehr Mitarbeiter	225	14,8	29
(Weiß nicht/ Keine Angabe)	19	1,2	2
Bezug zu Elektronischen Bauelementen/ Baugruppen/ elektronischen Systemen			
Im Betrieb werden elektronische Bauelemente und/ oder elektronische Baugruppen und/ oder elektronische Systeme ... (Mehrfachnennungen)			
entwickelt	857	56,5	111
hergestellt	836	55,1	108
geprüft bzw. getestet	1.187	78,3	153
verwendet, weiterverarbeitet, verändert oder programmiert	1.413	93,1	182
vertrieben	1.151	75,9	149
Trifft auf den Betrieb zu			
Vorgabe technischen Details an die Elektronik-Zulieferer	1.021	67,3	132
Hersteller von elektronischen Bauelementen (z.B. Leiterplatten, Opto-Elektronik, elektromechanische Komponenten, passive Bauelemente, Halbleiter)	335	22,1	43
Händler bzw. Distributor für elektronische Bauelemente, Baugruppen und Systeme (also hauptsächlich mit Verteil-Funktion im Markt)	310	20,5	40
Kunden und Auftraggebern wird eine technische Unterstützung bei der Entwicklung oder Programmierung geboten	248	16,4	32
Kunden und Auftraggebern wird neben der Fertigung auch die Beteiligung bei Entwicklungen oder eine Nachentwicklung angeboten	206	13,6	27
Hersteller von elektronischen Bauelementen, Baugruppen oder Systemen (z.B. für die Industrie-Elektronik, Telekommunikation, Kfz-Elektronik, Unterhaltungselektronik, Büroelektronik & Datentechnik oder für sonstige elektronische Güter)	771	50,8	100
Entwicklungsdienstleister für elektronische Hard- oder Software, Prüfdienstleister, Testdienstleister	433	28,5	56
Auftrags-'Fertiger' für die elektronische Hardware bzw. EMS (=Electronic Manufacturing Services)	292	19,2	38
Hersteller von elektronischen 'Endgeräten' bzw. OEM (z.B. Endgeräte für die Industrie-Elektronik, Telekommunikation, Kfz-Elektronik, Unterhaltungselektronik, Büroelektronik & Datentechnik oder für sonstige elektronische Güter)	1.184	78,1	153

Merkmale des Befragten	Elektronik-Entscheider		
	Fälle gew.	%	Hochr. in Tsd.
Gesamt	1.517	100,0	196
Geschlecht			
Männlich	1.482	97,7	191
Weiblich	35	2,3	5
Alter			
Bis 29 Jahre	81	5,4	11
30 bis 39 Jahre	319	21,0	41
40 bis 49 Jahre	676	44,5	87
50 bis 59 Jahre	382	25,2	49
60 Jahre und älter	58	3,9	8
Schulabschluss			
Volks-, Hauptschule	60	3,9	8
Weiterführende Schule ohne Abitur	371	24,4	48
Abitur	167	11,0	22
Studium ohne Abschluss (Hochschule, Universität, Akademie, Polytechnikum usw.)	22	1,5	3
Studium mit Abschluss (Hochschule, Universität, Akademie, Polytechnikum usw.)	889	58,6	115
(Keine Angabe)	9	0,6	1
Berufsausbildung (Mehrfachnennungen)			
Abgeschlossene Lehre	646	42,6	83
Meisterprüfung	143	9,5	19
Fachschulabschluss	177	11,6	23
Ingenieurschule	52	3,4	7
Polytechnikum	4	0,3	1
Fachhochschulabschluss	551	36,3	71
Universitäts- / Hochschulabschluss	476	31,4	61
Promotion / Habilitation	67	4,4	9
Andere Ausbildung	1	0,1	0
Keine Angabe	10	0,7	1
Ausbildungsbereich			
Elektrotechnik	847	55,8	109
Feinwerktechnik	90	6,0	12
Informatik	132	8,7	17
Ingenieurwissenschaften	192	12,7	25
Maschinenbau	261	17,2	34
Mechatronik	88	5,8	11
Mikrosystemtechnik	33	2,2	4
Nachrichtentechnik	166	11,0	21
Physik	94	6,2	12
Wirtschaftswissenschaften	107	7,1	14
Automatisierungstechnik	30	2,0	4
Sonstige naturwissenschaftliche Ausbildung	34	2,2	4
Sonstige kaufmännische oder geisteswissenschaftliche Ausbildung	37	2,4	5
Sonstige technische Ausbildung	37	2,4	5
Anderes Gebiet	14	0,9	2
(Keine Angabe)	6	0,4	1
Stellung im Unternehmen (Mehrfachnennungen)			
Inhaber/ Geschäftsführer/ Vorstand	227	14,9	29
Direktor/ Betriebsleiter/ Werks-, Filialeiter	107	7,0	14
Hauptabteilungsleiter	234	15,4	30
Abteilungsleiter	689	45,4	89
Sachgebietsleiter	160	10,6	21
Angestellter in anderer Funktion	101	6,6	13

	Elektronik-Entscheider		
	Fälle gew.	%	Hochr. in Tsd.
Tätigkeitsfelder (Mehrfachnennungen)			
Technisches Management	1.228	80,9	158
Hardware-Entwicklung	718	47,4	93
Software-Entwicklung	590	38,9	76
Systemintegration	926	61,1	120
Elektro-Konstruktion	744	49,0	96
Prüffeld	844	55,6	109
Qualitätskontrolle	972	64,1	125
Mess- und Prüftechnik	925	61,0	119
Anderes	47	3,1	6
Jährliches Bruttoeinkommen			
unter 40.000 Euro	183	12,1	24
40.000 bis unter 60.000 Euro	386	25,4	50
60.000 bis unter 80.000 Euro	301	19,9	39
80.000 bis unter 100.000 Euro	219	14,4	28
100.000 bis unter 150.000 Euro	124	8,2	16
150.000 bis unter 200.000 Euro	36	2,4	5
200.000 bis unter 250.000 Euro	10	0,6	1
250.000 Euro und mehr	6	0,4	1
(Keine Angabe)	251	16,6	32
Leitungsbefugnis für Unternehmensbereiche			
Gesamt- oder Teilbereichsleitung			
Technische Unternehmens- und Geschäftsführung	712	47,0	92
Innerbetriebliche Verwaltung und Organisation	807	53,2	104
Verkauf/ Vertrieb	497	32,7	64
Einkauf/ Beschaffung	793	52,3	102
Produktion/ Fertigung	882	58,1	114
Qualitätskontrolle/ Prüffeld	1.013	66,8	131
Elektronik-Entwicklung	707	46,6	91
F & E (Forschung & Entwicklung)	782	51,5	101
Konstruktion	890	58,6	115
IT/ EDV	510	33,6	66
Gesamtleitung			
Technische Unternehmens- und Geschäftsführung	271	17,8	35
Innerbetriebliche Verwaltung und Organisation	224	14,8	29
Verkauf/ Vertrieb	198	13,1	26
Einkauf/ Beschaffung	221	14,6	29
Produktion/ Fertigung	376	24,8	49
Qualitätskontrolle/ Prüffeld	414	27,3	53
Elektronik-Entwicklung	413	27,2	53
F & E (Forschung & Entwicklung)	353	23,2	46
Konstruktion	421	27,8	54
IT/ EDV	229	15,1	30
Teilbereichsleitung			
Technische Unternehmens- und Geschäftsführung	442	29,1	57
Innerbetriebliche Verwaltung und Organisation	583	38,5	75
Verkauf/ Vertrieb	298	19,7	39
Einkauf/ Beschaffung	572	37,7	74
Produktion/ Fertigung	506	33,3	65
Qualitätskontrolle/ Prüffeld	599	39,5	77
Elektronik-Entwicklung	294	19,4	38
F & E (Forschung & Entwicklung)	429	28,3	55
Konstruktion	468	30,9	60
IT/ EDV	281	18,5	36
Keine leitende Funktion			
Technische Unternehmens- und Geschäftsführung	778	51,3	101
Innerbetriebliche Verwaltung und Organisation	697	45,9	90
Verkauf/ Vertrieb	998	65,8	129
Einkauf/ Beschaffung	717	47,3	93
Produktion/ Fertigung	553	36,5	71
Qualitätskontrolle/ Prüffeld	475	31,3	61
Elektronik-Entwicklung	528	34,8	68
F & E (Forschung & Entwicklung)	510	33,7	66
Konstruktion	526	34,7	68
IT/ EDV	945	62,3	122

	Elektronik-Entscheider		
	Fälle gew.	%	Hochr. in Tsd.
Abteilung im Betrieb nicht vorhanden			
Technische Unternehmens- und Geschäftsführung	26	1,7	3
Innerbetriebliche Verwaltung und Organisation	13	0,8	2
Verkauf/ Vertrieb	23	1,5	3
Einkauf/ Beschaffung	7	0,4	1
Produktion/ Fertigung	82	5,4	11
Qualitätskontrolle/ Prüffeld	26	1,7	3
Elektronik-Entwicklung	279	18,4	36
F & E (Forschung & Entwicklung)	222	14,6	29
Konstruktion	102	6,7	13
IT/ EDV	62	4,1	8
Buying-Center			
Entscheidungsbefugnis bei Anschaffungen, Einkäufe, Investitionen (Mehrfachnennungen)			
Allein-Entscheidung/ Delegation			
Auswahl/ Beschaffung von Systemen	341	22,5	44
Beim Auswahl/ Beschaffung von Baugruppen	449	29,6	58
Beim Auswahl/ Beschaffung von Einzelkomponenten	635	41,9	82
Auswahl/ Beschaffung von Messtechnik	451	29,7	58
Allein-Entscheidung/ Delegation/ Mit-Entscheidung			
Auswahl/ Beschaffung von Systemen	1.278	84,2	165
Beim Auswahl/ Beschaffung von Baugruppen	1.216	80,1	157
Beim Auswahl/ Beschaffung von Einzelkomponenten	1.198	79,0	155
Auswahl/ Beschaffung von Messtechnik	1.256	82,8	162
Am Entscheidungsprozess Beteiligte			
Auswahl/ Beschaffung von Systemen	1.430	94,3	185
Beim Auswahl/ Beschaffung von Baugruppen	1.294	85,3	167
Beim Auswahl/ Beschaffung von Einzelkomponenten	1.266	83,4	163
Auswahl/ Beschaffung von Messtechnik	1.344	88,6	174
Mit-Entscheidung			
Auswahl/ Beschaffung von Systemen	1.141	75,2	147
Beim Auswahl/ Beschaffung von Baugruppen	988	65,1	128
Beim Auswahl/ Beschaffung von Einzelkomponenten	860	56,7	111
Auswahl/ Beschaffung von Messtechnik	1.016	67,0	131
Entscheidungsvorbereitung			
Auswahl/ Beschaffung von Systemen	553	36,4	71
Beim Auswahl/ Beschaffung von Baugruppen	412	27,2	53
Beim Auswahl/ Beschaffung von Einzelkomponenten	379	25,0	49
Auswahl/ Beschaffung von Messtechnik	433	28,6	56
Keine Beteiligung			
Auswahl/ Beschaffung von Systemen	60	3,9	8
Beim Auswahl/ Beschaffung von Baugruppen	126	8,3	16
Beim Auswahl/ Beschaffung von Einzelkomponenten	193	12,7	25
Auswahl/ Beschaffung von Messtechnik	144	9,5	19
Trifft nicht zu/ nicht vorhanden			
Auswahl/ Beschaffung von Systemen	25	1,7	3
Beim Auswahl/ Beschaffung von Baugruppen	96	6,3	12
Beim Auswahl/ Beschaffung von Einzelkomponenten	57	3,7	7
Auswahl/ Beschaffung von Messtechnik	28	1,8	4
Entscheidungsbefugnis - detailliert			
Bei der Auswahl/ Beschaffung von Systemen			
Allein-Entscheidung/ Delegation	341	22,5	44
Mit-Entscheidung	1.141	75,2	147
Entscheidungsvorbereitung	553	36,4	71
Keine Beteiligung	60	3,9	8
Trifft nicht zu/ nicht vorhanden	25	1,7	3
Keine Angabe	2	0,2	0

	Elektronik-Entscheider		
	Fälle	%	Hochr.
	gew.		in Tsd.
Beim Auswahl/ Beschaffung von Baugruppen			
Allein-Entscheidung/ Delegation	449	29,6	58
Mit-Entscheidung	988	65,1	128
Entscheidungsvorbereitung	412	27,2	53
Keine Beteiligung	126	8,3	16
Trifft nicht zu/ nicht vorhanden	96	6,3	12
Keine Angabe	2	0,1	0
Beim Auswahl/ Beschaffung von Einzelkomponenten			
Allein-Entscheidung/ Delegation	635	41,9	82
Mit-Entscheidung	860	56,7	111
Entscheidungsvorbereitung	379	25,0	49
Keine Beteiligung	193	12,7	25
Trifft nicht zu/ nicht vorhanden	57	3,7	7
Keine Angabe	2	0,1	0
Bei der Auswahl/ Beschaffung von Messtechnik			
Allein-Entscheidung/ Delegation	451	29,7	58
Mit-Entscheidung	1.016	67,0	131
Entscheidungsvorbereitung	433	28,6	56
Keine Beteiligung	144	9,5	19
Trifft nicht zu/ nicht vorhanden	28	1,8	4
Keine Angabe	2	0,1	0
Anzahl Mitentscheider in Abteilung			
Bei der Auswahl/ Beschaffung von Systemen			
1 Mitarbeiter	307	20,3	40
2 Mitarbeiter	384	25,3	50
3 Mitarbeiter	390	25,7	50
4 und mehr Mitarbeiter	386	25,4	50
Keine Angabe	1	0,1	0
Beim Auswahl/ Beschaffung von Baugruppen			
1 Mitarbeiter	298	19,6	38
2 Mitarbeiter	398	26,3	51
3 Mitarbeiter	319	21,1	41
4 und mehr Mitarbeiter	339	22,3	44
Keine Angabe	1	0,1	0
Beim Auswahl/ Beschaffung von Einzelkomponenten			
1 Mitarbeiter	384	25,3	50
2 Mitarbeiter	405	26,7	52
3 Mitarbeiter	276	18,2	36
4 und mehr Mitarbeiter	314	20,7	41
Keine Angabe	1	0,1	0
Bei der Auswahl/ Beschaffung von Messtechnik			
1 Mitarbeiter	361	23,8	47
2 Mitarbeiter	404	26,7	52
3 Mitarbeiter	338	22,3	44
4 und mehr Mitarbeiter	305	20,1	39
Keine Angabe	1	0,1	0
Welche Unternehmensbereiche sind beim Entscheidungsprozess beteiligt? (Mehrfachnennungen)			
Bei der Auswahl/ Beschaffung von Systemen			
Technische Unternehmens- und Geschäftsführung	1.155	76,1	149
Verkauf/ Vertrieb	239	15,8	31
Einkauf/ Beschaffung	778	51,3	100
Produktion/ Fertigung	690	45,5	89
Qualitätskontrolle/ Prüffeld	515	34,0	67
Elektronik-Entwicklung	619	40,8	80
F & E (Forschung & Entwicklung)	690	45,5	89
Konstruktion	658	43,4	85
IT	21	1,4	3
Kaufmänninnische Geschäftsführung	10	0,7	1
Kundendienst/ Service	7	0,4	1
Controlling/ Finanzen	9	0,6	1
Andere Abteilung	19	1,3	2
(Keine Angabe)	0	0,0	0
Bei der Auswahl/ Beschaffung von Baugruppen			
Technische Unternehmens- und Geschäftsführung	903	59,5	117
Verkauf/ Vertrieb	185	12,2	24
Einkauf/ Beschaffung	694	45,8	90
Produktion/ Fertigung	592	39,1	76

	Elektronik-Entscheider		
	Fälle gew.	%	Hochr. in Tsd.
Qualitätskontrolle/ Prüffeld	437	28,8	56
Elektronik-Entwicklung	581	38,3	75
F & E (Forschung & Entwicklung)	623	41,1	80
Konstruktion	605	39,9	78
IT	19	1,2	2
Kaufmänninnische Geschäftsführung	9	0,6	1
Kundendienst/ Service	1	0,1	0
Controlling/ Finanzen	2	0,2	0
Andere Abteilung	19	1,3	2
(Keine Angabe)	2	0,1	0
Bei der Auswahl/ Beschaffung von Einzelkomponenten			
Technische Unternehmens- und Geschäftsführung	728	48,0	94
Verkauf/ Vertrieb	155	10,2	20
Einkauf/ Beschaffung	688	45,3	89
Produktion/ Fertigung	550	36,3	71
Qualitätskontrolle/ Prüffeld	426	28,1	55
Elektronik-Entwicklung	581	38,3	75
F & E (Forschung & Entwicklung)	608	40,1	79
Konstruktion	586	38,6	76
IT	12	0,8	1
Kaufmänninnische Geschäftsführung	12	0,8	2
Kundendienst/ Service	1	0,1	0
Controlling/ Finanzen	2	0,1	0
Andere Abteilung	17	1,1	2
(Keine Angabe)	0	0,0	0
Bei der Auswahl/ Beschaffung von Messtechnik			
Technische Unternehmens- und Geschäftsführung	952	62,7	123
Verkauf/ Vertrieb	125	8,2	16
Einkauf/ Beschaffung	584	38,5	75
Produktion/ Fertigung	591	39,0	76
Qualitätskontrolle/ Prüffeld	690	45,5	89
Elektronik-Entwicklung	508	33,5	66
F & E (Forschung & Entwicklung)	593	39,1	77
Konstruktion	515	34,0	67
IT	7	0,4	1
Kaufmänninnische Geschäftsführung	9	0,6	1
Kundendienst/ Service	5	0,3	1
Controlling/ Finanzen	9	0,6	1
Andere Abteilung	22	1,5	3
(Keine Angabe)	2	0,2	0
In welchen Unternehmensbereichen fällt die Entscheidung letztendlich? (Mehrfachnennungen)			
Bei der Auswahl/ Beschaffung von Systemen			
Technische Unternehmens- und Geschäftsführung	903	59,5	117
Verkauf/ Vertrieb	37	2,4	5
Einkauf/ Beschaffung	199	13,1	26
Produktion/ Fertigung	230	15,2	30
Qualitätskontrolle/ Prüffeld	159	10,5	20
Elektronik-Entwicklung	254	16,7	33
F & E (Forschung & Entwicklung)	264	17,4	34
Konstruktion	234	15,4	30
IT	4	0,3	0
Kaufmänninnische GF	8	0,6	1
Kundendienst/ Service	3	0,2	0
Controlling/ Finanzen	1	0,0	0
Andere Abteilung	9	0,6	1
(Keine Angabe)	7	0,5	1

	Elektronik-Entscheider		
	Fälle	%	Hochr.
	gew.		in Tsd.
Bei der Auswahl/ Beschaffung von Baugruppen			
Technische Unternehmens- und Geschäftsführung	685	45,2	88
Verkauf/ Vertrieb	40	2,6	5
Einkauf/ Beschaffung	221	14,6	28
Produktion/ Fertigung	237	15,6	31
Qualitätskontrolle/ Prüffeld	156	10,3	20
Elektronik-Entwicklung	288	19,0	37
F & E (Forschung & Entwicklung)	282	18,6	36
Konstruktion	273	18,0	35
IT	1	0,0	0
Kaufmännische GF	8	0,5	1
Kundendienst/ Service	1	0,1	0
Controlling/ Finanzen	0	0,0	0
Andere Abteilung	11	0,7	1
(Keine Angabe)	8	0,5	1
Bei der Auswahl/ Beschaffung von Einzelkomponenten			
Technische Unternehmens- und Geschäftsführung	486	32,0	63
Verkauf/ Vertrieb	34	2,2	4
Einkauf/ Beschaffung	232	15,3	30
Produktion/ Fertigung	255	16,8	33
Qualitätskontrolle/ Prüffeld	170	11,2	22
Elektronik-Entwicklung	318	21,0	41
F & E (Forschung & Entwicklung)	348	22,9	45
Konstruktion	302	19,9	39
IT	1	0,1	0
Kaufmännische GF	7	0,5	1
Kundendienst/ Service	1	0,1	0
Controlling/ Finanzen	0	0,0	0
Andere Abteilung	5	0,3	1
(Keine Angabe)	6	0,4	1
Bei der Auswahl/ Beschaffung von Messtechnik			
Technische Unternehmens- und Geschäftsführung	698	46,0	90
Verkauf/ Vertrieb	24	1,6	3
Einkauf/ Beschaffung	158	10,4	20
Produktion/ Fertigung	248	16,3	32
Qualitätskontrolle/ Prüffeld	278	18,3	36
Elektronik-Entwicklung	238	15,7	31
F & E (Forschung & Entwicklung)	280	18,5	36
Konstruktion	238	15,7	31
IT	0	0,0	0
Kaufmännische GF	4	0,3	0
Kundendienst/ Service	0	0,0	0
Controlling/ Finanzen	1	0,0	0
Andere Abteilung	13	0,9	2
(Keine Angabe)	13	0,8	2
Betrag, über den persönlich für die Anschaffung von Produkten/ den Bezug von Dienstleistungen entschieden werden			
(Keine Zeichnungsberechtigung)	56	3,7	7
unter 5.000 Euro	723	47,6	93
5.000,- bis unter 7.500,- Euro	58	3,8	8
7.500,- bis unter 10.000,- Euro	184	12,1	24
10.000,- bis unter 25.000,- Euro	111	7,3	14
25.000,- bis unter 50.000,- Euro	83	5,5	11
50.000,- bis unter 75.000,- Euro	25	1,7	3
75.000,- bis unter 100.000,- Euro	53	3,5	7
100.000,- bis unter 150.000,- Euro	21	1,4	3
150.000,- bis unter 200.000,- Euro	21	1,4	3
200.000,- bis unter 250.000,- Euro	17	1,1	2
250.000,- bis unter 500.000,- Euro	18	1,2	2
500.000,- bis unter 1 Mio. Euro	22	1,5	3
1 Mio. bis unter 5 Mio. Euro	18	1,2	2
5 Mio. bis unter 10 Mio. Euro	4	0,2	0
10 Mio. Euro und mehr	68	4,5	9
(Keine Angabe)	34	2,3	4

	Elektronik-Entscheider		
	Fälle	%	Hochr.
	gew.		in Tsd.
Beteiligung an Kaufentscheidungen im Produktbereich (Mehrfachnennungen)			
Allein-Entscheidung/ Delegation			
Aktive Bauelemente (umfasst Mikrocontroller & Prozessoren, Logik-ICs & Speicher, Analoge & Mixed-Signal-Bauelemente)	389	25,6	50
Passive Bauelemente	446	29,4	58
Embedded Systems & Embedded Software Engineering	227	15,0	29
Designtools & Software, EDA	311	20,5	40
Optoelektronik & Displays	338	22,3	44
Elektromechanik & Verbindungstechnik	411	27,1	53
Stromversorgung & Leistungselektronik	373	24,6	48
Messtechnik & Testsysteme	374	24,6	48
Elektronikfertigung, EMS	287	18,9	37
Distribution & Dienstleistung	317	20,9	41
Allein-Entscheidung/ Delegation/ Mit-Entscheidung			
Aktive Bauelemente (umfasst Mikrocontroller & Prozessoren, Logik-ICs & Speicher, Analoge & Mixed-Signal-Bauelemente)	926	61,0	120
Passive Bauelemente	1.007	66,4	130
Embedded Systems & Embedded Software Engineering	729	48,1	94
Designtools & Software, EDA	880	58,0	114
Optoelektronik & Displays	898	59,2	116
Elektromechanik & Verbindungstechnik	1.113	73,4	144
Stromversorgung & Leistungselektronik	987	65,0	127
Messtechnik & Testsysteme	1.233	81,3	159
Elektronikfertigung, EMS	750	49,5	97
Distribution & Dienstleistung	932	61,4	120
Am Entscheidungsprozess Beteiligte			
Aktive Bauelemente (umfasst Mikrocontroller & Prozessoren, Logik-ICs & Speicher, Analoge & Mixed-Signal-Bauelemente)	980	64,6	126
Passive Bauelemente	1.064	70,1	137
Embedded Systems & Embedded Software Engineering	790	52,1	102
Designtools & Software, EDA	970	64,0	125
Optoelektronik & Displays	950	62,6	123
Elektromechanik & Verbindungstechnik	1.183	78,0	153
Stromversorgung & Leistungselektronik	1.067	70,3	138
Messtechnik & Testsysteme	1.313	86,5	170
Elektronikfertigung, EMS	829	54,7	107
Distribution & Dienstleistung	1.018	67,1	131
Mit-Entscheidung			
Aktive Bauelemente (umfasst Mikrocontroller & Prozessoren, Logik-ICs & Speicher, Analoge & Mixed-Signal-Bauelemente)	667	44,0	86
Passive Bauelemente	694	45,8	90
Embedded Systems & Embedded Software Engineering	592	39,0	76
Designtools & Software, EDA	694	45,8	90
Optoelektronik & Displays	675	44,5	87
Elektromechanik & Verbindungstechnik	855	56,4	110
Stromversorgung & Leistungselektronik	741	48,9	96
Messtechnik & Testsysteme	1.035	68,3	134
Elektronikfertigung, EMS	582	38,3	75
Distribution & Dienstleistung	737	48,6	95
Entscheidungsvorbereitung			
Aktive Bauelemente (umfasst Mikrocontroller & Prozessoren, Logik-ICs & Speicher, Analoge & Mixed-Signal-Bauelemente)	220	14,5	28
Passive Bauelemente	252	16,6	33
Embedded Systems & Embedded Software Engineering	195	12,9	25
Designtools & Software, EDA	243	16,0	31
Optoelektronik & Displays	224	14,8	29
Elektromechanik & Verbindungstechnik	301	19,9	39
Stromversorgung & Leistungselektronik	273	18,0	35
Messtechnik & Testsysteme	334	22,0	43
Elektronikfertigung, EMS	233	15,4	30
Distribution & Dienstleistung	282	18,6	36

	Elektronik-Entscheider		
	Fälle gew.	%	Hochr. in Tsd.
Keine Beteiligung			
Aktive Bauelemente (umfasst Mikrocontroller & Prozessoren, Logik-ICs & Speicher, Analoge & Mixed-Signal-Bauelemente)	337	22,2	43
Passive Bauelemente	312	20,6	40
Embedded Systems & Embedded Software Engineering	418	27,6	54
Designtools & Software, EDA	375	24,7	48
Optoelektronik & Displays	330	21,7	43
Elektromechanik & Verbindungstechnik	255	16,8	33
Stromversorgung & Leistungselektronik	314	20,7	41
Messtechnik & Testsysteme	160	10,5	21
Elektronikfertigung, EMS	317	20,9	41
Distribution & Dienstleistung	371	24,5	48
Trifft nicht zu/ nicht vorhanden			
Aktive Bauelemente (umfasst Mikrocontroller & Prozessoren, Logik-ICs & Speicher, Analoge & Mixed-Signal-Bauelemente)	203	13,4	26
Passive Bauelemente	142	9,4	18
Embedded Systems & Embedded Software Engineering	313	20,6	40
Designtools & Software, EDA	176	11,6	23
Optoelektronik & Displays	237	15,6	31
Elektromechanik & Verbindungstechnik	78	5,1	10
Stromversorgung & Leistungselektronik	135	8,9	17
Messtechnik & Testsysteme	44	2,9	6
Elektronikfertigung, EMS	371	24,5	48
Distribution & Dienstleistung	129	8,5	17
Beteiligung an Kaufentscheidungen im Produktbereich - detailliert			
Aktive Bauelemente (umfasst Mikrocontroller & Prozessoren, Logik-ICs & Speicher, Analoge & Mixed-Signal-Bauelemente)			
Allein-Entscheidung/ Delegation	389	25,6	50
Mit-Entscheidung	667	44,0	86
Entscheidungsvorbereitung	220	14,5	28
Keine Beteiligung	337	22,2	43
Trifft nicht zu/ nicht vorhanden	203	13,4	26
Keine Angabe	0	0,0	0
Passive Bauelemente			
Allein-Entscheidung/ Delegation	446	29,4	58
Mit-Entscheidung	694	45,8	90
Entscheidungsvorbereitung	252	16,6	33
Keine Beteiligung	312	20,6	40
Trifft nicht zu/ nicht vorhanden	142	9,4	18
Keine Angabe	0	0,0	0
Embedded Systems & Embedded Software Engineering			
Allein-Entscheidung/ Delegation	227	15,0	29
Mit-Entscheidung	592	39,0	76
Entscheidungsvorbereitung	195	12,9	25
Keine Beteiligung	418	27,6	54
Trifft nicht zu/ nicht vorhanden	313	20,6	40
Keine Angabe	0	0,0	0
Designtools & Software, EDA			
Allein-Entscheidung/ Delegation	311	20,5	40
Mit-Entscheidung	694	45,8	90
Entscheidungsvorbereitung	243	16,0	31
Keine Beteiligung	375	24,7	48
Trifft nicht zu/ nicht vorhanden	176	11,6	23
Keine Angabe	0	0,0	0
Optoelektronik & Displays			
Allein-Entscheidung/ Delegation	338	22,3	44
Mit-Entscheidung	675	44,5	87
Entscheidungsvorbereitung	224	14,8	29
Keine Beteiligung	330	21,7	43
Trifft nicht zu/ nicht vorhanden	237	15,6	31
Keine Angabe	0	0,0	0
Elektromechanik & Verbindungstechnik			
Allein-Entscheidung/ Delegation	411	27,1	53
Mit-Entscheidung	855	56,4	110
Entscheidungsvorbereitung	301	19,9	39
Keine Beteiligung	255	16,8	33
Trifft nicht zu/ nicht vorhanden	78	5,1	10
Keine Angabe	1	0,0	0

	Elektronik-Entscheider		
	Fälle gew.	%	Hochr. in Tsd.
Stromversorgung & Leistungselektronik			
Allein-Entscheidung/ Delegation	373	24,6	48
Mit-Entscheidung	741	48,9	96
Entscheidungsvorbereitung	273	18,0	35
Keine Beteiligung	314	20,7	41
Trifft nicht zu/ nicht vorhanden	135	8,9	17
Keine Angabe	1	0,0	0
Messtechnik & Testsysteme			
Allein-Entscheidung/ Delegation	374	24,6	48
Mit-Entscheidung	1.035	68,3	134
Entscheidungsvorbereitung	334	22,0	43
Keine Beteiligung	160	10,5	21
Trifft nicht zu/ nicht vorhanden	44	2,9	6
Keine Angabe	1	0,0	0
Elektronikfertigung, EMS			
Allein-Entscheidung/ Delegation	287	18,9	37
Mit-Entscheidung	582	38,3	75
Entscheidungsvorbereitung	233	15,4	30
Keine Beteiligung	317	20,9	41
Trifft nicht zu/ nicht vorhanden	371	24,5	48
Keine Angabe	0	0,0	0
Distribution & Dienstleistung			
Allein-Entscheidung/ Delegation	317	20,9	41
Mit-Entscheidung	737	48,6	95
Entscheidungsvorbereitung	282	18,6	36
Keine Beteiligung	371	24,5	48
Trifft nicht zu/ nicht vorhanden	129	8,5	17
Keine Angabe	0	0,0	0
Häufigkeit Kontakt mit dem Produktbereich ...			
Mindestens einmal in der Woche			
Aktive Bauelemente (umfasst Mikrocontroller & Prozessoren, Logik-ICs & Speicher, Analoge & Mixed-Signal-Bauelemente)	583	38,4	75
Passive Bauelemente	578	38,1	75
Embedded Systems & Embedded Software Engineering	225	14,9	29
Designtools & Software, EDA	254	16,7	33
Optoelektronik & Displays	323	21,3	42
Elektromechanik & Verbindungstechnik	573	37,8	74
Stromversorgung & Leistungselektronik	417	27,5	54
Messtechnik & Testsysteme	429	28,3	55
Elektronikfertigung, EMS	347	22,9	45
Distribution & Dienstleistung	428	28,2	55
Mindestens einmal im Monat (kumuliert)			
Aktive Bauelemente (umfasst Mikrocontroller & Prozessoren, Logik-ICs & Speicher, Analoge & Mixed-Signal-Bauelemente)	874	57,6	113
Passive Bauelemente	907	59,8	117
Embedded Systems & Embedded Software Engineering	445	29,3	57
Designtools & Software, EDA	451	29,7	58
Optoelektronik & Displays	639	42,2	83
Elektromechanik & Verbindungstechnik	974	64,2	126
Stromversorgung & Leistungselektronik	748	49,3	97
Messtechnik & Testsysteme	780	51,4	101
Elektronikfertigung, EMS	587	38,7	76
Distribution & Dienstleistung	753	49,7	97
Mindestens einmal im halben Jahr (kumuliert)			
Aktive Bauelemente (umfasst Mikrocontroller & Prozessoren, Logik-ICs & Speicher, Analoge & Mixed-Signal-Bauelemente)	1.027	67,7	133
Passive Bauelemente	1.082	71,3	140
Embedded Systems & Embedded Software Engineering	694	45,8	90
Designtools & Software, EDA	732	48,3	95
Optoelektronik & Displays	899	59,3	116
Elektromechanik & Verbindungstechnik	1.195	78,8	154
Stromversorgung & Leistungselektronik	1.013	66,8	131
Messtechnik & Testsysteme	1.134	74,7	146
Elektronikfertigung, EMS	800	52,7	103
Distribution & Dienstleistung	978	64,5	126

	Elektronik-Entscheider		
	Fälle gew.	%	Hochr. in Tsd.
Mindestens selten (kumuliert)			
Aktive Bauelemente (umfasst Mikrocontroller & Prozessoren, Logik-ICs & Speicher, Analoge & Mixed-Signal-Bauelemente)	1.139	75,1	147
Passive Bauelemente	1.212	79,9	157
Embedded Systems & Embedded Software Engineering	943	62,2	122
Designtools & Software, EDA	1.072	70,7	138
Optoelektronik & Displays	1.112	73,3	144
Elektromechanik & Verbindungstechnik	1.301	85,8	168
Stromversorgung & Leistungselektronik	1.229	81,0	159
Messtechnik & Testsysteme	1.377	90,7	178
Elektronikfertigung, EMS	944	62,2	122
Distribution & Dienstleistung	1.114	73,4	144
Nie/ so gut wie nie			
Aktive Bauelemente (umfasst Mikrocontroller & Prozessoren, Logik-ICs & Speicher, Analoge & Mixed-Signal-Bauelemente)	362	23,9	47
Passive Bauelemente	290	19,1	37
Embedded Systems & Embedded Software Engineering	551	36,4	71
Designtools & Software, EDA	421	27,8	54
Optoelektronik & Displays	386	25,4	50
Elektromechanik & Verbindungstechnik	197	13,0	25
Stromversorgung & Leistungselektronik	274	18,0	35
Messtechnik & Testsysteme	130	8,6	17
Elektronikfertigung, EMS	537	35,4	69
Distribution & Dienstleistung	374	24,7	48
Häufigkeit Kontakt mit dem Produktbereich ... - detailliert			
Aktive Bauelemente (umfasst Mikrocontroller & Prozessoren, Logik-ICs & Speicher, Analoge & Mixed-Signal-Bauelemente)			
Mindestens einmal in der Woche	583	38,4	75
Etwa 1 bis 3 Mal im Monat	291	19,2	38
Etwa 1 bis 5 Mal im halben Jahr	153	10,1	20
Etwa einmal im Jahr	77	5,1	10
Seltener	35	2,3	5
Nie/ so gut wie nie	362	23,9	47
(Weiß nicht)	8	0,5	1
(Keine Angabe)	8	0,5	1
Passive Bauelemente			
Mindestens einmal in der Woche	578	38,1	75
Etwa 1 bis 3 Mal im Monat	329	21,7	43
Etwa 1 bis 5 Mal im halben Jahr	175	11,5	23
Etwa einmal im Jahr	81	5,3	10
Seltener	49	3,3	6
Nie/ so gut wie nie	290	19,1	37
(Weiß nicht)	8	0,5	1
(Keine Angabe)	7	0,5	1
Embedded Systems & Embedded Software Engineering			
Mindestens einmal in der Woche	225	14,9	29
Etwa 1 bis 3 Mal im Monat	220	14,5	28
Etwa 1 bis 5 Mal im halben Jahr	249	16,4	32
Etwa einmal im Jahr	174	11,5	23
Seltener	74	4,9	10
Nie/ so gut wie nie	551	36,4	71
(Weiß nicht)	10	0,6	1
(Keine Angabe)	13	0,8	2
Designtools & Software, EDA			
Mindestens einmal in der Woche	254	16,7	33
Etwa 1 bis 3 Mal im Monat	197	13,0	25
Etwa 1 bis 5 Mal im halben Jahr	282	18,6	36
Etwa einmal im Jahr	245	16,2	32
Seltener	94	6,2	12
Nie/ so gut wie nie	421	27,8	54
(Weiß nicht)	16	1,0	2
(Keine Angabe)	9	0,6	1

	Elektronik-Entscheider		
	Fälle gew.	%	Hochr. in Tsd.
Optoelektronik & Displays			
Mindestens einmal in der Woche	323	21,3	42
Etwa 1 bis 3 Mal im Monat	317	20,9	41
Etwa 1 bis 5 Mal im halben Jahr	259	17,1	33
Etwa einmal im Jahr	146	9,6	19
Seltener	67	4,4	9
Nie/ so gut wie nie	386	25,4	50
(Weiß nicht)	8	0,5	1
(Keine Angabe)	11	0,7	1
Elektromechanik & Verbindungstechnik			
Mindestens einmal in der Woche	573	37,8	74
Etwa 1 bis 3 Mal im Monat	401	26,5	52
Etwa 1 bis 5 Mal im halben Jahr	220	14,5	28
Etwa einmal im Jahr	78	5,1	10
Seltener	28	1,9	4
Nie/ so gut wie nie	197	13,0	25
(Weiß nicht)	10	0,6	1
(Keine Angabe)	10	0,6	1
Stromversorgung & Leistungselektronik			
Mindestens einmal in der Woche	417	27,5	54
Etwa 1 bis 3 Mal im Monat	331	21,9	43
Etwa 1 bis 5 Mal im halben Jahr	265	17,5	34
Etwa einmal im Jahr	153	10,1	20
Seltener	63	4,1	8
Nie/ so gut wie nie	274	18,0	35
(Weiß nicht)	7	0,5	1
(Keine Angabe)	7	0,4	1
Messtechnik & Testsysteme			
Mindestens einmal in der Woche	429	28,3	55
Etwa 1 bis 3 Mal im Monat	352	23,2	45
Etwa 1 bis 5 Mal im halben Jahr	353	23,3	46
Etwa einmal im Jahr	195	12,9	25
Seltener	48	3,1	6
Nie/ so gut wie nie	130	8,6	17
(Weiß nicht)	5	0,3	1
(Keine Angabe)	5	0,3	1
Elektronikfertigung, EMS			
Mindestens einmal in der Woche	347	22,9	45
Etwa 1 bis 3 Mal im Monat	239	15,8	31
Etwa 1 bis 5 Mal im halben Jahr	213	14,1	28
Etwa einmal im Jahr	92	6,1	12
Seltener	52	3,4	7
Nie/ so gut wie nie	537	35,4	69
(Weiß nicht)	26	1,7	3
(Keine Angabe)	9	0,6	1
Distribution & Dienstleistung			
Mindestens einmal in der Woche	428	28,2	55
Etwa 1 bis 3 Mal im Monat	325	21,5	42
Etwa 1 bis 5 Mal im halben Jahr	225	14,8	29
Etwa einmal im Jahr	91	6,0	12
Seltener	45	3,0	6
Nie/ so gut wie nie	374	24,7	48
(Weiß nicht)	16	1,0	2
(Keine Angabe)	13	0,8	2
Elektronik-Fachzeitschriften			
Schon mal geblättert oder gelesen			
Design & Elektronik	549	36,2	71
E&E Elektronik & Entwicklung	293	19,3	38
Elektronik	857	56,5	111
elektronik industrie	593	39,1	77
Elektronik Informationen	335	22,1	43
elektronikJOURNAL	388	25,6	50
ELEKTRONIKPRAXIS	892	58,8	115
Markt & Technik	1.148	75,7	148

	Elektronik-Entscheider		
	Fälle gew.	%	Hochr. in Tsd.
WLK			
Design & Elektronik	519	34,2	67
E&E Elektronik & Entwicklung	278	18,3	36
Elektronik	786	51,8	101
elektronik industrie	555	36,6	72
Elektronik Informationen	325	21,4	42
elektronikJOURNAL	364	24,0	47
ELEKTRONIKPRAXIS	843	55,6	109
Markt & Technik	993	65,5	128
K1			
Design & Elektronik	267	17,6	35
E&E Elektronik & Entwicklung	144	9,5	19
Elektronik	442	29,1	57
elektronik industrie	282	18,6	36
Elektronik Informationen	191	12,6	25
elektronikJOURNAL	208	13,7	27
ELEKTRONIKPRAXIS	462	30,5	60
Markt & Technik	548	36,1	71
Elektronik-Fachzeitschriften (netto)	1.020	67,2	132
Paneuropäische Elektronik-Fachzeitschriften			
Schon mal geblättert oder gelesen			
ELECTRONIC ENGINEERING TIMES europe	114	7,5	15
EPN - Electronic Product News	134	8,8	17
ECE magazine - Embedded Control Europe	84	5,6	11
EDN EUROPE	85	5,6	11
electronic design EUROPE	200	13,2	26
POWER ELECTRONICS EUROPE	92	6,1	12
Lesehäufigkeit			
Regelmäßig, d.h. jede Ausgabe			
ELECTRONIC ENGINEERING TIMES europe	11	0,7	1
EPN - Electronic Product News	32	2,1	4
ECE magazine - Embedded Control Europe	4	0,2	0
EDN EUROPE	18	1,2	2
electronic design EUROPE	17	1,2	2
POWER ELECTRONICS EUROPE	25	1,7	3
Mindestens häufig (kumuliert)			
ELECTRONIC ENGINEERING TIMES europe	31	2,1	4
EPN - Electronic Product News	44	2,9	6
ECE magazine - Embedded Control Europe	19	1,2	2
EDN EUROPE	23	1,5	3
electronic design EUROPE	37	2,5	5
POWER ELECTRONICS EUROPE	32	2,1	4
Mindestens gelegentlich (kumuliert)			
ELECTRONIC ENGINEERING TIMES europe	99	6,5	13
EPN - Electronic Product News	102	6,7	13
ECE magazine - Embedded Control Europe	74	4,9	10
EDN EUROPE	73	4,8	9
electronic design EUROPE	147	9,7	19
POWER ELECTRONICS EUROPE	79	5,2	10
Lesehäufigkeit - detailliert			
ELECTRONIC ENGINEERING TIMES europe			
regelmäßig, d.h. jede Ausgabe	11	0,7	1
häufig, d.h. jede 2.-3. Ausgabe	20	1,3	3
gelegentlich	68	4,5	9
nie/ so gut wie nie	15	1,0	2
(Keine Angabe)	0	0,0	0

	Elektronik-Entscheider		
	Fälle gew.	%	Hochr. in Tsd.
EPN - Electronic Product News			
regelmäßig, d.h. jede Ausgabe	32	2,1	4
häufig, d.h. jede 2.-3. Ausgabe	12	0,8	2
gelegentlich	57	3,8	7
nie/ so gut wie nie	32	2,1	4
(Keine Angabe)	0	0,0	0
ECE magazine - Embedded Control Europe			
regelmäßig, d.h. jede Ausgabe	4	0,2	0
häufig, d.h. jede 2.-3. Ausgabe	15	1,0	2
gelegentlich	56	3,7	7
nie/ so gut wie nie	10	0,7	1
(Keine Angabe)	0	0,0	0
EDN EUROPE			
regelmäßig, d.h. jede Ausgabe	18	1,2	2
häufig, d.h. jede 2.-3. Ausgabe	5	0,3	1
gelegentlich	50	3,3	6
nie/ so gut wie nie	12	0,8	2
(Keine Angabe)	0	0,0	0
electronic design EUROPE			
regelmäßig, d.h. jede Ausgabe	17	1,2	2
häufig, d.h. jede 2.-3. Ausgabe	20	1,3	3
gelegentlich	110	7,2	14
nie/ so gut wie nie	53	3,5	7
(Keine Angabe)	0	0,0	0
POWER ELECTRONICS EUROPE			
regelmäßig, d.h. jede Ausgabe	25	1,7	3
häufig, d.h. jede 2.-3. Ausgabe	7	0,4	1
gelegentlich	47	3,1	6
nie/ so gut wie nie	14	0,9	2
(Keine Angabe)	0	0,0	0
Wichtigkeit englischsprachiger Medien für den Beruf			
Note 1 = sehr wichtig	243	16,0	31
Note 2	389	25,6	50
Note 3	366	24,1	47
Note 4	193	12,7	25
Note 5	186	12,3	24
Note 6 = überhaupt nicht wichtig	139	9,2	18
(Keine Angabe)	1	0,0	0
Aussagen zu Fachzeigen in Elektronik-Fachzeitschriften			
Note 1 = trifft voll und ganz zu			
Fachzeigen verschaffen einen guten Marktüberblick	99	6,5	13
Fachzeigen in Elektronik-Zeitschriften sind interessant, weil sie viele Informationen enthalten	62	4,1	8
Fachzeigen liefern mir Anregungen für Investitionsentscheidungen	35	2,3	5
Fachzeigen machen mich auf neue Produkte aufmerksam	355	23,4	46
Note 1 bis 2 (kumuliert)			
Fachzeigen verschaffen einen guten Marktüberblick	634	41,8	82
Fachzeigen in Elektronik-Zeitschriften sind interessant, weil sie viele Informationen enthalten	570	37,6	74
Fachzeigen liefern mir Anregungen für Investitionsentscheidungen	360	23,7	47
Fachzeigen machen mich auf neue Produkte aufmerksam	1.195	78,8	154
Note 1 bis 3 (kumuliert)			
Fachzeigen verschaffen einen guten Marktüberblick	1.200	79,1	155
Fachzeigen in Elektronik-Zeitschriften sind interessant, weil sie viele Informationen enthalten	1.119	73,7	144
Fachzeigen liefern mir Anregungen für Investitionsentscheidungen	827	54,5	107
Fachzeigen machen mich auf neue Produkte aufmerksam	1.430	94,3	185
Note 4 bis 6 (kumuliert)			
Fachzeigen verschaffen einen guten Marktüberblick	306	20,2	40
Fachzeigen in Elektronik-Zeitschriften sind interessant, weil sie viele Informationen enthalten	386	25,4	50
Fachzeigen liefern mir Anregungen für Investitionsentscheidungen	679	44,8	88
Fachzeigen machen mich auf neue Produkte aufmerksam	77	5,1	10

	Elektronik-Entscheider		
	Fälle gew.	%	Hochr. in Tsd.
Aussagen zu Fachanzeigen - detailliert			
Fachanzeigen verschaffen einen guten Marktüberblick			
Note 1 = trifft voll und ganz zu	99	6,5	13
Note 2	535	35,3	69
Note 3	566	37,3	73
Note 4	195	12,8	25
Note 5	78	5,2	10
Note 6 = trifft überhaupt nicht zu (Keine Angabe)	33 11	2,1 0,7	4 1
Fachanzeigen in Elektronik-Zeitschriften sind interessant, weil sie viele Informationen enthalten			
Note 1 = trifft voll und ganz zu	62	4,1	8
Note 2	507	33,4	65
Note 3	549	36,2	71
Note 4	283	18,7	37
Note 5	77	5,1	10
Note 6 = trifft überhaupt nicht zu (Keine Angabe)	26 12	1,7 0,8	3 2
Fachanzeigen liefern mir Anregungen für Investitionsentscheidungen			
Note 1 = trifft voll und ganz zu	35	2,3	5
Note 2	325	21,4	42
Note 3	467	30,8	60
Note 4	370	24,4	48
Note 5	183	12,1	24
Note 6 = trifft überhaupt nicht zu (Keine Angabe)	126 10	8,3 0,7	16 1
Fachanzeigen machen mich auf neue Produkte aufmerksam			
Note 1 = trifft voll und ganz zu	355	23,4	46
Note 2	839	55,3	108
Note 3	235	15,5	30
Note 4	49	3,2	6
Note 5	17	1,1	2
Note 6 = trifft überhaupt nicht zu (Keine Angabe)	12 10	0,8 0,6	2 1