Statistischer Bericht

E I 2 - m 12 / 17

Verarbeitendes Gewerbe

(sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden)

in **Berlin**

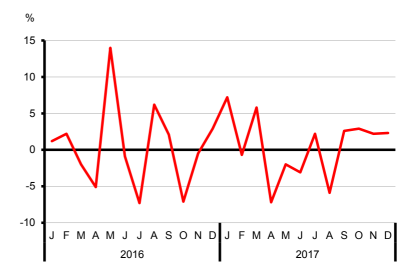
Dezember 2017

Tätige Personen Umsatz Bezirke

Auftragseingangsindex

Umsatz des Verarbeitenden Gewerbes in Berlin seit Januar 2016

Veränderung zum gleichen Vorjahresmonat in Prozent



Impressum

Statistischer Bericht E I 2 – m 12 / 17

Erscheinungsfolge: monatlich Erschienen im Februar **2018**

Herausgeber

Amt für Statistik Berlin-Brandenburg

Steinstr. 104 - 106 14480 Potsdam info@statistik-bbb.de www.statistik-berlin-brandenburg.de

Tel. 0331 8173 -1777 Fax 030 9028 - 4091

Zeichenerklärung

- 0 weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- nichts vorhanden
- ... Angabe fällt später an
- () Aussagewert ist eingeschränkt
- / Zahlenwert nicht sicher genug
- Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- x Tabellenfach gesperrt
- p vorläufige Zahl
- r berichtigte Zahl
- s geschätzte Zahl

Amt für Statistik Berlin-Brandenburg, Potsdam, 2018



Dieses Werk ist unter einer Creative Commons Lizenz vom Typ Namensnennung 3.0 Deutschland zugänglich. Um eine Kopie dieser Lizenz einzusehen, konsultieren Sie http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/de/

Statistischer Bericht EI2-m12/17

Inhaltsverzeichnis

	Seite		:	Seite
	Metadaten zu dieser Statistik (externer Link)	3	Auftragseingangsindex	
	Tabellen		Auftragseingangsgewichtung für das Verarbeitendende Gewerbe in Berlin 2010	. 11
1	Betriebe	2.4	Auftragasing angeinday für das Vararheitands	
1.1	Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes (sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) in Berlin im Dezember 2017 nach Bezirken 4	3.1	Auftragseingangsindex für das Verarbeitende Gewerbe in Berlin seit 2010 nach Monaten – Volumenindex –	. 12
1.2	Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes (sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) in Berlin im Dezember 2017 nach Bezirken 5	3.2	Auftragseingangsindex (Gesamt) für das Verarbeitende Gewerbe in Berlin von Januar bis Dezember 2017 nach Wirtschaftsabteilungen – Volumenindex –	. 13
1.3	Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes (sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) in Berlin im Dezember 2017 nach Wirtschaftsabteilungen	3.3	Auftragseingangsindex Inland für das Ver- arbeitende Gewerbe in Berlin von Januar bis Dezember 2017 nach Wirtschaftsabteilungen – Volumenindex –	
1.4	Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes (sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) in Berlin im Dezember 2017 nach Wirtschaftsabteilungen – Veränderung zum Vorjahresmonat	3.4	Auftragseingangsindex Ausland für das Verarbeitende Gewerbe in Berlin von Januar bis Dezember 2017 nach Wirtschaftsabteilungen – Volumenindex –	
	- veranderung zum vorjamesmonat	3.5	Auftragseingangsindex für das Verarbeitende	
2	Fachliche Betriebsteile		Gewerbe in Berlin seit 2010 nach Monaten – Wertindex –	. 16
2.1	Fachliche Betriebsteile der Betriebe			
	des Verarbeitenden Gewerbes (sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) in Berlin seit 2009		Grafik Auftragseingangsindex für das Verarbeitende Gewerbe in Berlin seit Dezember 2016	. 11
2.2	Fachliche Betriebsteile der Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes (sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) in Berlin im Dezember 2017 nach Wirtschaftsabteilungen		Anhang Klassifikation der Wirtschaftszweige (WZ 2008) nach Wirtschaftsabteilungen	. 17
2.3	Fachliche Betriebsteile der Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes (sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) in Berlin im Dezember 2017 nach Wirtschaftsabteilungen – Veränderung zum Vorjahresmonat			

1.1 Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes (sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) in Berlin seit 2005

Jahr	Be-	Tätige	Geleistete			Umsatz	
Monat	triebe	Personen	Arbeits-	Entgelte	insgesamt	darunter Au	slandsumsatz
Quartal			stunden			insgesamt	mit der Eurozone
Halbjahr	Durchschn	itt / Anzahl	1 000		1 000	EUR	
2005	345	78 969	125 276	3 386 900	25 587 198	8 983 494	3 428 269
2006	331	77 449	123 171	3 454 921	25 897 787	9 340 708	
2007	324	76 662	122 529	3 482 366	26 657 968	10 165 204	
2008	324	77 354	124 235	3 527 369	22 836 495	10 450 809	
2009	328	76 993	120 934	3 477 897	21 199 289	9 913 920	
2010	327	77 391	124 645	3 587 414	22 073 987	10 590 946	
2011	332	81 010	130 823	3 872 037	23 101 071	10 823 120	
2012	336	81 654	130 419	3 972 254	21 731 377	11 993 223	
2013	333	80 959	128 699	4 015 003	21 718 436	12 154 568	3 696 976
2014	322	80 709	127 301	4 109 270	22 301 335	12 597 109	4 005 319
2015	324	81 423	128 206	4 217 781	23 306 136	13 020 074	4 028 154
2016	335	80 022	126 370	4 281 886	23 365 088	13 878 808	4 116 471
2017 1	332	79 267	124 624	4 335 152	23 487 193	14 043 434	4 328 070
2016							
Januar	330	80 635	10 666	360 183	1 714 749	1 040 075	311 620
Februar	336	80 763	10 955	319 874	1 837 605	1 075 245	
März	337	80 564	10 781	338 362	2 104 308	1 281 803	
I.Quartal	334	80 654	32 401	1 018 418	5 656 662	3 397 123	
April	338	80 480	10 951	420 350	1 891 576	1 085 193	344 984
Mai	337	80 558	10 308	349 946	2 003 983	1 151 603	373 979
Juni	337	80 486	11 215	358 320	2 141 560	1 299 861	411 859
II.Quartal	337	80 508	32 474	1 128 617	6 037 118	3 536 657	1 130 822
 Halbjahr 	336	80 581	64 875	2 147 035	11 693 781	6 933 780	2 155 364
Juli	337	79 826	10 260	345 569	1 870 302	1 076 899	323 612
August	336	79 919	10 272	329 480	1 861 815	1 068 809	301 787
September	333	79 344	10 654	326 763	2 098 429	1 305 535	
III.Quartal	335	79 696	31 187	1 001 812	5 830 546	3 451 243	
Oktober	333	79 439	9 912	327 842	1 763 805	1 077 670	
November	332	79 237	11 101	453 702	2 062 875	1 232 175	
Dezember	331	79 011	9 296	351 494	2 014 082	1 183 940	
IV.Quartal	332	79 229	30 308	1 133 038	5 840 761	3 493 785	
2. Halbjahr	334	79 463	61 495	2 134 850	11 671 307	6 945 028	1 961 107
2017 ¹							
Januar	324	78 685	10 774	367 713	1 838 940	1 156 368	
Februar	329	78 637	10 327	322 731	1 825 341	1 096 642	
März	333	78 884	11 520	337 869	2 226 622	1 286 819	
I.Quartal	329	78 735	32 621	1 028 314	5 890 902	3 539 829	
April	333	78 862	9 585	419 547	1 755 186	1 075 417	
Mai	333	79 134	10 624	357 524	1 963 851	1 196 412	
Juni II.Quartal	333 333	79 089 79 028	10 522 30 732	362 605 1 139 676	2 074 232 5 793 269	1 315 454 3 587 283	
1. Halbjahr	331	78 882	63 352	2 167 989	11 684 171	7 127 112	
Juli	333	79 195	10 264	354 530	1 912 284	1 162 291	
August	333	79 193	10 204	332 570	1 751 892	1 008 489	
September	333	79 852	10 510	332 872	2 153 269	1 346 419	
III.Quartal	333	79 476	31 088	1 019 972	5 817 444	3 517 199	
Oktober	333	79 836	9 995	331 640	1 814 967	1 069 165	
November	333	79 868	11 121	453 773	2 109 234	1 216 154	
Dezember	333	79 774	9 068	361 778	2 061 375	1 113 804	
IV.Quartal	333	79 826	30 184	1 147 190	5 985 576	3 399 122	
2. Halbjahr	333	79 651	61 272	2 167 163	11 803 021	6 916 322	

¹ vorläufige Daten

1.2 Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes (sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) in Berlin im Dezember 2017 nach Bezirken

		T##: a. a	Geleistete		Ums	atz
Bezirk	Betriebe	Tätige Personen	Arbeis- stunden	Entgelte	insgesamt	darunter Ausland
	Anz	zahl	1 000		1 000 EUR	
	l					
			al	bsolut		
Mitte	22	11 700	1 226	62 965	574 733	417 158
Friedrichshain-Kreuzberg	11	3 886	477	18 219	43 668	6 726
Pankow	17	3 104	387	11 319	173 870	45 695
Charlottenburg-Wilmersdorf	11	2 054	286	8 078	67 234	29 948
Spandau	25	12 076	1 392	54 415	271 176	184 146
Steglitz-Zehlendorf	26	3 705	478	16 912	54 769	21 801
Tempelhof-Schöneberg	59	11 034	1 143	46 244	142 971	58 626
Neukölln	44	10 790	1 216	53 329	188 442	107 388
Treptow-Köpenick	28	5 823	597	27 424	179 940	89 990
Marzahn-Hellersdorf	24	4 120	503	16 183	47 160	15 516
Lichtenberg	13	2 002	223	7 393	41 473	3 143
Reinickendorf	53	9 480	1 140	39 297	275 940	133 668
Berlin	333	79 774	9 068	361 778	2 061 375	1 113 804
		Veränderu	ına zum aleiche	en Vorjahresmon	at in Prozent	
Mitte	10.0	- 2,3	- 8,5	1,2	7,5	•
Friedrichshain-Kreuzberg	- 8,3	- 6,0	- 11,5	- 10,4	- 0.3	44.9
Pankow	- 10.5	- 12,3	- 14.0	- 8,7	90.5	285,6
Charlottenburg-Wilmersdorf	22.2	5.9	2.9	- 5.0	18.2	•
Spandau	4,2	1,6	1,5	2,3	- 16,4	- 20,6
Steglitz-Zehlendorf	8,3	4,4	7,9	13,8	8,4	4,9
Tempelhof-Schöneberg	1,7	1,6	- 3,5	1,4	- 9,1	- 8,3
Neukölln	_	6,3	1,3	6,7	- 7,5	- 10,8
Treptow-Köpenick	- 6,7	1,4	- 3,9	2,5	3,4	14,6
Marzahn-Hellersdorf	4,3	13,6	3,5	28,0	18,9	30,1
Lichtenberg	_	- 1,3	- 4,7	2,8	- 2,1	35,9
Reinickendorf	- 3,6	- 1,1	- 0,9	3,9	- 6,6	- 12,9
Berlin	0,6	1,0	- 2,5	2,9	2,3	- 5.9

1.3 Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes (sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) in Berlin im Dezember 2017 nach Wirtschaftabteilungen

		Be-	Tätiona	Geleistete		Ums	atz
WZ 2008	Wirtschaftszweig	triebe	Tätige Personen	Arbeits- stunden	Entgelte	insgesamt	darunter Ausland
		А	nzahl	1 000		1 000 EUR	
10	H.v. Nahrungs- und Futtermitteln	43	7 071	838	20 936	178 581	54 344
11	Getränkeherstellung	3		125	20 930	170 301	J-1 J-1-1
12	Tabakverarbeitung	2		120			•
13	H.v. Textilien	4		44	1 324	6 939	2 539
14	H.v. Bekleidung	_	519		1 324	0 939	2 339
16	H.v. Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren						
.0	(ohne Möbel)	4	363	55	906	3 917	_
17 18	H.v. Papier, Pappe und Waren daraus H.v. Druckerzeugnissen; Vervielfältigung von	6	433	51	1 327	6 998	2 063
	bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern	16	3 644	455	13 511	52 507	•
20	H.v. chemischen Erzeugnissen	16	2 355	260	11 511	39 398	19 007
21	H.v. pharmazeutischen Erzeugnissen	16	8 853	909	47 149	649 729	420 186
22 23	H.v. Gummi- und Kunststoffwaren H.v. Glas und Glaswaren, Keramik,	11	1 727	186	5 302	28 937	11 164
	Verarbeitung von Steinen und Erden	5	507	61	1 591	7 027	•
24	Metallerzeugung und -bearbeitung	8	1 240	125	5 251	35 884	14 599
25	H.v. Metallerzeugnissen	26	4 208	460	18 124	56 077	20 540
26	H.v. Datenverarbeitungsgeräten, elektro-		40.000			0.000=1	404040
	nischen und optischen Erzeugnissen	48		1 245	53 645	243 271	184 219
27	H.v. elektrischen Ausrüstungen	27	11 807	1 243	56 118	156 922	87 128
28	Maschinenbau	33	9 024	1 023	44 365	170 540	111 499
29	H.v. Kraftwagen und Kraftwagenteilen	4	3 206	313	•	22 806	•
30	Sonstiger Fahrzeugbau	5	4 006	515	16 981	•	•
31	H.v. Möbeln	1	•	•	•	•	•
32 33	H.v. sonstigen Waren Reparatur und Installation von Maschinen	24	3 990	457	14 866	50 751	21 277
	und Ausrüstungen	31	4 345	565	19 665	65 527	5 671
VO	Vorleistungsgüterproduzenten	110	23 320	2 522	102 869	•	•
IG	Investitionsgüterproduzenten	128	30 139	3 537	146 045	648 367	345 863
GG	Gebrauchsgüterproduzenten	7	3 242	398	13 299	•	•
VG	Verbrauchsgüterproduzenten	88	23 073	2 610	99 565	949 081	505 798
EN	Energie	_	-	_	-	_	_
B-C	Insgesamt	333	79 774	9 068	361 778	2 061 375	1 113 804

1.4 Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes (sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) in Berlin im Dezember 2017 nach Wirtschaftsabteilungen – Veränderung zum Vorjahresmonat

		D-	T 94'	Geleistete		Ums	atz
WZ 2008	Wirtschaftszweig	Be- triebe	Tätige Personen	Arbeits- stunden	Entgelte	insgesamt	darunter Ausland
		An	zahl		Pr	ozent	
		·					
10	H.v. Nahrungs- und Futtermitteln	1	346	0,9	4,4	- 4,7	- 10,5
11	Getränkeherstellung	_	- 108	- 13,2	•	•	•
12	Tabakverarbeitung	_	•	•	•	•	•
13	H.v. Textilien	_	20	- 13,2	- 4,8	3,9	- 29,9
14	H.v. Bekleidung	_	_	_	_	_	_
16	H.v. Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren						
	(ohne Möbel)	1	50	20,5	6,6	12,2	_
17 18	H.v. Papier, Pappe und Waren daraus H.v. Druckerzeugnissen; Vervielfältigung von	_	– 29	- 3,0	- 12,1	- 7,6	– 28,6
	bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern	_	33	- 4,0	12,1	0,6	•
20	H.v. chemischen Erzeugnissen	_	- 114	- 10,1	8,6	17,0	15,5
21	H.v. pharmazeutischen Erzeugnissen	_	- 56	- 6,7	- 0,6	10,3	- 5,3
22 23	H.v. Gummi- und Kunststoffwaren H.v. Glas und Glaswaren, Keramik,	-	29	- 0,8	0,7	3,7	- 8,7
	Verarbeitung von Steinen und Erden	_	– 13	- 4,5	4,0	8,5	•
24	Metallerzeugung und -bearbeitung	_	32	18,2	10,1	31,7	37,0
25	H.v. Metallerzeugnissen H.v. Datenverarbeitungsgeräten, elektro-	-2	- 165	- 2,7	8,9	2,7	12,5
26	nischen und optischen Erzeugnissen	5	837	4,7	8.6	- 2,3	- 8,0
27	H.v. elektrischen Ausrüstungen	1	743	1,1	9.1	– 2,3 – 1,9	- 0,0 7,1
28	Maschinenbau	2	46	- 3.7	8.3	– 1,3 – 14,9	– 18.5
29	H.v. Kraftwagen und Kraftwagenteilen	-2		- 5,7	•	- 14,5 - 9,6	- 10,5
30	Sonstiger Fahrzeugbau	_	194	13,6	3,1	•	
31	H.v. Möbeln	-2		•	•	•	
32	H.v. sonstigen Waren	- 1	107	- 3,5	5,3	- 9,8	- 0,7
33	Reparatur und Installation von Maschinen		107	0,0	0,0	3,0	0,1
	und Ausrüstungen	– 1	- 1 019	- 18,9	- 30,9	- 18,1	- 67,0
VO	Vorleistungsgüterproduzenten	1	640	0,5	8,7	•	•
IG	Investitionsgüterproduzenten	3	– 119	- 4,7	- 0,8	3,1	- 6,2
GG	Gebrauchsgüterproduzenten	-2	84	19,3	2,3	•	•
VG	Verbrauchsgüterproduzenten	_	158	- 4,8	3,0	5,2	- 6,2
EN	Energie	_	_	_	_	_	_
B-C	Insgesamt	2	763	- 2,5	2,9	2,3	- 5,9

2.1 Fachliche Betriebsteile der Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes (sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) in Berlin seit 2009

Jahr Monat Quartal Halbjahr Fachliche Betriebsteile Durchsc	Fachliche	Tätiga Daraanan	ina	Umsatz	landaumaatz
	Betriebsteile	Tätige Personen	ins- gesamt		landsumsatz
	Durchschn	itt / Anzahl	gesami	insgesamt 1 000 EUR	mit der Eurozone
,					
2009	445	75 177	18 901 926	8 510 304	3 036 66
2010	446	75 732	19 851 519	9 117 787	3 478 94
2011	453	79 296	20 932 108	9 401 146	3 526 47
2012	451	80 048	19 229 945	10 170 417	3 416 09
2013	442	79 285	19 123 489	10 261 722	3 438 01
2014	436	78 953	19 562 324	10 636 935	3 757 39
2015	428	79 670	19 023 309	9 735 003	3 354 00
2016	436	78 323	19 010 513	10 384 535	3 433 80
2017 1	434	77 652	18 674 512	10 438 458	3 597 19
2016					
Januar	432	78 999	1 430 001	796 782	262 70
ebruar	439	79 061	1 495 400	796 008	282 23
März	440	78 841	1 736 611	985 740	317 51
.Quartal	437	78 967	4 662 012	2 578 530	862 45
April	440	78 791	1 556 202	827 761	293 68
Лai	439	78 781	1 657 590	900 881	309 32
luni	439	78 814	1 753 361	992 412	322 17
I.Quartal	439	78 795	4 967 153	2 721 054	925 18
l. Halbjahr	438	78 881	9 629 165	5 299 584	1 787 64
uli	437	78 130	1 483 505	755 350	249 89
August	439	78 282	1 538 272	810 562	246 93
September	433	77 643	1 725 813	1 004 430	298 35
II.Quartal	436	78 018	4 747 590	2 570 341	795 18
Oktober	434	77 725	1 389 863	769 628	265 84
November	433	77 535	1 607 070	844 118	295 06
Dezember	429	77 275	1 636 825	900 864	290 06
V.Quartal	432	77 512	4 633 758	2 514 609	850 97
2. Halbjahr	434	77 765	9 381 348	5 084 951	1 646 15
2017 1					
anuar	423	77 092	1 476 405	877 662	294 36
ebruar	429	77 021	1 473 341	823 310	271 62
⁄lärz	432	77 190	1 686 807	958 852	331 13
.Quartal	428	77 101	4 636 553	2 659 825	897 12
April	434	77 299	1 425 466	806 517	282 05
Лаi	435	77 491	1 589 309	906 165	303 81
uni	436	77 539	1 657 404	958 420	320 67
l.Quartal	435	77 443	4 672 179	2 671 102	906 54
. Halbjahr	432	77 272	9 308 732	5 330 926	1 803 66
uli	436	77 620	1 509 754	851 222	316 04
ugust	436	77 768	1 437 439	762 782	277 13
September	438	78 268	1 776 300	1 054 754	308 27
II.Quartal	437	77 885	4 723 493	2 668 758	901 46
Oktober	437	78 046	1 415 130	762 464	272 88
November	438	78 299	1 662 661	865 892	319 25
Dezember	438	78 192	1 565 910	810 073	299 92
V.Quartal	438	78 179	4 643 701	2 438 429	892 06
	438	78 032	9 367 194	5 107 187	1 793 52

¹ vorläufige Daten

2.2 Fachliche Betriebsteile der Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes (sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) in Berlin im Dezember 2017 nach Wirtschaftsabteilungen

		Fachliche	Tätige		Umsatz	
WZ 2008	Wirtschaftszweig	Betriebs- teile	Personen	insgesamt	darunter A	Ausland
		Anz	ahl	1 000 E	UR	Prozent
10	H.v. Nahrungs- und Futtermitteln	51	6 788	173 684	54 446	31,4
11	Getränkeherstellung	4	919	•	•	•
12	Tabakverarbeitung	2	•	•	•	
13	H.v. Textilien	4	519	6 939	2 539	36.6
14	H.v. Bekleidung	_	_	_	_	_
16	H.v. Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren					
	(ohne Möbel)	4	312	2 700	_	_
17 18	H.v. Papier, Pappe und Waren daraus H.v. Druckerzeugnissen; Vervielfältigung von	8	430	6 730	1 959	29,1
	bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern	19	3 625	44 730	•	•
20	H.v. chemischen Erzeugnissen	20	2 294	45 739	24 074	52,6
21	H.v. pharmazeutischen Erzeugnissen	19	8 759	231 839	152 071	65,6
22 23	H.v. Gummi- und Kunststoffwaren H.v. Glas und Glaswaren, Keramik,	13	1 672	26 415	9 952	37,7
	Verarbeitung von Steinen und Erden	10	556	6 215	1 536	24,7
24	Metallerzeugung und -bearbeitung	10	1 228	35 152	14 098	40,1
25 26	H.v. Metallerzeugnissen H.v. Datenverarbeitungsgeräten, elektro-	34	4 208	55 293	20 678	37,4
	nischen und optischen Erzeugnissen	54	10 046	177 986	136 241	76,6
27	H.v. elektrischen Ausrüstungen	33	10 446	140 135	80 727	57,6
28	Maschinenbau	45	10 226	155 165	98 028	63,2
29	H.v. Kraftwagen und Kraftwagenteilen	5	1 262	20 431	•	•
30	Sonstiger Fahrzeugbau	5	3 775	•	•	•
31	H.v. Möbeln	3	•	696	•	•
32	H.v. sonstigen Waren Reparatur und Installation von Maschinen	26	3 474	46 182	20 808	45,1
33	und Ausrüstungen	69	6 333	105 322	35 765	34,0
VO	Vorleistungsgüterproduzenten	135	21 752	312 147	•	•
IG	Investitionsgüterproduzenten	184	30 489	606 536	314 719	51,9
GG	Gebrauchsgüterproduzenten	11	3 057	128 156	•	•
VG	Verbrauchsgüterproduzenten	108	22 894	519 072	239 024	46.1
EN	Energie	-	30 .	-		. 5, .
B-C	Insgesamt	438	78 192	1 565 910	810 073	51,7

2.3 Fachliche Betriebsteile der Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes (sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) in Berlin im Dezember 2017 nach Wirtschaftsabteilungen

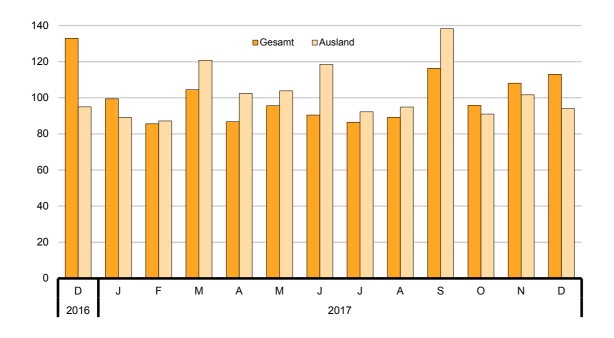
- Veränderung zum Vorjahresmonat

		Fachliche	T94:	Ums	satz
WZ 2008	Wirtschaftszweig	Betriebs- teile	Tätige Personen	insgesamt	darunter Ausland
		Anz	zahl	Pro	zent
10	H.v. Nahrungs- und Futtermitteln		380	- 5.6	- 10.7
11	Getränkeherstellung	_	– 108	- 5,6	- 10,7
12	Tabakverarbeitung	_	- 100		
13	H.v. Textilien	_	20	3.9	- 29.9
14	H.v. Bekleidung	_	20	3,9	- 29,9
16	H.v. Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren	_	_	_	_
10	(ohne Möbel)	_	- 6	- 0.7	_
17 18	H.v. Papier, Pappe und Waren daraus H.v. Druckerzeugnissen; Vervielfältigung von	_	- 28	- 7,9	- 29,4
10	bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern	_	33	- 4,5	•
20	H.v. chemischen Erzeugnissen	1	- 106	9.6	2.8
21	H.v. pharmazeutischen Erzeugnissen	_	- 111	- 20,6	- 24,8
22 23	H.v. Gummi- und Kunststoffwaren H.v. Glas und Glaswaren, Keramik,	-	29	4,2	- 9,5
	Verarbeitung von Steinen und Erden	_	- 10	4,8	- 2,5
24	Metallerzeugung und -bearbeitung	_	34	30,7	35,8
25 26	H.v. Metallerzeugnissen H.v. Datenverarbeitungsgeräten, elektro-	– 1	- 65	4,3	12,2
	nischen und optischen Erzeugnissen	5	755	- 5,4	- 8,2
27	H.v. elektrischen Ausrüstungen	1	175	- 7,7	- 4,2
28	Maschinenbau	5	79	- 15,9	- 19,7
29	H.v. Kraftwagen und Kraftwagenteilen	-2	- 211	- 8,4	•
30	Sonstiger Fahrzeugbau	_	185	•	•
31	H.v. Möbeln	– 1	•	- 8,4	•
32 33	H.v. sonstigen Waren Reparatur und Installation von Maschinen	– 1	157	- 1,8	1,0
	und Ausrüstungen	2	– 210	- 7,7	- 6,7
VO	Vorleistungsgüterproduzenten	3	143	•	•
IG	Investitionsgüterproduzenten	7	525	6,8	- 1,7
GG	Gebrauchsgüterproduzenten	– 1	123	•	•
VG	Verbrauchsgüterproduzenten	_	126	- 13,0	- 20,1
EN	Energie	_	_	_	_
B-C	Insgesamt	9	917	- 4,3	- 10,1

Auftragseingangsgewichtung für das Verarbeitende Gewerbe in Berlin 2010

WZ	Hauntarunna	Gewi	chtung in Pro	zent
2008	Hauptgruppe Abteilung	Au	uftragseingan	g
2000	Astellaring	Gesamt	Inland	Ausland
_				
С	Verarbeitendes Gewerbe	100	100	100
VO	Vorleistungsgüterproduzenten	26,22	37,84	18,99
IG	Investitionsgüterproduzenten	28,54	26,83	29,60
GG	Gebrauchsgüterproduzenten	11,40	8,49	13,21
VG	Verbrauchsgüterproduzenten	33,84	26,84	38,21
13,14	H.v. Textilien und Bekleidung	0,61	0,88	0,45
17	H.v. Papier, Pappe und Waren daraus	1,06	1,91	0,52
20	H.v. chemischen Erzeugnissen	4,08	5,48	3,21
21	H.v. pharmazeutischen Erzeugnissen	32,09	23,49	37,44
24	Metallerzeugung und -bearbeitung	3,79	5,49	2,73
25	H.v. Metallerzeugnissen	6,40	12,74	2,46
26	H.v. Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen			
	und optischen Erzeugnissen	13,98	12,95	14,61
27	H.v. elektrischen Ausrüstungen	11,28	13,88	9,67
28	Maschinenbau	12,39	10,50	13,57
29,30	Fahrzeugbau	14,32	12,68	15,34

Auftragseingangsindex für das Verarbeitende Gewerbe in Berlin seit Dezember 2016 Basis 2010 \triangleq 100



3.1 Auftragseingangsindex für das Verarbeitende Gewerbe in Berlin seit 2010 nach Monaten - Volumenindex -

Jahr							Index						
	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jahr
							Gesamt						
2010	81,0	88,1	113,5	96,0	97,2	116,9	106,4	92,7	104,7	98,5	106,9	98,1	100,0
2011	96,0	133,9	114,3	101,8	107,2	113,4	110,0	101,9	110,8	93,0	100,2	95,6	106,5
2012	100,6	102,1	130,9	98,4	108,9	117,4	107,2	97,6	112,0	102,6	102,4	109,6	107,5
2013	98,3	111,0	119,8	106,7	103,9	105,2	110,4	101,0	106,6	143,6	137,9	100,1	112,0
2013	97,7	96,3	113,6	100,7	116,9	119,7	115,1	96,8	100,8	103,4	95,0	100,1	106,0
2014	94,1	91,6	115,6	99,6	99,3	111,1	123,9	94,2	105,1	92,3	93,9	136,3	100,0
2016			-	-		-		-					
2016 2017 ¹	94,5 86,5	92,8 89,1	193,2 116,3	99,5 95,8	124,8 108,1	132,9 113,0	99,4 92,9	85,6 101,4	104,5 124,9	86,7 92,5	95,6 100,6	90,5 96,4	108,3 101,5
2017	00,5	03,1	110,5	33,0	100, 1	115,0		101,4	124,5	32,3	100,0	30,4	101,5
0040	04.0	05.0	400.0	00.0	00.0	404.0	Inland	00.0	4440	00.0	407.0	05.0	400.0
2010	84,2	85,9	106,0	92,9	88,3	131,8	117,7	92,9	114,2	93,2	107,0	85,9	100,0
2011	111,2	159,3	111,0	97,1	107,6	101,6	127,0	113,8	117,8	98,6	100,6	91,9	111,5
2012	94,3	100,1	146,3	96,4	107,9	110,2	110,6	100,2	97,8	105,5	100,0	123,2	107,7
2013	101,2	142,9	102,8	106,4	102,0	100,6	102,2	95,4	96,4	105,0	107,4	97,8	105,0
2014	93,6	97,7	105,2	106,7	110,8	107,2	105,5	91,1	94,6	97,7	91,5	93,9	99,6
2015	92,0	95,6	110,0	99,8	92,1	99,7	138,9	113,1	110,1	97,2	100,8	193,4	111,9
2016	91,4	98,9	237,6	109,1	163,9	147,4	87,5	89,6	98,6	83,4	94,5	83,3	115,4
2017 1	82,3	92,1	109,1	85,2	115,0	104,1	94,0	111,7	103,5	94,9	99,0	100,2	99,3
							Ausland						
2010	79,0	89,4	118,3	97,9	102,7	107,5	99,4	92,7	98,8	101,8	106,8	105,7	100,0
2011	86,6	118,1	116,4	104,6	107,0	120,8	99,4	94,4	106,4	89,5	100,0	98,0	103,4
2012	104,6	103,3	121,4	99,7	109,6	121,9	105,0	95,9	120,8	100,8	104,0	101,2	107,4
2013	96,6	91,2	130,4	106,9	105,0	108,1	115,5	104,6	113,0	167,6	156,9	101,5	116,4
2014	100,2	95,5	118,9	110,7	120,8	127,5	121,2	100,4	104,6	106,9	97,2	116,4	110,0
2015	95,4	89,1	118,9	99,5	103,7	118,3	114,6	82,4	101,9	89,3	89,6	100,8	100,3
0040			405.0	00.0	100 E	123,8	400 7	00.4	100 1	00.0	06.3	95,0	103,9
2016	96,5	89,0	165,6	93,6	100,5	123,0	106,7	83,1	108,1	88,8	96,3	95,0	103,9
2016 2017 ¹	96,5 89,1	89,0 87,2	120,8	102,4	100,5	118,5	92,2	94,9	138,2	91,0	101,6	94,0	103,9
			,									-	
	89,1	87,2	120,8	102,4 Ver	103,8 anderung	118,5 sraten zu	92,2 ım Vorjah	94,9 reszeitra	138,2 um in Pro	91,0 ozent	101,6	94,0	102,8
2017 1			,	102,4	103,8	118,5	92,2	94,9	138,2	91,0		-	
2017 1	89,1	87,2	120,8	102,4 Ver	103,8 anderung	118,5 sraten zu	92,2 ım Vorjah	94,9 reszeitra Aug.	138,2 um in Pro	91,0 ozent	101,6	94,0	102,8
Jahr	89,1 Jan.	87,2 Feb.	120,8 März	Ver	103,8 änderung Mai	118,5 Jsraten zu	92,2 um Vorjah Juli Gesamt	94,9 ireszeitra Aug.	um in Pro	91,0 ozent Okt.	101,6 Nov.	94,0 Dez.	Jahr
2017 ¹ Jahr 2011	89,1 Jan.	87,2 Feb. 52,0	120,8 März 0,7	Ver April 6,0	änderung Mai	118,5 psraten zu Juni - 3,0	92,2 um Vorjah Juli Gesamt 3,4	94,9 reszeitra Aug.	138,2 um in Pro Sept. 5,8	91,0 ozent Okt.	101,6 Nov.	94,0 Dez. - 2,5	102,8 Jahr 6,5
2017 ¹ Jahr 2011 2012	89,1 Jan. 18,5 4,8	87,2 Feb. 52,0 - 23,7	120,8 März 0,7 14,5	Ver April 6,0 - 3,3	103,8 änderung Mai 10,3 1,6	118,5 Israten zu Juni - 3,0 3,5	92,2 Im Vorjah Juli Gesamt 3,4 - 2,5	94,9 reszeitra Aug. 9,9 - 4,2	138,2 um in Pro Sept. 5,8 1,1	91,0 Ozent Okt 5,6 10,3	101,6 Nov.	94,0 Dez. - 2,5 14,6	Jahr 6,5
2017 ¹ Jahr 2011 2012 2013	89,1 Jan. 18,5 4,8 - 2,3	87,2 Feb. 52,0 - 23,7 8,7	120,8 März 0,7 14,5 - 8,5	Ver April 6,0 - 3,3 8,4	103,8 anderung Mai 10,3 1,6 - 4,6	118,5 sraten zu Juni	92,2 um Vorjah Juli Gesamt 3,4 - 2,5 3,0	94,9 reszeitra Aug. 9,9 - 4,2 3,5	138,2 um in Pro Sept. 5,8 1,1 - 4,8	91,0 ozent Okt. - 5,6 10,3 40,0	101,6 Nov. - 6,3 2,2 34,7	94,0 Dez. - 2,5 14,6 - 8,7	Jahr 6,5 0,9 4,2
2017 ¹ Jahr 2011 2012 2013 2014	39,1 Jan. 18,5 4,8 - 2,3 - 0,6	87,2 Feb. 52,0 - 23,7 8,7 - 13,2	120,8 März 0,7 14,5 - 8,5 - 5,2	Ver April 6,0 - 3,3 8,4 2,3	103,8 anderung Mai 10,3 1,6 -4,6 12,5	118,5 psraten zu Juni - 3,0 3,5 - 10,4 13,8	92,2 um Vorjah Juli Gesamt 3,4 - 2,5 3,0 4,3	94,9 reszeitra Aug. 9,9 - 4,2 3,5 - 4,2	138,2 um in Pro Sept. 5,8 1,1 - 4,8 - 5,4	91,0 ozent Okt. - 5,6 10,3 40,0 - 28,0	101,6 Nov. - 6,3 2,2 34,7 - 31,1	94,0 Dez. - 2,5 14,6 - 8,7 7,7	102,8 Jahr 6,5 0,9 4,2 - 5,4
2017 ¹ Jahr 2011 2012 2013 2014 2015	89,1 Jan. 18,5 4,8 - 2,3 - 0,6 - 3,7	87,2 Feb. 52,0 - 23,7 8,7 - 13,2 - 4,9	120,8 März 0,7 14,5 -8,5 -5,2 1,7	Ver April 6,0 - 3,3 8,4 2,3 - 8,8	103,8 anderung Mai 10,3 1,6 -4,6 12,5 -15,1	118,5 sraten zu Juni	92,2 m Vorjah Juli Gesamt 3,4 - 2,5 3,0 4,3 7,6	94,9 reszeitra Aug. 9,9 - 4,2 3,5 - 4,2 - 2,7	138,2 um in Pro Sept. 5,8 1,1 - 4,8 - 5,4 4,3	91,0 Description Okt. - 5,6 10,3 40,0 - 28,0 - 10,7	101,6 Nov. - 6,3 2,2 34,7 - 31,1 - 1,2	94,0 Dez. - 2,5 14,6 - 8,7 7,7 26,4	102,8 Jahr 6,5 0,9 4,2 -5,4 -1,2
2017 ¹ Jahr 2011 2012 2013 2014 2015 2016	89,1 Jan. 18,5 4,8 - 2,3 - 0,6 - 3,7 0,4	87,2 Feb. 52,0 - 23,7 8,7 - 13,2 - 4,9 1,3	120,8 März 0,7 14,5 - 8,5 - 5,2 1,7 67,3	102,4 Ver April 6,0 -3,3 8,4 2,3 -8,8 -0,1	103,8 randerung Mai 10,3 1,6 - 4,6 12,5 - 15,1 25,7	118,5 sraten zu Juni	92,2 Im Vorjah Juli Gesamt 3,4 - 2,5 3,0 4,3 7,6 - 19,8	94,9 reszeitra Aug. 9,9 - 4,2 3,5 - 4,2 - 2,7 - 9,1	138,2 um in Pro Sept. 5,8 1,1 - 4,8 - 5,4 4,3 - 0,6	91,0 Discept Okt. – 5,6 10,3 40,0 – 28,0 – 10,7 – 6,1	101,6 Nov. - 6,3 2,2 34,7 - 31,1 - 1,2 1,8	94,0 Dez. - 2,5 14,6 - 8,7 7,7 26,4 - 33,6	102,8 Jahr 6,5 0,9 4,2 -5,4 -1,2 3,4
2017 ¹ Jahr 2011 2012 2013 2014 2015	89,1 Jan. 18,5 4,8 - 2,3 - 0,6 - 3,7	87,2 Feb. 52,0 - 23,7 8,7 - 13,2 - 4,9 1,3	120,8 März 0,7 14,5 -8,5 -5,2 1,7	102,4 Ver April 6,0 -3,3 8,4 2,3 -8,8 -0,1	103,8 anderung Mai 10,3 1,6 -4,6 12,5 -15,1	118,5 sraten zu Juni	92,2 Im Vorjah Juli Gesamt 3,4 - 2,5 3,0 4,3 7,6 - 19,8 - 6,5	94,9 reszeitra Aug. 9,9 - 4,2 3,5 - 4,2 - 2,7	138,2 um in Pro Sept. 5,8 1,1 - 4,8 - 5,4 4,3	91,0 Description Okt. - 5,6 10,3 40,0 - 28,0 - 10,7	101,6 Nov. - 6,3 2,2 34,7 - 31,1 - 1,2	94,0 Dez. - 2,5 14,6 - 8,7 7,7 26,4	102,8 Jahr 6,5 0,9 4,2 -5,4 -1,2
2017 ¹ Jahr 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹	18,5 4,8 - 2,3 - 0,6 - 3,7 0,4 - 8,5	87,2 Feb. 52,0 - 23,7 8,7 - 13,2 - 4,9 1,3 - 4,0	0,7 14,5 - 8,5 - 5,2 1,7 67,3 - 39,8	102,4 Ver April 6,0 - 3,3 8,4 2,3 - 8,8 - 0,1 - 3,7	103,8 anderung Mai 10,3 1,6 - 4,6 12,5 - 15,1 25,7 - 13,4	118,5 sraten zu Juni - 3,0 3,5 - 10,4 13,8 - 7,2 19,6 - 15,0	92,2 Im Vorjah Juli Gesamt 3,4 - 2,5 3,0 4,3 7,6 - 19,8 - 6,5 Inland	94,9 reszeitra Aug. 9,9 - 4,2 3,5 - 4,2 - 2,7 - 9,1 18,5	138,2 um in Pro Sept. 5,8 1,1 - 4,8 - 5,4 4,3 - 0,6 19,5	91,0 Discrete Okt. - 5,6 10,3 40,0 - 28,0 - 10,7 - 6,1 6,7	101,6 Nov. - 6,3 2,2 34,7 - 31,1 - 1,2 1,8 5,2	94,0 Dez. - 2,5 14,6 - 8,7 7,7 26,4 - 33,6 6,5	102,8 Jahr 6,5 0,9 4,2 -5,4 -1,2 3,4 -6,3
2017 ¹ Jahr 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹	89,1 Jan. 18,5 4,8 - 2,3 - 0,6 - 3,7 0,4 - 8,5 32,1	87,2 Feb. 52,0 - 23,7 8,7 - 13,2 - 4,9 1,3 - 4,0 85,4	120,8 März 0,7 14,5 - 8,5 - 5,2 1,7 67,3 - 39,8 4,7	Ver April 6,0 - 3,3 8,4 2,3 - 8,8 - 0,1 - 3,7	103,8 randerung Mai 10,3 1,6 - 4,6 12,5 - 15,1 25,7 - 13,4 21,9	118,5 sraten zu Juni - 3,0 3,5 - 10,4 13,8 - 7,2 19,6 - 15,0 - 22,9	92,2 Im Vorjah Juli Gesamt 3,4 - 2,5 3,0 4,3 7,6 - 19,8 - 6,5 Inland 7,9	94,9 reszeitra Aug. 9,9 - 4,2 3,5 - 4,2 - 2,7 - 9,1 18,5 22,5	138,2 um in Pro Sept. 5,8 1,1 - 4,8 - 5,4 4,3 - 0,6 19,5	91,0 ozent Okt. - 5,6 10,3 40,0 - 28,0 - 10,7 - 6,1 6,7 5,8	101,6 Nov. - 6,3 2,2 34,7 - 31,1 - 1,2 1,8 5,2 - 6,0	94,0 Dez. - 2,5 14,6 - 8,7 7,7 26,4 - 33,6 6,5 7,0	102,8 Jahr 6,5 0,9 4,2 -5,4 -1,2 3,4 -6,3 11,5
2017 ¹ Jahr 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012	89,1 Jan. 18,5 4,8 - 2,3 - 0,6 - 3,7 0,4 - 8,5 32,1 - 15,2	87,2 Feb. 52,0 - 23,7 8,7 - 13,2 - 4,9 1,3 - 4,0 85,4 - 37,2	120,8 März 0,7 14,5 -8,5 -5,2 1,7 67,3 -39,8 4,7 31,8	Ver April 6,0 - 3,3 8,4 2,3 - 8,8 - 0,1 - 3,7 4,5 - 0,7	103,8 anderung Mai	118,5 sraten zu Juni - 3,0 3,5 - 10,4 13,8 - 7,2 19,6 - 15,0 - 22,9 8,5	92,2 m Vorjah Juli Gesamt 3,4 - 2,5 3,0 4,3 7,6 - 19,8 - 6,5 Inland 7,9 - 12,9	94,9 reszeitra Aug. 9,9 - 4,2 3,5 - 4,2 - 2,7 - 9,1 18,5 22,5 - 12,0	5,8 1,1 - 4,8 - 5,4 4,3 - 0,6 19,5	91,0 Discrete Okt. - 5,6 10,3 40,0 - 28,0 - 10,7 - 6,1 6,7 5,8 7,0	101,6 Nov. - 6,3 2,2 34,7 - 31,1 - 1,2 1,8 5,2 - 6,0 - 0,6	94,0 Dez. - 2,5 14,6 - 8,7 7,7 26,4 - 33,6 6,5 7,0 34,1	102,8 Jahr 6,5 0,9 4,2 -5,4 -1,2 3,4 -6,3 11,5 -3,4
2017 ¹ Jahr 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012 2013	89,1 Jan. 18,5 4,8 - 2,3 - 0,6 - 3,7 0,4 - 8,5 32,1 - 15,2 7,3	87,2 Feb. 52,0 - 23,7 8,7 - 13,2 - 4,9 1,3 - 4,0 85,4 - 37,2 42,8	120,8 März 0,7 14,5 -8,5 -5,2 1,7 67,3 -39,8 4,7 31,8 -29,7	102,4 Ver April 6,0 - 3,3 8,4 2,3 - 8,8 - 0,1 - 3,7 4,5 - 0,7 10,4	103,8 anderung Mai 10,3 1,6 - 4,6 12,5 - 15,1 25,7 - 13,4 21,9 0,3 - 5,5	118,5 sraten zu Juni - 3,0 3,5 - 10,4 13,8 - 7,2 19,6 - 15,0 - 22,9 8,5 - 8,7	92,2 m Vorjah Juli Gesamt 3,4 - 2,5 3,0 4,3 7,6 - 19,8 - 6,5 Inland 7,9 - 12,9 - 7,6	94,9 reszeitra Aug. 9,9 - 4,2 3,5 - 4,2 - 2,7 - 9,1 18,5 22,5 - 12,0 - 4,8	5,8 1,1 - 4,8 - 5,4 4,3 - 0,6 19,5 3,2 - 17,0 - 1,4	91,0 Ozent Okt. - 5,6 10,3 40,0 - 28,0 - 10,7 - 6,1 6,7 5,8 7,0 - 0,5	101,6 Nov. - 6,3 2,2 34,7 - 31,1 - 1,2 1,8 5,2 - 6,0 - 0,6 7,4	94,0 Dez. - 2,5 14,6 - 8,7 7,7 26,4 - 33,6 6,5 7,0 34,1 - 20,6	102,8 Jahr 6,5 0,9 4,2 -5,4 -1,2 3,4 -6,3 11,5 -3,4 -2,5
2017 ¹ Jahr 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012 2013 2014	89,1 Jan. 18,5 4,8 - 2,3 - 0,6 - 3,7 0,4 - 8,5 32,1 - 15,2 7,3 - 7,5	87,2 Feb. 52,0 - 23,7 8,7 - 13,2 - 4,9 1,3 - 4,0 85,4 - 37,2 42,8 - 31,6	120,8 März 0,7 14,5 -8,5 -5,2 1,7 67,3 -39,8 4,7 31,8 -29,7 2,3	102,4 Ver April 6,0 - 3,3 8,4 2,3 - 8,8 - 0,1 - 3,7 4,5 - 0,7 10,4 0,3	103,8 anderung Mai 10,3 1,6 - 4,6 12,5 - 15,1 25,7 - 13,4 21,9 0,3 - 5,5 8,6	118,5	92,2 m Vorjah Juli Gesamt 3,4 - 2,5 3,0 4,3 7,6 - 19,8 - 6,5 Inland 7,9 - 12,9 - 7,6 3,2	94,9 reszeitra Aug. 9,9 - 4,2 3,5 - 4,2 - 2,7 - 9,1 18,5 22,5 - 12,0 - 4,8 - 4,5	5,8 1,1 - 4,8 - 5,4 4,3 - 0,6 19,5 3,2 - 17,0 - 1,4 - 1,9	91,0 Discrete Okt. - 5,6 10,3 40,0 - 28,0 - 10,7 - 6,1 6,7 5,8 7,0 - 0,5 - 7,0	101,6 Nov. - 6,3 2,2 34,7 - 31,1 - 1,2 1,8 5,2 - 6,0 - 0,6 7,4 - 14,8	94,0 Dez. - 2,5 14,6 - 8,7 7,7 26,4 - 33,6 6,5 7,0 34,1 - 20,6 - 4,0	102,8 Jahr 6,5 0,9 4,2 -5,4 -1,2 3,4 -6,3 11,5 -3,4 -2,5 -5,1
2017 ¹ Jahr 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012 2013 2014 2015	89,1 Jan. 18,5 4,8 - 2,3 - 0,6 - 3,7 0,4 - 8,5 32,1 - 15,2 7,3 - 7,5 - 1,7	87,2 Feb. 52,0 - 23,7 8,7 - 13,2 - 4,9 1,3 - 4,0 85,4 - 37,2 42,8 - 31,6 - 2,1	120,8 März 0,7 14,5 - 8,5 - 5,2 1,7 67,3 - 39,8 4,7 31,8 - 29,7 2,3 4,6	102,4 Ver April 6,0 - 3,3 8,4 2,3 - 8,8 - 0,1 - 3,7 4,5 - 0,7 10,4 0,3 - 6,5	103,8 anderung Mai	118,5	92,2 Im Vorjah Juli	94,9 reszeitra Aug. 9,9 - 4,2 3,5 - 4,2 - 2,7 - 9,1 18,5 22,5 - 12,0 - 4,8 - 4,5 24,1	5,8 1,1 - 4,8 - 5,4 4,3 - 0,6 19,5 3,2 - 17,0 - 1,4 - 1,9 16,4	91,0 Discrete Okt. - 5,6 10,3 40,0 - 28,0 - 10,7 - 6,1 6,7 5,8 7,0 - 0,5 - 7,0 - 0,5	101,6 Nov. - 6,3 2,2 34,7 - 31,1 - 1,2 1,8 5,2 - 6,0 - 0,6 7,4 - 14,8 10,2	94,0 Dez. - 2,5 14,6 - 8,7 7,7 26,4 - 33,6 6,5 7,0 34,1 - 20,6 - 4,0 106,0	102,8 Jahr 6,5 0,9 4,2 -5,4 -1,2 3,4 -6,3 11,5 -3,4 -2,5 -5,1 12,3
2017 ¹ Jahr 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012 2013 2014 2015 2016	89,1 Jan. 18,5 4,8 - 2,3 - 0,6 - 3,7 0,4 - 8,5 32,1 - 15,2 7,3 - 7,5 - 1,7 - 0,7	87,2 Feb. 52,0 - 23,7 8,7 - 13,2 - 4,9 1,3 - 4,0 85,4 - 37,2 42,8 - 31,6 - 2,1 3,5	120,8 März 0,7 14,5 - 8,5 - 5,2 1,7 67,3 - 39,8 4,7 31,8 - 29,7 2,3 4,6 116,0	102,4 Ver April 6,0 - 3,3 8,4 2,3 - 8,8 - 0,1 - 3,7 4,5 - 0,7 10,4 0,3 - 6,5 9,3	103,8 anderung Mai	118,5	92,2 m Vorjah Juli	94,9 reszeitra Aug. 9,9 - 4,2 3,5 - 4,2 - 2,7 - 9,1 18,5 22,5 - 12,0 - 4,8 - 4,5 24,1 - 20,8	5,8 1,1 - 4,8 - 5,4 4,3 - 0,6 19,5 3,2 - 17,0 - 1,4 - 1,9 16,4 - 10,4	91,0 Discrete Okt. - 5,6 10,3 40,0 - 28,0 - 10,7 - 6,1 6,7 5,8 7,0 - 0,5 - 7,0 - 0,5 - 14,2	101,6 Nov. - 6,3 2,2 34,7 - 31,1 - 1,2 1,8 5,2 - 6,0 - 0,6 7,4 - 14,8 10,2 - 6,3	94,0 Dez. - 2,5 14,6 - 8,7 7,7 26,4 - 33,6 6,5 7,0 34,1 - 20,6 - 4,0 106,0 - 56,9	102,8 Jahr 6,5 0,9 4,2 -5,4 -1,2 3,4 -6,3 11,5 -3,4 -2,5 -5,1 12,3 3,2
2017 ¹ Jahr 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012 2013 2014 2015	89,1 Jan. 18,5 4,8 - 2,3 - 0,6 - 3,7 0,4 - 8,5 32,1 - 15,2 7,3 - 7,5 - 1,7	87,2 Feb. 52,0 - 23,7 8,7 - 13,2 - 4,9 1,3 - 4,0 85,4 - 37,2 42,8 - 31,6 - 2,1	120,8 März 0,7 14,5 - 8,5 - 5,2 1,7 67,3 - 39,8 4,7 31,8 - 29,7 2,3 4,6	102,4 Ver April 6,0 - 3,3 8,4 2,3 - 8,8 - 0,1 - 3,7 4,5 - 0,7 10,4 0,3 - 6,5 9,3	103,8 anderung Mai	118,5	92,2 Im Vorjah Juli	94,9 reszeitra Aug. 9,9 - 4,2 3,5 - 4,2 - 2,7 - 9,1 18,5 22,5 - 12,0 - 4,8 - 4,5 24,1 - 20,8 24,7	5,8 1,1 - 4,8 - 5,4 4,3 - 0,6 19,5 3,2 - 17,0 - 1,4 - 1,9 16,4	91,0 Discrete Okt. - 5,6 10,3 40,0 - 28,0 - 10,7 - 6,1 6,7 5,8 7,0 - 0,5 - 7,0 - 0,5	101,6 Nov. - 6,3 2,2 34,7 - 31,1 - 1,2 1,8 5,2 - 6,0 - 0,6 7,4 - 14,8 10,2	94,0 Dez. - 2,5 14,6 - 8,7 7,7 26,4 - 33,6 6,5 7,0 34,1 - 20,6 - 4,0 106,0	102,8 Jahr 6,5 0,9 4,2 -5,4 -1,2 3,4 -6,3 11,5 -3,4 -2,5 -5,1 12,3
2017 ¹ Jahr 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹	89,1 Jan. 18,5 4,8 - 2,3 - 0,6 - 3,7 0,4 - 8,5 32,1 - 15,2 7,3 - 7,5 - 1,7 - 0,7 - 10,0	52,0 - 23,7 8,7 - 13,2 - 4,9 1,3 - 4,0 85,4 - 37,2 42,8 - 31,6 - 2,1 3,5 - 6,9	120,8 März 0,7 14,5 - 8,5 - 5,2 1,7 67,3 - 39,8 4,7 31,8 - 29,7 2,3 4,6 116,0 - 54,1	102,4 Ver April 6,0 - 3,3 8,4 2,3 - 8,8 - 0,1 - 3,7 4,5 - 0,7 10,4 0,3 - 6,5 9,3 - 21,9	103,8 randerung Mai 10,3 1,6 - 4,6 12,5 - 15,1 25,7 - 13,4 21,9 0,3 - 5,5 8,6 - 16,9 78,0 - 29,8	118,5 sraten zu Juni	92,2 m Vorjah Juli	94,9 reszeitra Aug. 9,9 - 4,2 3,5 - 4,2 - 2,7 - 9,1 18,5 22,5 - 12,0 - 4,8 - 4,5 24,1 - 20,8 24,7	138,2 um in Pro Sept. 5,8 1,1 - 4,8 - 5,4 4,3 - 0,6 19,5 3,2 - 17,0 - 1,4 - 1,9 16,4 - 10,4 5,0	91,0 Discrete Okt. - 5,6 10,3 40,0 - 28,0 - 10,7 - 6,1 6,7 5,8 7,0 - 0,5 - 7,0 - 0,5 - 14,2 13,8	101,6 Nov. - 6,3 2,2 34,7 - 31,1 - 1,2 1,8 5,2 - 6,0 - 0,6 7,4 - 14,8 10,2 - 6,3 4,8	94,0 Dez. - 2,5 14,6 - 8,7 7,7 26,4 - 33,6 6,5 7,0 34,1 - 20,6 - 4,0 106,0 - 56,9 20,3	102,8 Jahr 6,5 0,9 4,2 -5,4 -1,2 3,4 -6,3 11,5 -3,4 -2,5 -5,1 12,3 3,2 -14,0
2017 ¹ Jahr 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011	89,1 Jan. 18,5 4,8 - 2,3 - 0,6 - 3,7 0,4 - 8,5 32,1 - 15,2 7,3 - 7,5 - 1,7 - 0,7 - 10,0 9,6	87,2 Feb. 52,0 - 23,7 8,7 - 13,2 - 4,9 1,3 - 4,0 85,4 - 37,2 42,8 - 31,6 - 2,1 3,5 - 6,9 32,1	120,8 März 0,7 14,5 - 8,5 - 5,2 1,7 67,3 - 39,8 4,7 31,8 - 29,7 2,3 4,6 116,0 - 54,1 - 1,6	Ver April 6,0 - 3,3 8,4 2,3 - 8,8 - 0,1 - 3,7 4,5 - 0,7 10,4 0,3 - 6,5 9,3 - 21,9	103,8 randerung Mai 10,3 1,6 - 4,6 12,5 - 15,1 25,7 - 13,4 21,9 0,3 - 5,5 8,6 - 16,9 78,0 - 29,8 4,2	118,5 sraten zu Juni	92,2 Im Vorjah Juli	94,9 reszeitra Aug. 9,9 - 4,2 3,5 - 4,2 - 2,7 - 9,1 18,5 22,5 - 12,0 - 4,8 - 4,5 24,1 - 20,8 24,7 1,8	138,2 um in Pro Sept. 5,8 1,1 - 4,8 - 5,4 4,3 - 0,6 19,5 3,2 - 17,0 - 1,4 - 1,9 16,4 - 10,4 5,0 7,7	91,0 Discrete Okt. - 5,6 10,3 40,0 - 28,0 - 10,7 - 6,1 6,7 5,8 7,0 - 0,5 - 7,0 - 0,5 - 14,2 13,8 - 12,1	101,6 Nov. - 6,3 2,2 34,7 - 31,1 - 1,2 1,8 5,2 - 6,0 - 0,6 7,4 - 14,8 10,2 - 6,3 4,8 - 6,4	94,0 Dez. - 2,5 14,6 - 8,7 7,7 26,4 - 33,6 6,5 7,0 34,1 - 20,6 - 4,0 106,0 - 56,9 20,3 - 7,3	102,8 Jahr 6,5 0,9 4,2 -5,4 -1,2 3,4 -6,3 11,5 -3,4 -2,5 -5,1 12,3 3,2 -14,0 3,4
2017 ¹ Jahr 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012	89,1 Jan. 18,5 4,8 - 2,3 - 0,6 - 3,7 0,4 - 8,5 32,1 - 15,2 7,3 - 7,5 - 1,7 - 0,7 - 10,0 9,6 20,8	87,2 Feb. 52,0 - 23,7 8,7 - 13,2 - 4,9 1,3 - 4,0 85,4 - 37,2 42,8 - 31,6 - 2,1 3,5 - 6,9 32,1 - 12,5	120,8 März 0,7 14,5 - 8,5 - 5,2 1,7 67,3 - 39,8 4,7 31,8 - 29,7 2,3 4,6 116,0 - 54,1 - 1,6 4,3	Ver April 6,0 - 3,3 8,4 2,3 - 8,8 - 0,1 - 3,7 4,5 - 0,7 10,4 0,3 - 6,5 9,3 - 21,9 6,8 - 4,7	103,8 randerung Mai 10,3 1,6 - 4,6 12,5 - 15,1 25,7 - 13,4 21,9 0,3 - 5,5 8,6 - 16,9 78,0 - 29,8 4,2 2,4	118,5 sraten zu Juni	92,2 m Vorjah Juli	94,9 reszeitra Aug. 9,9 - 4,2 3,5 - 4,2 - 2,7 - 9,1 18,5 22,5 - 12,0 - 4,8 - 4,5 24,1 - 20,8 24,7 1,8 1,6	138,2 um in Pro Sept. 5,8 1,1 - 4,8 - 5,4 4,3 - 0,6 19,5 3,2 - 17,0 - 1,4 - 1,9 16,4 - 10,4 5,0 7,7 13,5	91,0 Discent Okt. - 5,6 10,3 40,0 - 28,0 - 10,7 - 6,1 6,7 5,8 7,0 - 0,5 - 7,0 - 0,5 - 14,2 13,8 - 12,1 12,6	101,6 Nov. - 6,3 2,2 34,7 - 31,1 - 1,2 1,8 5,2 - 6,0 - 0,6 7,4 - 14,8 10,2 - 6,3 4,8 - 6,4 4,0	94,0 Dez. - 2,5 14,6 - 8,7 7,7 26,4 - 33,6 6,5 7,0 34,1 - 20,6 - 4,0 106,0 - 56,9 20,3 - 7,3 3,3	102,8 Jahr 6,5 0,9 4,2 -5,4 -1,2 3,4 -6,3 11,5 -3,4 -2,5 -5,1 12,3 3,2 -14,0 3,4 3,8
2017 ¹ Jahr 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012 2013	89,1 Jan. 18,5 4,8 - 2,3 - 0,6 - 3,7 0,4 - 8,5 32,1 - 15,2 7,3 - 7,5 - 1,7 - 0,7 - 10,0 9,6 20,8 - 7,6	87,2 Feb. 52,0 - 23,7 8,7 - 13,2 - 4,9 1,3 - 4,0 85,4 - 37,2 42,8 - 31,6 - 2,1 3,5 - 6,9 32,1 - 12,5 - 11,7	120,8 März 0,7 14,5 - 8,5 - 5,2 1,7 67,3 - 39,8 4,7 31,8 - 29,7 2,3 4,6 116,0 - 54,1 - 1,6 4,3 7,4	Ver April 6,0 - 3,3 8,4 2,3 - 8,8 - 0,1 - 3,7 4,5 - 0,7 10,4 0,3 - 6,5 9,3 - 21,9 6,8 - 4,7 7,2	103,8 randerung Mai 10,3 1,6 -4,6 12,5 -15,1 25,7 -13,4 21,9 0,3 -5,5 8,6 -16,9 78,0 -29,8 4,2 2,4 -4,2	118,5 sraten zu Juni	92,2 m Vorjah Juli	94,9 reszeitra Aug. 9,9 - 4,2 3,5 - 4,2 - 2,7 - 9,1 18,5 22,5 - 12,0 - 4,8 - 4,5 24,1 - 20,8 24,7 1,8 1,6 9,1	138,2 um in Property Sept. 5,8 1,1 -4,8 -5,4 4,3 -0,6 19,5 3,2 -17,0 -1,4 -1,9 16,4 -10,4 5,0 7,7 13,5 -6,5	91,0 Discent Okt. - 5,6 10,3 40,0 - 28,0 - 10,7 - 6,1 6,7 5,8 7,0 - 0,5 - 7,0 - 0,5 - 14,2 13,8 - 12,1 12,6 66,3	101,6 Nov. - 6,3 2,2 34,7 - 31,1 - 1,2 1,8 5,2 - 6,0 - 0,6 7,4 - 14,8 10,2 - 6,3 4,8 - 6,4 4,0 50,9	94,0 Dez. - 2,5 14,6 - 8,7 7,7 26,4 - 33,6 6,5 7,0 34,1 - 20,6 - 4,0 106,0 - 56,9 20,3 - 7,3 3,3 0,3	102,8 Jahr 6,5 0,9 4,2 -5,4 -1,2 3,4 -6,3 11,5 -3,4 -2,5 -5,1 12,3 3,2 -14,0 3,4 3,8 8,5
2017 ¹ Jahr 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012 2013 2014	89,1 Jan. 18,5 4,8 - 2,3 - 0,6 - 3,7 0,4 - 8,5 32,1 - 15,2 7,3 - 7,5 - 1,7 - 0,7 - 10,0 9,6 20,8 - 7,6 3,7	87,2 Feb. 52,0 - 23,7 8,7 - 13,2 - 4,9 1,3 - 4,0 85,4 - 37,2 42,8 - 31,6 - 2,1 3,5 - 6,9 32,1 - 12,5 - 11,7 4,7	120,8 März 0,7 14,5 -8,5 -5,2 1,7 67,3 -39,8 4,7 31,8 -29,7 2,3 4,6 116,0 -54,1 -1,6 4,3 7,4 -8,8	Ver April 6,0 - 3,3 8,4 2,3 - 8,8 - 0,1 - 3,7 4,5 - 0,7 10,4 0,3 - 6,5 9,3 - 21,9 6,8 - 4,7 7,2 3,6	103,8 randerung Mai 10,3 1,6 -4,6 12,5 -15,1 25,7 -13,4 21,9 0,3 -5,5 8,6 -16,9 78,0 -29,8 4,2 2,4 -4,2 15,0	118,5 sraten zu Juni	92,2 m Vorjah Juli	94,9 reszeitra Aug. 9,9 - 4,2 3,5 - 4,2 - 2,7 - 9,1 18,5 22,5 - 12,0 - 4,8 - 4,5 24,1 - 20,8 24,7 1,8 1,6 9,1 - 4,0	138,2 um in Property Sept. 5,8 1,1 -4,8 -5,4 4,3 -0,6 19,5 3,2 -17,0 -1,4 -1,9 16,4 -10,4 5,0 7,7 13,5 -6,5 -7,4	91,0 Discent Okt. - 5,6 10,3 40,0 - 28,0 - 10,7 - 6,1 6,7 5,8 7,0 - 0,5 - 7,0 - 0,5 - 14,2 13,8 - 12,1 12,6 66,3 - 36,2	101,6 Nov. - 6,3 2,2 34,7 - 31,1 - 1,2 1,8 5,2 - 6,0 - 0,6 7,4 - 14,8 10,2 - 6,3 4,8 - 6,4 4,0 50,9 - 38,0	94,0 Dez. - 2,5 14,6 - 8,7 7,7 26,4 - 33,6 6,5 7,0 34,1 - 20,6 - 4,0 106,0 - 56,9 20,3 - 7,3 3,3 0,3 14,7	102,8 Jahr 6,5 0,9 4,2 -5,4 -1,2 3,4 -6,3 11,5 -3,4 -2,5 -5,1 12,3 3,2 -14,0 3,4 3,8 8,5 -5,5
2017 ¹ Jahr 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹	89,1 Jan. 18,5 4,8 - 2,3 - 0,6 - 3,7 0,4 - 8,5 32,1 - 15,2 7,3 - 7,5 - 1,7 - 0,7 - 10,0 9,6 20,8 - 7,6 3,7 - 4,8	87,2 Feb. 52,0 - 23,7 8,7 - 13,2 - 4,9 1,3 - 4,0 85,4 - 37,2 42,8 - 31,6 - 2,1 3,5 - 6,9 32,1 - 12,5 - 11,7 4,7 - 6,7	120,8 März 0,7 14,5 - 8,5 - 5,2 1,7 67,3 - 39,8 4,7 31,8 - 29,7 2,3 4,6 116,0 - 54,1 - 1,6 4,3 7,4 - 8,8 - 8,8	Ver April 6,0 - 3,3 8,4 2,3 - 8,8 - 0,1 - 3,7 4,5 - 0,7 10,4 0,3 - 6,5 9,3 - 21,9 6,8 - 4,7 7,2 3,6 - 10,1	103,8 anderung Mai 10,3 1,6 -4,6 12,5 -15,1 25,7 -13,4 21,9 0,3 -5,5 8,6 -16,9 78,0 -29,8 4,2 2,4 -4,2 15,0 -14,2	118,5 sraten zu Juni	92,2 m Vorjah Juli	94,9 reszeitra Aug. 9,9 - 4,2 3,5 - 4,2 - 2,7 - 9,1 18,5 22,5 - 12,0 - 4,8 - 4,5 24,1 - 20,8 24,7 1,8 1,6 9,1 - 4,0 - 17,9	138,2 um in Property Sept. 5,8 1,1 -4,8 -5,4 4,3 -0,6 19,5 3,2 -17,0 -1,4 -1,9 16,4 -10,4 5,0 7,7 13,5 -6,5 -7,4 -2,6	91,0 Discrete Okt. - 5,6	101,6 Nov. - 6,3 2,2 34,7 - 31,1 - 1,2 1,8 5,2 - 6,0 - 0,6 7,4 - 14,8 10,2 - 6,3 4,8 - 6,4 4,0 50,9 - 38,0 - 7,8	94,0 Dez. - 2,5 14,6 - 8,7 7,7 26,4 - 33,6 6,5 7,0 34,1 - 20,6 - 4,0 106,0 - 56,9 20,3 - 7,3 3,3 0,3 14,7 - 13,4	102,8 Jahr 6,5 0,9 4,2 -5,4 -1,2 3,4 -6,3 11,5 -3,4 -2,5 -5,1 12,3 3,2 -14,0 3,4 3,8 8,5 -5,5 -8,8
2017 ¹ Jahr 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012 2013 2014	89,1 Jan. 18,5 4,8 - 2,3 - 0,6 - 3,7 0,4 - 8,5 32,1 - 15,2 7,3 - 7,5 - 1,7 - 0,7 - 10,0 9,6 20,8 - 7,6 3,7	87,2 Feb. 52,0 - 23,7 8,7 - 13,2 - 4,9 1,3 - 4,0 85,4 - 37,2 42,8 - 31,6 - 2,1 3,5 - 6,9 32,1 - 12,5 - 11,7 4,7 - 6,7 - 0,1	120,8 März 0,7 14,5 -8,5 -5,2 1,7 67,3 -39,8 4,7 31,8 -29,7 2,3 4,6 116,0 -54,1 -1,6 4,3 7,4 -8,8	Ver April 6,0 - 3,3 8,4 2,3 - 8,8 - 0,1 - 3,7 4,5 - 0,7 10,4 0,3 - 6,5 9,3 - 21,9 6,8 - 4,7 7,2 3,6	103,8 randerung Mai 10,3 1,6 -4,6 12,5 -15,1 25,7 -13,4 21,9 0,3 -5,5 8,6 -16,9 78,0 -29,8 4,2 2,4 -4,2 15,0	118,5 sraten zu Juni - 3,0 3,5 - 10,4 13,8 - 7,2 19,6 - 15,0 - 22,9 8,5 - 8,7 6,6 - 7,0 47,8 - 29,4 12,4 0,9 - 11,3 17,9 - 7,2 4,6	92,2 m Vorjah Juli	94,9 reszeitra Aug. 9,9 - 4,2 3,5 - 4,2 - 2,7 - 9,1 18,5 22,5 - 12,0 - 4,8 - 4,5 24,1 - 20,8 24,7 1,8 1,6 9,1 - 4,0	138,2 um in Property Sept. 5,8 1,1 -4,8 -5,4 4,3 -0,6 19,5 3,2 -17,0 -1,4 -1,9 16,4 -10,4 5,0 7,7 13,5 -6,5 -7,4	91,0 Discent Okt. - 5,6 10,3 40,0 - 28,0 - 10,7 - 6,1 6,7 5,8 7,0 - 0,5 - 7,0 - 0,5 - 14,2 13,8 - 12,1 12,6 66,3 - 36,2	101,6 Nov. - 6,3 2,2 34,7 - 31,1 - 1,2 1,8 5,2 - 6,0 - 0,6 7,4 - 14,8 10,2 - 6,3 4,8 - 6,4 4,0 50,9 - 38,0	94,0 Dez. - 2,5 14,6 - 8,7 7,7 26,4 - 33,6 6,5 7,0 34,1 - 20,6 - 4,0 106,0 - 56,9 20,3 - 7,3 3,3 0,3 14,7	102,8 Jahr 6,5 0,9 4,2 -5,4 -1,2 3,4 -6,3 11,5 -3,4 -2,5 -5,1 12,3 3,2 -14,0 3,4 3,8 8,5 -5,5

¹ vorläufige Daten

3.2 Auftragseingangsindex (Gesamt) für das Verarbeitende Gewerbe in Berlin von Januar bis Dezember 2017 nach Wirtschaftsabteilungen – Volumenindex –

WZ	Hauntarunna		1	1				Index	1	-	ı		ı	le:-
2008	Hauptgruppe Abteilung	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.
С	Verarbeitendes Gewerbe	86,5	89,1	116,3	95,8	108,1	113,0	92,9	101,4	124,9	92,5	100,6	96,4	101,5
VO	Vorleistungsgüterproduzenten	79,5	88,1	102,4	95,6	101,4	104,9	89,8	118,4	100,4	82,8	102,1	108,7	97,8
IG	Investitionsgüterproduzenten	83,9	81,1	130,8	85,1	122,6	114,9	93,2	108,4	169,6	99,3	94,1	103,5	107,2
GG	Gebrauchsgüterproduzenten	111,7	118,9	207,2	173,5	169,3	185,7	146,3	130,2	145,5	130,1	132,5	135,9	148,9
VG	Verbrauchsgüterproduzenten	85,5	86,6	84,3	78,8	80,4	93,0	77,1	72,5	99,2	81,6	94,1	67,5	83,4
13,14 17	H.v. Textilien und Bekleidung H.v. Papier, Pappe und	115,8	111,2	139,8	113,0	121,6	107,1	106,6	80,3	99,4	75,0	82,0	63,4	101,3
	Waren daraus	69,5	83,2	85,3	70,7	66,7	78,6	66,6	76,0	91,7	76,5	91,5	74,0	77,5
20 21	H.v. chemischen Erzeugnissen H.v. pharmazeutischen	98,0	92,9	108,3	96,4	103,9	110,3	102,7	105,7	97,2	96,6	102,7	82,9	99,8
24	Erzeugnissen Metallerzeugung und	83,5	85,6	81,9	77,5	78,1	92,2	75,7	70,3	98,2	80,3	92,7	66,1	81,8
0.5	-bearbeitung	91,1	92,5	92,3	68,9	123,3	118,4	111,9	100,2	80,6	99,6	115,9	91,5	98,9
25 26	H.v. Metallerzeugnissen H.v. Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen	68,3	67,4	73,5	64,7	72,4	79,0	72,3	72,5	72,2	72,2	82,0	64,4	71,7
	Erzeugnissen	90,4	102,0	138,8	94,3	114,3	126,6	101,0	122,0	141,6	107,7	106,5	115,2	113,4
27	H.v. elektrischen Ausrüstungen	71,1	84,8	110,3	113,9	102,9	102,9	80,3	146,3	117,0	68,2	98,7	142,3	103,2
28	Maschinenbau	97,1	81,2	158,6	81,4	100,3	132,4	105,9	113,7	198,9	102,9	107,9	115,9	116,4
29,30	Fahrzeugbau	95,6	101,8	168,7	158,7	195,6	154,5	124,9	119,6	157,3	122,9	112,6	115,3	135,6
WZ	Hamatanana			\	/erände	rung geg	enüber (dem Vorj	ahresze	itraum ir	Prozen	t		
2008	Hauptgruppe Abteilung	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.
С	Verarbeitendes Gewerbe	- 8,5	- 4,0	- 39,8	- 3,7	- 13,4	- 15,0	- 6,5	18,5	19,5	6,7	5,2	6,5	- 6,3
VO	Vorleistungsgüterproduzenten	- 26.5	,	3.5	- 1.6	,	- 15,1	- 3.0	28.7	- 0.6	<i>- 4.5</i>	- 1.5	31,3	- 0,7
IG	Investitionsgüterproduzenten	- 12.3	- 12.0	- 67.6	- 12.6	- 26,1	- 28.5	- 10.0	32.5	88,2	15.1	8,9		- 17,4
GG	Gebrauchsgüterproduzenten	6.7	1.0	25.5	9.4	12,2	23,3	7.0	12.5	- 0.1	13.4	37,4	13.2	13,3
VG	Verbrauchsgüterproduzenten	7,4	8,4	- 14,7	- 5,4	- 22,1	- 16,0	- 13,0	- 1,6	- 5,8	5,0	- 2,9	- 18,6	- 7,4
13,14 17	H.v. Textilien und Bekleidung H.v. Papier, Pappe und	12,1	- 8,5	18,0	- 6,0		- 17,2		- 25,1	- 23,8	- 22,2	- 27,3	- 12,9	- 9,7
	Waren daraus	0,6	9,5	24,2	- 18,3	- 14,5	9,0	4,7	- 5,4	- 19,1	3,9	- 2,9	1,8	- 1,9
20 21	H.v. chemischen Erzeugnissen H.v. pharmazeutischen	7,8	- 4,1	- 0,6	- 6,3	- 4,0	- 7,4	- 3,2	,	- 10,6	8,2	- 4,3	4,1	- 1,8
24	Erzeugnissen Metallerzeugung und	5,8						- 13,2						
	-bearbeitung							21,5						
25 26	H.v. Metallerzeugnissen H.v. Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen	- 9,7	- 9,8	- 3,3	- 20,8	0,1	7,9	2,3	- 1,9	- 5,7	13,7	2,2	8,8	- 1,9
	Erzeugnissen							7,7			7,5			11,1
							040	40.4	40.7	40 5	00.0	400		- 2.8
27	H.v. elektrischen Ausrüstungen	- 43,6								10,5	- 26,0	- 13,3		,
28	H.v. elektrischen Ausrüstungen Maschinenbau Fahrzeugbau	5,5	- 17,6	- 57,9	- 37,6	18,1	- 1,3	- 18,1 - 17,1 1,1	38,3	139,6	13,6	- 13,3 30,2 32,6	25,2	- 2,0 - 5,4 - 19,4

3.3 Auftragseingangsindex Inland für das Verarbeitende Gewerbe in Berlin von Januar bis Dezember 2017 nach Wirtschaftsabteilungen – Volumenindex –

								Index						
WZ 2008	Hauptgruppe Abteilung	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.
С	Verarbeitendes Gewerbe	82,3	92,1	109,1	85,2	115,0	104,1	94,0	111,7	103,5	94,9	99,0	100,2	99,3
VO	Vorleistungsgüterproduzenten	81,7	89,9	93,7	80,3	93,5	93,5	89,4	131,8	83,6	82,2	103,3	125,8	95,7
IG	Investitionsgüterproduzenten	69,6	80,9	118,9	75,0	157,0	101,5	91,8	103,3	138,7	109,3	91,4	87,9	102,
GG	Gebrauchsgüterproduzenten	104,8	106,9	158,6	126,8	145,3	146,4	127,0	119,5	98,4	96,2	92,9	74,1	116,4
VG	Verbrauchsgüterproduzenten	88,6	101,7	105,4	89,2	93,6	108,3	92,3	89,2	97,8	98,1	102,4	84,5	95,9
13,14 17	H.v. Textilien und Bekleidung H.v. Papier, Pappe und	108,4	109,2	113,8	118,0	108,2	117,5	106,3	100,2	126,1	95,6	115,5	78,0	108,1
	Waren daraus	62,2	63,3	69,4	61,0	58,5	67,5	62,2	73,0	85,6	63,4	84,2	68,1	68,2
20 21	H.v. chemischen Erzeugnissen H.v. pharmazeutischen	102,5	92,3	106,8	92,3	105,6	104,3	100,5	114,2	101,6	98,8	108,8	82,9	100,9
24	Erzeugnissen Metallerzeugung und	84,3	102,0	103,1	87,9	90,4	107,7	91,5	84,0	94,1	96,1	98,3	82,7	93,5
	-bearbeitung	102,7	112,7	120,2	81,8	140,9	129,2	127,9	114,5	97,8	116,3	133,4	101,8	114,9
25	H.v. Metallerzeugnissen	77,0	75,1	82,4	69,9	80,5	87,2	78,5	78,9	81,0	79,0	87,9	68,2	78,8
26	H.v. Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen													
	Erzeugnissen	81,2	102,5	102,2	85,8	103,4	102,8	101,0	131,8	107,9	121,6	122,4	87,3	104,2
27	H.v. elektrischen Ausrüstungen	67,3	75,8	80,7	71,9	76,3	69,5	74,2	176,9	63,4	53,3	87,4	197,5	91,2
28	Maschinenbau	91,7	111,6	196,4	94,2	98,2	155,1	113,9	116,0	103,8	111,4	119,4	127,2	119,9
29,30	Fahrzeugbau	77,0	75,8	114,8	101,9	264,7	105,0	98,9	104,7	186,7	107,3	65,2	62,2	113,7
				\	/eränder	ung geg	enüber (dem Vor	ahresze	itraum ir	Prozen	t		
WZ 2008	Hauptgruppe Abteilung	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.
_	Variable Sanda - Ossanda	40.0		F4.4	04.0	20.0	20.4	7.1	047	5.0	40.0	4.0	20.0	
C	Verarbeitendes Gewerbe	- 10,0	,	,	- 21,9	,	,	7,4	24,7	5,0	13,8	4,8		- 14,0
VO	Vorleistungsgüterproduzenten	- 13,2	- 7,1		- 17,6	- 2,9	- 0,5	2,6	· ·	- 11,2	- 0,1	- 1,1	<i>55,7</i>	3,3
IG GG	Investitionsgüterproduzenten	,	- 12,1 - 13,7	- 80,5 21,6	- 43,2 - 3,4		- 55,7 7.6	13,1	21,8	40,8 - 15,8	38,5	21,5	26,3 - 26,3	- 37,2 5.6
VG	Gebrauchsgüterproduzenten Verbrauchsgüterproduzenten	- 1,8 9.9	0.6	- 0.1		16,9 - 28,6		20,8 3.8	4,9	- 13,6 - 1,4	11,7 10.8		- 20,3 - 11.0	- 6.1
13,14	H.v. Textilien und Bekleidung	,	- , -					- 20,3	,		,		,	- 0, 1 - 16,8
17	H.v. Papier, Pappe und	- 3,4	- 2 4 ,0	- 21,0			0.4	- 20,3 - 1.7	- 70,4	2.0	5.3	8.9	13.7	- 70,0 - 4,0
17	Waren daraus	_ 11 6	_ 18 0	nα	_ 21 1	_ ')() //						0,3	,	- 4 ,0 2,1
	Waren daraus	- 11,6 15.2	•	0,9 1.8	- 21,1 - 3.2	,	- /	,	- /			17	15 Q	
20 21	H.v. chemischen Erzeugnissen H.v. pharmazeutischen	15,2	- 1,9	4,8	- 3,2	3,0	- 11,6	- 7,7	3,6	- 3,9	16,4	4,7	15,9	
20 21	H.v. chemischen Erzeugnissen H.v. pharmazeutischen Erzeugnissen Metallerzeugung und	15,2 6,6	- 1,9 1,6	4,8 - 2,6	- 3,2 - 7,4	3,0 - 32,9	- 11,6 - 26,9	- 7,7 8,4	3,6 5,1	- 3,9 - 2,6	16,4	- 10,4	- 14,6	- 7,8
20 21 24	H.v. chemischen Erzeugnissen H.v. pharmazeutischen Erzeugnissen Metallerzeugung und -bearbeitung	15,2 6,6 - 24,2	- 1,9 1,6 - 19,4	4,8 - 2,6 6,8	- 3,2 - 7,4 - 31,4	3,0 - 32,9 28,3	- 11,6 - 26,9 7,8	- 7,7 8,4 17,7	3,6 5,1 19,9	- 3,9 - 2,6 - 6,5	16,4 10,1 14,0	- 10,4 15,9	- 14,6 16,5	- 7,8 2,2
20 21 24 25	H.v. chemischen Erzeugnissen H.v. pharmazeutischen Erzeugnissen Metallerzeugung und -bearbeitung H.v. Metallerzeugnissen H.v. Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen	15,2 6,6 - 24,2 - 11,5	- 1,9 1,6 - 19,4 - 12,7	4,8 - 2,6 6,8 - 5,2	- 3,2 - 7,4 - 31,4 - 26,5	3,0 - 32,9 28,3 - 2,2	- 11,6 - 26,9 7,8 4,2	- 7,7 8,4 17,7 - 2,4	3,6 5,1 19,9 – 6,6	- 3,9 - 2,6 - 6,5 - 7,5	16,4 10,1 14,0 12,2	- 10,4 15,9	- 14,6 16,5	- 7,8 2,2
20 21 24 25 26	H.v. chemischen Erzeugnissen H.v. pharmazeutischen Erzeugnissen Metallerzeugung und -bearbeitung H.v. Metallerzeugnissen H.v. Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen	15,2 6,6 - 24,2 - 11,5	- 1,9 1,6 - 19,4 - 12,7	4,8 - 2,6 6,8 - 5,2	- 3,2 - 7,4 - 31,4 - 26,5 - 16,0	3,0 - 32,9 28,3 - 2,2	- 11,6 - 26,9 7,8 4,2 - 1,5	- 7,7 8,4 17,7 - 2,4	3,6 5,1 19,9 - 6,6	- 3,9 - 2,6 - 6,5 - 7,5	16,4 10,1 14,0 12,2	- 10,4 15,9 - 2,4	- 14,6 16,5 5,9	- 7,8 2,2 - 5,3
20 21 24 25 26	H.v. chemischen Erzeugnissen H.v. pharmazeutischen Erzeugnissen Metallerzeugung und -bearbeitung H.v. Metallerzeugnissen H.v. Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen	15,2 6,6 - 24,2 - 11,5 12,6 - 15,5	- 1,9 1,6 - 19,4 - 12,7 7,9 - 11,4	4,8 - 2,6 6,8 - 5,2 31,0 - 2,1	- 3,2 - 7,4 - 31,4 - 26,5 - 16,0 - 10,8	3,0 - 32,9 28,3 - 2,2 21,9 - 14,1	- 11,6 - 26,9 7,8 4,2 - 1,5 - 8,9	- 7,7 8,4 17,7 - 2,4 25,8 2,3	3,6 5,1 19,9 - 6,6 62,3 96,6	- 3,9 - 2,6 - 6,5 - 7,5 14,4 - 23,2	16,4 10,1 14,0 12,2 44,1 - 30,6	- 10,4 15,9 - 2,4	- 14,6 16,5 5,9	- 7,8 2,2 - 5,3
20	H.v. chemischen Erzeugnissen H.v. pharmazeutischen Erzeugnissen Metallerzeugung und -bearbeitung H.v. Metallerzeugnissen H.v. Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen H.v. elektrischen Ausrüstungen Maschinenbau	15,2 6,6 - 24,2 - 11,5 12,6 - 15,5 18,0	- 1,9 1,6 - 19,4 - 12,7 7,9 - 11,4 - 6,5	4,8 - 2,6 6,8 - 5,2 31,0 - 2,1 91,2	- 3,2 - 7,4 - 31,4 - 26,5 - 16,0 - 10,8 - 58,6	3,0 - 32,9 28,3 - 2,2 21,9 - 14,1 - 3,5	- 11,6 - 26,9 7,8 4,2 - 1,5 - 8,9 22,2	- 7,7 8,4 17,7 - 2,4	3,6 5,1 19,9 - 6,6 62,3 96,6 - 6,1	- 3,9 - 2,6 - 6,5 - 7,5 14,4 - 23,2 - 22,2	16,4 10,1 14,0 12,2 44,1 - 30,6 - 3,7	- 10,4 15,9 - 2,4 36,3 - 20,5 33,6	- 14,6 16,5 5,9	- 7,8 2,2 - 5,3 19,0 8,5 0,6

3.4 Auftragseingangsindex Ausland für das Verarbeitende Gewerbe in Berlin von Januar bis Dezember 2017 nach Wirtschaftsabteilungen – Volumenindex –

WZ	Hauptgruppe			1				Index						le
2008	Abteilung	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.
С	Verarbeitendes Gewerbe	89,1	87,2	120,8	102,4	103,8	118,5	92,2	94,9	138,2	91,0	101,6	94,0	102,8
VO	Vorleistungsgüterproduzenten	76,8	86,0	113,0	114,6	111,2	119,2	90,3	101,7	121,4	83,7	100,5	87,5	100,5
IG	Investitionsgüterproduzenten	92,0	81,2	137,5	90,9	103,2	122,5	94,0	111,3	187,0	93,6	95,7	112,4	110,1
GG	Gebrauchsgüterproduzenten	114,5	123,6	226,6	192,2	179,0	201,4	154,0	134,5	164,3	143,6	148,4	160,7	161,9
VG	Verbrauchsgüterproduzenten	84,1	79,9	75,1	74,3	74,7	86,3	70,4	65,2	99,8	74,4	90,4	60,0	77,9
13,14 17	H.v. Textilien und Bekleidung H.v. Papier, Pappe und	124,9	113,6	171,5	106,9	137,9	94,4	107,0	56,1	66,8	49,9	41,1	45,6	93,0
	Waren daraus	85,9	128,5	121,3	92,7	85,3	103,5	76,6	82,8	105,9	106,3	107,9	87,3	98,7
20 21	H.v. chemischen Erzeugnissen H.v. pharmazeutischen	93,2	93,4	109,8	100,8	102,1	116,9	104,9	96,8	92,5	94,3	96,2	83,0	98,7
24	Erzeugnissen Metallerzeugung und	83,2	79,2	73,6	73,4	73,4	86,1	69,6	64,9	99,8	74,1	90,5	59,6	77,3
25	-bearbeitung H.v. Metallerzeugnissen	76,7 40,1	67,2 42,4	57,4 44,6	52,9 48,0	101,3 46,3	104,9 52,8	91,8 52,2	82,2 51,8	59,2 43,4	78,7 50,4	93,9 62,9	78,7 52,0	78,7 48,9
26	H.v. Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen				ŕ	ŕ	,		,	,	ŕ	,	,	
	Erzeugnissen	95,6	101,7	159,0	98,9	120,3	139,8	101,0	116,5	160,2	100,0	97,8	130,7	118,5
27	H.v. elektrischen Ausrüstungen	74,6	92,8	136,8	151,3	126,6	132,9	85,7	118,9	164,8	81,6	108,8	93,0	114,0
28	Maschinenbau	99,7	66,5	140,4	75,3	101,4	121,4	102,1	112,6	244,7	98,9	102,4	110,5	114,7
29,30	Fahrzeugbau	105,2	115,1	196,5	187,9	160,0	180,0	138,3	127,3	142,1	130,9	137,0	142,6	146,9
				١	/erände	rung geg	enüber (dem Vor	jahresze	itraum ir	Prozen	t		
WZ 2008	Hauptgruppe Abteilung	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dez.
С	Verarbeitendes Gewerbe	- 7,7	- 2,0	- 27,1	9,4	3,3	- 4,3	- 13,6	14,2	27,8	2,5	5,5	- 1,1	- 1,1
VO	Vorleistungsgüterproduzenten	- 38,9	- 16,1	4,2	18,5	14,8	- 25,6	- 9,1	12,9	10,9	- 9,2	- 2,0	2,6	- 5,0
IG	Investitionsgüterproduzenten	- 5,0	- 12,1	- 52,0	16,8	17,8	0,5	- 19,0	39,1	119,0	3,5	3,2	3,1	- 1,1
GG	Gebrauchsgüterproduzenten	10,2	7,3	26,6	13,3	10,8	28,8	3,2	11,0	4,5	13,9	33,8	25,6	15,8
VG	Verbrauchsgüterproduzenten	6,3	13,2	- 21,8	- 4,9	- 18,0	- 10,0	- 20,5	- 5,1	- 7,6	1,9	- 0,4	- 22,8	- 8, 1
13,14 17	H.v. Textilien und Bekleidung H.v. Papier, Pappe und	49,8	22,5	100,6	10,0	30,0	- 10,7	25,3	- 38,8	- 32,0		- 56,1	- 36,9	2,8
	Waren daraus	30,2	75,3	,	- 13,5	- 3,2	24,4	-,-	- 14,0	, -	,	- 18,6	,	1,6
20 21	H.v. chemischen Erzeugnissen H.v. pharmazeutischen	0,4	- 6,5	- 5,6		- 10,7	-	1,7	Í	- 17,3	•	- 13,3		- 5,7
24	Erzeugnissen Metallerzeugung und	5,7							- 4,8		2,2		- 22,9	- 8,4
05	-bearbeitung	-		- 40,4			- 21,8	28,6		- 32,0	0,9	28,1	18,0	- 8,4
25 26	H.v. Metallerzeugnissen H.v. Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen	3,4	ŕ	9,6	25,0	16,0	34,7		30,5	5,6	22,3	30,2	22,9	20,5
	Erzeugnissen	,	- 14,3	51,1	14,7		-	- 0,3	12,2	-	-	- 14,7	-	7,6
27	H.v. elektrischen Ausrüstungen		- 15,2	11,6	39,2		- 39,0		9,7			- 7,4		- 9,5
		0.0	_ 21 0	- 72,4	- 9,9	32 N	- 11,8	- 23 2	80,7	317,6	26.0	28,5	21,6	- 8, 1
28	Maschinenbau Fahrzeugbau	0,6 9,1		18.4	28,3	7.7	-	- 4,3	15,8	1,1	12.6	33,4	27,5	15,5

3.5 Auftragseingangsindex für das Verarbeitende Gewerbe in Berlin seit 2010 nach Monaten - Wertindex -

		Index												
Jahr	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jahr	
							Gesamt							
2010	80,2	87,4	113,0	95,9	97,6	117,5	106,7	93,1	105,2	98,5	106,8	98,1	100,0	
2011	96,4	135,0	114,7	102,0	107,5	114,0	110,3	101,6	111,0	92,8	99,8	95,6	106,7	
2012	101,2	103,0	132,7	99,3	110,0	118,5	108,7	99,3	113,9	103,5	103,9	111,0	108,8	
2013	100,0	112,3	120,5	109,8	106,4	106,0	109,1	98,4	107,2	106,4	139,1	103,9	109,9	
2014	99,5	98,0	115,5	111,2	118,8	121,6	117,4	98,8	102,4	105,5	97,0	110,1	108,0	
2015	96,3	93,5	118,5	102,3	101,9	114,5	127,9	97,1	108,1	94,5	96,4	140,9	107,7	
2016	97,6	95,2	201,5	101,8	128,7	136,9	102,4	87,9	107,2	89,1	98,3	93,5	111,7	
2017 ¹	89,6	92,2	120,3	99,6	112,2	117,0	96,4	104,8	129,6	95,4	104,1	100,0	105,1	
2010	02.5	05.0	10E E	02.0	00 5	121.0	Inland	02.2	1111	02.5	107 E	96.3	100.0	
2010	83,5	85,3	105,5	92,8	88,5	131,9	117,8	93,2	114,4	93,5	107,5	86,3	100,0	
2011	111,8	161,6	112,0	98,1	108,4	102,7	128,5	114,7	119,1	99,0	100,5	92,5	112,4	
2012	95,0	101,2	149,2	97,0	108,9	110,7	110,8	101,2	98,8	105,9	100,4	123,9	108,6	
2013	100,8	144,7	103,0	107,0	103,7	100,4	101,4	94,4	95,9	99,1	95,0	100,4	103,8	
2014	94,0	98,1	105,7	107,8	111,6	107,3	105,8	91,6	95,0	98,2	92,2	94,8	100,2	
2015	92,2	96,6	111,4	100,9	93,4	101,2	141,5	115,7	112,0	97,2	101,3	198,8	113,5	
2016 2017 ¹	92,5 83,2	99,8	247,3	109,4	167,5 117,8	149,9	88,3 95,9	90,5 113,3	99,1 105,4	83,8 95,5	95,2	83,9 103,1	117,3	
2017	03,2	92,8	110,9	86,5	117,0	105,6	-	113,3	105,4	90,0	99,9	103, 1	100,8	
2010	70.1	00.7	1177	07.0	102.2		Ausland	02.4	00.5	101.6	106.4	10E E	100.0	
2010	78,1	88,7	117,7	97,8	103,3	108,5	99,8	93,1	99,5	101,6	106,4	105,5	100,0	
2011	86,8	118,4	116,3	104,5	106,9	121,1	99,0	93,4	106,0	89,0	99,4	97,6	103,2	
2012	105,1	104,2	122,4	100,6	110,7	123,3	107,3	98,2	123,3	102,0	106,1	102,9	108,8 113,7	
2013	99,4	92,1	131,4	111,5	108,1	109,4	113,9	101,0	114,2	111,0	166,5	106,1		
2014	102,9	97,9	121,5	113,3	123,3	130,5	124,5	103,4	107,0	110,1	100,0	119,5	112,8	
2015	98,8	91,6	122,9	103,1	107,2	122,7	119,5	85,5	105,6	92,7	93,4	104,9	104,0	
2016 2017 ¹	100,7 93,6	92,4 91,8	173,1 126,2	97,2 107,7	104,5 108,8	128,8 124,1	111,2 96,6	86,2 99,5	112,3 144,7	92,4 95,2	100,3 106,6	99,4 98,0	108,2 107,7	
2017	33,0	31,0	120,2	107,7	100,0	124,1	30,0	33,3	144,7	95,2	100,0	30,0	107,7	
lala.				Verä	inderungs	raten zu	m Vorjahr	eszeitrau	m in Proz	zent				
Jahr	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jahr	
							Gesamt							
2011	20,2	54,5	1,5	6,4	10,1	- 3,0	3,4	9,1	5,5	- 5,8	- 6,6	- 2,5	6,7	
2012	5,0	- 23,7	15,7	- 2,6	2,3	- 3,0 3,9	3,4 - 1,5	- 2,3	2,6	11,5	4,1	16,1	1,9	
2012 2013	5,0 - 1,2	- 23,7 9,0	15,7 - 9,2	- 2,6 10,6	2,3 - 3,3	- 3,0 3,9 - 10,5	3,4 - 1,5 0,4	- 2,3 - 0,9	2,6 - 5,9	11,5 2,8	<i>4,1</i> 33,9	16,1 - 7,9	1,9 1,1	
2012 2013 2014	5,0 - 1,2 - 0,5	- 23,7 9,0 - 13,6	15,7 - 9,2 - 5,4	- 2,6 10,6 2,5	2,3 - 3,3 12,4	- 3,0 3,9 - 10,5 14,0	3,4 - 1,5 0,4 5,0	- 2,3 - 0,9 - 3,1	2,6 - 5,9 - 5,1	11,5 2,8 - 27,7	4,1 33,9 - 30,7	16,1 - 7,9 8,5	1,9 1,1 - 5,1	
2012 2013 2014 2015	5,0 - 1,2 - 0,5 - 3,2	- 23,7 9,0 - 13,6 - 4,6	15,7 - 9,2 - 5,4 2,6	- 2,6 10,6 2,5 - 8,0	2,3 - 3,3 12,4 - 14,2	- 3,0 3,9 - 10,5 14,0 - 5,8	3,4 - 1,5 0,4 5,0 8,9	- 2,3 - 0,9 - 3,1 - 1,7	2,6 - 5,9 - 5,1 5,6	11,5 2,8 - 27,7 - 10,4	4,1 33,9 - 30,7 - 0,6	16,1 - 7,9 8,5 28,0	1,9 1,1 - 5,1 - 0,3	
2012 2013 2014 2015 2016	5,0 - 1,2 - 0,5 - 3,2 1,3	- 23,7 9,0 - 13,6 - 4,6 1,8	15,7 - 9,2 - 5,4 2,6 70,0	- 2,6 10,6 2,5 - 8,0 - 0,5	2,3 - 3,3 12,4 - 14,2 26,3	- 3,0 3,9 - 10,5 14,0 - 5,8 19,6	3,4 - 1,5 0,4 5,0 8,9 - 19,9	- 2,3 - 0,9 - 3,1 - 1,7 - 9,5	2,6 - 5,9 - 5,1 5,6 - 0,8	11,5 2,8 - 27,7 - 10,4 - 5,7	4,1 33,9 - 30,7 - 0,6 2,0	16,1 - 7,9 8,5 28,0 - 33,6	1,9 1,1 - 5,1 - 0,3 3,7	
2012 2013 2014 2015	5,0 - 1,2 - 0,5 - 3,2	- 23,7 9,0 - 13,6 - 4,6 1,8	15,7 - 9,2 - 5,4 2,6	- 2,6 10,6 2,5 - 8,0 - 0,5	2,3 - 3,3 12,4 - 14,2	- 3,0 3,9 - 10,5 14,0 - 5,8 19,6	3,4 - 1,5 0,4 5,0 8,9 - 19,9 - 5,9	- 2,3 - 0,9 - 3,1 - 1,7	2,6 - 5,9 - 5,1 5,6	11,5 2,8 - 27,7 - 10,4	4,1 33,9 - 30,7 - 0,6	16,1 - 7,9 8,5 28,0	1,9 1,1 - 5,1 - 0,3	
2012 2013 2014 2015 2016 2017	5,0 - 1,2 - 0,5 - 3,2 1,3 - 8,2	- 23,7 9,0 - 13,6 - 4,6 1,8 - 3,2	15,7 - 9,2 - 5,4 2,6 70,0 - 40,3	- 2,6 10,6 2,5 - 8,0 - 0,5 - 2,2	2,3 - 3,3 12,4 - 14,2 26,3 - 12,8	- 3,0 3,9 - 10,5 14,0 - 5,8 19,6 - 14,5	3,4 - 1,5 0,4 5,0 8,9 - 19,9 - 5,9 Inland	- 2,3 - 0,9 - 3,1 - 1,7 - 9,5 19,2	2,6 - 5,9 - 5,1 5,6 - 0,8 20,9	11,5 2,8 - 27,7 - 10,4 - 5,7 7,1	4,1 33,9 - 30,7 - 0,6 2,0 5,9	16,1 - 7,9 8,5 28,0 - 33,6 7,0	1,9 1,1 - 5,1 - 0,3 3,7 - 5,9	
2012 2013 2014 2015 2016 2017	5,0 - 1,2 - 0,5 - 3,2 1,3 - 8,2	- 23,7 9,0 - 13,6 - 4,6 1,8 - 3,2	15,7 - 9,2 - 5,4 2,6 70,0 - 40,3	- 2,6 10,6 2,5 - 8,0 - 0,5 - 2,2	2,3 - 3,3 12,4 - 14,2 26,3 - 12,8	- 3,0 3,9 - 10,5 14,0 - 5,8 19,6 - 14,5	3,4 - 1,5 0,4 5,0 8,9 - 19,9 - 5,9 Inland 9,1	- 2,3 - 0,9 - 3,1 - 1,7 - 9,5 19,2	2,6 - 5,9 - 5,1 5,6 - 0,8 20,9	11,5 2,8 - 27,7 - 10,4 - 5,7 7,1	4,1 33,9 - 30,7 - 0,6 2,0 5,9 - 6,5	16,1 - 7,9 8,5 28,0 - 33,6 7,0	1,9 1,1 - 5,1 - 0,3 3,7 - 5,9	
2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012	5,0 - 1,2 - 0,5 - 3,2 1,3 - 8,2 33,9 - 15,0	- 23,7 9,0 - 13,6 - 4,6 1,8 - 3,2 89,4 - 37,4	15,7 - 9,2 - 5,4 2,6 70,0 - 40,3 6,2 33,2	- 2,6 10,6 2,5 - 8,0 - 0,5 - 2,2 5,7 - 1,1	2,3 - 3,3 12,4 - 14,2 26,3 - 12,8 22,5 0,5	- 3,0 3,9 - 10,5 14,0 - 5,8 19,6 - 14,5 - 22,1 7,8	3,4 - 1,5 0,4 5,0 8,9 - 19,9 - 5,9 Inland 9,1 - 13,8	- 2,3 - 0,9 - 3,1 - 1,7 - 9,5 19,2 23,1 - 11,8	2,6 - 5,9 - 5,1 5,6 - 0,8 20,9 4,1 - 17,0	11,5 2,8 - 27,7 - 10,4 - 5,7 7,1 5,9 7,0	4,1 33,9 - 30,7 - 0,6 2,0 5,9 - 6,5 - 0,1	16,1 - 7,9 8,5 28,0 - 33,6 7,0 7,2 33,9	1,9 1,1 - 5,1 - 0,3 3,7 - 5,9 12,4 - 3,4	
2012 2013 2014 2015 2016 2017 1 2011 2012 2013	5,0 -1,2 -0,5 -3,2 1,3 -8,2 33,9 -15,0 6,1	- 23,7 9,0 - 13,6 - 4,6 1,8 - 3,2 89,4 - 37,4 43,0	15,7 - 9,2 - 5,4 2,6 70,0 - 40,3 6,2 33,2 - 31,0	- 2,6 10,6 2,5 - 8,0 - 0,5 - 2,2 5,7 - 1,1 10,3	2,3 - 3,3 12,4 - 14,2 26,3 - 12,8 22,5 0,5 - 4,8	- 3,0 3,9 - 10,5 14,0 - 5,8 19,6 - 14,5 - 22,1 7,8 - 9,3	3,4 - 1,5 0,4 5,0 8,9 - 19,9 - 5,9 Inland 9,1 - 13,8 - 8,5	- 2,3 - 0,9 - 3,1 - 1,7 - 9,5 19,2 23,1 - 11,8 - 6,7	2,6 - 5,9 - 5,1 5,6 - 0,8 20,9 4,1 - 17,0 - 2,9	11,5 2,8 - 27,7 - 10,4 - 5,7 7,1 5,9 7,0 - 6,4	4,1 33,9 - 30,7 - 0,6 2,0 5,9 - 6,5 - 0,1 - 5,4	16,1 - 7,9 8,5 28,0 - 33,6 7,0 7,2 33,9 - 19,5	1,9 1,1 - 5,1 - 0,3 3,7 - 5,9 12,4 - 3,4 - 4,4	
2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012 2013 2014	5,0 -1,2 -0,5 -3,2 1,3 -8,2 33,9 -15,0 6,1 -7,8	- 23,7 9,0 - 13,6 - 4,6 1,8 - 3,2 89,4 - 37,4 43,0 - 32,6	15,7 - 9,2 - 5,4 2,6 70,0 - 40,3 6,2 33,2 - 31,0 2,1	- 2,6 10,6 2,5 - 8,0 - 0,5 - 2,2 5,7 - 1,1 10,3 0,7	2,3 - 3,3 12,4 - 14,2 26,3 - 12,8 22,5 0,5 - 4,8 8,9	- 3,0 3,9 - 10,5 14,0 - 5,8 19,6 - 14,5 - 22,1 7,8 - 9,3 6,0	3,4 - 1,5 0,4 5,0 8,9 - 19,9 - 5,9 Inland 9,1 - 13,8 - 8,5 3,0	- 2,3 - 0,9 - 3,1 - 1,7 - 9,5 19,2 23,1 - 11,8 - 6,7 - 4,0	2,6 - 5,9 - 5,1 5,6 - 0,8 20,9 4,1 - 17,0 - 2,9 - 1,8	11,5 2,8 - 27,7 - 10,4 - 5,7 7,1 5,9 7,0 - 6,4 - 6,9	4,1 33,9 - 30,7 - 0,6 2,0 5,9 - 6,5 - 0,1 - 5,4 - 14,6	16,1 - 7,9 8,5 28,0 - 33,6 7,0 7,2 33,9 - 19,5 - 4,3	1,9 1,1 - 5,1 - 0,3 3,7 - 5,9 12,4 - 3,4 - 4,4 - 5,3	
2012 2013 2014 2015 2016 2017 1 2011 2012 2013 2014 2015	5,0 -1,2 -0,5 -3,2 1,3 -8,2 33,9 -15,0 6,1 -7,8 -1,9	- 23,7 9,0 - 13,6 - 4,6 1,8 - 3,2 89,4 - 37,4 43,0 - 32,6 - 1,5	15,7 - 9,2 - 5,4 2,6 70,0 - 40,3 6,2 33,2 - 31,0 2,1 5,4	- 2,6 10,6 2,5 - 8,0 - 0,5 - 2,2 5,7 - 1,1 10,3 0,7 - 6,4	2,3 - 3,3 12,4 - 14,2 26,3 - 12,8 22,5 0,5 - 4,8 8,9 - 16,3	- 3,0 3,9 - 10,5 14,0 - 5,8 19,6 - 14,5 - 22,1 7,8 - 9,3 6,0 - 5,7	3,4 - 1,5 0,4 5,0 8,9 - 19,9 - 5,9 Inland 9,1 - 13,8 - 8,5 3,0 33,7	- 2,3 - 0,9 - 3,1 - 1,7 - 9,5 19,2 23,1 - 11,8 - 6,7 - 4,0 26,3	2,6 - 5,9 - 5,1 5,6 - 0,8 20,9 4,1 - 17,0 - 2,9 - 1,8 17,9	11,5 2,8 - 27,7 - 10,4 - 5,7 7,1 5,9 7,0 - 6,4 - 6,9 - 1,0	4,1 33,9 - 30,7 - 0,6 2,0 5,9 - 6,5 - 0,1 - 5,4 - 14,6 9,9	16,1 - 7,9 8,5 28,0 - 33,6 7,0 7,2 33,9 - 19,5 - 4,3 109,7	1,9 1,1 - 5,1 - 0,3 3,7 - 5,9 12,4 - 3,4 - 4,4 - 5,3 13,3	
2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012 2013 2014 2015 2016	5,0 -1,2 -0,5 -3,2 1,3 -8,2 33,9 -15,0 6,1 -7,8 -1,9 0,3	- 23,7 9,0 - 13,6 - 4,6 1,8 - 3,2 89,4 - 37,4 43,0 - 32,6 - 1,5 3,3	15,7 - 9,2 - 5,4 2,6 70,0 - 40,3 6,2 33,2 - 31,0 2,1 5,4 122,0	- 2,6 10,6 2,5 - 8,0 - 0,5 - 2,2 5,7 - 1,1 10,3 0,7 - 6,4 8,4	2,3 - 3,3 12,4 - 14,2 26,3 - 12,8 22,5 0,5 - 4,8 8,9 - 16,3 79,3	- 3,0 3,9 - 10,5 14,0 - 5,8 19,6 - 14,5 - 22,1 7,8 - 9,3 6,0 - 5,7 48,1	3,4 - 1,5 0,4 5,0 8,9 - 19,9 - 5,9 Inland 9,1 - 13,8 - 8,5 3,0 33,7 - 37,6	- 2,3 - 0,9 - 3,1 - 1,7 - 9,5 19,2 23,1 - 11,8 - 6,7 - 4,0 26,3 - 21,8	2,6 - 5,9 - 5,1 5,6 - 0,8 20,9 4,1 - 17,0 - 2,9 - 1,8 17,9 - 11,5	11,5 2,8 - 27,7 - 10,4 - 5,7 7,1 5,9 7,0 - 6,4 - 6,9 - 1,0 - 13,8	4,1 33,9 - 30,7 - 0,6 2,0 5,9 - 6,5 - 0,1 - 5,4 - 14,6 9,9 - 6,0	16,1 - 7,9 8,5 28,0 - 33,6 7,0 7,2 33,9 - 19,5 - 4,3 109,7 - 57,8	1,9 1,1 - 5,1 - 0,3 3,7 - 5,9 12,4 - 3,4 - 4,4 - 5,3 13,3 3,3	
2012 2013 2014 2015 2016 2017 1 2011 2012 2013 2014 2015	5,0 -1,2 -0,5 -3,2 1,3 -8,2 33,9 -15,0 6,1 -7,8 -1,9	- 23,7 9,0 - 13,6 - 4,6 1,8 - 3,2 89,4 - 37,4 43,0 - 32,6 - 1,5 3,3	15,7 - 9,2 - 5,4 2,6 70,0 - 40,3 6,2 33,2 - 31,0 2,1 5,4	- 2,6 10,6 2,5 - 8,0 - 0,5 - 2,2 5,7 - 1,1 10,3 0,7 - 6,4 8,4	2,3 - 3,3 12,4 - 14,2 26,3 - 12,8 22,5 0,5 - 4,8 8,9 - 16,3 79,3	- 3,0 3,9 - 10,5 14,0 - 5,8 19,6 - 14,5 - 22,1 7,8 - 9,3 6,0 - 5,7 48,1 - 29,6	3,4 - 1,5 0,4 5,0 8,9 - 19,9 - 5,9 Inland 9,1 - 13,8 - 8,5 3,0 33,7 - 37,6 8,6	- 2,3 - 0,9 - 3,1 - 1,7 - 9,5 19,2 23,1 - 11,8 - 6,7 - 4,0 26,3	2,6 - 5,9 - 5,1 5,6 - 0,8 20,9 4,1 - 17,0 - 2,9 - 1,8 17,9	11,5 2,8 - 27,7 - 10,4 - 5,7 7,1 5,9 7,0 - 6,4 - 6,9 - 1,0	4,1 33,9 - 30,7 - 0,6 2,0 5,9 - 6,5 - 0,1 - 5,4 - 14,6 9,9	16,1 - 7,9 8,5 28,0 - 33,6 7,0 7,2 33,9 - 19,5 - 4,3 109,7 - 57,8	1,9 1,1 - 5,1 - 0,3 3,7 - 5,9 12,4 - 3,4 - 4,4 - 5,3 13,3	
2012 2013 2014 2015 2016 2017 1 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 1	5,0 -1,2 -0,5 -3,2 1,3 -8,2 33,9 -15,0 6,1 -7,8 -1,9 0,3 -10,1	- 23,7 9,0 - 13,6 - 4,6 1,8 - 3,2 89,4 - 37,4 43,0 - 32,6 - 1,5 3,3 - 7,0	15,7 - 9,2 - 5,4 2,6 70,0 - 40,3 6,2 33,2 - 31,0 2,1 5,4 122,0 - 55,2	- 2,6 10,6 2,5 - 8,0 - 0,5 - 2,2 5,7 - 1,1 10,3 0,7 - 6,4 8,4 - 20,9	2,3 - 3,3 12,4 - 14,2 26,3 - 12,8 22,5 0,5 - 4,8 8,9 - 16,3 79,3 - 29,7	- 3,0 3,9 - 10,5 14,0 - 5,8 19,6 - 14,5 - 22,1 7,8 - 9,3 6,0 - 5,7 48,1 - 29,6	3,4 - 1,5 0,4 5,0 8,9 - 19,9 - 5,9 Inland 9,1 - 13,8 - 8,5 3,0 33,7 - 37,6 8,6 Ausland	- 2,3 - 0,9 - 3,1 - 1,7 - 9,5 19,2 23,1 - 11,8 - 6,7 - 4,0 26,3 - 21,8 25,2	2,6 - 5,9 - 5,1 5,6 - 0,8 20,9 4,1 - 17,0 - 2,9 - 1,8 17,9 - 11,5 6,4	11,5 2,8 - 27,7 - 10,4 - 5,7 7,1 5,9 7,0 - 6,4 - 6,9 - 1,0 - 13,8 14,0	4,1 33,9 - 30,7 - 0,6 2,0 5,9 - 6,5 - 0,1 - 5,4 - 14,6 9,9 - 6,0 4,9	16,1 - 7,9 8,5 28,0 - 33,6 7,0 7,2 33,9 - 19,5 - 4,3 109,7 - 57,8 22,9	1,9 1,1 - 5,1 - 0,3 3,7 - 5,9 12,4 - 3,4 - 4,4 - 5,3 13,3 3,3 - 14,0	
2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹	5,0 -1,2 -0,5 -3,2 1,3 -8,2 33,9 -15,0 6,1 -7,8 -1,9 0,3 -10,1	- 23,7 9,0 - 13,6 - 4,6 1,8 - 3,2 89,4 - 37,4 43,0 - 32,6 - 1,5 3,3 - 7,0	15,7 - 9,2 - 5,4 2,6 70,0 - 40,3 6,2 33,2 - 31,0 2,1 5,4 122,0 - 55,2 - 1,2	- 2,6 10,6 2,5 - 8,0 - 0,5 - 2,2 5,7 - 1,1 10,3 0,7 - 6,4 8,4 - 20,9	2,3 - 3,3 12,4 - 14,2 26,3 - 12,8 22,5 0,5 - 4,8 8,9 - 16,3 79,3 - 29,7 3,5	- 3,0 3,9 - 10,5 14,0 - 5,8 19,6 - 14,5 - 22,1 7,8 - 9,3 6,0 - 5,7 48,1 - 29,6	3,4 - 1,5 0,4 5,0 8,9 - 19,9 - 5,9 Inland 9,1 - 13,8 - 8,5 3,0 33,7 - 37,6 8,6 Ausland - 0,8	- 2,3 - 0,9 - 3,1 - 1,7 - 9,5 19,2 23,1 - 11,8 - 6,7 - 4,0 26,3 - 21,8 25,2	2,6 - 5,9 - 5,1 5,6 - 0,8 20,9 4,1 - 17,0 - 2,9 - 1,8 17,9 - 11,5 6,4 6,5	11,5 2,8 - 27,7 - 10,4 - 5,7 7,1 5,9 7,0 - 6,4 - 6,9 - 1,0 - 13,8 14,0	4,1 33,9 - 30,7 - 0,6 2,0 5,9 - 6,5 - 0,1 - 5,4 - 14,6 9,9 - 6,0 4,9 - 6,6	16,1 - 7,9 8,5 28,0 - 33,6 7,0 7,2 33,9 - 19,5 - 4,3 109,7 - 57,8 22,9 - 7,5	1,9 1,1 - 5,1 - 0,3 3,7 - 5,9 12,4 - 3,4 - 4,4 - 5,3 13,3 3,3 - 14,0	
2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2011	5,0 -1,2 -0,5 -3,2 1,3 -8,2 33,9 -15,0 6,1 -7,8 -1,9 0,3 -10,1 11,1 21,1	- 23,7 9,0 - 13,6 - 4,6 1,8 - 3,2 89,4 - 37,4 43,0 - 32,6 - 1,5 3,3 - 7,0	15,7 - 9,2 - 5,4 2,6 70,0 - 40,3 6,2 33,2 - 31,0 2,1 5,4 122,0 - 55,2 - 1,2 5,2	- 2,6 10,6 2,5 - 8,0 - 0,5 - 2,2 5,7 - 1,1 10,3 0,7 - 6,4 8,4 - 20,9 6,9 - 3,7	2,3 -3,3 12,4 -14,2 26,3 -12,8 22,5 0,5 -4,8 8,9 -16,3 79,3 -29,7 3,5 3,6	- 3,0 3,9 - 10,5 14,0 - 5,8 19,6 - 14,5 - 22,1 7,8 - 9,3 6,0 - 5,7 48,1 - 29,6 11,6 1,8	3,4 - 1,5 0,4 5,0 8,9 - 19,9 - 5,9 Inland 9,1 - 13,8 - 8,5 3,0 33,7 - 37,6 8,6 Ausland - 0,8 8,4	- 2,3 - 0,9 - 3,1 - 1,7 - 9,5 19,2 23,1 - 11,8 - 6,7 - 4,0 26,3 - 21,8 25,2 0,3 5,1	2,6 - 5,9 - 5,1 5,6 - 0,8 20,9 4,1 - 17,0 - 2,9 - 1,8 17,9 - 11,5 6,4 6,5 16,3	11,5 2,8 - 27,7 - 10,4 - 5,7 7,1 5,9 7,0 - 6,4 - 6,9 - 1,0 - 13,8 14,0	4,1 33,9 - 30,7 - 0,6 2,0 5,9 - 6,5 - 0,1 - 5,4 - 14,6 9,9 - 6,0 4,9 - 6,6 6,7	16,1 - 7,9 8,5 28,0 - 33,6 7,0 7,2 33,9 - 19,5 - 4,3 109,7 - 57,8 22,9 - 7,5 5,4	1,9 1,1 - 5,1 - 0,3 3,7 - 5,9 12,4 - 3,4 - 4,4 - 5,3 13,3 3,3 - 14,0	
2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012 2013	5,0 -1,2 -0,5 -3,2 1,3 -8,2 33,9 -15,0 6,1 -7,8 -1,9 0,3 -10,1 11,1 21,1 -5,4	- 23,7 9,0 - 13,6 - 4,6 1,8 - 3,2 89,4 - 37,4 43,0 - 32,6 - 1,5 3,3 - 7,0 33,5 - 12,0 - 11,6	15,7 - 9,2 - 5,4 2,6 70,0 - 40,3 6,2 33,2 - 31,0 2,1 5,4 122,0 - 55,2 - 1,2 5,2 7,4	- 2,6 10,6 2,5 - 8,0 - 0,5 - 2,2 5,7 - 1,1 10,3 0,7 - 6,4 8,4 - 20,9 - 3,7 10,8	2,3 -3,3 12,4 -14,2 26,3 -12,8 22,5 0,5 -4,8 8,9 -16,3 79,3 -29,7 3,5 3,6 -2,3	- 3,0 3,9 - 10,5 14,0 - 5,8 19,6 - 14,5 - 22,1 7,8 - 9,3 6,0 - 5,7 48,1 - 29,6 11,6 1,8 - 11,3	3,4 - 1,5 0,4 5,0 8,9 - 19,9 - 5,9 Inland 9,1 - 13,8 - 8,5 3,0 33,7 - 37,6 8,6 Ausland - 0,8 8,4 6,2	- 2,3 - 0,9 - 3,1 - 1,7 - 9,5 19,2 23,1 - 11,8 - 6,7 - 4,0 26,3 - 21,8 25,2 0,3 5,1 2,9	2,6 - 5,9 - 5,1 5,6 - 0,8 20,9 4,1 - 17,0 - 2,9 - 1,8 17,9 - 11,5 6,4 6,5 16,3 - 7,4	11,5 2,8 - 27,7 - 10,4 - 5,7 7,1 5,9 7,0 - 6,4 - 6,9 - 1,0 - 13,8 14,0 - 12,4 14,6 8,8	4,1 33,9 - 30,7 - 0,6 2,0 5,9 - 6,5 - 0,1 - 5,4 - 14,6 9,9 - 6,0 4,9 - 6,6 6,7 56,9	16,1 - 7,9 8,5 28,0 - 33,6 7,0 7,2 33,9 - 19,5 - 4,3 109,7 - 57,8 22,9 - 7,5 5,4 0,7	1,9 1,1 - 5,1 - 0,3 3,7 - 5,9 12,4 - 3,4 - 4,4 - 5,3 13,3 3,3 - 14,0 3,2 5,5 4,5	
2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012 2013 2014	5,0 -1,2 -0,5 -3,2 1,3 -8,2 33,9 -15,0 6,1 -7,8 -1,9 0,3 -10,1 11,1 21,1 -5,4 4,1	- 23,7 9,0 - 13,6 - 4,6 1,8 - 3,2 89,4 - 37,4 43,0 - 32,6 - 1,5 3,3 - 7,0 33,5 - 12,0 - 11,6 4,8	15,7 - 9,2 - 5,4 2,6 70,0 - 40,3 6,2 33,2 - 31,0 2,1 5,4 122,0 - 55,2 - 1,2 5,2 7,4 - 9,1	- 2,6 10,6 2,5 - 8,0 - 0,5 - 2,2 5,7 - 1,1 10,3 0,7 - 6,4 8,4 - 20,9 - 3,7 10,8 3,5	2,3 - 3,3 12,4 - 14,2 26,3 - 12,8 22,5 0,5 - 4,8 8,9 - 16,3 79,3 - 29,7 3,5 3,6 - 2,3 14,5	- 3,0 3,9 - 10,5 14,0 - 5,8 19,6 - 14,5 - 22,1 7,8 - 9,3 6,0 - 5,7 48,1 - 29,6 11,6 1,8 - 11,3 18,5	3,4 - 1,5 0,4 5,0 8,9 - 19,9 - 5,9 Inland 9,1 - 13,8 - 8,5 3,0 33,7 - 37,6 8,6 Ausland - 0,8 8,4 6,2 6,0	- 2,3 - 0,9 - 3,1 - 1,7 - 9,5 19,2 23,1 - 11,8 - 6,7 - 4,0 26,3 - 21,8 25,2 0,3 5,1 2,9 - 2,5	2,6 - 5,9 - 5,1 5,6 - 0,8 20,9 4,1 - 17,0 - 2,9 - 1,8 17,9 - 11,5 6,4 6,5 16,3 - 7,4 - 6,9	11,5 2,8 - 27,7 - 10,4 - 5,7 7,1 5,9 7,0 - 6,4 - 6,9 - 1,0 - 13,8 14,0 - 12,4 14,6 8,8 - 35,7	4,1 33,9 - 30,7 - 0,6 2,0 5,9 - 6,5 - 0,1 - 5,4 - 14,6 9,9 - 6,0 4,9 - 6,6 6,7 56,9 - 37,5	16,1 - 7,9 8,5 28,0 - 33,6 7,0 7,2 33,9 - 19,5 - 4,3 109,7 - 57,8 22,9 - 7,5 5,4 0,7 16,0	1,9 1,1 - 5,1 - 0,3 3,7 - 5,9 12,4 - 3,4 - 4,4 - 5,3 13,3 3,3 - 14,0 3,2 5,5 4,5 - 5,0	
2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012 2013 2014 2015	5,0 -1,2 -0,5 -3,2 1,3 -8,2 33,9 -15,0 6,1 -7,8 -1,9 0,3 -10,1 11,1 21,1 -5,4 4,1 -4,0	- 23,7 9,0 - 13,6 - 4,6 1,8 - 3,2 89,4 - 37,4 43,0 - 32,6 - 1,5 3,3 - 7,0 33,5 - 12,0 - 11,6 4,8 - 6,4	15,7 - 9,2 - 5,4 2,6 70,0 - 40,3 6,2 33,2 - 31,0 2,1 5,4 122,0 - 55,2 - 1,2 5,2 7,4 - 9,1 1,2	- 2,6 10,6 2,5 - 8,0 - 0,5 - 2,2 5,7 - 1,1 10,3 0,7 - 6,4 8,4 - 20,9 - 3,7 10,8 3,5 - 9,0	2,3 -3,3 12,4 -14,2 26,3 -12,8 22,5 0,5 -4,8 8,9 -16,3 79,3 -29,7 3,5 3,6 -2,3 14,5 -13,1	- 3,0 3,9 - 10,5 14,0 - 5,8 19,6 - 14,5 - 22,1 7,8 - 9,3 6,0 - 5,7 48,1 - 29,6 11,6 1,8 - 11,3 18,5 - 6,0	3,4 - 1,5 0,4 5,0 8,9 - 19,9 - 5,9 Inland 9,1 - 13,8 - 8,5 3,0 33,7 - 37,6 8,6 Ausland - 0,8 8,4 6,2 6,0 - 4,0	- 2,3 - 0,9 - 3,1 - 1,7 - 9,5 19,2 23,1 - 11,8 - 6,7 - 4,0 26,3 - 21,8 25,2 0,3 5,1 2,9 - 2,5 - 17,3	2,6 - 5,9 - 5,1 5,6 - 0,8 20,9 4,1 - 17,0 - 2,9 - 1,8 17,9 - 11,5 6,4 6,5 16,3 - 7,4 - 6,9 - 1,3	11,5 2,8 - 27,7 - 10,4 - 5,7 7,1 5,9 7,0 - 6,4 - 6,9 - 1,0 - 13,8 14,0 - 12,4 14,6 8,8 - 35,7 - 15,8	4,1 33,9 - 30,7 - 0,6 2,0 5,9 - 6,5 - 0,1 - 5,4 - 14,6 9,9 - 6,0 4,9 - 6,6 6,7 56,9 - 37,5 - 6,6	16,1 - 7,9 8,5 28,0 - 33,6 7,0 7,2 33,9 - 19,5 - 4,3 109,7 - 57,8 22,9 - 7,5 5,4 0,7 16,0 - 12,2	1,9 1,1 - 5,1 - 0,3 3,7 - 5,9 12,4 - 3,4 - 4,4 - 5,3 13,3 3,3 - 14,0 3,2 5,5 4,5 - 5,0 - 7,8	
2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹	5,0 -1,2 -0,5 -3,2 1,3 -8,2 33,9 -15,0 6,1 -7,8 -1,9 0,3 -10,1 11,1 21,1 -5,4 4,1 -4,0 1,9	- 23,7 9,0 - 13,6 - 4,6 1,8 - 3,2 89,4 - 37,4 43,0 - 32,6 - 1,5 3,3 - 7,0 33,5 - 12,0 - 11,6 4,8 - 6,4 0,9	15,7 - 9,2 - 5,4 2,6 70,0 - 40,3 6,2 33,2 - 31,0 2,1 5,4 122,0 - 55,2 - 1,2 5,2 7,4 - 9,1 1,2 40,8	- 2,6 10,6 2,5 - 8,0 - 0,5 - 2,2 5,7 - 1,1 10,3 0,7 - 6,4 8,4 - 20,9 - 3,7 10,8 3,5 - 9,0 - 5,7	2,3 -3,3 12,4 -14,2 26,3 -12,8 22,5 0,5 -4,8 8,9 -16,3 79,3 -29,7 3,5 3,6 -2,3 14,5 -13,1 -2,5	- 3,0 3,9 - 10,5 14,0 - 5,8 19,6 - 14,5 - 22,1 7,8 - 9,3 6,0 - 5,7 48,1 - 29,6 11,6 1,8 - 11,3 18,5 - 6,0 5,0	3,4 - 1,5 0,4 5,0 8,9 - 19,9 - 5,9 Inland 9,1 - 13,8 - 8,5 3,0 33,7 - 37,6 8,6 Ausland - 0,8 8,4 6,2 6,0 - 4,0 - 6,9	- 2,3 - 0,9 - 3,1 - 1,7 - 9,5 19,2 23,1 - 11,8 - 6,7 - 4,0 26,3 - 21,8 25,2 0,3 5,1 2,9 - 2,5 - 17,3 0,8	2,6 - 5,9 - 5,1 5,6 - 0,8 20,9 4,1 - 17,0 - 2,9 - 1,8 17,9 - 11,5 6,4 6,5 16,3 - 7,4 - 6,9 - 1,3 6,3	11,5 2,8 - 27,7 - 10,4 - 5,7 7,1 5,9 7,0 - 6,4 - 6,9 - 1,0 - 13,8 14,0 - 12,4 14,6 8,8 - 35,7 - 15,8 - 0,3	4,1 33,9 - 30,7 - 0,6 2,0 5,9 - 6,5 - 0,1 - 5,4 - 14,6 9,9 - 6,0 4,9 - 6,6 6,7 56,9 - 37,5 - 6,6 7,4	16,1 - 7,9 8,5 28,0 - 33,6 7,0 7,2 33,9 - 19,5 - 4,3 109,7 - 57,8 22,9 - 7,5 5,4 0,7 16,0 - 12,2 - 5,2	1,9 1,1 - 5,1 - 0,3 3,7 - 5,9 12,4 - 3,4 - 4,4 - 5,3 13,3 3,3 - 14,0 3,2 5,5 4,5 - 5,0 - 7,8 4,1	
2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 ¹ 2011 2012 2013 2014 2015	5,0 -1,2 -0,5 -3,2 1,3 -8,2 33,9 -15,0 6,1 -7,8 -1,9 0,3 -10,1 11,1 21,1 -5,4 4,1 -4,0	- 23,7 9,0 - 13,6 - 4,6 1,8 - 3,2 89,4 - 37,4 43,0 - 32,6 - 1,5 3,3 - 7,0 33,5 - 12,0 - 11,6 4,8 - 6,4 0,9	15,7 - 9,2 - 5,4 2,6 70,0 - 40,3 6,2 33,2 - 31,0 2,1 5,4 122,0 - 55,2 - 1,2 5,2 7,4 - 9,1 1,2	- 2,6 10,6 2,5 - 8,0 - 0,5 - 2,2 5,7 - 1,1 10,3 0,7 - 6,4 8,4 - 20,9 - 3,7 10,8 3,5 - 9,0	2,3 -3,3 12,4 -14,2 26,3 -12,8 22,5 0,5 -4,8 8,9 -16,3 79,3 -29,7 3,5 3,6 -2,3 14,5 -13,1 -2,5	- 3,0 3,9 - 10,5 14,0 - 5,8 19,6 - 14,5 - 22,1 7,8 - 9,3 6,0 - 5,7 48,1 - 29,6 11,6 1,8 - 11,3 18,5 - 6,0 5,0	3,4 - 1,5 0,4 5,0 8,9 - 19,9 - 5,9 Inland 9,1 - 13,8 - 8,5 3,0 33,7 - 37,6 8,6 Ausland - 0,8 8,4 6,2 6,0 - 4,0	- 2,3 - 0,9 - 3,1 - 1,7 - 9,5 19,2 23,1 - 11,8 - 6,7 - 4,0 26,3 - 21,8 25,2 0,3 5,1 2,9 - 2,5 - 17,3 0,8	2,6 - 5,9 - 5,1 5,6 - 0,8 20,9 4,1 - 17,0 - 2,9 - 1,8 17,9 - 11,5 6,4 6,5 16,3 - 7,4 - 6,9 - 1,3	11,5 2,8 - 27,7 - 10,4 - 5,7 7,1 5,9 7,0 - 6,4 - 6,9 - 1,0 - 13,8 14,0 - 12,4 14,6 8,8 - 35,7 - 15,8	4,1 33,9 - 30,7 - 0,6 2,0 5,9 - 6,5 - 0,1 - 5,4 - 14,6 9,9 - 6,0 4,9 - 6,6 6,7 56,9 - 37,5 - 6,6	16,1 - 7,9 8,5 28,0 - 33,6 7,0 7,2 33,9 - 19,5 - 4,3 109,7 - 57,8 22,9 - 7,5 5,4 0,7 16,0 - 12,2	1,9 1,1 - 5,1 - 0,3 3,7 - 5,9 12,4 - 3,4 - 4,4 - 5,3 13,3 3,3 - 14,0 3,2 5,5 4,5 - 5,0 - 7,8	

¹ vorläufige Daten

Anhang

Klassifikation der Wirtschaftszweige (WZ 2008) nach Wirtschaftsabteilungen

Bereich: Verarbeitendes Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden Auftragseingänge (AE) werden nur für ausgewählte Wirtschaftszweige erhoben

Nr. der Klassi- fikation	AE	Bezeichnung
В		Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden

ikation		
	•	
В		Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden
05		Kohlenbergbau
06		Gewinnung von Erdöl und Erdgas
07		Erzbergbau
80		Gewinnung von Steinen und Erden, sonstiger Bergbau
09		Erbringung von Dienstleistungen für den Bergbau und für die Gewinnung von Steinen und Erden
С	ΑE	Verarbeitendes Gewerbe
10		Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln
11		Getränkeherstellung
12		Tabakverarbeitung
13		Herstellung von Textilien
14	ΑE	Herstellung von Bekleidung
15		Herstellung von Leder, Lederwaren und Schuhen
16		Herstellung von Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren (ohne Möbel)
17	ΑĿ	Herstellung von Papier, Pappe und Waren daraus
18		Herstellung von Druckerzeugnissen; Vervielfältigung von bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern
19	. –	Kokerei und Mineralölverarbeitung
20		Herstellung von chemischen Erzeugnissen
21	AE	Herstellung von pharmazeutischen Erzeugnissen
22		Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren
23	۸.	Herstellung von Glas und Glaswaren, Keramik, Verarbeitung von Steinen und Erden
24 25		Metallerzeugung und -bearbeitung
25 26		Herstellung von Metallerzeugnissen
27		Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen Herstellung von elektrischen Ausrüstungen
28		Maschinenbau
29		Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen
30		Sonstiger Fahrzeugbau
31	, \L	Herstellung von Möbeln
32		Herstellung von sonstigen Waren
33		Reparatur und Installation von Maschinen und Ausrüstungen
B-C		Insgesamt
		Hauptgruppen
VO	ΑE	Vorleistungsgüterproduzenten
IG	ΑE	Investitionsgüterproduzenten
GG	ΑE	Gebrauchsgüterproduzenten
VG	ΑE	Verbrauchsgüterproduzenten
EN	ΛL	Energie
□IN		Elicitic

Das Amt für Statistik Berlin-Brandenburg

Das Amt für Statistik Berlin-Brandenburg ist für beide Länder die zentrale Dienstleistungseinrichtung auf dem Gebiet der amtlichen Statistik. Das Amt erbringt Serviceleistungen im Bereich Information und Analyse für die breite Öffentlichkeit, für alle gesellschaftlichen Gruppen sowie für Kunden aus Verwaltung und Politik, Wirtschaft und Wissenschaft. Kerngeschäft des Amtes ist die Durchführung der gesetzlich angeordneten amtlichen Statistiken für Berlin und Brandenburg. Das Amt erhebt die Daten, bereitet sie auf, interpretiert und analysiert sie und veröffentlicht die Ergebnisse. Die Grundversorgung aller Nutzer mit statistischen Informationen erfolgt unentgeltlich, im Wesentlichen über das Internet und den Informationsservice. Daneben werden nachfrageund zielgruppenorientierte Standardauswertungen zu Festpreisen angeboten. Kundenspezifische Aufbereitung / Beratung zu kostendeckenden Preisen ergänzt das Spektrum der Informationsbereitstellung.

Amtliche Statistik im Verbund

Die Statistiken werden bundesweit nach einheitlichen Konzepten, Methoden und Verfahren arbeitsteilig erstellt. Die statistischen Ämter der Länder sind dabei grundsätzlich für die Durchführung der Erhebungen, für die Aufbereitung und Veröffentlichung der Länderergebnisse zuständig. Durch diese Kooperation in einem "Statistikverbund" entstehen für alle Länder vergleichbare und zu einem Bundesergebnis zusammenführbare Erhebungsresultate.

Produkte und Dienstleistungen

Informationsservice

info@statistik-bbb.de
mit statistischen Informationen für
jedermann und Beratung sowie maßgeschneiderte Aufbereitungen von Daten
über Berlin und Brandenburg.
Auskunft, Beratung, Pressedienst sowie
Fachbibliothek.

Standort Potsdam

Steinstraße 104 - 106, 14480 Potsdam Tel. 0331 8173 - 1777 Fax 030 9028 - 4091 Mo – Do 9 – 15 Uhr, Fr 9 – 14 Uhr

Standort Berlin

Alt-Friedrichsfelde 60, 10315 Berlin

Bibliothek
Tel. 030 9021 - 3540
Mo – Do 9 – 15 Uhr, Fr 9 – 14 Uhr

Internet-Angebot

www.statistik-berlin-brandenburg.de mit aktuellen Daten, Pressemitteilungen, Statistischen Berichten zum kostenlosen Herunterladen, regionalstatistischen Informationen, Wahlstatistiken und -analysen sowie einem Überblick über das gesamte Leistungsspektrum des Amtes.

Statistische Jahrbücher

mit einer Vielzahl von Tabellen aus nahezu allen Arbeitsgebieten der amtlichen Statistik.

Statistische Berichte

mit Ergebnissen der einzelnen Statistiken in Tabellen in tiefer sachlicher Gliederung und Grafiken zur Veranschaulichung von Entwicklungen und Strukturen.

Datenangebot aus dem Sachgebiet

Informationen zu dieser Veröffentlichung

Referat 31 Verarbeitendes Gewerbe Tel. 030 9021-3816/3725/3346 Fax 030 9028-4012 Verarb.Gewerbe@statistik-bbb.de

Weitere Veröffentlichungen zum Thema

Statistische Berichte:

- Verarbeitendes Gewerbe E I 2 – m
- Produktion
 E I 4 q
 E I 5 vj, j
- Investitionen
 E I 6 j

"Zeitschrift für amtliche Statistik – Berlin Brandenburg"

- Techen, Andreas: Die Entwicklung der Industriekonjunktur während der Wirtschafts- und Finanzkrise, Nr. 6/2011, S. 54 ff
- Techen, Andreas: 1990 2010 Berlin und Brandenburg: Verarbeitendes Gewerbe, Nr. 4/2010, S. 26 ff.

Statistisches Bundesamt

- Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe Indizes, Fachserie 4, Reihe 2.2, monatlich, jährlich.
- Dr. Bald-Herbel, C.: Umstellung der Konjunkturindizes im Produzierenden Gewerbe auf Basis 2005; Wirtschaft und Statistik, 2009, Heft 3, S. 223 ff.
- Dr. Bald-Herbel, C.: Umstellung der Konjunkturindizes im Verarbeitenden Gewerbe auf das Basisjahr 2010; Wirtschaft und Statistik, März 2003, S. 185 ff.