

Erwerbstätigenrechnung



Reihe 1, Band 3

Erwerbstätige in den Ländern der
Bundesrepublik Deutschland
2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Berechnungsstand: Februar 2021

Erwerbstätigenrechnung

Reihe 1, Band 3

Erwerbstätige in den Ländern
der Bundesrepublik Deutschland
2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Berechnungsstand: Februar 2021

Impressum

Herausgegeben von:

Arbeitskreis „Erwerbstätigenrechnung des Bundes und der Länder“
im Auftrag der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder

Herstellung und Redaktion:

Hessisches Statistisches Landesamt

Rheinstraße 35/37

65185 Wiesbaden

Telefon: 0611 3802-0

E-Mail: poststelle@statistik.hessen.de

Internet: <https://statistik.hessen.de>

Berechnungen:

Amt für Statistik Berlin-Brandenburg

im Auftrag des Arbeitskreises „Erwerbstätigenrechnung des Bundes und der Länder“

Erscheinungsfolge: i. d. R. dreimal jährlich

Erschienen im März 2021

Berechnungsstand des Statistischen Bundesamtes: Februar 2021

Kostenfreier Download im Internet: www.ak-etr.de

Fotorechte:

© Statistische Ämter des Bundes und der Länder, 2021

Titelbild: Saarland Öffentlichkeitsarbeit/ATB

© Hessisches Statistisches Landesamt, Wiesbaden, 2021

(im Auftrag der Herausbergemeinschaft)

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Vorbemerkungen

Die Erwerbstätigenzahlen gehören zu den wichtigsten Indikatoren der regionalen Arbeitsmarktbeobachtung und dienen der Information von Politik, Wirtschaft, Verwaltung, Verbänden und Wissenschaft in wirtschafts-, sozial- und familienpolitischen Fragen. Mit der vorliegenden Publikation kommt der Arbeitskreis dem Wunsch vieler Konsumentinnen und Konsumenten nach, unterjährige und regional gegliederte Daten zur Erwerbstätigkeit zeitnah zu erhalten. Die Veröffentlichung der Vierteljahresergebnisse der Erwerbstätigenrechnung erfolgt in der Regel bereits 75 Tage nach Ablauf eines Quartals.

Mit der vorliegenden Gemeinschaftsveröffentlichung der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder publiziert der Arbeitskreis „Erwerbstätigenrechnung des Bundes und der Länder“ (AK ETR) seine Vierteljahresergebnisse zur Zahl der Erwerbstätigen in den Ländern Deutschlands für die Jahre ab 2008.

Die Ergebnisse erlauben einen vierteljährlichen regionalen Vergleich der Erwerbstätigen insgesamt ab 2008. Sie sind auf die Bundesergebnisse mit Berechnungsstand Februar 2021 abgestimmt.

Nach dem Erwerbstätigenkonzept werden, neben den Vollzeit-Erwerbstätigen, sowohl die Beschäftigten in Teilzeit als auch die ausschließlich marginal Beschäftigten als erwerbstätige Personen erfasst. Wegen des unterschiedlichen Umfangs der geleisteten Arbeitszeit innerhalb der Beschäftigungsformen liefern – über reine Personenbetrachtungen hinausgehende – Berechnungen der effektiv geleisteten Arbeitsstunden wichtige zusätzliche Erkenntnisse über die zeitliche und regionale Entwicklung der Erwerbstätigkeit. Aufgrund des starken Interesses an regionalen Ergebnissen berechnet der AK ETR daher auch das Arbeitsvolumen auf Länderebene sowie das Standard-Arbeitsvolumen auf der Ebene der kreisfreien Städte und Landkreise der Bundesrepublik Deutschland.

Die Gemeinschaftsveröffentlichungen der Reihe „Erwerbstätigenrechnung“ sollen sich stets an den Interessen unserer Nutzerinnen und Nutzer orientieren. Wir freuen uns deshalb über Anregungen.

Vorsitzende des Arbeitskreises
„Erwerbstätigenrechnung des Bundes und der Länder“

Dr. Christel Figgner
Präsidentin des
Hessischen Statistischen Landesamtes

Wichtige Hinweise

Vergleichbarkeit von Zeitreihen

Die hier veröffentlichten Ergebnisse sind nicht mit Ergebnissen früherer Veröffentlichungen vergleichbar.

Zahlengenauigkeit

Die beiliegenden Ergebnisse dürfen in dieser Form (jeweilige Darstellungseinheit mit mehreren hinterlegten Nachkommastellen) nur für eigene Berechnungen verwendet werden. Absolutzahlen dürfen nicht genauer als in der vom Arbeitskreis „Erwerbstätigenrechnung des Bundes und der Länder“ freigegebenen Zahlengenauigkeit („Personen“ in Tausend, „Geleistete Arbeitsstunden“ in Millionen – jeweils mit nur einer Nachkommastelle) mit Quellenangabe an Dritte weitergeleitet oder veröffentlicht werden.

Im Allgemeinen ist ohne Rücksicht auf die Endsumme auf- bzw. abgerundet worden. Das Ergebnis einer Summierung gerundeter Einzelzahlen kann deshalb geringfügig von der Endsumme abweichen.

Zeichenerklärung

—	= genau Null (nichts vorhanden) bzw. keine Veränderung eingetreten
0	= mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten in der Tabelle nachgewiesenen Einheit
.	= Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
...	= Angabe fällt später an
X	= Tabellenfeld gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll

Inhalt

	Seite
Vorbemerkungen	3
Wichtige Hinweise, Zeichenerklärung	4
Erläuterungen	7
Tabellen	
1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020 (Durchschnitt in 1000)	
1.0 Alle Wirtschaftsbereiche	10
1.1 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	12
1.2 Produzierendes Gewerbe	14
1.2.1 Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe	16
1.2.1.1 Verarbeitendes Gewerbe	18
1.2.2 Baugewerbe	20
1.3 Dienstleistungsbereiche	22
1.3.1 Handel, Verkehr, Gastgewerbe, Information und Kommunikation	24
1.3.2 Finanz-, Versicherungs- und Unternehmensdienstleister, Grundstücks- und Wohnungswesen	26
1.3.3 Öffentliche und sonstige Dienstleister, Erziehung, Gesundheit	28
2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020 (Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)	
2.0 Alle Wirtschaftsbereiche	30
2.1 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	32
2.2 Produzierendes Gewerbe	34
2.2.1 Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe	36
2.2.1.1 Verarbeitendes Gewerbe	38
2.2.2 Baugewerbe	40
2.3 Dienstleistungsbereiche	42
2.3.1 Handel, Verkehr, Gastgewerbe, Information und Kommunikation	44
2.3.2 Finanz-, Versicherungs- und Unternehmensdienstleister, Grundstücks- und Wohnungswesen	46
2.3.3 Öffentliche und sonstige Dienstleister, Erziehung, Gesundheit	48
3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020 (Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1000)	
3.0 Alle Wirtschaftsbereiche	50
3.1 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	52
3.2 Produzierendes Gewerbe	54
3.2.1 Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe	56
3.2.1.1 Verarbeitendes Gewerbe	58
3.2.2 Baugewerbe	60
3.3 Dienstleistungsbereiche	62
3.3.1 Handel, Verkehr, Gastgewerbe, Information und Kommunikation	64
3.3.2 Finanz-, Versicherungs- und Unternehmensdienstleister, Grundstücks- und Wohnungswesen	66
3.3.3 Öffentliche und sonstige Dienstleister, Erziehung, Gesundheit	68
4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020 (jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)	
4.0 Alle Wirtschaftsbereiche	70
4.1 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	72
4.2 Produzierendes Gewerbe	74
4.2.1 Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe	76
4.2.1.1 Verarbeitendes Gewerbe	78
4.2.2 Baugewerbe	80
4.3 Dienstleistungsbereiche	82
4.3.1 Handel, Verkehr, Gastgewerbe, Information und Kommunikation	84
4.3.2 Finanz-, Versicherungs- und Unternehmensdienstleister, Grundstücks- und Wohnungswesen	86
4.3.3 Öffentliche und sonstige Dienstleister, Erziehung, Gesundheit	88
Anschriftenverzeichnis	90

Erläuterungen

Arbeitskreis „Erwerbstätigenrechnung des Bundes und der Länder“

Dem Arbeitskreis „Erwerbstätigenrechnung des Bundes und der Länder“ (AK ETR) gehören die Statistischen Ämter der Länder, das Statistische Bundesamt sowie der Deutsche Städtetag an. Der AK ETR hat unter anderem die Aufgabe, die durchschnittliche Zahl der Erwerbstätigen in einem bestimmten Berichtszeitraum für die Länder sowie für die kreisfreien Städte und Landkreise nach wirtschaftsfachlicher Gliederung zu berechnen und zu veröffentlichen. Die Zahl der Erwerbstätigen dient zum einen der laufenden aktuellen Arbeitsmarktbeobachtung und wird zum anderen als Bezugszahl für Aggregate der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen verwendet.

Berechnungsweg, Methodik

Die Regionalisierung der Erwerbstätigenzahlen erfolgt bundeseinheitlich nach Abstimmung im AK ETR in einem mehrstufigen Prozess:

Zunächst berechnet das Statistische Bundesamt Bundesergebnisse in tiefer wirtschaftsfachlicher Gliederung und nach der Stellung im Beruf aus allen geeigneten, auf Bundesebene vorliegenden Datenquellen. Anschließend werden zur Regionalisierung dieser Ergebnisse für alle Länder Ergebnisse auf der Grundlage aller verfügbaren länderspezifischen erwerbsstatistischen Quellen ermittelt. Lücken durch fehlende regionale Ausgangsdaten werden mit Hilfe zuletzt verfügbarer jahresdurchschnittlicher Strukturdaten geschlossen. Diese Ergebnisse werden dann an die Bundesergebnisse angepasst. Die Berechnungsverfahren der durchschnittlichen Jahres- bzw. Vierteljahresergebnisse sind konsistent. Dies beruht auf der weitgehenden Übereinstimmung der inhaltlich-methodischen Konzeption. Gleiche Quellen und Berechnungsverfahren sind Voraussetzung für die Vergleichbarkeit der Ergebnisse. Abweichungen im Mittelwert aller Vierteljahresergebnisse eines Jahres zum Jahresdurchschnittswert sind rechentechnisch bedingt.

Als wichtigste Quellen für die Berechnungen sind folgende Statistiken der Bundesagentur für Arbeit zu nennen: monatliche Auswertungen der Beschäftigungsstatistik zu den sozialversicherungspflichtig Beschäftigten und den ausschließlich geringfügig Beschäftigten sowie der Daten der Förderstatistik zu den Arbeitsgelegenheiten (Ein-Euro-Jobs). Bevor die Ergebnisse der unterschiedlichen Datenquellen in die Berechnungen einfließen, werden sie auf Plausibilität geprüft.

Berechnungsstand

Die hier veröffentlichten Ergebnisse beruhen auf dem Berechnungsstand des Statistischen Bundesamtes vom Februar 2021. Diese Daten sind nicht mit Ergebnissen früherer Veröffentlichungen vergleichbar.

Gebietsstand

Die Gebietsabgrenzungen beruhen auf dem Stand zum Zeitpunkt der Berechnungen.

Erwerbstätige

Die Darstellung der Erwerbstätigkeit erfolgt in diesem Heft als durchschnittliche Größe aller Erwerbstätigen nach dem **Inlandskonzept (Erwerbstätige am Arbeitsort)**. Erfasst werden demnach alle Personen, die im jeweiligen Gebiet ihren Wohn- und Arbeitsort haben, zuzüglich der außerhalb dieses Gebietes wohnenden Personen, die als Einpendlerinnen bzw. Einpendler in diese Region ihren Arbeitsort erreichen. Zu den Erwerbstätigen zählen alle Personen, die als Arbeitnehmerinnen, Arbeitnehmer oder Selbstständige eine auf Erwerb gerichtete Tätigkeit ausüben, unabhängig von der Dauer der tatsächlich geleisteten oder vertragsmäßig zu leistenden Arbeitszeit. Für die Zuordnung als Erwerbstätige ist es unerheblich, ob aus dieser Tätigkeit der überwiegende Lebensunterhalt bestritten wird. Im Falle mehrerer Tätigkeiten wird der Erwerbstätige nur einmal gezählt (Personenkonzept). Maßgebend für die Zuordnung zur Stellung im Beruf bzw. zum Wirtschaftsbereich ist die zeitlich überwiegende Tätigkeit. Nicht zu den Erwerbstätigen rechnen Personen als Verwalterin bzw. Verwalter ihres Privatvermögens (z. B. Immobilien, Geldvermögen, Wertpapiere). Grundlage für diese Definition bilden die von der International Labour Organization (ILO) aufgestellten Normen, die auch in das Europäische System Volkswirtschaftlicher Gesamtrechnungen (ESVG) 2010 eingegangen sind.

Veröffentlichungen

Die Veröffentlichung der Vierteljahresergebnisse der Länder erfolgt für die Jahre, zu denen bereits Jahresdurchschnittswerte vorliegen, in wirtschaftsfachlicher Gliederung; für die Vierteljahre, zu denen noch keine Jahresdurchschnittswerte vorliegen, nur für die Gesamtwirtschaft.

Die Ergebnisse der vierteljährlichen Erwerbstätigenrechnung werden in der Regel 75 Tage nach Ablauf eines Vierteljahres (T+75) veröffentlicht:

1. Vierteljahr	im Juni des laufenden Jahres <ul style="list-style-type: none">• Ergebnisse für die Gesamtwirtschaft (Ländertabelle im Internet)• Ergebnisse in wirtschaftsfachlicher Gliederung (Gemeinschaftsveröffentlichung des AK ETR Reihe 1, Band 3)
2. Vierteljahr	im Oktober des laufenden Jahres^{*)} <ul style="list-style-type: none">• Ergebnisse für die Gesamtwirtschaft (Ländertabelle im Internet)• Ergebnisse in wirtschaftsfachlicher Gliederung (Gemeinschaftsveröffentlichung des AK ETR Reihe 1, Band 3)
3. Vierteljahr	im Dezember des laufenden Jahres <ul style="list-style-type: none">• Ergebnisse für die Gesamtwirtschaft (Ländertabelle im Internet)
4. Vierteljahr	im März des Folgejahres <ul style="list-style-type: none">• Ergebnisse für die Gesamtwirtschaft (Ländertabelle im Internet)• Ergebnisse in wirtschaftsfachlicher Gliederung (Gemeinschaftsveröffentlichung des AK ETR Reihe 1, Band 3)

*) Abweichend von dieser Regelung (T+75) sind die Veröffentlichungstermine für die Ergebnisse des zweiten Vierteljahres. In Übereinstimmung mit den Berechnungen des Statistischen Bundesamtes werden die Ergebnisse für die Vierteljahre der letzten vier Jahre überarbeitet. Um hier eine Vergleichbarkeit mit den jeweils im Oktober veröffentlichten Jahresdurchschnittsergebnissen zu gewährleisten, erfolgt die Veröffentlichung nach 120 Tagen (T+120).

Eine vollständige Übersicht über aktuelle Gemeinschaftsveröffentlichungen finden Sie im Internetangebot des Arbeitskreises unter www.ak-etr.de (Hauptmenü „Veröffentlichungen“).

Nachgewiesene wirtschaftsfachliche Gliederung nach den Abschnitten der WZ 2008

A	Land- und Forstwirtschaft, Fischerei
B bis F	Produzierendes Gewerbe
B bis E	Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe
C	Verarbeitendes Gewerbe
F	Baugewerbe
G bis T	Dienstleistungsbereiche
G bis J	Handel, Verkehr, Gastgewerbe, Information und Kommunikation
K bis N	Finanz-, Versicherungs- und Unternehmensdienstleister, Grundstücks- u. Wohnungswesen
O bis T	Öffentliche und sonstige Dienstleister, Erziehung, Gesundheit

Tabellen

1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

1.0 Alle Wirtschaftsbereiche

(Durchschnitt in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württemberg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008	5 752,5	6 704,7	1 645,8	1 063,4	406,5	1 114,8	3 161,9	747,6	3 690,5	8 786,4	1 904,3
2009	5 718,5	6 730,0	1 673,4	1 077,3	403,9	1 131,0	3 174,1	752,8	3 722,1	8 772,2	1 903,2
2010	5 720,1	6 780,8	1 691,8	1 082,0	403,5	1 140,4	3 178,8	748,3	3 740,8	8 787,7	1 905,0
2015	6 090,6	7 290,0	1 851,1	1 085,7	418,3	1 211,6	3 341,5	739,0	3 959,2	9 223,4	1 983,2
2020	6 311,4	7 647,7	2 058,6	1 117,7	432,6	1 285,4	3 491,2	747,9	4 111,4	9 550,2	2 020,1
2008 1. Vj	5 700,0	6 616,8	1 621,3	1 040,7	403,4	1 099,8	3 132,8	732,2	3 639,1	8 704,8	1 883,4
2. Vj	5 735,4	6 688,1	1 636,2	1 060,2	404,4	1 106,9	3 152,7	745,0	3 682,2	8 758,2	1 901,2
3. Vj	5 781,5	6 740,4	1 653,2	1 074,3	406,8	1 117,7	3 170,1	757,2	3 714,6	8 814,2	1 913,4
4. Vj	5 792,9	6 773,2	1 673,1	1 078,4	411,4	1 135,1	3 191,9	755,8	3 726,5	8 869,6	1 919,1
2009 1. Vj	5 718,5	6 683,7	1 654,5	1 056,8	404,6	1 126,1	3 163,1	738,0	3 687,6	8 759,9	1 890,6
2. Vj	5 716,8	6 720,2	1 666,9	1 075,8	403,5	1 127,5	3 169,2	752,2	3 722,2	8 763,1	1 903,1
3. Vj	5 717,1	6 747,2	1 678,1	1 085,9	402,4	1 130,8	3 174,7	763,0	3 739,6	8 769,5	1 909,3
4. Vj	5 721,3	6 768,2	1 693,7	1 090,9	405,0	1 139,8	3 189,5	758,1	3 739,0	8 796,2	1 909,7
2010 1. Vj	5 657,0	6 678,2	1 672,5	1 060,6	401,3	1 130,5	3 150,1	731,1	3 686,7	8 700,5	1 877,9
2. Vj	5 706,3	6 767,1	1 687,8	1 081,7	401,8	1 137,9	3 173,0	748,5	3 733,6	8 761,3	1 901,6
3. Vj	5 746,9	6 823,1	1 696,2	1 093,2	402,9	1 141,6	3 184,5	760,1	3 761,6	8 812,9	1 915,7
4. Vj	5 770,8	6 854,8	1 710,5	1 092,6	407,7	1 151,2	3 207,3	753,3	3 781,1	8 875,9	1 925,0
2011 1. Vj	5 733,0	6 793,3	1 686,1	1 064,0	404,9	1 146,3	3 180,1	721,2	3 743,2	8 819,8	1 897,6
2. Vj	5 787,5	6 883,6	1 698,5	1 084,5	406,9	1 151,2	3 210,5	737,2	3 796,8	8 883,6	1 923,0
3. Vj	5 832,0	6 946,4	1 712,2	1 088,9	410,0	1 159,0	3 230,9	748,0	3 828,8	8 933,2	1 936,2
4. Vj	5 858,3	6 983,0	1 730,7	1 088,6	414,6	1 170,3	3 256,6	743,0	3 843,2	8 997,7	1 942,9
2012 1. Vj	5 825,9	6 913,5	1 719,0	1 065,6	412,5	1 166,1	3 234,5	711,7	3 804,4	8 923,5	1 916,7
2. Vj	5 873,5	6 997,1	1 737,0	1 085,9	413,2	1 173,2	3 251,9	730,5	3 851,8	8 972,5	1 938,1
3. Vj	5 913,9	7 058,8	1 752,1	1 091,4	416,0	1 180,5	3 261,0	742,1	3 881,1	9 012,9	1 948,7
4. Vj	5 939,0	7 091,9	1 771,7	1 092,7	419,5	1 192,7	3 279,3	737,4	3 896,7	9 074,3	1 958,1
2013 1. Vj	5 902,7	7 014,7	1 758,8	1 066,7	413,9	1 184,1	3 244,5	713,7	3 846,3	8 995,1	1 928,3
2. Vj	5 945,3	7 084,1	1 771,1	1 088,3	415,1	1 188,9	3 261,7	729,8	3 885,9	9 034,8	1 948,5
3. Vj	5 992,3	7 134,8	1 783,5	1 089,1	416,2	1 194,4	3 279,0	739,2	3 916,5	9 072,1	1 959,2
4. Vj	6 012,7	7 163,2	1 801,3	1 086,8	420,9	1 206,2	3 300,6	733,6	3 927,1	9 128,4	1 963,3
2014 1. Vj	5 980,2	7 097,0	1 792,2	1 066,8	415,6	1 194,2	3 278,6	721,0	3 880,4	9 063,1	1 943,6
2. Vj	6 032,8	7 174,1	1 806,3	1 087,9	416,0	1 198,9	3 301,0	739,5	3 926,1	9 109,0	1 966,5
3. Vj	6 063,2	7 214,5	1 816,8	1 092,2	417,9	1 203,6	3 312,8	745,8	3 947,0	9 148,8	1 974,1
4. Vj	6 083,0	7 240,3	1 833,9	1 087,5	421,1	1 212,3	3 334,9	738,5	3 951,4	9 192,1	1 976,0
2015 1. Vj	6 019,7	7 184,8	1 825,0	1 067,3	415,6	1 197,6	3 305,3	723,5	3 902,8	9 133,7	1 956,2
2. Vj	6 078,5	7 275,6	1 842,4	1 088,9	416,8	1 205,9	3 334,0	741,3	3 953,8	9 197,9	1 983,5
3. Vj	6 115,9	7 332,0	1 857,1	1 093,2	418,4	1 214,8	3 348,8	748,8	3 985,0	9 248,8	1 995,0
4. Vj	6 147,6	7 367,1	1 880,1	1 093,5	422,4	1 228,0	3 378,1	742,3	3 995,0	9 312,8	1 998,1
2016 1. Vj	6 101,0	7 310,3	1 873,3	1 079,7	417,7	1 223,3	3 349,7	724,8	3 960,6	9 229,7	1 975,5
2. Vj	6 153,9	7 395,8	1 893,6	1 101,0	420,4	1 230,4	3 377,0	742,3	4 006,6	9 292,2	2 000,0
3. Vj	6 188,1	7 443,5	1 908,8	1 105,5	423,4	1 236,3	3 393,5	750,4	4 034,8	9 339,3	2 009,7
4. Vj	6 227,4	7 486,9	1 933,7	1 109,2	426,3	1 250,0	3 420,1	745,1	4 046,1	9 413,8	2 013,8
2017 1. Vj	6 188,7	7 433,2	1 933,3	1 094,8	423,8	1 243,0	3 406,9	732,0	4 004,9	9 333,5	1 991,5
2. Vj	6 242,9	7 515,6	1 953,0	1 116,0	425,8	1 250,1	3 435,4	750,1	4 051,3	9 396,4	2 015,1
3. Vj	6 278,7	7 565,3	1 967,8	1 120,3	427,7	1 257,2	3 457,9	757,5	4 081,4	9 453,7	2 027,8
4. Vj	6 315,5	7 605,5	1 990,1	1 121,7	430,5	1 270,1	3 484,8	752,9	4 093,8	9 530,7	2 030,9
2018 1. Vj	6 281,0	7 564,6	1 995,9	1 109,4	433,0	1 261,8	3 463,4	742,3	4 065,2	9 469,7	2 011,5
2. Vj	6 331,5	7 646,4	2 012,6	1 127,1	434,6	1 269,4	3 490,2	756,9	4 108,6	9 524,0	2 032,7
3. Vj	6 361,0	7 684,7	2 027,5	1 129,4	436,9	1 276,9	3 507,9	763,1	4 131,6	9 571,3	2 044,1
4. Vj	6 392,2	7 720,9	2 055,5	1 132,6	439,8	1 288,9	3 531,9	758,9	4 141,1	9 640,7	2 046,9
2019 1. Vj	6 347,2	7 665,8	2 043,7	1 117,5	435,8	1 281,8	3 502,6	745,5	4 114,1	9 589,0	2 032,0
2. Vj	6 386,0	7 731,0	2 059,8	1 132,1	437,0	1 288,6	3 523,3	760,7	4 151,6	9 631,2	2 051,1
3. Vj	6 395,8	7 748,6	2 069,8	1 133,1	438,2	1 293,6	3 535,2	765,7	4 169,9	9 659,6	2 057,1
4. Vj	6 412,6	7 768,8	2 093,8	1 135,4	440,0	1 305,5	3 553,6	760,7	4 177,0	9 715,4	2 055,1
2020 1. Vj	6 355,5	7 690,0	2 079,6	1 119,3	436,4	1 299,1	3 519,8	746,8	4 131,5	9 624,0	2 030,4
2. Vj	6 295,9	7 632,8	2 043,7	1 114,1	430,7	1 279,4	3 478,4	745,2	4 100,9	9 510,3	2 013,0
3. Vj	6 286,9	7 626,0	2 048,9	1 116,9	430,2	1 278,2	3 476,2	751,4	4 103,8	9 509,8	2 018,5
4. Vj	6 307,2	7 641,6	2 062,5	1 120,8	433,1	1 285,0	3 490,0	748,2	4 109,8	9 556,5	2 018,5

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 1.0 Alle Wirtschaftsbereiche

(Durchschnitt in 1 000)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
519,8	1 968,1	1 029,4	1 300,3	1 041,9	40 838,0	33 341,9	34 987,7	5 850,3	7 496,1	2008
517,2	1 959,5	1 025,6	1 305,7	1 036,5	40 903,0	33 377,9	35 051,3	5 851,7	7 525,1	2009
519,4	1 970,6	1 026,7	1 307,4	1 044,7	41 048,0	33 483,8	35 175,6	5 872,4	7 564,2	2010
523,2	2 005,4	1 002,9	1 356,2	1 040,9	43 122,0	35 397,1	37 248,2	5 873,8	7 724,9	2015
523,2	2 048,9	990,9	1 420,4	1 024,5	44 782,0	36 793,6	38 852,2	5 929,8	7 988,4	2020
516,4	1 939,1	1 014,4	1 280,9	1 025,8	40 351,0	32 977,5	34 598,8	5 752,2	7 373,5	2008 1. Vj
517,2	1 961,2	1 024,0	1 297,6	1 038,5	40 709,0	33 243,9	34 880,1	5 828,9	7 465,1	2. Vj
521,6	1 982,1	1 035,4	1 309,8	1 050,6	41 043,0	33 490,2	35 143,4	5 899,6	7 552,8	3. Vj
524,1	1 989,7	1 043,7	1 313,1	1 052,3	41 250,0	33 657,0	35 330,1	5 919,9	7 593,0	4. Vj
516,2	1 936,3	1 014,0	1 290,8	1 026,5	40 667,0	33 241,1	34 895,6	5 771,4	7 425,9	2009 1. Vj
515,7	1 949,5	1 022,5	1 305,5	1 033,4	40 847,0	33 346,8	35 013,7	5 833,3	7 500,2	2. Vj
517,5	1 970,9	1 030,7	1 313,3	1 042,0	40 992,0	33 421,4	35 099,5	5 892,5	7 570,6	3. Vj
519,2	1 981,2	1 034,9	1 313,1	1 044,2	41 104,0	33 501,1	35 194,8	5 909,2	7 602,9	4. Vj
513,7	1 937,3	1 008,2	1 289,3	1 023,2	40 518,0	33 085,1	34 757,6	5 760,4	7 432,9	2010 1. Vj
517,3	1 965,9	1 023,6	1 303,9	1 041,7	40 953,0	33 403,8	35 091,6	5 861,4	7 549,2	2. Vj
521,4	1 987,7	1 036,0	1 315,5	1 054,5	41 254,0	33 626,3	35 322,5	5 931,5	7 627,7	3. Vj
525,3	1 991,4	1 039,0	1 320,7	1 059,4	41 466,0	33 819,8	35 530,3	5 935,7	7 646,2	4. Vj
519,8	1 943,7	1 010,1	1 302,2	1 033,6	40 999,0	33 540,2	35 226,3	5 772,7	7 458,8	2011 1. Vj
523,5	1 969,9	1 021,9	1 319,8	1 047,8	41 446,0	33 886,2	35 584,7	5 861,3	7 559,8	2. Vj
527,6	1 988,9	1 027,9	1 329,3	1 056,8	41 756,0	34 133,3	35 845,5	5 910,5	7 622,7	3. Vj
529,8	1 996,4	1 028,2	1 330,8	1 059,0	41 973,0	34 327,1	36 057,8	5 915,2	7 645,9	4. Vj
523,5	1 958,5	1 004,1	1 308,4	1 037,9	41 526,0	34 029,1	35 748,1	5 777,9	7 496,9	2012 1. Vj
525,0	1 984,9	1 016,3	1 327,5	1 048,7	41 927,0	34 323,7	36 060,7	5 866,3	7 603,3	2. Vj
526,1	2 005,3	1 023,5	1 337,2	1 055,2	42 206,0	34 536,3	36 288,4	5 917,6	7 669,7	3. Vj
527,8	2 016,1	1 023,7	1 339,9	1 057,3	42 418,0	34 719,1	36 490,8	5 927,2	7 698,9	4. Vj
518,6	1 974,8	1 000,3	1 316,6	1 034,0	41 913,0	34 364,7	36 123,5	5 789,5	7 548,3	2013 1. Vj
520,0	1 998,6	1 010,3	1 333,9	1 042,8	42 259,0	34 618,3	36 389,4	5 869,6	7 640,7	2. Vj
523,7	2 014,7	1 016,7	1 343,2	1 049,3	42 524,0	34 831,4	36 614,9	5 909,1	7 692,6	3. Vj
524,5	2 022,9	1 018,7	1 343,0	1 051,7	42 705,0	34 989,8	36 791,2	5 913,8	7 715,2	4. Vj
518,7	1 985,6	995,3	1 324,4	1 030,3	42 287,0	34 695,8	36 488,0	5 799,0	7 591,2	2014 1. Vj
520,2	2 008,9	1 006,2	1 344,1	1 041,4	42 679,0	34 988,8	36 795,1	5 883,9	7 690,2	2. Vj
522,4	2 021,8	1 012,5	1 352,4	1 046,0	42 892,0	35 157,0	36 973,7	5 918,3	7 735,0	3. Vj
524,2	2 022,2	1 011,1	1 350,3	1 046,3	43 025,0	35 285,6	37 119,5	5 905,5	7 739,4	4. Vj
519,0	1 977,9	991,5	1 335,1	1 029,2	42 584,0	34 969,7	36 794,7	5 789,3	7 614,3	2015 1. Vj
522,3	2 001,4	1 003,4	1 355,6	1 040,5	43 042,0	35 324,1	37 166,5	5 875,5	7 717,9	2. Vj
524,8	2 016,4	1 007,7	1 366,0	1 046,2	43 319,0	35 549,5	37 406,6	5 912,4	7 769,5	3. Vj
526,5	2 025,9	1 008,9	1 368,0	1 047,8	43 542,0	35 743,5	37 623,6	5 918,4	7 798,5	4. Vj
523,5	1 994,3	988,4	1 353,8	1 028,5	43 134,0	35 445,0	37 318,3	5 815,7	7 689,0	2016 1. Vj
526,9	2 017,9	1 002,0	1 374,5	1 039,6	43 574,0	35 777,6	37 671,2	5 902,8	7 796,4	2. Vj
530,4	2 032,1	1 010,2	1 385,0	1 046,2	43 837,0	35 983,8	37 892,6	5 944,4	7 853,2	3. Vj
533,1	2 042,2	1 013,2	1 388,6	1 050,4	44 100,0	36 206,2	38 139,9	5 960,1	7 893,8	4. Vj
528,8	2 014,3	993,3	1 376,2	1 033,9	43 732,0	35 930,4	37 863,7	5 868,3	7 801,6	2017 1. Vj
531,2	2 037,9	1 004,9	1 396,2	1 044,3	44 166,0	36 259,9	38 212,9	5 953,1	7 906,1	2. Vj
533,7	2 052,6	1 010,5	1 407,0	1 050,8	44 450,0	36 490,5	38 458,3	5 991,7	7 959,5	3. Vj
536,3	2 064,2	1 012,3	1 408,8	1 051,1	44 699,0	36 706,8	38 696,8	6 002,2	7 992,2	4. Vj
530,7	2 038,7	994,5	1 398,5	1 037,8	44 398,0	36 479,4	38 475,2	5 922,8	7 918,6	2018 1. Vj
533,2	2 055,3	1 003,9	1 416,8	1 046,6	44 790,0	36 787,6	38 800,1	5 989,9	8 002,4	2. Vj
536,3	2 069,5	1 009,4	1 426,5	1 051,8	45 028,0	36 977,3	39 004,7	6 023,3	8 050,7	3. Vj
537,7	2 078,9	1 010,4	1 427,4	1 053,2	45 257,0	37 167,5	39 223,0	6 034,0	8 089,5	4. Vj
533,7	2 057,4	996,8	1 417,8	1 039,2	44 920,0	36 919,8	38 963,5	5 956,5	8 000,2	2019 1. Vj
534,7	2 068,0	1 005,7	1 434,3	1 044,8	45 240,0	37 168,8	39 228,6	6 011,4	8 071,2	2. Vj
535,2	2 077,8	1 008,3	1 441,4	1 046,8	45 376,0	37 274,6	39 344,3	6 031,7	8 101,4	3. Vj
535,9	2 085,3	1 009,4	1 441,6	1 047,7	45 538,0	37 405,6	39 499,4	6 038,6	8 132,4	4. Vj
529,0	2 057,0	994,2	1 422,7	1 030,7	45 066,0	37 038,3	39 118,0	5 948,0	8 027,7	2020 1. Vj
520,7	2 039,1	987,0	1 413,5	1 020,4	44 625,0	36 675,6	38 719,3	5 905,7	7 949,4	2. Vj
520,6	2 045,6	989,1	1 422,0	1 021,9	44 646,0	36 672,2	38 721,1	5 924,9	7 973,8	3. Vj
522,5	2 053,9	993,3	1 423,4	1 024,8	44 791,0	36 787,5	38 850,0	5 941,0	8 003,5	4. Vj

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

1.1 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

(Durchschnitt in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008	78,1	160,2	0,9	30,0	0,8	3,0	31,5	22,6	93,0	80,8	44,2
2009	76,1	158,5	0,6	30,1	0,9	3,1	32,0	22,9	96,4	78,9	42,9
2010	73,7	153,6	0,5	29,3	0,8	2,9	30,9	23,2	99,3	77,8	42,1
2015	69,8	135,2	0,5	30,1	0,4	2,1	30,9	23,3	105,2	85,2	42,7
2020	69,9	117,9	0,9	27,2	0,4	2,3	25,8	22,0	98,5	78,0	38,9
2008 1. Vj	76,1	158,3	0,9	27,9	0,8	2,9	30,5	21,2	88,6	77,2	42,9
2. Vj	80,6	163,6	0,9	31,6	0,8	3,1	33,7	23,0	97,2	86,3	46,4
3. Vj	80,4	163,9	0,9	31,6	0,8	3,2	31,7	23,8	96,6	82,5	45,2
4. Vj	75,7	156,2	0,9	29,3	0,8	3,0	30,2	22,6	90,2	77,9	42,6
2009 1. Vj	72,5	154,7	0,6	27,4	0,9	2,9	30,5	21,4	89,8	73,5	40,3
2. Vj	79,4	162,4	0,6	31,9	0,9	3,1	34,3	23,6	101,0	85,3	45,9
3. Vj	79,0	162,0	0,6	31,9	0,9	3,3	32,1	24,0	101,1	81,2	44,5
4. Vj	73,4	154,2	0,6	29,2	0,9	3,1	30,9	22,8	93,7	75,8	41,0
2010 1. Vj	70,0	149,9	0,5	27,0	0,8	2,7	29,5	21,6	94,2	72,7	39,2
2. Vj	77,1	157,1	0,5	30,5	0,8	2,9	33,5	23,4	103,4	83,9	44,9
3. Vj	76,5	157,6	0,6	31,0	0,8	3,1	31,1	24,3	103,1	79,7	43,8
4. Vj	70,9	149,3	0,5	28,5	0,8	2,9	29,5	23,3	96,0	74,6	40,3
2011 1. Vj	69,4	145,8	0,5	27,2	0,7	2,4	28,6	22,0	97,7	72,8	40,2
2. Vj	78,3	154,5	0,6	33,0	0,7	2,6	33,1	23,9	110,7	85,4	45,7
3. Vj	76,5	153,8	0,6	30,6	0,7	2,8	30,5	24,5	109,2	79,8	44,4
4. Vj	70,5	146,0	0,6	28,4	0,7	2,6	29,1	23,8	100,9	74,9	40,7
2012 1. Vj	68,8	141,0	0,5	26,8	0,5	2,2	28,9	22,1	99,8	72,4	39,9
2. Vj	78,2	149,3	0,5	32,9	0,5	2,4	33,2	23,9	112,2	84,6	45,3
3. Vj	76,5	149,2	0,5	30,6	0,5	2,6	30,5	24,4	112,0	80,0	44,1
4. Vj	71,1	141,5	0,5	28,6	0,5	2,4	29,2	23,6	103,6	74,6	41,0
2013 1. Vj	67,9	136,1	0,4	26,7	0,4	2,1	29,0	21,9	99,8	74,3	38,9
2. Vj	76,7	144,4	0,5	33,3	0,4	2,3	33,4	23,9	111,3	85,9	44,8
3. Vj	75,6	145,5	0,5	30,9	0,4	2,5	30,9	24,4	113,1	83,3	43,7
4. Vj	70,2	137,3	0,5	27,7	0,4	2,3	29,4	23,3	102,7	76,3	40,3
2014 1. Vj	64,2	132,6	0,4	26,7	0,4	2,1	29,1	22,0	99,3	78,5	39,5
2. Vj	75,2	141,9	0,5	33,1	0,4	2,3	34,2	24,6	115,3	92,7	46,0
3. Vj	73,7	140,8	0,5	30,7	0,3	2,6	31,0	24,3	112,9	86,7	44,1
4. Vj	65,7	133,5	0,5	28,3	0,3	2,3	29,6	23,4	102,8	80,6	39,3
2015 1. Vj	63,7	130,0	0,4	27,0	0,4	1,8	28,7	21,7	96,8	78,8	39,4
2. Vj	76,0	140,8	0,5	33,7	0,5	2,1	35,1	24,0	111,3	93,6	46,6
3. Vj	73,8	139,3	0,5	31,1	0,4	2,3	30,9	24,5	111,6	87,7	44,9
4. Vj	65,5	130,9	0,5	28,5	0,4	2,1	29,2	23,0	101,3	80,8	39,8
2016 1. Vj	70,7	128,0	0,4	27,3	0,4	2,0	26,6	21,5	92,2	75,6	39,5
2. Vj	81,3	138,3	0,5	33,3	0,4	2,3	32,3	23,7	105,7	89,5	46,1
3. Vj	79,7	137,2	0,5	30,4	0,4	2,5	28,7	23,5	104,4	84,2	44,3
4. Vj	72,0	128,5	0,5	28,1	0,4	2,2	26,9	22,3	95,0	77,2	39,8
2017 1. Vj	73,4	126,7	0,5	27,5	0,5	2,0	24,6	21,1	91,6	74,1	40,1
2. Vj	82,7	136,6	0,5	34,4	0,5	2,3	29,6	23,3	104,9	86,8	45,9
3. Vj	79,9	135,0	0,5	31,8	0,4	2,5	26,3	23,5	103,8	81,4	44,4
4. Vj	72,6	126,6	0,6	28,0	0,4	2,2	24,5	22,2	94,8	75,0	38,6
2018 1. Vj	68,7	123,0	0,6	26,8	0,5	2,1	24,0	21,2	93,6	74,8	38,5
2. Vj	80,2	135,2	0,7	33,3	0,5	2,4	29,8	23,6	109,0	88,6	45,6
3. Vj	77,8	132,3	0,7	29,8	0,4	2,6	26,0	23,4	105,3	82,4	43,7
4. Vj	69,8	124,5	0,7	27,4	0,4	2,2	24,4	22,1	97,2	75,7	37,9
2019 1. Vj	66,4	120,4	0,6	26,5	0,4	2,1	25,0	21,3	95,2	75,1	37,9
2. Vj	76,6	131,4	0,7	31,5	0,4	2,4	30,0	23,4	107,4	88,2	44,0
3. Vj	75,0	128,6	0,7	29,2	0,4	2,7	26,8	23,3	106,1	82,5	42,5
4. Vj	67,2	119,6	0,8	26,8	0,4	2,3	25,2	22,2	97,4	75,8	37,0
2020 1. Vj	66,0	115,8	0,8	25,9	0,4	2,1	24,7	21,1	94,2	73,6	37,2
2. Vj	74,6	124,4	0,9	29,5	0,4	2,3	28,8	23,1	105,1	85,8	42,7
3. Vj	74,0	120,8	0,9	27,9	0,4	2,7	25,9	22,8	102,2	80,2	40,9
4. Vj	65,2	110,9	1,0	25,6	0,4	2,2	24,1	21,4	93,1	72,6	35,0

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 1.1 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

(Durchschnitt in 1 000)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
2,1	31,6	22,9	33,7	21,4	657,0	527,5	528,4	128,6	129,5	2008
2,3	31,4	22,5	32,6	20,7	652,0	523,8	524,4	127,6	128,2	2009
2,4	31,4	22,4	34,4	20,4	645,0	517,9	518,4	126,6	127,1	2010
2,5	29,8	21,5	33,3	20,6	633,0	507,3	507,7	125,3	125,7	2015
2,3	26,1	19,1	31,3	17,4	578,0	465,4	466,2	111,8	112,6	2020
2,0	30,1	21,6	32,8	20,3	634,0	512,0	512,9	121,1	122,0	2008 1. Vj
2,1	32,2	23,7	34,8	22,1	682,0	548,5	549,4	132,6	133,5	2. Vj
2,1	33,0	23,8	34,2	22,3	676,0	540,5	541,5	134,5	135,5	3. Vj
2,1	31,4	22,6	33,4	21,2	640,0	511,9	512,8	127,2	128,1	4. Vj
2,2	29,5	20,9	31,3	19,3	618,0	498,8	499,4	118,6	119,2	2009 1. Vj
2,4	32,1	23,3	34,0	21,7	682,0	548,7	549,3	132,7	133,3	2. Vj
2,4	32,7	23,5	33,1	21,6	674,0	539,6	540,2	133,8	134,4	3. Vj
2,3	31,3	22,5	32,1	20,5	634,0	507,2	507,8	126,2	126,8	4. Vj
2,4	29,7	21,0	32,9	18,9	613,0	494,3	494,8	118,2	118,7	2010 1. Vj
2,4	31,9	22,9	35,4	21,1	672,0	541,5	542,1	129,9	130,5	2. Vj
2,4	32,6	23,2	35,0	21,3	666,0	533,2	533,7	132,3	132,8	3. Vj
2,4	31,2	22,2	34,2	20,3	627,0	500,9	501,4	125,6	126,1	4. Vj
2,4	29,3	21,1	35,1	19,8	615,0	494,9	495,4	119,6	120,1	2011 1. Vj
2,5	31,8	23,3	37,9	21,9	686,0	551,5	552,1	133,9	134,5	2. Vj
2,5	32,4	23,1	36,9	21,8	670,0	537,0	537,6	132,4	133,0	3. Vj
2,5	31,1	22,1	36,3	20,9	631,0	504,2	504,7	126,3	126,8	4. Vj
2,5	28,8	20,7	34,9	21,3	611,0	490,7	491,2	119,8	120,3	2012 1. Vj
2,6	30,9	22,6	37,6	23,1	680,0	546,0	546,6	133,4	134,0	2. Vj
2,6	31,4	23,1	36,8	23,3	668,0	534,6	535,1	132,9	133,4	3. Vj
2,5	30,1	22,2	36,0	22,6	630,0	502,4	502,9	127,1	127,6	4. Vj
2,6	28,2	20,5	33,5	21,8	604,0	484,6	485,0	119,0	119,4	2013 1. Vj
2,7	30,2	21,9	36,1	23,2	671,0	538,0	538,5	132,5	133,0	2. Vj
2,7	30,6	22,5	36,0	23,4	666,0	533,7	534,2	131,8	132,3	3. Vj
2,6	29,4	21,3	34,9	22,2	621,0	496,5	497,0	124,0	124,5	4. Vj
2,7	28,3	19,9	31,9	20,4	598,0	480,4	480,8	117,2	117,6	2014 1. Vj
2,8	30,4	21,9	35,3	22,5	679,0	546,1	546,6	132,4	132,9	2. Vj
2,8	30,9	22,3	34,3	22,0	660,0	529,2	529,7	130,3	130,8	3. Vj
2,8	30,0	21,3	33,4	21,3	615,0	490,2	490,7	124,3	124,8	4. Vj
2,5	28,3	20,2	31,7	19,6	591,0	473,8	474,2	116,8	117,2	2015 1. Vj
2,6	30,2	22,1	34,6	21,4	675,0	543,2	543,6	131,4	131,8	2. Vj
2,6	30,8	22,4	34,1	21,1	658,0	527,7	528,2	129,8	130,3	3. Vj
2,5	29,9	21,4	32,7	20,3	609,0	485,4	485,9	123,1	123,6	4. Vj
2,1	27,9	21,0	31,2	18,7	585,0	468,3	468,7	116,3	116,7	2016 1. Vj
2,2	29,4	22,6	34,1	20,3	662,0	532,1	532,6	129,4	129,9	2. Vj
2,2	29,8	22,8	33,4	20,1	644,0	517,0	517,5	126,5	127,0	3. Vj
2,2	28,9	21,6	32,1	19,3	597,0	476,3	476,8	120,2	120,7	4. Vj
2,2	27,1	20,7	30,4	17,5	580,0	465,6	466,0	114,0	114,4	2017 1. Vj
2,3	28,7	22,3	33,2	19,1	653,0	524,7	525,2	127,8	128,3	2. Vj
2,2	29,0	22,5	32,7	19,0	635,0	508,6	509,1	125,9	126,4	3. Vj
2,2	28,0	21,5	31,6	18,2	587,0	468,5	469,1	117,9	118,5	4. Vj
2,3	26,4	19,7	30,3	17,4	570,0	457,8	458,5	111,5	112,2	2018 1. Vj
2,5	27,9	21,5	33,3	19,1	653,0	526,9	527,6	125,4	126,1	2. Vj
2,5	28,5	21,3	32,4	18,9	628,0	505,4	506,1	121,9	122,6	3. Vj
2,4	27,3	20,2	31,5	18,1	582,0	466,1	466,8	115,2	115,9	4. Vj
2,3	25,8	18,8	30,9	17,3	566,0	455,7	456,3	109,7	110,3	2019 1. Vj
2,4	27,2	20,4	33,4	18,6	638,0	516,2	516,9	121,1	121,8	2. Vj
2,4	27,5	20,4	32,7	18,4	619,0	499,5	500,2	118,8	119,5	3. Vj
2,3	26,9	19,4	31,7	17,8	573,0	459,1	459,8	113,2	113,9	4. Vj
2,3	25,4	18,4	30,3	16,9	555,0	446,5	447,3	107,7	108,5	2020 1. Vj
2,4	26,6	19,8	32,6	17,9	617,0	499,3	500,2	116,8	117,7	2. Vj
2,4	26,7	19,7	31,9	17,8	597,0	481,3	482,2	114,8	115,7	3. Vj
2,3	25,8	18,7	30,6	17,1	546,0	436,4	437,4	108,6	109,6	4. Vj

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

1.2 Produzierendes Gewerbe

(Durchschnitt in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württemberg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008	1 855,1	1 913,3	212,5	239,0	82,5	153,5	704,4	141,9	885,1	2 127,5	502,2
2009	1 802,9	1 885,5	211,9	239,1	81,1	150,5	691,6	141,2	883,7	2 082,5	497,7
2010	1 777,9	1 864,9	211,7	237,7	77,6	146,2	685,0	139,5	877,5	2 040,8	493,8
2015	1 881,7	1 999,5	221,1	245,0	79,3	151,4	716,9	139,8	938,5	2 098,3	511,1
2020	1 955,1	2 075,4	223,3	246,9	80,1	161,2	722,4	144,5	978,2	2 120,0	511,4
2008 1. Vj	1 840,3	1 876,7	209,7	233,8	82,3	152,1	697,2	138,2	874,0	2 113,9	496,3
2. Vj	1 844,9	1 905,4	211,7	238,1	82,3	152,6	701,6	140,4	880,6	2 118,8	500,1
3. Vj	1 869,5	1 931,3	213,4	241,8	82,5	153,6	707,9	143,9	890,9	2 134,7	504,9
4. Vj	1 864,3	1 938,3	215,1	242,2	83,0	155,6	710,2	144,8	894,5	2 142,5	507,2
2009 1. Vj	1 824,2	1 878,7	209,5	234,6	81,7	151,2	693,4	139,9	881,7	2 101,6	497,9
2. Vj	1 801,8	1 884,8	211,4	238,6	81,1	150,4	690,4	142,4	882,4	2 101,7	496,4
3. Vj	1 794,7	1 890,2	213,1	241,6	80,8	150,1	691,4	141,6	885,7	2 077,3	498,0
4. Vj	1 789,0	1 886,3	213,2	241,3	80,8	150,1	690,3	140,7	884,0	2 066,7	498,0
2010 1. Vj	1 762,5	1 825,7	207,5	230,7	77,7	146,4	675,3	135,6	863,9	2 027,3	487,3
2. Vj	1 768,5	1 858,1	210,6	237,0	77,3	146,0	680,4	139,1	872,6	2 030,3	490,8
3. Vj	1 788,4	1 885,2	213,0	241,4	77,4	146,0	690,1	141,5	884,7	2 049,4	497,0
4. Vj	1 793,4	1 892,0	215,7	241,7	78,1	146,7	694,9	142,1	889,4	2 057,8	500,7
2011 1. Vj	1 783,1	1 853,6	212,1	240,4	76,9	146,6	689,0	136,9	877,2	2 047,8	493,9
2. Vj	1 795,9	1 890,3	215,2	247,1	77,5	147,1	697,3	141,1	886,6	2 061,9	499,6
3. Vj	1 826,5	1 925,9	218,2	251,1	79,0	148,6	706,9	143,2	900,1	2 085,7	505,8
4. Vj	1 831,9	1 939,9	221,2	251,1	79,5	150,2	711,3	143,4	908,3	2 101,1	509,9
2012 1. Vj	1 819,3	1 898,4	219,3	244,9	79,6	148,6	702,8	139,1	897,6	2 095,8	502,7
2. Vj	1 825,7	1 929,7	221,0	248,7	80,2	149,1	705,5	143,0	906,6	2 102,6	506,3
3. Vj	1 853,0	1 958,6	221,5	251,1	81,9	150,2	712,1	145,6	919,5	2 119,5	511,9
4. Vj	1 850,8	1 965,3	222,8	251,9	80,9	151,3	714,3	145,3	925,9	2 126,9	513,9
2013 1. Vj	1 841,1	1 927,3	218,9	242,2	80,2	149,6	706,3	136,4	913,2	2 104,2	505,3
2. Vj	1 843,4	1 949,7	220,3	247,0	81,1	149,8	709,6	138,7	919,0	2 102,1	507,7
3. Vj	1 866,9	1 971,3	221,1	249,6	81,2	150,4	717,7	139,6	929,9	2 112,2	511,9
4. Vj	1 863,1	1 975,1	221,8	248,4	81,2	151,8	719,8	139,5	934,3	2 115,5	512,7
2014 1. Vj	1 850,8	1 945,2	218,2	242,9	79,4	150,0	710,4	136,4	924,8	2 091,4	506,4
2. Vj	1 863,8	1 974,2	220,3	247,2	79,7	150,9	715,1	138,8	930,1	2 096,1	509,7
3. Vj	1 884,3	1 993,4	222,0	249,2	80,9	151,6	723,0	139,2	941,2	2 112,5	513,8
4. Vj	1 891,6	1 997,0	222,9	249,0	80,6	152,5	725,1	139,2	944,8	2 116,8	514,7
2015 1. Vj	1 865,6	1 967,5	218,9	242,0	79,1	150,2	712,0	137,7	930,3	2 091,1	506,7
2. Vj	1 871,7	1 993,4	220,5	244,8	78,8	150,6	714,2	139,6	933,4	2 092,9	508,7
3. Vj	1 891,8	2 016,8	222,0	246,6	79,5	151,9	719,0	140,8	943,4	2 102,0	513,9
4. Vj	1 897,0	2 019,9	223,0	246,6	79,6	153,0	722,4	141,1	946,8	2 107,0	514,9
2016 1. Vj	1 881,0	1 997,4	216,0	241,9	79,4	152,7	715,2	136,6	937,5	2 078,4	505,5
2. Vj	1 886,9	2 021,6	218,0	244,8	80,7	153,2	719,2	138,4	941,8	2 080,1	508,0
3. Vj	1 906,2	2 041,7	219,8	246,5	82,0	154,0	726,5	139,9	951,5	2 094,2	512,6
4. Vj	1 913,4	2 047,9	221,0	246,7	81,2	155,0	729,6	140,0	955,7	2 102,5	514,0
2017 1. Vj	1 905,3	2 017,6	217,4	241,9	81,4	153,9	725,3	137,1	948,3	2 080,5	506,5
2. Vj	1 913,9	2 043,6	220,1	245,1	82,0	155,0	730,4	139,3	954,5	2 086,2	510,1
3. Vj	1 936,4	2 065,2	222,8	246,5	82,4	155,8	737,8	140,4	965,3	2 104,2	515,0
4. Vj	1 945,2	2 073,0	224,6	247,6	81,7	157,2	741,1	140,9	971,8	2 119,3	516,1
2018 1. Vj	1 941,0	2 058,2	223,8	246,4	81,6	154,5	733,6	140,4	968,7	2 107,5	509,8
2. Vj	1 950,8	2 085,6	226,1	248,9	82,4	155,7	738,9	142,2	973,2	2 115,6	512,6
3. Vj	1 976,7	2 108,3	227,3	250,5	83,2	157,7	746,1	143,8	983,9	2 139,3	517,7
4. Vj	1 987,7	2 118,4	228,9	251,4	83,0	159,8	748,6	144,8	990,3	2 155,0	519,5
2019 1. Vj	1 974,5	2 091,6	224,7	248,3	81,3	159,3	732,5	144,0	984,3	2 148,4	518,1
2. Vj	1 978,7	2 111,1	227,1	250,3	81,9	160,8	735,9	145,4	987,1	2 149,4	520,7
3. Vj	1 988,0	2 119,6	228,2	251,2	82,6	161,9	739,6	146,3	993,9	2 159,0	523,4
4. Vj	1 990,2	2 116,1	229,1	251,0	81,8	162,8	737,1	146,5	993,9	2 161,1	521,7
2020 1. Vj	1 972,1	2 082,9	223,8	247,4	80,5	161,1	724,1	144,5	981,2	2 133,9	514,2
2. Vj	1 956,1	2 076,4	223,1	246,5	79,9	160,8	720,3	144,3	976,0	2 117,1	510,4
3. Vj	1 945,4	2 071,0	222,8	246,7	80,1	161,1	722,2	144,2	976,4	2 114,1	510,5
4. Vj	1 946,7	2 071,1	223,5	246,9	80,1	161,9	722,9	144,9	979,3	2 115,0	510,6

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 1.2 Produzierendes Gewerbe

(Durchschnitt in 1 000)

Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutschland	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
150,0	525,9	257,1	256,8	311,4	10 318,0	8 630,2	8 842,8	1 475,3	1 687,8	2008
146,6	518,7	259,1	255,2	307,6	10 155,0	8 477,4	8 689,3	1 465,7	1 677,6	2009
144,1	519,1	259,8	252,5	305,7	10 034,0	8 360,5	8 572,1	1 461,9	1 673,5	2010
141,8	545,1	263,7	262,3	312,7	10 508,0	8 780,6	9 001,7	1 506,3	1 727,4	2015
132,7	545,2	257,2	282,8	302,8	10 739,0	9 019,2	9 242,5	1 496,5	1 719,8	2020
148,8	516,0	252,9	254,3	304,5	10 191,0	8 535,9	8 745,6	1 445,4	1 655,1	2008 1. Vj
149,7	523,0	254,8	254,7	309,2	10 268,0	8 590,7	8 802,4	1 465,6	1 677,3	2. Vj
151,3	531,4	259,0	258,1	315,6	10 390,0	8 684,9	8 898,3	1 491,7	1 705,1	3. Vj
150,3	532,5	261,6	260,0	316,0	10 418,0	8 705,8	8 920,9	1 497,1	1 712,2	4. Vj
147,7	516,7	256,6	255,3	306,4	10 177,0	8 513,2	8 722,7	1 454,3	1 663,8	2009 1. Vj
146,6	516,9	257,9	254,2	306,9	10 144,0	8 469,8	8 681,3	1 462,7	1 674,2	2. Vj
146,1	520,3	260,5	255,5	309,0	10 156,0	8 469,7	8 682,9	1 473,1	1 686,3	3. Vj
145,7	520,3	261,0	255,7	307,8	10 131,0	8 446,7	8 660,0	1 471,1	1 684,3	4. Vj
142,6	506,0	252,8	249,8	297,8	9 889,0	8 258,5	8 466,0	1 423,0	1 630,5	2010 1. Vj
143,2	517,4	258,1	250,9	303,4	9 984,0	8 318,3	8 529,0	1 455,0	1 665,7	2. Vj
145,0	525,1	263,2	254,0	309,5	10 111,0	8 417,2	8 630,3	1 480,7	1 693,8	3. Vj
145,7	528,5	265,4	255,6	312,3	10 160,0	8 454,3	8 670,0	1 490,0	1 705,7	4. Vj
144,1	517,0	260,1	252,8	305,4	10 037,0	8 365,1	8 577,2	1 459,8	1 671,9	2011 1. Vj
145,8	529,5	264,2	254,9	311,9	10 166,0	8 456,9	8 672,2	1 493,8	1 709,1	2. Vj
148,4	538,6	267,0	258,4	317,6	10 321,0	8 585,2	8 803,5	1 517,5	1 735,8	3. Vj
148,6	542,7	267,9	260,4	319,7	10 387,0	8 641,0	8 862,2	1 524,8	1 746,0	4. Vj
147,4	528,1	263,6	257,7	313,0	10 258,0	8 550,0	8 769,3	1 488,7	1 708,0	2012 1. Vj
147,4	536,3	266,5	259,0	315,3	10 343,0	8 612,2	8 833,2	1 509,8	1 730,8	2. Vj
147,3	542,8	267,9	262,3	318,8	10 464,0	8 716,3	8 937,9	1 526,1	1 747,7	3. Vj
146,3	545,3	268,9	263,9	319,3	10 493,0	8 739,5	8 962,2	1 530,8	1 753,5	4. Vj
144,8	532,4	264,4	260,0	312,7	10 339,0	8 632,1	8 851,0	1 488,0	1 706,9	2013 1. Vj
144,8	540,8	266,7	260,9	315,5	10 397,0	8 668,1	8 888,5	1 508,5	1 728,9	2. Vj
146,7	545,3	267,8	263,2	318,3	10 493,0	8 751,5	8 972,5	1 520,5	1 741,5	3. Vj
145,3	547,7	268,9	264,5	318,3	10 508,0	8 763,4	8 985,1	1 522,9	1 744,6	4. Vj
143,8	539,3	264,2	258,4	310,5	10 372,0	8 660,5	8 878,7	1 493,3	1 711,5	2014 1. Vj
144,1	546,0	267,8	260,3	315,0	10 459,0	8 723,9	8 944,2	1 514,9	1 735,1	2. Vj
145,1	549,9	269,4	262,7	316,7	10 555,0	8 808,6	9 030,5	1 524,5	1 746,4	3. Vj
144,4	551,3	268,9	263,3	316,0	10 578,0	8 830,7	9 053,6	1 524,4	1 747,3	4. Vj
141,2	537,8	260,7	259,7	309,6	10 410,0	8 703,2	8 922,1	1 487,9	1 706,8	2015 1. Vj
141,2	543,0	263,3	260,8	312,1	10 469,0	8 745,7	8 966,2	1 502,8	1 723,3	2. Vj
142,5	549,3	265,2	263,6	314,7	10 563,0	8 824,3	9 046,4	1 516,6	1 738,7	3. Vj
142,2	550,6	265,5	265,2	314,4	10 589,0	8 847,9	9 070,9	1 518,1	1 741,1	4. Vj
140,4	539,7	258,8	262,0	307,5	10 450,0	8 749,5	8 965,5	1 484,5	1 700,5	2016 1. Vj
140,8	544,9	261,3	262,9	310,5	10 513,0	8 795,2	9 013,1	1 499,9	1 717,8	2. Vj
142,0	548,5	263,2	265,6	312,8	10 607,0	8 876,4	9 096,2	1 510,8	1 730,6	3. Vj
141,8	549,4	263,2	267,2	312,6	10 641,0	8 908,1	9 129,0	1 512,0	1 733,0	4. Vj
139,2	540,9	257,7	267,9	308,0	10 529,0	8 825,9	9 043,4	1 485,6	1 703,1	2017 1. Vj
139,5	546,9	259,9	269,2	311,2	10 607,0	8 884,5	9 104,6	1 502,4	1 722,5	2. Vj
140,5	550,2	261,5	271,9	313,1	10 709,0	8 974,5	9 197,3	1 511,7	1 734,5	3. Vj
140,4	552,2	262,5	274,1	313,2	10 761,0	9 019,9	9 244,5	1 516,5	1 741,1	4. Vj
139,4	545,2	258,3	275,8	309,9	10 694,0	8 970,0	9 193,8	1 500,2	1 724,0	2018 1. Vj
140,2	549,2	260,1	277,1	312,3	10 771,0	9 032,2	9 258,3	1 512,7	1 738,8	2. Vj
141,8	553,9	262,2	280,5	315,1	10 888,0	9 135,2	9 362,4	1 525,6	1 752,8	3. Vj
141,2	556,9	262,8	283,0	315,9	10 947,0	9 186,4	9 415,3	1 531,7	1 760,6	4. Vj
139,4	553,2	260,2	283,4	310,8	10 854,0	9 112,8	9 337,5	1 516,5	1 741,2	2019 1. Vj
139,4	555,1	261,4	284,3	311,4	10 900,0	9 149,2	9 376,4	1 523,6	1 750,8	2. Vj
139,5	556,9	262,0	286,4	312,4	10 951,0	9 193,9	9 422,1	1 528,9	1 757,1	3. Vj
137,8	555,7	261,6	286,9	310,6	10 944,0	9 189,4	9 418,5	1 525,5	1 754,6	4. Vj
135,1	547,6	257,7	282,8	305,1	10 794,0	9 067,9	9 291,7	1 502,3	1 726,1	2020 1. Vj
132,6	544,8	257,3	281,5	302,7	10 730,0	9 011,2	9 234,3	1 495,7	1 718,8	2. Vj
131,7	544,2	256,8	282,8	302,0	10 712,0	8 995,3	9 218,1	1 493,9	1 716,7	3. Vj
131,2	543,7	256,8	284,2	301,2	10 720,0	9 002,9	9 226,5	1 493,5	1 717,1	4. Vj

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

1.2.1 Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe

(Durchschnitt in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008	1 562,4	1 522,6	136,2	144,4	67,1	114,6	549,9	89,5	670,9	1 704,2	387,8
2009	1 511,0	1 494,4	135,3	144,8	65,6	112,8	534,6	89,9	663,5	1 656,6	382,3
2010	1 483,1	1 470,9	134,9	144,3	63,1	109,4	525,0	88,3	653,5	1 610,5	377,7
2015	1 568,3	1 578,6	138,6	150,5	64,7	113,5	542,9	89,8	695,8	1 645,8	392,5
2020	1 613,1	1 622,9	132,7	150,8	64,1	119,3	529,9	96,1	722,7	1 640,7	385,6
2008 1. Vj	1 550,5	1 507,6	135,3	141,9	67,1	114,0	545,8	87,0	664,8	1 696,4	384,0
2. Vj	1 554,0	1 513,9	135,8	143,8	66,9	114,2	548,3	88,4	668,4	1 699,5	386,6
3. Vj	1 575,8	1 531,1	135,9	145,6	66,9	114,5	552,0	90,6	673,8	1 708,8	389,6
4. Vj	1 568,7	1 537,0	137,7	146,3	67,4	115,9	553,1	91,8	676,4	1 713,0	390,8
2009 1. Vj	1 537,4	1 510,2	135,5	144,5	66,4	113,7	540,7	90,8	668,2	1 681,6	385,3
2. Vj	1 511,6	1 493,9	135,4	144,8	65,6	112,8	534,3	91,4	663,9	1 657,6	381,6
3. Vj	1 500,2	1 487,9	135,0	145,0	65,2	112,3	532,1	89,3	661,7	1 647,8	381,0
4. Vj	1 492,6	1 483,3	135,1	144,6	65,2	112,4	530,5	88,1	658,9	1 636,1	380,6
2010 1. Vj	1 474,0	1 456,0	133,7	142,5	63,3	110,3	520,1	87,4	649,7	1 607,4	374,7
2. Vj	1 474,9	1 463,2	134,2	144,0	62,9	109,5	521,5	87,9	650,2	1 603,3	375,2
3. Vj	1 490,6	1 479,9	134,8	145,2	62,7	108,8	527,4	88,7	655,7	1 613,9	378,9
4. Vj	1 494,2	1 485,7	136,9	145,8	63,4	109,3	531,5	89,2	658,8	1 618,4	382,1
2011 1. Vj	1 490,6	1 474,7	136,7	148,9	62,8	109,7	530,4	88,0	654,4	1 614,9	379,5
2. Vj	1 500,5	1 488,6	137,1	151,1	63,3	109,6	534,7	88,9	657,4	1 623,0	382,6
3. Vj	1 527,7	1 514,6	137,6	152,7	64,5	110,3	541,3	89,7	665,4	1 639,6	386,7
4. Vj	1 531,4	1 526,9	139,7	152,8	64,9	111,7	544,8	89,6	671,7	1 651,9	390,0
2012 1. Vj	1 522,5	1 513,4	140,1	151,9	65,5	110,6	540,8	88,6	670,0	1 650,8	387,0
2. Vj	1 524,3	1 521,5	139,8	152,0	65,8	110,7	539,7	90,7	674,2	1 653,4	388,2
3. Vj	1 547,8	1 541,8	138,6	152,5	67,3	111,4	543,4	92,4	682,3	1 664,7	391,7
4. Vj	1 544,5	1 547,3	139,3	153,6	66,2	112,5	545,1	92,6	687,0	1 670,5	393,0
2013 1. Vj	1 540,3	1 530,1	138,9	150,6	65,7	112,4	540,6	88,0	681,8	1 660,2	389,7
2. Vj	1 538,3	1 530,1	138,0	151,7	66,4	112,3	540,3	88,3	682,9	1 654,9	389,7
3. Vj	1 557,3	1 543,8	137,1	152,3	66,3	112,6	544,8	88,1	688,4	1 658,6	391,9
4. Vj	1 551,8	1 549,4	137,8	151,9	66,3	113,7	546,9	88,2	692,0	1 661,2	392,6
2014 1. Vj	1 543,8	1 541,3	138,1	150,9	65,1	112,9	542,7	87,7	686,8	1 648,4	389,4
2. Vj	1 552,7	1 549,8	138,2	152,1	65,1	113,5	543,9	88,4	688,0	1 650,3	390,8
3. Vj	1 570,0	1 563,7	138,5	153,0	66,2	113,9	548,7	88,3	695,4	1 661,1	393,6
4. Vj	1 574,6	1 569,6	139,4	153,5	65,8	114,3	550,2	88,7	698,2	1 663,5	394,2
2015 1. Vj	1 557,7	1 564,9	138,8	149,9	64,7	112,7	542,5	89,1	692,4	1 645,1	390,2
2. Vj	1 560,3	1 570,2	138,4	150,1	64,4	112,8	541,1	89,5	692,1	1 643,2	390,4
3. Vj	1 576,3	1 587,2	138,3	151,0	64,8	113,8	542,9	90,3	698,0	1 645,9	394,3
4. Vj	1 578,4	1 591,6	139,3	151,3	64,8	114,6	545,2	90,6	700,6	1 648,8	394,8
2016 1. Vj	1 569,0	1 588,9	135,8	149,4	64,5	114,8	540,9	88,6	700,0	1 629,3	388,0
2. Vj	1 570,5	1 593,8	135,6	149,7	65,5	114,6	540,8	89,1	700,7	1 626,7	388,7
3. Vj	1 585,0	1 607,0	135,7	150,5	66,5	114,9	544,3	90,2	706,1	1 633,4	391,4
4. Vj	1 588,8	1 613,3	136,2	151,0	65,6	115,4	545,8	90,5	709,2	1 638,0	392,1
2017 1. Vj	1 584,9	1 601,5	135,3	150,1	65,7	115,6	543,6	90,4	706,4	1 625,2	388,2
2. Vj	1 589,7	1 609,3	135,5	150,9	66,2	116,2	544,9	91,3	708,9	1 627,5	389,9
3. Vj	1 608,7	1 625,9	136,7	151,7	66,3	116,6	549,2	92,0	715,8	1 639,1	392,8
4. Vj	1 614,5	1 634,5	137,7	152,9	65,4	117,5	551,7	92,4	720,6	1 650,3	393,6
2018 1. Vj	1 613,6	1 637,5	138,2	153,2	66,2	115,7	547,9	92,5	721,8	1 648,7	389,5
2. Vj	1 619,9	1 647,5	138,4	153,8	66,6	116,2	549,8	93,2	723,7	1 652,5	390,6
3. Vj	1 642,8	1 664,9	138,4	154,5	67,2	117,4	554,0	94,6	729,9	1 669,0	393,9
4. Vj	1 650,4	1 674,0	139,1	155,4	66,7	118,9	555,7	95,5	734,7	1 680,2	395,1
2019 1. Vj	1 642,5	1 658,2	136,2	153,2	65,7	119,0	546,4	96,0	734,6	1 682,1	394,7
2. Vj	1 643,3	1 662,2	136,9	153,7	66,2	119,7	546,5	96,7	735,1	1 679,5	395,7
3. Vj	1 650,5	1 666,5	137,3	154,3	66,5	120,3	547,5	97,4	738,7	1 683,3	397,0
4. Vj	1 648,7	1 662,0	137,5	154,1	65,4	120,7	544,2	97,5	737,4	1 681,0	394,8
2020 1. Vj	1 633,5	1 642,5	133,8	151,9	64,7	119,7	534,4	96,3	728,5	1 659,0	389,7
2. Vj	1 615,8	1 623,5	132,8	150,7	64,1	119,3	529,2	96,0	722,3	1 641,7	385,5
3. Vj	1 602,6	1 613,6	132,0	150,4	64,0	119,1	528,3	95,8	719,7	1 632,9	383,8
4. Vj	1 600,2	1 611,6	132,2	150,3	63,6	119,3	527,7	96,1	720,5	1 629,1	383,3

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 1.2.1 Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe

(Durchschnitt in 1 000)

Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutschland	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
122,8	364,6	176,5	183,9	225,7	8 023,0	6 886,2	7 022,4	1 000,6	1 136,8	2008
118,6	357,1	178,5	181,3	222,6	7 849,0	6 720,7	6 856,0	993,0	1 128,3	2009
116,4	355,5	177,9	176,5	222,1	7 709,0	6 586,0	6 720,9	988,1	1 123,0	2010
114,7	386,4	183,9	181,3	234,6	8 082,0	6 898,1	7 036,7	1 045,3	1 183,9	2015
105,1	388,2	179,2	189,5	229,1	8 169,0	6 992,8	7 125,6	1 043,4	1 176,2	2020
122,1	359,6	174,5	182,5	221,8	7 955,0	6 834,8	6 970,1	984,9	1 120,2	2008 1. Vj
122,8	362,5	174,8	182,3	223,8	7 986,0	6 857,0	6 992,7	993,3	1 129,0	2. Vj
123,9	366,7	177,1	184,6	228,0	8 065,0	6 921,0	7 056,9	1 008,1	1 144,0	3. Vj
122,6	369,1	179,6	185,9	228,8	8 084,0	6 930,7	7 068,4	1 015,6	1 153,3	4. Vj
120,5	361,8	179,5	183,1	225,0	7 944,0	6 806,9	6 942,4	1 001,6	1 137,1	2009 1. Vj
118,9	356,0	178,0	180,9	222,4	7 849,0	6 721,1	6 856,5	992,5	1 127,9	2. Vj
117,8	354,6	177,9	180,6	221,8	7 810,0	6 686,5	6 821,5	988,5	1 123,5	3. Vj
117,2	355,0	178,4	180,1	220,9	7 779,0	6 657,0	6 792,1	986,9	1 122,0	4. Vj
115,7	350,5	175,6	177,0	218,1	7 656,0	6 548,1	6 681,8	974,2	1 107,9	2010 1. Vj
115,7	354,5	176,6	175,6	219,8	7 669,0	6 552,0	6 686,2	982,8	1 117,0	2. Vj
116,8	357,0	178,7	176,4	223,4	7 739,0	6 611,2	6 746,0	993,0	1 127,8	3. Vj
117,3	360,3	180,9	177,1	227,2	7 778,0	6 637,7	6 774,6	1 003,4	1 140,3	4. Vj
117,9	359,4	179,5	177,1	225,4	7 750,0	6 612,2	6 748,9	1 001,1	1 137,8	2011 1. Vj
119,0	365,2	180,1	177,2	228,5	7 807,0	6 656,1	6 793,2	1 013,8	1 150,9	2. Vj
120,9	370,8	181,2	178,8	232,3	7 914,0	6 749,8	6 887,4	1 026,6	1 164,2	3. Vj
120,9	375,4	182,6	180,0	234,7	7 969,0	6 794,2	6 933,8	1 035,2	1 174,8	4. Vj
120,9	370,7	182,4	179,0	233,0	7 927,0	6 760,5	6 900,6	1 026,4	1 166,5	2012 1. Vj
120,3	373,9	182,3	179,1	232,1	7 948,0	6 777,2	6 917,0	1 031,0	1 170,8	2. Vj
119,6	377,3	182,3	181,1	233,8	8 028,0	6 851,1	6 989,7	1 038,3	1 176,9	3. Vj
118,5	380,7	183,1	182,2	234,9	8 051,0	6 866,8	7 006,1	1 044,9	1 184,2	4. Vj
118,3	376,9	184,3	181,1	233,2	7 992,0	6 820,2	6 959,1	1 032,9	1 171,8	2013 1. Vj
117,9	379,7	184,0	180,7	233,9	7 989,0	6 813,5	6 951,5	1 037,5	1 175,5	2. Vj
119,2	380,0	183,0	181,7	234,9	8 040,0	6 864,6	7 001,7	1 038,3	1 175,4	3. Vj
117,8	383,2	184,9	182,5	235,6	8 056,0	6 874,3	7 012,1	1 043,9	1 181,7	4. Vj
116,8	381,6	184,4	179,8	232,1	8 002,0	6 827,1	6 965,3	1 036,7	1 174,9	2014 1. Vj
116,9	383,7	185,1	180,3	234,4	8 033,0	6 851,2	6 989,4	1 043,6	1 181,8	2. Vj
117,7	386,1	185,7	181,6	235,6	8 099,0	6 911,8	7 050,3	1 048,7	1 187,2	3. Vj
117,0	388,3	186,0	181,8	235,8	8 121,0	6 929,3	7 068,8	1 052,2	1 191,7	4. Vj
114,6	383,0	183,1	180,3	233,2	8 042,0	6 865,1	7 003,8	1 038,2	1 176,9	2015 1. Vj
114,2	383,9	183,3	180,3	233,7	8 048,0	6 869,1	7 007,5	1 040,5	1 178,9	2. Vj
115,2	388,5	184,2	181,9	235,6	8 108,0	6 920,2	7 058,5	1 049,5	1 187,8	3. Vj
114,8	390,4	185,0	182,9	235,9	8 129,0	6 936,5	7 075,8	1 053,2	1 192,5	4. Vj
113,5	385,4	181,9	180,4	232,6	8 063,0	6 889,2	7 025,0	1 038,0	1 173,8	2016 1. Vj
113,4	386,5	181,9	180,1	233,5	8 071,0	6 894,7	7 030,3	1 040,7	1 176,3	2. Vj
114,2	388,3	182,9	181,7	235,0	8 127,0	6 944,4	7 080,1	1 046,9	1 182,6	3. Vj
114,0	389,9	183,4	182,6	235,4	8 151,0	6 964,6	7 100,8	1 050,2	1 186,4	4. Vj
112,5	387,2	181,3	184,8	234,3	8 107,0	6 928,4	7 063,7	1 043,3	1 178,6	2017 1. Vj
112,5	389,5	181,6	185,4	235,9	8 135,0	6 950,4	7 085,9	1 049,1	1 184,6	2. Vj
113,1	391,4	182,4	187,1	237,2	8 206,0	7 014,6	7 151,3	1 054,7	1 191,4	3. Vj
113,0	393,6	183,6	188,7	237,8	8 248,0	7 049,9	7 187,7	1 060,3	1 198,1	4. Vj
112,2	390,6	181,1	187,9	236,5	8 233,0	7 040,9	7 179,1	1 053,9	1 192,1	2018 1. Vj
112,9	391,8	181,3	188,6	237,2	8 264,0	7 068,3	7 206,7	1 057,3	1 195,7	2. Vj
114,0	394,6	182,7	190,9	239,3	8 348,0	7 144,0	7 282,4	1 065,6	1 204,0	3. Vj
113,2	397,1	183,2	192,5	240,2	8 392,0	7 181,5	7 320,7	1 071,3	1 210,5	4. Vj
112,1	397,3	183,2	191,4	237,5	8 350,0	7 146,6	7 282,8	1 067,2	1 203,4	2019 1. Vj
111,8	397,2	182,9	191,6	237,0	8 356,0	7 151,6	7 288,5	1 067,5	1 204,4	2. Vj
111,5	398,1	183,1	192,7	237,3	8 382,0	7 174,5	7 311,8	1 070,2	1 207,5	3. Vj
109,9	397,0	182,9	192,4	235,7	8 361,0	7 156,4	7 293,8	1 067,2	1 204,6	4. Vj
107,8	391,4	180,3	190,1	231,4	8 255,0	7 069,9	7 203,7	1 051,3	1 185,1	2020 1. Vj
105,2	388,2	179,4	188,9	229,3	8 172,0	6 995,5	7 128,4	1 043,6	1 176,5	2. Vj
104,0	386,8	178,6	189,3	228,2	8 129,0	6 957,2	7 089,2	1 039,8	1 171,8	3. Vj
103,4	386,2	178,5	189,7	227,3	8 119,0	6 948,4	7 080,6	1 038,4	1 170,6	4. Vj

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

1.2.1.1 Verarbeitendes Gewerbe

(Durchschnitt in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württemberg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008	1 504,2	1 449,0	115,8	119,2	61,8	101,8	513,3	78,2	621,4	1 554,8	364,1
2009	1 451,4	1 420,8	116,0	119,9	60,3	100,5	497,3	78,5	610,9	1 503,9	358,3
2010	1 421,9	1 396,2	115,7	119,9	57,8	97,1	488,7	76,9	600,8	1 459,1	354,1
2015	1 503,7	1 497,4	120,3	126,7	59,7	100,8	502,8	78,2	641,6	1 503,9	366,8
2020	1 543,2	1 532,7	111,9	127,4	58,7	103,9	487,6	83,1	665,1	1 492,5	358,8
2008 1. Vj	1 493,2	1 435,2	114,9	116,8	61,9	101,4	509,8	75,9	616,0	1 547,1	360,6
2. Vj	1 496,2	1 440,1	115,6	118,5	61,6	101,4	511,8	77,1	619,0	1 549,9	363,1
3. Vj	1 517,0	1 456,8	115,5	120,3	61,6	101,6	515,1	79,2	623,8	1 559,3	365,7
4. Vj	1 509,4	1 462,9	117,3	120,9	62,0	102,8	516,0	80,4	626,4	1 562,1	366,8
2009 1. Vj	1 478,6	1 437,8	116,2	119,7	61,0	101,4	503,7	79,6	616,5	1 529,8	361,4
2. Vj	1 452,2	1 420,7	116,2	120,0	60,3	100,5	497,3	80,1	611,6	1 505,5	357,7
3. Vj	1 440,6	1 414,0	115,9	120,2	59,8	100,0	494,9	77,9	609,0	1 495,6	357,0
4. Vj	1 432,7	1 409,3	115,7	119,6	59,8	100,0	493,0	76,5	605,9	1 483,3	356,6
2010 1. Vj	1 413,4	1 383,0	114,1	118,3	58,0	97,9	483,9	76,3	597,7	1 455,7	351,5
2. Vj	1 413,9	1 388,4	114,7	119,6	57,6	96,9	485,3	76,6	597,6	1 452,4	351,8
3. Vj	1 429,0	1 404,4	116,0	120,6	57,4	96,6	491,0	77,2	602,8	1 462,3	355,2
4. Vj	1 432,3	1 410,2	118,1	121,2	58,0	97,2	494,9	77,6	605,5	1 467,0	358,3
2011 1. Vj	1 429,2	1 399,9	117,9	124,8	57,5	97,6	493,5	76,4	600,9	1 464,4	355,9
2. Vj	1 438,8	1 412,4	118,9	126,7	58,1	97,4	497,6	77,1	603,9	1 471,9	358,7
3. Vj	1 465,7	1 437,9	119,4	127,8	59,3	98,1	504,0	77,8	611,3	1 488,0	362,4
4. Vj	1 469,0	1 449,7	121,0	127,7	59,6	99,2	507,2	77,8	617,3	1 498,7	365,3
2012 1. Vj	1 465,1	1 436,0	120,8	127,9	60,2	97,8	502,7	76,8	615,3	1 497,4	362,1
2. Vj	1 466,7	1 443,1	120,8	128,0	60,6	98,0	501,6	78,8	619,5	1 500,6	363,5
3. Vj	1 489,8	1 463,0	119,7	128,5	62,0	98,7	505,1	80,3	627,0	1 511,4	366,6
4. Vj	1 485,8	1 467,7	120,2	129,3	61,0	99,8	506,4	80,4	631,0	1 516,4	367,7
2013 1. Vj	1 481,7	1 450,3	120,3	127,2	60,5	99,7	501,8	76,2	625,5	1 509,3	364,8
2. Vj	1 478,9	1 448,9	119,7	127,8	61,2	99,6	501,1	76,4	626,4	1 504,0	364,6
3. Vj	1 496,5	1 461,1	119,0	128,0	61,0	99,7	504,7	76,0	631,1	1 507,2	366,3
4. Vj	1 490,5	1 466,4	119,4	127,5	60,9	100,7	506,6	76,2	634,6	1 509,7	367,0
2014 1. Vj	1 481,8	1 459,6	119,5	126,8	60,0	100,2	502,6	75,9	630,1	1 499,1	363,8
2. Vj	1 488,9	1 467,4	119,7	127,8	60,0	100,7	503,9	76,6	631,4	1 502,6	365,4
3. Vj	1 505,3	1 481,2	120,1	128,8	61,0	101,1	508,8	76,5	638,6	1 514,5	368,1
4. Vj	1 509,5	1 487,1	120,8	129,4	60,6	101,5	510,1	76,9	641,4	1 517,7	368,7
2015 1. Vj	1 493,4	1 484,3	120,2	126,0	59,7	99,9	502,3	77,3	638,0	1 501,9	364,5
2. Vj	1 495,8	1 488,7	120,1	126,4	59,4	100,1	501,0	77,8	637,9	1 501,1	364,8
3. Vj	1 511,4	1 505,5	120,0	127,0	59,8	101,1	502,7	78,5	643,7	1 504,3	368,5
4. Vj	1 513,1	1 510,1	120,8	127,4	59,8	101,9	504,7	78,9	646,3	1 507,3	368,9
2016 1. Vj	1 505,0	1 507,8	118,2	125,8	59,4	100,9	500,1	77,2	646,8	1 491,6	362,8
2. Vj	1 506,0	1 511,6	118,0	126,0	60,4	100,7	499,7	77,6	647,4	1 488,9	363,3
3. Vj	1 519,8	1 524,0	117,8	126,5	61,4	101,1	502,9	78,6	652,3	1 494,3	365,7
4. Vj	1 523,1	1 529,9	117,5	127,0	60,4	101,7	504,1	78,9	655,1	1 498,5	366,3
2017 1. Vj	1 518,7	1 516,9	116,6	126,9	60,4	101,8	502,5	78,9	652,9	1 488,3	362,6
2. Vj	1 522,9	1 523,2	116,9	127,6	60,9	102,3	503,4	79,6	654,9	1 490,0	363,9
3. Vj	1 541,5	1 538,9	117,9	128,2	60,9	102,6	507,4	80,2	661,0	1 501,0	366,5
4. Vj	1 546,3	1 546,7	118,6	129,1	60,0	103,3	509,4	80,4	665,3	1 510,4	367,0
2018 1. Vj	1 546,7	1 551,6	118,9	129,9	60,6	101,2	506,5	80,7	666,0	1 506,8	363,2
2. Vj	1 552,7	1 560,6	119,1	130,4	61,0	101,6	508,1	81,3	667,7	1 510,5	364,1
3. Vj	1 575,0	1 577,4	119,0	131,0	61,5	102,6	512,1	82,1	673,5	1 526,1	367,1
4. Vj	1 581,6	1 586,0	119,4	131,9	60,8	103,9	513,3	82,9	677,9	1 536,2	368,1
2019 1. Vj	1 575,0	1 572,4	116,4	129,7	60,0	104,1	504,3	83,4	677,4	1 535,9	368,0
2. Vj	1 575,0	1 574,9	116,9	129,9	60,5	104,7	504,1	84,0	677,1	1 532,4	368,8
3. Vj	1 581,5	1 578,6	117,1	130,5	60,9	105,2	504,9	84,6	680,4	1 535,3	369,9
4. Vj	1 578,6	1 573,2	116,9	130,1	59,9	105,4	501,2	84,5	678,8	1 531,4	367,5
2020 1. Vj	1 565,4	1 549,0	113,4	128,6	59,3	104,6	492,7	83,6	672,2	1 507,9	363,5
2. Vj	1 545,9	1 535,1	112,0	127,2	58,7	103,9	486,9	83,0	664,6	1 494,5	358,7
3. Vj	1 532,1	1 524,3	111,1	126,8	58,6	103,4	485,8	82,7	661,5	1 485,4	356,8
4. Vj	1 528,8	1 521,8	110,9	126,6	58,2	103,6	484,8	83,0	662,1	1 481,7	356,1

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 1.2.1.1 Verarbeitendes Gewerbe

(Durchschnitt in 1 000)

Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutschland	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
112,0	330,4	155,8	166,7	209,5	7 458,0	6 449,1	6 565,0	893,0	1 008,9	2008
108,2	323,2	157,6	164,1	207,0	7 278,0	6 275,7	6 391,8	886,2	1 002,3	2009
106,5	322,1	157,7	159,0	206,6	7 140,0	6 141,2	6 256,8	883,2	998,8	2010
107,9	354,5	162,9	162,3	218,6	7 508,0	6 446,8	6 567,0	941,0	1 061,2	2015
98,4	356,3	158,7	170,0	212,9	7 561,0	6 510,8	6 622,7	938,3	1 050,2	2020
111,1	325,7	154,1	165,6	205,8	7 395,0	6 401,8	6 516,8	878,2	993,2	2008 1. Vj
111,8	328,5	154,2	165,4	207,8	7 422,0	6 420,3	6 535,8	886,2	1 001,7	2. Vj
113,1	332,5	156,2	167,4	211,8	7 497,0	6 481,5	6 597,1	899,9	1 015,5	3. Vj
111,9	334,7	158,4	168,5	212,6	7 513,0	6 488,8	6 606,0	907,0	1 024,2	4. Vj
110,0	328,1	158,6	166,1	209,5	7 378,0	6 366,3	6 482,5	895,5	1 011,7	2009 1. Vj
108,5	322,3	157,3	163,9	206,8	7 281,0	6 278,3	6 394,5	886,5	1 002,7	2. Vj
107,4	320,8	157,1	163,5	206,2	7 240,0	6 242,0	6 357,9	882,1	998,0	3. Vj
107,0	321,2	157,4	162,8	205,2	7 206,0	6 210,3	6 326,0	880,0	995,7	4. Vj
105,6	317,2	155,6	159,9	203,0	7 091,0	6 106,5	6 220,6	870,4	984,5	2010 1. Vj
105,8	321,0	156,4	158,4	204,5	7 101,0	6 108,2	6 222,9	878,2	992,8	2. Vj
107,0	323,4	158,4	158,7	207,9	7 168,0	6 164,6	6 280,6	887,4	1 003,4	3. Vj
107,6	327,0	160,5	159,3	211,5	7 206,0	6 190,3	6 308,4	897,6	1 015,7	4. Vj
108,5	326,9	159,5	159,2	209,7	7 182,0	6 166,7	6 284,6	897,4	1 015,3	2011 1. Vj
109,7	332,6	160,2	159,4	212,7	7 236,0	6 207,8	6 326,7	909,3	1 028,2	2. Vj
111,7	338,2	161,2	160,8	216,3	7 340,0	6 299,3	6 418,7	921,3	1 040,7	3. Vj
111,9	342,7	162,3	161,9	218,5	7 390,0	6 339,9	6 461,0	929,0	1 050,1	4. Vj
111,7	338,0	162,2	160,9	217,1	7 352,0	6 309,3	6 430,1	921,9	1 042,7	2012 1. Vj
111,4	341,5	162,1	160,7	216,2	7 373,0	6 325,7	6 446,5	926,5	1 047,3	2. Vj
112,6	344,7	161,9	161,8	217,9	7 451,0	6 398,0	6 517,7	933,3	1 053,0	3. Vj
111,4	347,8	162,6	162,6	218,9	7 469,0	6 409,8	6 530,0	939,0	1 059,2	4. Vj
111,1	344,2	163,8	162,0	217,5	7 416,0	6 366,6	6 486,9	929,1	1 049,4	2013 1. Vj
110,8	346,7	163,4	161,6	217,9	7 409,0	6 357,2	6 476,8	932,2	1 051,9	2. Vj
112,0	346,3	162,2	162,4	218,6	7 452,0	6 402,0	6 521,0	931,0	1 050,0	3. Vj
110,9	349,3	164,0	163,2	219,1	7 466,0	6 410,4	6 529,8	936,2	1 055,6	4. Vj
110,0	348,4	163,6	160,8	216,1	7 418,0	6 367,9	6 487,3	930,7	1 050,1	2014 1. Vj
110,1	350,6	164,4	161,3	218,2	7 449,0	6 391,7	6 511,4	937,6	1 057,3	2. Vj
110,9	353,2	165,0	162,6	219,4	7 515,0	6 452,1	6 572,1	942,9	1 062,9	3. Vj
110,3	355,6	165,3	162,7	219,6	7 537,0	6 469,4	6 590,2	946,8	1 067,6	4. Vj
107,7	351,0	162,2	161,3	217,3	7 467,0	6 413,1	6 533,3	933,7	1 053,9	2015 1. Vj
107,4	352,1	162,3	161,4	217,7	7 474,0	6 417,7	6 537,8	936,2	1 056,3	2. Vj
108,3	356,5	163,2	162,8	219,6	7 533,0	6 468,2	6 588,1	944,9	1 064,8	3. Vj
108,1	358,4	163,9	163,7	219,9	7 553,0	6 483,7	6 604,5	948,5	1 069,3	4. Vj
106,8	354,2	160,8	162,4	217,0	7 497,0	6 443,6	6 561,8	935,2	1 053,4	2016 1. Vj
106,7	355,2	160,8	162,0	217,8	7 502,0	6 446,6	6 564,6	937,4	1 055,4	2. Vj
107,5	356,8	161,8	163,3	219,2	7 553,0	6 492,3	6 610,1	942,9	1 060,7	3. Vj
107,2	358,4	162,2	164,1	219,6	7 574,0	6 510,5	6 628,0	946,0	1 063,5	4. Vj
105,9	356,1	160,6	166,5	218,6	7 534,0	6 476,5	6 593,0	941,0	1 057,5	2017 1. Vj
105,9	358,1	160,7	166,9	219,9	7 557,0	6 494,2	6 611,1	945,9	1 062,8	2. Vj
106,5	359,7	161,4	168,5	221,1	7 623,0	6 554,6	6 672,5	950,5	1 068,4	3. Vj
106,2	361,6	162,3	169,8	221,5	7 658,0	6 584,5	6 703,1	954,9	1 073,5	4. Vj
105,6	359,5	160,6	168,5	220,6	7 647,0	6 576,7	6 695,6	951,4	1 070,3	2018 1. Vj
106,3	360,5	160,9	169,1	221,2	7 675,0	6 601,6	6 720,7	954,3	1 073,4	2. Vj
107,3	363,2	162,1	171,1	223,1	7 754,0	6 673,6	6 792,5	961,5	1 080,4	3. Vj
106,5	365,3	162,5	172,6	224,0	7 793,0	6 707,0	6 826,4	966,6	1 086,0	4. Vj
105,4	365,9	162,6	172,2	221,5	7 754,0	6 674,6	6 791,0	963,0	1 079,4	2019 1. Vj
105,1	365,3	162,2	172,3	220,8	7 754,0	6 674,9	6 791,8	962,2	1 079,1	2. Vj
104,7	366,0	162,2	173,3	221,0	7 776,0	6 694,7	6 811,7	964,3	1 081,3	3. Vj
103,0	364,7	161,9	172,8	219,3	7 749,0	6 671,7	6 788,6	960,4	1 077,3	4. Vj
101,2	359,0	160,0	171,1	215,5	7 647,0	6 586,8	6 700,3	946,7	1 060,2	2020 1. Vj
98,5	356,5	158,8	169,5	213,1	7 567,0	6 516,3	6 628,3	938,7	1 050,7	2. Vj
97,2	354,9	158,0	169,6	212,0	7 520,0	6 474,7	6 585,7	934,3	1 045,3	3. Vj
96,6	354,2	157,8	169,9	210,9	7 507,0	6 463,6	6 574,5	932,5	1 043,4	4. Vj

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

1.2.2 Baugewerbe

(Durchschnitt in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008	292,6	390,7	76,3	94,6	15,4	38,8	154,5	52,4	214,2	423,2	114,4
2009	291,9	391,1	76,6	94,3	15,5	37,6	157,0	51,3	220,2	425,9	115,4
2010	294,8	394,0	76,8	93,3	14,6	36,8	160,0	51,3	224,1	430,4	116,2
2015	313,3	420,9	82,4	94,4	14,6	38,0	174,0	50,0	242,7	452,5	118,6
2020	342,0	452,5	90,6	96,0	16,1	41,9	192,5	48,4	255,4	479,3	125,8
2008 1. Vj	289,8	369,1	74,4	91,9	15,2	38,1	151,4	51,1	209,2	417,5	112,4
2. Vj	290,9	391,4	75,9	94,3	15,4	38,4	153,3	52,1	212,2	419,4	113,5
3. Vj	293,7	400,2	77,5	96,2	15,5	39,2	155,9	53,3	217,1	426,0	115,3
4. Vj	295,7	401,3	77,4	95,9	15,6	39,7	157,0	53,0	218,1	429,5	116,4
2009 1. Vj	286,8	368,5	74,0	90,2	15,3	37,5	152,7	49,1	213,5	420,0	112,6
2. Vj	290,2	390,9	76,1	93,8	15,5	37,6	156,2	51,0	218,5	424,1	114,7
3. Vj	294,5	402,3	78,2	96,7	15,6	37,8	159,3	52,4	224,0	429,5	117,0
4. Vj	296,4	403,1	78,2	96,7	15,6	37,7	159,8	52,6	225,0	430,6	117,4
2010 1. Vj	288,6	369,7	73,8	88,2	14,4	36,1	155,2	48,2	214,3	419,9	112,5
2. Vj	293,7	395,0	76,4	93,1	14,4	36,5	158,9	51,2	222,4	427,0	115,6
3. Vj	297,9	405,2	78,2	96,2	14,6	37,2	162,6	52,8	229,1	435,4	118,1
4. Vj	299,3	406,3	78,8	95,9	14,8	37,5	163,4	52,9	230,6	439,3	118,6
2011 1. Vj	292,6	378,8	75,4	91,5	14,1	36,9	158,6	48,9	222,8	432,9	114,4
2. Vj	295,4	401,7	78,1	95,9	14,2	37,5	162,6	52,3	229,2	438,8	117,0
3. Vj	298,8	411,3	80,6	98,4	14,5	38,3	165,6	53,6	234,7	446,1	119,1
4. Vj	300,4	413,0	81,5	98,3	14,6	38,5	166,6	53,8	236,6	449,2	119,9
2012 1. Vj	296,9	385,0	79,2	93,0	14,2	38,0	162,0	50,5	227,6	444,9	115,7
2. Vj	301,4	408,2	81,2	96,8	14,4	38,4	165,9	52,4	232,4	449,2	118,1
3. Vj	305,2	416,9	82,9	98,6	14,6	38,8	168,8	53,2	237,2	454,7	120,2
4. Vj	306,2	418,0	83,4	98,3	14,7	38,8	169,2	52,8	239,0	456,4	120,9
2013 1. Vj	300,8	397,2	80,0	91,7	14,5	37,2	165,7	48,5	231,4	444,0	115,7
2. Vj	305,1	419,6	82,3	95,3	14,7	37,4	169,3	50,4	236,1	447,2	118,0
3. Vj	309,5	427,6	83,9	97,2	14,9	37,8	172,9	51,5	241,5	453,6	120,0
4. Vj	311,3	425,7	84,0	96,5	14,9	38,1	172,9	51,3	242,3	454,3	120,1
2014 1. Vj	307,0	403,9	80,1	92,0	14,3	37,1	167,7	48,7	237,9	443,0	117,0
2. Vj	311,1	424,4	82,1	95,1	14,5	37,5	171,2	50,4	242,0	445,8	118,9
3. Vj	314,3	429,7	83,5	96,2	14,8	37,7	174,3	50,9	245,8	451,4	120,2
4. Vj	317,0	427,4	83,5	95,5	14,8	38,1	174,9	50,5	246,6	453,3	120,5
2015 1. Vj	307,9	402,6	80,2	92,1	14,3	37,5	169,5	48,7	237,9	445,9	116,5
2. Vj	311,4	423,2	82,1	94,7	14,5	37,7	173,1	50,1	241,3	449,7	118,3
3. Vj	315,5	429,6	83,7	95,6	14,8	38,1	176,1	50,6	245,4	456,1	119,6
4. Vj	318,5	428,3	83,7	95,3	14,9	38,5	177,2	50,4	246,2	458,2	120,0
2016 1. Vj	312,0	408,4	80,2	92,4	14,9	38,0	174,3	48,0	237,5	449,2	117,4
2. Vj	316,4	427,9	82,4	95,1	15,2	38,6	178,4	49,3	241,1	453,4	119,3
3. Vj	321,2	434,7	84,1	96,0	15,5	39,1	182,2	49,8	245,4	460,9	121,2
4. Vj	324,5	434,6	84,8	95,7	15,6	39,6	183,8	49,5	246,5	464,5	121,9
2017 1. Vj	320,4	416,1	82,2	91,8	15,7	38,3	181,6	46,7	241,9	455,3	118,3
2. Vj	324,2	434,2	84,6	94,2	15,8	38,8	185,5	48,0	245,6	458,8	120,3
3. Vj	327,7	439,3	86,1	94,8	16,1	39,3	188,6	48,4	249,5	465,1	122,2
4. Vj	330,6	438,5	86,8	94,7	16,3	39,7	189,4	48,5	251,1	469,0	122,5
2018 1. Vj	327,5	420,7	85,6	93,2	15,3	38,8	185,7	47,9	246,9	458,8	120,3
2. Vj	330,9	438,1	87,7	95,2	15,7	39,5	189,1	49,0	249,6	463,1	122,0
3. Vj	333,8	443,4	88,8	96,0	16,0	40,3	192,1	49,3	253,9	470,3	123,8
4. Vj	337,3	444,4	89,8	95,9	16,3	41,0	192,9	49,4	255,6	474,8	124,3
2019 1. Vj	332,1	433,4	88,6	95,0	15,6	40,3	186,2	47,9	249,6	466,3	123,4
2. Vj	335,4	449,0	90,3	96,6	15,7	41,1	189,4	48,7	252,0	469,8	125,0
3. Vj	337,5	453,1	91,0	96,9	16,0	41,6	192,2	48,9	255,2	475,7	126,4
4. Vj	341,6	454,1	91,7	96,9	16,3	42,2	193,0	49,1	256,5	480,1	126,9
2020 1. Vj	338,6	440,5	90,0	95,5	15,8	41,5	189,8	48,2	252,7	474,9	124,4
2. Vj	340,3	452,9	90,3	95,8	15,8	41,6	191,1	48,3	253,7	475,4	125,0
3. Vj	342,9	457,4	90,8	96,3	16,2	42,0	193,9	48,4	256,7	481,2	126,6
4. Vj	346,6	459,5	91,4	96,6	16,5	42,6	195,2	48,7	258,8	485,9	127,3

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 1.2.2 Baugewerbe

(Durchschnitt in 1 000)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
27,2	161,3	80,6	73,0	85,7	2 295,0	1 744,0	1 820,3	474,7	551,0	2008
27,9	161,7	80,5	74,0	85,0	2 306,0	1 756,6	1 833,2	472,8	549,4	2009
27,7	163,6	81,9	76,0	83,6	2 325,0	1 774,5	1 851,3	473,7	550,5	2010
27,0	158,7	79,8	81,0	78,1	2 426,0	1 882,6	1 965,0	461,0	543,4	2015
27,5	156,9	78,0	93,3	73,7	2 570,0	2 026,4	2 117,0	453,0	543,6	2020
26,7	156,3	78,5	71,8	82,7	2 236,0	1 701,1	1 775,5	460,5	534,9	2008 1. Vj
26,9	160,5	80,1	72,4	85,4	2 282,0	1 733,8	1 809,7	472,3	548,2	2. Vj
27,4	164,7	81,9	73,5	87,5	2 325,0	1 763,8	1 841,4	483,7	561,2	3. Vj
27,7	163,4	82,0	74,1	87,2	2 334,0	1 775,1	1 852,5	481,5	558,9	4. Vj
27,2	154,9	77,1	72,2	81,4	2 233,0	1 706,3	1 780,4	452,6	526,7	2009 1. Vj
27,7	160,9	80,0	73,3	84,5	2 295,0	1 748,7	1 824,8	470,2	546,3	2. Vj
28,4	165,7	82,6	74,9	87,2	2 346,0	1 783,2	1 861,4	484,6	562,8	3. Vj
28,5	165,3	82,6	75,6	86,9	2 352,0	1 789,7	1 867,9	484,1	562,3	4. Vj
26,9	155,5	77,2	72,8	79,7	2 233,0	1 710,5	1 784,2	448,8	522,5	2010 1. Vj
27,5	162,9	81,5	75,3	83,6	2 315,0	1 766,4	1 842,8	472,2	548,6	2. Vj
28,2	168,1	84,5	77,6	86,1	2 372,0	1 806,0	1 884,2	487,8	566,0	3. Vj
28,4	168,2	84,5	78,5	85,1	2 382,0	1 816,5	1 895,4	486,6	565,5	4. Vj
26,2	157,6	80,6	75,7	80,1	2 287,0	1 752,9	1 828,3	458,7	534,1	2011 1. Vj
26,8	164,3	84,1	77,7	83,4	2 359,0	1 800,9	1 879,0	480,0	558,1	2. Vj
27,5	167,8	85,8	79,6	85,3	2 407,0	1 835,5	1 916,1	490,9	571,5	3. Vj
27,7	167,3	85,3	80,4	85,0	2 418,0	1 846,8	1 928,3	489,7	571,2	4. Vj
26,6	157,4	81,2	78,7	80,1	2 331,0	1 789,5	1 868,7	462,3	541,5	2012 1. Vj
27,1	162,4	84,1	79,9	83,2	2 395,0	1 835,0	1 916,1	478,9	560,0	2. Vj
27,7	165,5	85,6	81,2	84,9	2 436,0	1 865,3	1 948,2	487,8	570,7	3. Vj
27,8	164,7	85,7	81,7	84,5	2 442,0	1 872,7	1 956,1	485,9	569,3	4. Vj
26,5	155,4	80,1	79,0	79,5	2 347,0	1 811,8	1 891,9	455,1	535,2	2013 1. Vj
26,9	161,1	82,7	80,3	81,6	2 408,0	1 854,6	1 936,9	471,1	553,4	2. Vj
27,5	165,3	84,8	81,6	83,4	2 453,0	1 886,9	1 970,8	482,2	566,1	3. Vj
27,5	164,5	84,0	82,0	82,7	2 452,0	1 889,1	1 973,1	478,9	562,9	4. Vj
26,9	157,7	79,8	78,6	78,4	2 370,0	1 833,4	1 913,4	456,6	536,6	2014 1. Vj
27,2	162,4	82,7	80,1	80,6	2 426,0	1 872,7	1 954,8	471,2	553,3	2. Vj
27,4	163,8	83,7	81,1	81,1	2 456,0	1 896,8	1 980,2	475,8	559,2	3. Vj
27,3	162,9	82,9	81,5	80,3	2 457,0	1 901,4	1 984,9	472,1	555,6	4. Vj
26,6	154,8	77,6	79,5	76,4	2 368,0	1 838,1	1 918,3	449,7	529,9	2015 1. Vj
27,0	159,0	80,1	80,5	78,4	2 421,0	1 876,6	1 958,7	462,3	544,4	2. Vj
27,3	160,8	81,0	81,7	79,1	2 455,0	1 904,1	1 987,9	467,1	550,9	3. Vj
27,3	160,1	80,5	82,3	78,5	2 460,0	1 911,4	1 995,2	464,8	548,6	4. Vj
27,0	154,3	76,9	81,6	74,8	2 387,0	1 860,3	1 940,5	446,5	526,7	2016 1. Vj
27,4	158,4	79,4	82,8	77,0	2 442,0	1 900,5	1 982,8	459,2	541,5	2. Vj
27,7	160,2	80,2	84,0	77,8	2 480,0	1 932,0	2 016,1	463,9	548,0	3. Vj
27,8	159,5	79,8	84,6	77,2	2 490,0	1 943,4	2 028,2	461,8	546,6	4. Vj
26,7	153,7	76,4	83,1	73,7	2 422,0	1 897,5	1 979,7	442,3	524,5	2017 1. Vj
27,0	157,4	78,4	83,8	75,4	2 472,0	1 934,1	2 018,7	453,3	537,9	2. Vj
27,4	158,8	79,1	84,8	75,9	2 503,0	1 959,9	2 046,0	457,0	543,1	3. Vj
27,4	158,6	78,9	85,4	75,4	2 513,0	1 970,0	2 056,8	456,2	543,0	4. Vj
27,2	154,5	77,2	88,0	73,4	2 461,0	1 929,1	2 014,7	446,3	531,9	2018 1. Vj
27,4	157,4	78,8	88,6	75,1	2 507,0	1 963,9	2 051,6	455,4	543,1	2. Vj
27,8	159,2	79,6	89,6	75,8	2 540,0	1 991,2	2 080,0	460,0	548,8	3. Vj
27,9	159,8	79,6	90,4	75,7	2 555,0	2 004,8	2 094,6	460,4	550,2	4. Vj
27,3	155,9	77,1	92,1	73,3	2 504,0	1 966,2	2 054,8	449,2	537,8	2019 1. Vj
27,6	157,9	78,5	92,7	74,4	2 544,0	1 997,6	2 087,9	456,1	546,4	2. Vj
27,9	158,8	78,9	93,7	75,1	2 569,0	2 019,4	2 110,4	458,6	549,6	3. Vj
27,9	158,7	78,7	94,5	75,0	2 583,0	2 033,0	2 124,7	458,3	550,0	4. Vj
27,3	156,1	77,5	92,6	73,6	2 539,0	1 998,0	2 088,0	451,0	541,0	2020 1. Vj
27,4	156,6	77,9	92,6	73,4	2 558,0	2 015,7	2 106,0	452,0	542,3	2. Vj
27,7	157,5	78,2	93,5	73,8	2 583,0	2 038,1	2 128,9	454,1	544,9	3. Vj
27,8	157,5	78,3	94,4	74,0	2 601,0	2 054,5	2 145,9	455,1	546,5	4. Vj

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

1.3 Dienstleistungsbereiche

(Durchschnitt in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württemberg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008	3 819,4	4 631,2	1 432,3	794,4	323,2	958,3	2 426,1	583,1	2 712,5	6 578,1	1 357,9
2009	3 839,5	4 686,0	1 460,9	808,2	321,8	977,4	2 450,5	588,7	2 742,0	6 610,8	1 362,6
2010	3 868,5	4 762,3	1 479,6	815,1	325,0	991,2	2 462,8	585,6	2 764,0	6 669,1	1 369,1
2015	4 139,2	5 155,3	1 629,6	810,7	338,6	1 058,1	2 593,6	575,9	2 915,5	7 040,0	1 429,5
2020	4 286,5	5 454,4	1 834,4	843,7	352,0	1 121,8	2 743,0	581,3	3 034,7	7 352,2	1 469,7
2008 1. Vj	3 783,6	4 581,7	1 410,7	779,0	320,3	944,8	2 405,1	572,8	2 676,5	6 513,7	1 344,2
2. Vj	3 809,9	4 619,1	1 423,5	790,6	321,3	951,3	2 417,4	581,5	2 704,4	6 553,1	1 354,7
3. Vj	3 831,6	4 645,2	1 438,9	800,9	323,6	960,8	2 430,5	589,6	2 727,2	6 597,0	1 363,3
4. Vj	3 852,9	4 678,8	1 457,1	807,0	327,7	976,6	2 451,6	588,4	2 741,7	6 649,2	1 369,4
2009 1. Vj	3 821,8	4 650,3	1 444,4	794,7	322,0	972,0	2 439,2	576,7	2 716,1	6 584,9	1 352,3
2. Vj	3 835,7	4 673,0	1 454,8	805,3	321,5	973,9	2 444,4	586,2	2 738,8	6 596,1	1 360,8
3. Vj	3 843,4	4 695,0	1 464,3	812,3	320,7	977,4	2 451,2	597,3	2 752,7	6 611,0	1 366,9
4. Vj	3 858,9	4 727,7	1 479,9	820,4	323,3	986,7	2 468,3	594,7	2 761,4	6 653,7	1 370,7
2010 1. Vj	3 824,5	4 702,6	1 464,6	802,8	322,7	981,4	2 445,2	573,9	2 728,5	6 600,4	1 351,5
2. Vj	3 860,7	4 751,9	1 476,7	814,2	323,6	989,0	2 459,0	586,0	2 757,6	6 647,1	1 365,8
3. Vj	3 882,0	4 780,4	1 482,6	820,7	324,7	992,5	2 463,3	594,4	2 773,8	6 683,9	1 374,9
4. Vj	3 906,4	4 813,5	1 494,2	822,4	328,8	1 001,6	2 482,9	587,9	2 795,6	6 743,5	1 384,1
2011 1. Vj	3 880,4	4 794,0	1 473,5	796,4	327,3	997,3	2 462,5	562,3	2 768,4	6 699,3	1 363,4
2. Vj	3 913,4	4 838,8	1 482,6	804,5	328,6	1 001,4	2 480,0	572,1	2 799,5	6 736,3	1 377,6
3. Vj	3 928,9	4 866,8	1 493,4	807,3	330,3	1 007,7	2 493,6	580,3	2 819,5	6 767,7	1 385,9
4. Vj	3 955,9	4 897,1	1 508,9	809,1	334,4	1 017,6	2 516,1	575,8	2 833,9	6 821,6	1 392,3
2012 1. Vj	3 937,8	4 874,1	1 499,2	793,9	332,3	1 015,3	2 502,8	550,5	2 807,1	6 755,4	1 374,1
2. Vj	3 969,6	4 918,0	1 515,5	804,3	332,5	1 021,7	2 513,2	563,5	2 833,0	6 785,3	1 386,4
3. Vj	3 984,5	4 951,1	1 530,1	809,7	333,6	1 027,8	2 518,4	572,1	2 849,5	6 813,5	1 392,7
4. Vj	4 017,2	4 985,1	1 548,4	812,2	338,1	1 038,9	2 535,7	568,4	2 867,2	6 872,7	1 403,2
2013 1. Vj	3 993,7	4 951,3	1 539,5	797,7	333,4	1 032,4	2 509,1	555,4	2 833,3	6 816,6	1 384,0
2. Vj	4 025,2	4 989,9	1 550,3	807,9	333,6	1 036,8	2 518,7	567,3	2 855,6	6 846,8	1 396,1
3. Vj	4 049,8	5 018,0	1 562,0	808,6	334,6	1 041,5	2 530,4	575,2	2 873,5	6 876,6	1 403,6
4. Vj	4 079,4	5 050,8	1 579,1	810,7	339,3	1 052,1	2 551,3	570,8	2 890,1	6 936,6	1 410,2
2014 1. Vj	4 065,2	5 019,2	1 573,5	797,2	335,8	1 042,1	2 539,1	562,7	2 856,3	6 893,2	1 397,7
2. Vj	4 093,8	5 058,1	1 585,6	807,6	335,9	1 045,6	2 551,8	576,1	2 880,8	6 920,2	1 410,8
3. Vj	4 105,2	5 080,3	1 594,3	812,3	336,6	1 049,4	2 558,9	582,2	2 893,0	6 949,7	1 416,1
4. Vj	4 125,8	5 109,8	1 610,5	810,1	340,1	1 057,6	2 580,3	575,9	2 903,8	6 994,7	1 422,0
2015 1. Vj	4 090,4	5 087,4	1 605,6	798,3	336,1	1 045,6	2 564,6	564,1	2 875,7	6 963,8	1 410,1
2. Vj	4 130,8	5 141,4	1 621,4	810,4	337,5	1 053,3	2 584,7	577,6	2 909,2	7 011,5	1 428,2
3. Vj	4 150,3	5 175,8	1 634,6	815,5	338,5	1 060,6	2 598,9	583,5	2 930,0	7 059,1	1 436,2
4. Vj	4 185,1	5 216,3	1 656,6	818,4	342,3	1 072,8	2 626,5	578,2	2 946,8	7 124,9	1 443,5
2016 1. Vj	4 149,2	5 184,9	1 656,9	810,5	337,9	1 068,6	2 607,8	566,7	2 930,9	7 075,7	1 430,5
2. Vj	4 185,7	5 235,9	1 675,1	822,8	339,2	1 074,9	2 625,5	580,2	2 959,1	7 122,6	1 445,9
3. Vj	4 202,2	5 264,6	1 688,5	828,6	341,0	1 079,8	2 638,2	587,0	2 978,9	7 160,8	1 452,8
4. Vj	4 242,1	5 310,5	1 712,2	834,4	344,7	1 092,8	2 663,6	582,8	2 995,4	7 234,2	1 459,9
2017 1. Vj	4 210,0	5 288,8	1 715,4	825,4	341,9	1 087,1	2 657,0	573,9	2 965,0	7 178,9	1 444,9
2. Vj	4 246,3	5 335,4	1 732,4	836,5	343,3	1 092,8	2 675,4	587,5	2 991,9	7 223,4	1 459,1
3. Vj	4 262,4	5 365,1	1 744,5	842,1	344,9	1 098,8	2 693,9	593,5	3 012,4	7 268,1	1 468,4
4. Vj	4 297,7	5 405,9	1 764,9	846,0	348,4	1 110,6	2 719,2	589,7	3 027,2	7 336,5	1 476,2
2018 1. Vj	4 271,3	5 383,4	1 771,4	836,3	350,9	1 105,2	2 705,8	580,7	3 002,9	7 287,4	1 463,2
2. Vj	4 300,6	5 425,7	1 785,8	844,9	351,7	1 111,3	2 721,6	591,1	3 026,5	7 319,8	1 474,5
3. Vj	4 306,5	5 444,1	1 799,5	849,0	353,3	1 116,6	2 735,8	595,8	3 042,5	7 349,5	1 482,7
4. Vj	4 334,6	5 478,1	1 825,9	853,9	356,4	1 126,9	2 758,9	591,9	3 053,6	7 410,0	1 489,5
2019 1. Vj	4 306,2	5 453,8	1 818,3	842,7	354,2	1 120,4	2 745,1	580,3	3 034,6	7 365,5	1 476,0
2. Vj	4 330,7	5 488,5	1 832,0	850,3	354,7	1 125,5	2 757,4	592,0	3 057,1	7 393,6	1 486,5
3. Vj	4 332,8	5 500,4	1 840,8	852,7	355,2	1 129,0	2 768,7	596,0	3 069,9	7 418,1	1 491,3
4. Vj	4 355,1	5 533,1	1 863,9	857,6	357,8	1 140,4	2 791,3	592,0	3 085,7	7 478,5	1 496,4
2020 1. Vj	4 317,4	5 491,2	1 855,0	846,0	355,6	1 135,9	2 771,0	581,2	3 056,1	7 416,5	1 479,0
2. Vj	4 265,2	5 431,9	1 819,8	838,1	350,4	1 116,2	2 729,4	577,7	3 019,7	7 307,4	1 459,8
3. Vj	4 267,5	5 434,2	1 825,3	842,3	349,7	1 114,4	2 728,2	584,5	3 025,2	7 315,5	1 467,1
4. Vj	4 295,2	5 459,6	1 838,0	848,3	352,6	1 120,9	2 743,0	582,0	3 037,4	7 368,9	1 472,8

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 1.3 Dienstleistungsbereiche

(Durchschnitt in 1 000)

Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutschland	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
367,8	1 410,6	749,4	1 009,8	709,0	29 863,0	24 184,2	25 616,6	4 246,4	5 678,8	2008
368,3	1 409,4	743,9	1 017,8	708,2	30 096,0	24 376,8	25 837,6	4 258,4	5 719,2	2009
372,9	1 420,1	744,6	1 020,4	718,6	30 369,0	24 605,5	26 085,1	4 283,9	5 763,5	2010
378,9	1 430,5	717,7	1 060,6	707,6	31 981,0	26 109,1	27 738,7	4 242,3	5 871,9	2015
388,3	1 477,7	714,6	1 106,3	704,3	33 465,0	27 309,0	29 143,4	4 321,6	6 156,0	2020
365,6	1 393,0	739,9	993,9	701,0	29 526,0	23 929,6	25 340,3	4 185,7	5 596,4	2008 1. Vj
365,5	1 405,9	745,5	1 008,1	707,3	29 759,0	24 104,7	25 528,2	4 230,8	5 654,3	2. Vj
368,3	1 417,7	752,6	1 017,4	712,7	29 977,0	24 264,8	25 703,6	4 273,4	5 712,2	3. Vj
371,7	1 425,7	759,5	1 019,7	715,1	30 192,0	24 439,2	25 896,3	4 295,7	5 752,8	4. Vj
366,3	1 390,0	736,4	1 004,2	700,7	29 872,0	24 229,0	25 673,4	4 198,6	5 643,0	2009 1. Vj
366,7	1 400,5	741,3	1 017,2	704,8	30 021,0	24 328,2	25 783,1	4 237,9	5 692,8	2. Vj
369,0	1 417,8	746,7	1 024,8	711,3	30 162,0	24 412,1	25 876,4	4 285,6	5 749,9	3. Vj
371,2	1 429,5	751,4	1 025,3	716,0	30 339,0	24 547,2	26 027,0	4 312,0	5 791,8	4. Vj
368,8	1 401,6	734,4	1 006,7	706,5	30 016,0	24 332,2	25 796,8	4 219,2	5 683,8	2010 1. Vj
371,6	1 416,5	742,6	1 017,5	717,1	30 297,0	24 543,9	26 020,6	4 276,4	5 753,1	2. Vj
373,9	1 430,0	749,6	1 026,5	723,8	30 477,0	24 675,9	26 158,5	4 318,5	5 801,1	3. Vj
377,2	1 431,7	751,4	1 030,9	726,8	30 679,0	24 864,6	26 358,8	4 320,2	5 814,4	4. Vj
373,3	1 397,5	729,0	1 014,3	708,3	30 347,0	24 680,2	26 153,6	4 193,4	5 666,8	2011 1. Vj
375,2	1 408,6	734,4	1 027,0	713,9	30 594,0	24 877,8	26 360,5	4 233,5	5 716,2	2. Vj
376,7	1 417,8	737,7	1 033,9	717,4	30 765,0	25 011,0	26 504,4	4 260,6	5 754,0	3. Vj
378,8	1 422,5	738,2	1 034,1	718,4	30 955,0	25 182,0	26 690,9	4 264,1	5 773,0	4. Vj
373,6	1 401,6	719,8	1 015,8	703,6	30 657,0	24 988,4	26 487,6	4 169,4	5 668,6	2012 1. Vj
375,0	1 417,8	727,2	1 030,8	710,3	30 904,0	25 165,5	26 681,0	4 223,0	5 738,5	2. Vj
376,2	1 431,1	732,5	1 038,1	713,1	31 074,0	25 285,4	26 815,4	4 258,6	5 788,6	3. Vj
379,1	1 440,7	732,7	1 039,9	715,4	31 295,0	25 477,3	27 025,6	4 269,4	5 817,7	4. Vj
371,2	1 414,3	715,4	1 023,0	699,6	30 970,0	25 248,1	26 787,6	4 182,4	5 721,9	2013 1. Vj
372,5	1 427,6	721,7	1 036,8	704,1	31 191,0	25 412,1	26 962,4	4 228,6	5 778,9	2. Vj
374,3	1 438,8	726,5	1 043,9	707,7	31 365,0	25 546,3	27 108,3	4 256,7	5 818,7	3. Vj
376,6	1 445,8	728,5	1 043,6	711,2	31 576,0	25 730,0	27 309,0	4 267,0	5 846,1	4. Vj
372,3	1 418,1	711,2	1 034,0	699,4	31 317,0	25 554,9	27 128,5	4 188,5	5 762,1	2014 1. Vj
373,3	1 432,5	716,5	1 048,5	703,9	31 541,0	25 718,7	27 304,4	4 236,6	5 822,3	2. Vj
374,6	1 441,0	720,8	1 055,4	707,3	31 677,0	25 819,2	27 413,5	4 263,5	5 857,9	3. Vj
377,1	1 441,0	720,9	1 053,5	708,9	31 832,0	25 964,6	27 575,1	4 256,9	5 867,4	4. Vj
375,3	1 411,8	710,5	1 043,7	700,0	31 583,0	25 792,7	27 398,3	4 184,7	5 790,3	2015 1. Vj
378,5	1 428,2	718,0	1 060,2	707,0	31 898,0	26 035,3	27 656,7	4 241,3	5 862,7	2. Vj
379,7	1 436,4	720,1	1 068,3	710,4	32 098,0	26 197,5	27 832,1	4 265,9	5 900,5	3. Vj
381,8	1 445,4	722,1	1 070,1	713,1	32 344,0	26 410,2	28 066,8	4 277,2	5 933,8	4. Vj
380,9	1 426,7	708,6	1 060,6	702,4	32 099,0	26 227,2	27 884,1	4 214,9	5 871,8	2016 1. Vj
383,9	1 443,6	718,2	1 077,5	708,9	32 399,0	26 450,3	28 125,4	4 273,6	5 948,7	2. Vj
386,2	1 453,8	724,3	1 086,0	713,4	32 586,0	26 590,5	28 278,9	4 307,1	5 995,5	3. Vj
389,2	1 463,9	728,4	1 089,3	718,5	32 862,0	26 821,8	28 534,0	4 328,0	6 040,2	4. Vj
387,4	1 446,2	714,9	1 077,9	708,3	32 623,0	26 638,9	28 354,3	4 268,7	5 984,1	2017 1. Vj
389,4	1 462,3	722,6	1 093,9	713,9	32 906,0	26 850,8	28 583,2	4 322,8	6 055,2	2. Vj
391,0	1 473,4	726,4	1 102,3	718,7	33 106,0	27 007,4	28 751,9	4 354,1	6 098,6	3. Vj
393,6	1 484,0	728,4	1 103,1	719,7	33 351,0	27 218,4	28 983,2	4 367,8	6 132,6	4. Vj
389,0	1 467,1	716,6	1 092,4	710,4	33 134,0	27 051,5	28 822,9	4 311,1	6 082,5	2018 1. Vj
390,5	1 478,2	722,3	1 106,4	715,2	33 366,0	27 228,5	29 014,3	4 351,7	6 137,5	2. Vj
392,1	1 487,2	725,9	1 113,6	717,8	33 512,0	27 336,7	29 136,2	4 375,8	6 175,3	3. Vj
394,1	1 494,7	727,4	1 112,9	719,2	33 728,0	27 515,1	29 341,0	4 387,0	6 212,9	4. Vj
392,0	1 478,4	717,8	1 103,5	711,2	33 500,0	27 351,3	29 169,6	4 330,4	6 148,7	2019 1. Vj
392,8	1 485,7	723,8	1 116,6	714,8	33 702,0	27 503,4	29 335,4	4 366,6	6 198,6	2. Vj
393,4	1 493,4	725,9	1 122,4	716,0	33 806,0	27 581,2	29 422,0	4 384,0	6 224,8	3. Vj
395,8	1 502,7	728,4	1 123,0	719,2	34 021,0	27 757,2	29 621,1	4 399,9	6 263,8	4. Vj
391,7	1 484,0	718,0	1 109,6	708,8	33 717,0	27 524,0	29 379,0	4 338,0	6 193,0	2020 1. Vj
385,7	1 467,7	709,9	1 099,4	699,8	33 278,0	27 165,1	28 984,8	4 293,2	6 112,9	2. Vj
386,6	1 474,7	712,6	1 107,3	702,1	33 337,0	27 195,6	29 020,9	4 316,1	6 141,4	3. Vj
388,9	1 484,4	717,9	1 108,7	706,4	33 525,0	27 348,1	29 186,1	4 338,9	6 176,9	4. Vj

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

1.3.1 Handel, Verkehr, Gastgewerbe, Information und Kommunikation

(Durchschnitt in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008	1 412,7	1 723,4	411,6	267,0	119,6	373,2	880,6	192,8	984,7	2 373,5	473,9
2009	1 412,6	1 731,2	415,2	268,2	118,5	375,4	880,8	193,1	992,0	2 366,6	475,4
2010	1 405,6	1 730,5	418,0	269,4	117,2	375,7	876,0	193,2	992,6	2 356,8	473,9
2015	1 489,7	1 844,8	477,9	272,3	119,8	397,3	913,1	191,9	1 024,3	2 409,1	492,0
2020	1 539,1	1 937,1	535,7	277,7	124,0	418,0	962,2	190,3	1 035,5	2 459,1	496,9
2008 1. Vj	1 404,3	1 704,8	408,0	261,2	118,6	369,6	875,3	186,7	972,3	2 358,9	468,6
2. Vj	1 410,6	1 717,9	410,2	266,5	118,6	371,4	879,1	192,6	982,0	2 365,9	473,3
3. Vj	1 415,5	1 728,4	412,2	270,5	119,5	374,3	881,0	197,8	988,7	2 377,1	476,4
4. Vj	1 420,2	1 742,1	415,9	269,7	121,6	377,4	886,8	194,0	995,6	2 392,0	477,0
2009 1. Vj	1 407,5	1 721,7	412,2	264,0	119,4	374,5	880,6	186,4	984,5	2 365,9	470,7
2. Vj	1 416,7	1 732,4	415,1	269,2	118,6	375,4	882,0	193,0	993,4	2 368,3	476,6
3. Vj	1 415,4	1 737,1	415,8	270,2	117,6	375,2	880,5	198,7	995,2	2 363,5	478,2
4. Vj	1 413,0	1 736,4	418,4	269,7	118,6	377,1	881,5	194,4	996,5	2 372,4	477,0
2010 1. Vj	1 390,0	1 705,5	410,7	264,3	116,2	372,5	866,4	185,4	977,5	2 334,6	465,1
2. Vj	1 403,9	1 725,7	417,0	269,9	116,7	374,9	873,8	193,5	991,9	2 349,3	473,3
3. Vj	1 411,8	1 738,7	419,6	271,9	117,1	375,9	877,9	199,2	998,3	2 361,0	477,5
4. Vj	1 416,5	1 751,4	424,3	271,5	118,7	379,2	885,4	194,8	1 002,5	2 381,6	479,3
2011 1. Vj	1 405,2	1 734,5	420,0	267,2	117,4	378,6	878,0	186,5	990,3	2 362,2	469,4
2. Vj	1 422,4	1 757,2	429,6	272,6	118,0	381,4	886,7	195,1	1 003,0	2 378,7	478,6
3. Vj	1 430,9	1 771,8	433,7	274,9	118,4	385,6	892,5	200,5	1 011,0	2 388,0	482,5
4. Vj	1 438,3	1 782,0	438,4	275,3	119,9	389,9	900,6	194,9	1 014,5	2 404,8	482,9
2012 1. Vj	1 431,0	1 766,1	434,9	271,9	118,9	390,5	891,7	183,9	1 002,3	2 378,2	474,2
2. Vj	1 448,3	1 785,4	441,2	277,5	119,2	393,2	898,5	192,4	1 014,7	2 389,0	478,6
3. Vj	1 457,9	1 798,6	446,3	279,2	119,5	395,3	901,6	197,5	1 020,6	2 393,3	481,3
4. Vj	1 464,1	1 807,3	452,3	278,3	120,8	398,4	904,6	191,8	1 021,3	2 404,2	484,5
2013 1. Vj	1 453,7	1 790,2	448,7	273,2	118,7	396,0	890,9	186,2	1 007,0	2 372,1	477,5
2. Vj	1 468,8	1 808,0	453,8	277,0	118,5	396,5	895,4	193,3	1 017,0	2 384,8	482,7
3. Vj	1 482,0	1 821,5	457,8	273,7	119,4	395,7	901,4	198,7	1 024,3	2 398,3	484,5
4. Vj	1 484,9	1 827,4	461,3	273,2	120,1	397,9	905,4	193,6	1 025,4	2 412,3	485,6
2014 1. Vj	1 475,4	1 807,4	457,1	269,4	118,7	392,9	898,7	185,7	1 009,9	2 384,9	481,3
2. Vj	1 492,9	1 825,8	463,9	274,7	119,1	395,1	905,2	195,1	1 022,7	2 395,9	489,3
3. Vj	1 500,3	1 837,9	466,5	276,9	119,4	397,0	909,4	198,9	1 028,6	2 403,8	492,7
4. Vj	1 494,0	1 838,7	471,0	275,1	120,4	398,0	912,3	192,4	1 027,2	2 413,3	491,7
2015 1. Vj	1 469,1	1 815,8	467,7	267,4	118,4	393,0	901,8	184,6	1 009,6	2 386,2	482,3
2. Vj	1 487,7	1 840,6	475,5	272,8	119,0	396,0	911,0	193,4	1 024,3	2 404,7	492,1
3. Vj	1 497,7	1 857,4	481,3	275,1	120,4	398,8	916,6	197,8	1 031,4	2 414,8	496,5
4. Vj	1 503,8	1 864,7	486,9	273,8	121,5	401,6	922,9	191,6	1 031,4	2 429,8	496,8
2016 1. Vj	1 486,9	1 853,6	487,5	267,8	119,7	400,1	917,9	185,9	1 023,4	2 401,0	488,0
2. Vj	1 502,6	1 877,0	494,0	273,9	120,0	402,6	925,7	194,3	1 036,3	2 418,1	496,3
3. Vj	1 510,6	1 889,7	497,7	276,5	120,5	404,0	930,3	198,6	1 041,8	2 426,4	499,3
4. Vj	1 518,1	1 899,1	502,6	276,2	121,6	408,4	937,3	192,8	1 042,3	2 442,2	499,5
2017 1. Vj	1 504,1	1 884,5	503,7	272,4	119,4	406,5	933,3	187,7	1 025,7	2 423,9	490,2
2. Vj	1 520,4	1 906,0	510,0	278,6	119,5	408,6	940,5	196,5	1 038,7	2 440,7	498,6
3. Vj	1 529,6	1 922,4	514,2	281,4	120,6	411,1	946,5	200,3	1 046,9	2 456,4	502,8
4. Vj	1 533,9	1 929,2	518,3	281,1	121,9	414,8	952,9	194,4	1 048,2	2 477,8	504,4
2018 1. Vj	1 522,8	1 915,3	524,1	278,3	125,0	412,0	949,3	189,1	1 035,9	2 462,9	498,2
2. Vj	1 538,8	1 939,2	530,5	284,0	125,7	414,9	958,7	196,7	1 048,0	2 477,7	506,1
3. Vj	1 546,7	1 956,9	535,4	285,6	126,7	417,8	964,8	200,5	1 054,9	2 490,8	510,6
4. Vj	1 554,6	1 967,1	543,4	284,9	128,1	420,8	972,9	195,0	1 056,2	2 510,8	512,0
2019 1. Vj	1 541,8	1 950,3	541,2	280,6	126,6	418,7	970,5	189,6	1 044,8	2 494,1	503,2
2. Vj	1 554,2	1 967,5	545,9	284,1	126,5	420,9	976,2	197,2	1 056,5	2 504,4	509,6
3. Vj	1 560,2	1 976,1	547,7	284,3	126,5	423,0	979,4	199,8	1 061,5	2 512,8	511,9
4. Vj	1 571,9	1 981,4	552,6	283,4	127,5	427,2	985,2	194,9	1 062,6	2 529,1	512,3
2020 1. Vj	1 556,8	1 959,7	547,2	279,1	126,1	425,2	977,3	189,4	1 048,6	2 498,0	502,6
2. Vj	1 530,1	1 926,5	529,8	275,7	123,4	415,4	957,9	189,3	1 030,1	2 442,5	492,5
3. Vj	1 536,3	1 933,7	532,9	278,0	123,3	415,4	957,7	193,7	1 033,3	2 446,3	496,8
4. Vj	1 532,5	1 927,9	533,2	278,1	123,4	416,1	955,6	188,9	1 029,7	2 448,8	495,3

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 1.3.1 Handel, Verkehr, Gastgewerbe, Information und Kommunikation

(Durchschnitt in 1 000)

Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutschland	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
128,1	472,4	237,4	366,4	230,9	10 648,0	8 835,9	9 247,5	1 400,5	1 812,1	2008
128,5	468,6	236,2	366,1	229,6	10 658,0	8 847,1	9 262,4	1 395,6	1 810,9	2009
127,9	465,6	235,5	362,6	227,4	10 628,0	8 818,9	9 236,9	1 391,1	1 809,1	2010
127,9	472,4	231,4	382,5	223,6	11 070,0	9 200,7	9 678,5	1 391,5	1 869,3	2015
125,9	483,2	231,3	386,3	218,8	11 421,0	9 484,1	10 019,8	1 401,2	1 936,9	2020
128,1	469,3	235,6	358,6	230,2	10 550,0	8 759,1	9 167,1	1 382,9	1 790,9	2008 1. Vj
127,5	471,4	237,1	366,1	230,8	10 621,0	8 812,4	9 222,6	1 398,4	1 808,6	2. Vj
127,6	472,9	238,2	371,8	231,1	10 683,0	8 860,3	9 272,5	1 410,5	1 822,7	3. Vj
129,4	475,9	238,7	368,9	231,6	10 737,0	8 911,2	9 327,0	1 410,0	1 825,8	4. Vj
129,0	466,9	233,8	359,9	228,0	10 605,0	8 813,7	9 225,9	1 379,1	1 791,3	2009 1. Vj
128,7	468,6	236,2	367,4	229,5	10 671,0	8 859,5	9 274,5	1 396,5	1 811,5	2. Vj
128,4	469,0	237,1	370,7	230,2	10 683,0	8 861,9	9 277,7	1 405,3	1 821,1	3. Vj
128,3	470,8	238,1	366,8	230,9	10 690,0	8 867,7	9 286,1	1 403,9	1 822,3	4. Vj
126,6	457,7	232,6	353,7	225,2	10 484,0	8 708,0	9 118,7	1 365,3	1 776,0	2010 1. Vj
127,4	464,3	235,3	362,9	228,2	10 608,0	8 799,8	9 216,8	1 391,2	1 808,2	2. Vj
128,1	468,6	236,7	368,1	227,7	10 678,0	8 854,3	9 274,0	1 404,0	1 823,7	3. Vj
129,4	471,4	237,1	365,5	228,4	10 737,0	8 909,5	9 333,8	1 403,2	1 827,5	4. Vj
127,5	462,0	232,2	356,5	223,4	10 611,0	8 819,6	9 239,6	1 371,4	1 791,4	2011 1. Vj
128,2	468,2	235,2	366,8	226,3	10 748,0	8 921,1	9 350,6	1 397,4	1 826,9	2. Vj
128,7	471,9	236,9	371,7	227,9	10 827,0	8 981,1	9 414,8	1 412,2	1 845,9	3. Vj
129,7	476,8	237,6	368,1	228,3	10 882,0	9 030,8	9 469,1	1 412,9	1 851,2	4. Vj
128,6	468,8	233,0	359,4	223,6	10 757,0	8 940,9	9 375,8	1 381,2	1 816,1	2012 1. Vj
128,9	474,6	235,1	369,7	225,7	10 872,0	9 025,5	9 466,7	1 405,3	1 846,5	2. Vj
128,3	477,2	236,8	374,7	225,9	10 934,0	9 071,1	9 517,5	1 416,5	1 862,9	3. Vj
129,1	484,6	238,1	372,1	227,3	10 979,0	9 106,4	9 558,8	1 420,2	1 872,6	4. Vj
127,3	475,2	233,0	363,9	223,4	10 837,0	8 997,3	9 446,0	1 391,0	1 839,7	2013 1. Vj
127,8	479,0	235,8	374,2	225,3	10 938,0	9 073,8	9 527,6	1 410,4	1 864,2	2. Vj
128,1	474,3	237,0	379,5	226,9	11 003,0	9 134,5	9 592,3	1 410,7	1 868,5	3. Vj
128,1	477,1	237,9	376,2	227,5	11 034,0	9 163,4	9 624,7	1 409,3	1 870,6	4. Vj
126,9	466,0	232,9	371,2	222,7	10 901,0	9 067,2	9 524,3	1 376,7	1 833,8	2014 1. Vj
127,4	470,9	235,1	382,3	224,6	11 020,0	9 155,7	9 619,6	1 400,4	1 864,3	2. Vj
127,3	471,9	235,7	387,0	225,7	11 079,0	9 203,5	9 670,0	1 409,0	1 875,5	3. Vj
127,5	475,0	235,1	381,4	225,8	11 079,0	9 204,5	9 675,6	1 403,4	1 874,5	4. Vj
126,7	465,3	228,6	372,9	220,5	10 910,0	9 075,9	9 543,6	1 366,4	1 834,1	2015 1. Vj
127,9	471,3	231,0	383,6	223,1	11 054,0	9 186,9	9 662,3	1 391,7	1 867,1	2. Vj
128,4	474,5	232,5	388,7	225,0	11 137,0	9 250,6	9 732,0	1 405,0	1 886,4	3. Vj
128,7	478,2	233,2	384,7	225,5	11 175,0	9 285,9	9 772,7	1 402,3	1 889,1	4. Vj
127,0	468,5	228,1	377,8	221,8	11 055,0	9 195,4	9 682,9	1 372,1	1 859,6	2016 1. Vj
127,8	474,1	231,2	387,9	224,2	11 186,0	9 294,2	9 788,2	1 397,8	1 891,8	2. Vj
128,1	476,5	233,0	392,0	225,3	11 250,0	9 342,5	9 840,1	1 409,9	1 907,5	3. Vj
128,4	480,6	233,6	388,3	226,0	11 297,0	9 385,2	9 887,8	1 409,2	1 911,8	4. Vj
127,1	471,9	229,0	380,8	221,8	11 182,0	9 295,6	9 799,3	1 382,7	1 886,4	2017 1. Vj
128,0	477,0	231,7	391,3	223,9	11 310,0	9 392,2	9 902,2	1 407,8	1 917,8	2. Vj
128,7	479,9	233,2	395,1	225,0	11 394,0	9 459,9	9 974,1	1 419,9	1 934,1	3. Vj
129,2	484,6	233,8	390,1	225,3	11 440,0	9 502,5	10 020,8	1 419,2	1 937,5	4. Vj
128,0	478,1	230,3	385,0	221,8	11 356,0	9 434,3	9 958,4	1 397,6	1 921,7	2018 1. Vj
128,7	483,1	233,1	394,3	224,6	11 484,0	9 532,0	10 062,5	1 421,5	1 952,0	2. Vj
129,2	487,0	235,1	398,3	225,8	11 566,0	9 596,7	10 132,1	1 433,9	1 969,3	3. Vj
129,7	490,9	236,3	394,1	226,3	11 623,0	9 646,2	10 189,6	1 433,4	1 976,8	4. Vj
128,9	485,0	233,7	387,8	223,4	11 520,0	9 566,6	10 107,8	1 412,2	1 953,4	2019 1. Vj
129,2	488,1	235,4	396,9	224,4	11 617,0	9 641,9	10 187,8	1 429,2	1 975,1	2. Vj
129,7	490,8	235,8	399,5	224,7	11 664,0	9 680,8	10 228,5	1 435,5	1 983,2	3. Vj
130,0	494,4	236,4	395,6	225,3	11 710,0	9 722,9	10 275,5	1 434,5	1 987,1	4. Vj
128,1	487,0	233,2	388,1	221,6	11 568,0	9 610,5	10 157,7	1 410,3	1 957,5	2020 1. Vj
125,0	479,9	229,1	383,5	217,4	11 348,0	9 426,8	9 956,7	1 391,3	1 921,2	2. Vj
125,4	482,0	230,2	388,7	218,1	11 392,0	9 457,2	9 990,0	1 402,0	1 934,8	3. Vj
125,0	483,7	232,4	384,5	217,8	11 373,0	9 438,8	9 972,0	1 401,0	1 934,2	4. Vj

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020
1.3.2 Finanz-, Versicherungs- und Unternehmensdienstleister, Grundstücks- und Wohnungswesen
(Durchschnitt in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008	866,3	1 022,9	366,8	160,1	77,8	276,1	647,5	110,7	545,1	1 500,8	253,9
2009	852,0	1 011,2	375,9	163,5	76,5	279,9	647,3	115,6	543,0	1 484,6	246,9
2010	875,5	1 062,1	382,1	170,2	78,5	284,7	655,6	116,8	557,5	1 529,8	253,3
2015	959,9	1 210,7	424,4	176,5	87,9	306,7	689,5	114,5	613,1	1 676,1	265,8
2020	950,5	1 251,8	493,1	178,0	85,6	316,3	718,2	112,2	616,4	1 700,1	271,2
2008 1. Vj	851,6	1 009,3	358,4	155,5	76,4	270,1	638,5	107,8	531,9	1 473,6	250,6
2. Vj	861,3	1 021,8	364,0	158,8	76,9	272,3	643,7	109,3	542,1	1 494,0	253,4
3. Vj	876,9	1 032,2	370,6	162,7	78,7	278,1	653,8	112,2	555,5	1 518,7	257,0
4. Vj	875,7	1 028,7	374,6	163,7	79,1	284,2	653,9	113,6	551,0	1 517,5	254,9
2009 1. Vj	851,8	1 000,2	372,0	159,3	76,0	278,2	642,0	113,1	536,2	1 477,7	244,3
2. Vj	845,8	999,5	373,8	161,8	76,0	279,0	640,9	115,0	540,2	1 473,4	245,0
3. Vj	854,7	1 014,4	378,0	164,6	76,7	280,4	651,0	117,2	549,0	1 489,7	249,1
4. Vj	856,1	1 031,0	379,9	168,2	77,2	282,2	655,5	116,9	546,6	1 497,8	249,1
2010 1. Vj	854,2	1 032,7	377,6	165,0	77,0	280,7	649,3	113,3	541,6	1 486,2	245,8
2. Vj	869,0	1 056,7	382,5	169,8	77,5	283,8	655,0	116,2	553,7	1 516,9	252,1
3. Vj	886,7	1 076,8	383,9	172,7	79,3	286,5	658,0	119,0	564,5	1 552,6	257,2
4. Vj	891,6	1 082,0	384,3	173,1	80,3	287,5	659,6	118,7	569,9	1 563,0	257,9
2011 1. Vj	886,9	1 087,9	379,1	165,7	79,7	284,6	652,7	111,2	564,5	1 547,9	253,3
2. Vj	895,2	1 101,8	380,5	168,3	81,0	286,1	659,5	112,6	577,1	1 564,6	257,4
3. Vj	907,0	1 116,6	384,5	170,6	83,2	288,9	667,9	114,5	589,2	1 590,3	261,5
4. Vj	910,0	1 121,7	389,5	170,7	84,6	290,2	671,5	114,7	590,6	1 599,6	262,2
2012 1. Vj	903,9	1 123,3	389,0	166,2	83,6	288,4	665,4	109,0	586,7	1 571,1	256,9
2. Vj	910,7	1 139,0	394,0	168,8	83,4	290,4	665,6	111,1	594,6	1 584,1	262,5
3. Vj	918,4	1 157,9	397,1	171,1	84,5	293,4	668,5	113,2	605,4	1 606,5	265,3
4. Vj	921,5	1 159,5	400,6	172,0	86,2	296,7	670,0	112,8	605,3	1 612,1	265,1
2013 1. Vj	910,4	1 147,1	397,3	165,7	85,8	293,6	660,2	109,6	592,8	1 595,4	259,4
2. Vj	916,4	1 160,3	398,8	173,2	86,0	296,1	662,6	111,7	599,0	1 602,3	263,1
3. Vj	931,2	1 177,3	402,9	177,6	86,4	302,2	669,8	113,5	607,1	1 621,4	266,9
4. Vj	935,5	1 183,6	409,4	177,9	88,5	305,7	675,2	113,2	610,4	1 632,0	267,0
2014 1. Vj	930,8	1 168,6	405,5	171,7	87,0	303,2	669,0	110,7	596,7	1 615,6	260,2
2. Vj	935,5	1 183,0	408,5	174,7	86,9	304,1	673,7	112,6	604,0	1 629,7	263,4
3. Vj	943,4	1 196,3	412,4	178,1	88,0	306,9	680,7	115,2	611,7	1 652,5	266,9
4. Vj	949,2	1 200,6	418,3	176,2	88,8	309,1	685,6	114,5	611,7	1 653,8	267,2
2015 1. Vj	945,9	1 191,2	416,3	172,4	87,7	302,0	679,9	112,6	601,3	1 646,7	260,7
2. Vj	955,6	1 205,0	421,0	175,9	87,9	304,7	685,2	114,6	610,0	1 664,0	264,9
3. Vj	966,6	1 220,0	426,0	178,7	87,7	308,1	694,2	115,9	620,0	1 692,2	268,8
4. Vj	971,3	1 226,7	434,1	179,1	88,1	311,8	698,9	114,9	621,2	1 701,4	268,7
2016 1. Vj	963,5	1 209,0	433,5	176,9	85,9	310,6	690,4	111,6	612,0	1 684,8	266,8
2. Vj	973,4	1 222,8	440,4	179,6	86,4	312,7	695,4	113,6	619,3	1 700,5	269,9
3. Vj	983,4	1 236,6	446,7	181,7	87,3	315,9	702,7	115,3	626,3	1 722,1	273,5
4. Vj	988,9	1 242,4	455,9	182,9	87,9	318,1	706,4	115,0	626,6	1 734,3	273,5
2017 1. Vj	981,3	1 239,2	457,2	179,6	87,2	314,1	706,0	113,8	618,3	1 712,2	272,6
2. Vj	990,1	1 252,2	462,1	181,9	87,7	315,8	712,4	115,9	624,8	1 725,2	275,7
3. Vj	1 001,3	1 267,1	468,0	184,1	88,2	319,5	722,5	118,1	631,1	1 748,7	279,8
4. Vj	1 008,2	1 274,3	476,1	184,3	88,9	322,2	728,5	117,7	630,6	1 758,6	279,8
2018 1. Vj	998,4	1 267,3	474,7	179,8	87,8	319,5	722,0	116,4	624,2	1 734,1	276,0
2. Vj	1 003,2	1 275,1	478,9	181,5	88,0	321,5	726,5	117,5	630,8	1 741,5	278,0
3. Vj	1 007,3	1 279,6	484,2	183,4	88,1	323,5	732,7	118,1	636,1	1 755,7	280,2
4. Vj	1 003,5	1 276,2	492,5	184,8	87,7	325,6	734,5	117,4	632,6	1 755,9	279,1
2019 1. Vj	989,9	1 268,3	487,7	180,2	87,2	321,4	724,6	116,1	626,1	1 729,4	275,6
2. Vj	991,0	1 272,5	492,1	181,1	87,3	322,4	726,5	117,6	628,2	1 732,0	276,3
3. Vj	992,0	1 277,0	495,9	181,7	87,7	322,8	733,2	118,1	631,9	1 742,9	277,6
4. Vj	978,9	1 279,6	506,1	183,4	87,0	325,0	737,0	116,1	632,1	1 745,1	276,4
2020 1. Vj	961,9	1 264,3	501,7	179,2	86,7	322,3	728,2	113,3	623,0	1 723,8	272,5
2. Vj	946,3	1 249,2	489,9	176,9	85,3	315,9	715,1	111,7	613,0	1 691,6	269,3
3. Vj	944,3	1 244,7	489,2	177,2	85,0	313,0	712,3	112,3	613,3	1 688,2	270,7
4. Vj	949,8	1 249,3	491,9	178,6	85,4	314,0	717,3	111,3	616,4	1 697,2	272,6

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020
Noch: 1.3.2 Finanz-, Versicherungs- und Unternehmensdienstleister, Grundstücks- und Wohnungswesen
(Durchschnitt in 1 000)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
80,7	317,7	160,7	192,2	146,6	6 726,0	5 463,4	5 830,2	895,8	1 262,6	2008
77,6	316,7	158,2	195,4	143,7	6 688,0	5 414,3	5 790,3	897,7	1 273,7	2009
80,6	330,0	162,7	198,8	155,8	6 894,0	5 576,4	5 958,5	935,5	1 317,6	2010
84,4	339,0	157,9	203,8	158,7	7 469,0	6 098,0	6 522,4	946,6	1 371,0	2015
82,2	328,9	143,3	211,4	148,9	7 608,0	6 203,7	6 696,8	911,2	1 404,3	2020
80,5	311,2	155,9	188,3	143,6	6 603,0	5 370,7	5 729,1	873,9	1 232,3	2008 1. Vj
80,5	316,4	158,8	191,5	146,1	6 691,0	5 437,6	5 801,6	889,4	1 253,4	2. Vj
81,8	322,1	163,3	194,1	149,4	6 807,0	5 526,7	5 897,3	909,7	1 280,3	3. Vj
80,2	321,0	164,9	195,1	147,0	6 805,0	5 520,2	5 894,8	910,2	1 284,8	4. Vj
76,6	308,2	155,3	191,3	140,8	6 623,0	5 374,2	5 746,2	876,8	1 248,8	2009 1. Vj
76,9	310,8	156,0	193,8	141,0	6 629,0	5 370,6	5 744,4	884,6	1 258,4	2. Vj
78,2	321,1	159,8	197,7	145,8	6 727,0	5 440,7	5 818,6	908,4	1 286,3	3. Vj
78,8	326,8	161,8	198,7	147,3	6 774,0	5 473,0	5 853,0	921,0	1 301,0	4. Vj
78,0	322,6	156,8	194,9	148,2	6 724,0	5 440,5	5 818,1	905,9	1 283,5	2010 1. Vj
80,0	328,8	161,1	195,5	154,2	6 853,0	5 540,3	5 922,8	930,2	1 312,7	2. Vj
82,0	334,5	166,0	200,5	159,8	6 980,0	5 644,1	6 028,0	952,0	1 335,9	3. Vj
82,4	334,0	166,8	204,2	160,7	7 016,0	5 678,3	6 062,6	953,4	1 337,7	4. Vj
81,6	325,0	159,4	199,5	156,0	6 935,0	5 638,5	6 017,6	917,4	1 296,5	2011 1. Vj
82,3	328,9	162,3	200,1	158,3	7 016,0	5 705,0	6 085,6	930,4	1 311,0	2. Vj
83,4	334,6	165,6	202,3	160,8	7 121,0	5 790,3	6 174,8	946,2	1 330,7	3. Vj
83,2	334,8	165,6	202,6	160,4	7 152,0	5 816,3	6 205,8	946,2	1 335,7	4. Vj
81,6	328,9	158,7	198,3	156,1	7 067,0	5 759,2	6 148,2	918,8	1 307,8	2012 1. Vj
82,7	333,6	160,7	200,8	159,1	7 141,0	5 813,8	6 207,8	933,2	1 327,2	2. Vj
83,9	339,6	162,5	203,3	161,6	7 232,0	5 887,0	6 284,0	948,0	1 345,0	3. Vj
83,5	335,6	161,6	202,9	159,5	7 245,0	5 902,7	6 303,3	941,7	1 342,3	4. Vj
79,5	328,2	155,8	198,9	154,4	7 134,0	5 823,0	6 220,3	913,7	1 311,0	2013 1. Vj
79,9	332,1	156,9	200,1	154,5	7 193,0	5 865,8	6 264,6	928,4	1 327,2	2. Vj
81,2	344,7	159,4	201,3	156,1	7 299,0	5 944,8	6 347,8	951,3	1 354,2	3. Vj
82,0	345,8	159,2	201,0	156,5	7 343,0	5 981,0	6 390,4	952,6	1 362,0	4. Vj
80,3	338,8	153,3	197,9	151,9	7 241,0	5 909,2	6 314,6	926,4	1 331,8	2014 1. Vj
81,3	344,3	155,3	199,9	154,1	7 311,0	5 961,5	6 370,0	941,0	1 349,5	2. Vj
82,9	349,8	157,8	202,3	157,2	7 402,0	6 031,6	6 444,0	958,0	1 370,4	3. Vj
83,6	346,6	157,9	202,4	157,7	7 423,0	6 051,8	6 470,1	952,9	1 371,2	4. Vj
83,2	334,4	155,1	200,6	156,1	7 346,0	5 999,1	6 415,4	930,6	1 346,9	2015 1. Vj
84,6	339,0	157,9	203,1	158,6	7 432,0	6 065,0	6 486,0	946,0	1 367,0	2. Vj
85,2	341,1	159,5	205,6	160,3	7 530,0	6 148,4	6 574,5	955,5	1 381,6	3. Vj
84,7	341,2	159,2	206,0	159,7	7 567,0	6 178,8	6 612,9	954,1	1 388,2	4. Vj
84,6	335,0	154,7	204,8	155,1	7 479,0	6 112,3	6 545,8	933,2	1 366,7	2016 1. Vj
85,4	339,7	157,2	207,5	157,1	7 561,0	6 173,5	6 613,8	947,2	1 387,5	2. Vj
86,4	342,8	159,4	210,9	158,9	7 650,0	6 245,1	6 691,8	958,2	1 404,9	3. Vj
86,3	344,0	160,3	211,5	160,0	7 694,0	6 275,9	6 731,8	962,2	1 418,1	4. Vj
86,0	339,9	155,5	208,5	156,5	7 628,0	6 225,5	6 682,7	945,3	1 402,5	2017 1. Vj
86,7	344,5	157,1	211,0	157,8	7 701,0	6 281,7	6 743,9	957,1	1 419,3	2. Vj
87,8	349,0	159,0	215,0	160,8	7 800,0	6 360,9	6 829,0	971,0	1 439,1	3. Vj
88,1	349,5	159,0	215,2	160,9	7 842,0	6 394,5	6 870,6	971,4	1 447,5	4. Vj
85,5	341,4	152,9	211,9	157,2	7 749,0	6 326,6	6 801,4	947,6	1 422,4	2018 1. Vj
86,7	344,4	153,8	214,2	158,3	7 800,0	6 365,6	6 844,5	955,5	1 434,4	2. Vj
87,6	346,2	154,6	217,0	159,7	7 854,0	6 407,8	6 892,1	961,9	1 446,2	3. Vj
87,1	344,0	152,9	216,0	158,3	7 848,0	6 398,2	6 890,7	957,3	1 449,8	4. Vj
85,7	336,5	148,0	212,5	154,0	7 743,0	6 320,6	6 808,3	934,7	1 422,4	2019 1. Vj
85,6	337,6	149,1	213,5	154,2	7 767,0	6 335,3	6 827,4	939,6	1 431,7	2. Vj
85,0	338,9	150,2	215,8	155,2	7 806,0	6 366,0	6 861,9	944,1	1 440,0	3. Vj
84,9	338,8	149,2	215,6	154,7	7 810,0	6 361,6	6 867,7	942,3	1 448,4	4. Vj
83,4	332,5	145,2	212,7	150,2	7 701,0	6 278,8	6 780,5	920,5	1 422,2	2020 1. Vj
81,6	325,4	142,7	210,0	147,0	7 571,0	6 177,3	6 667,2	903,8	1 393,7	2. Vj
81,6	327,5	142,8	211,3	148,5	7 562,0	6 164,5	6 653,7	908,3	1 397,5	3. Vj
82,2	330,4	142,4	211,5	149,8	7 600,0	6 195,6	6 687,5	912,5	1 404,4	4. Vj

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

1.3.3 Öffentliche und sonstige Dienstleister, Erziehung, Gesundheit

(Durchschnitt in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008	1 540,5	1 884,8	653,9	367,2	125,9	309,0	898,0	279,6	1 182,7	2 703,8	630,1
2009	1 574,9	1 943,6	669,7	376,5	126,9	322,1	922,4	280,1	1 207,0	2 759,7	640,3
2010	1 587,4	1 969,7	679,5	375,5	129,2	330,9	931,2	275,5	1 213,9	2 782,4	642,0
2015	1 689,6	2 099,7	727,3	361,8	130,9	354,1	991,0	269,5	1 278,1	2 954,7	671,7
2020	1 796,9	2 265,5	805,6	388,0	142,4	387,6	1 062,6	278,8	1 382,8	3 193,0	701,6
2008 1. Vj	1 527,7	1 867,6	644,3	362,3	125,4	305,1	891,2	278,4	1 172,4	2 681,3	625,1
2. Vj	1 537,9	1 879,4	649,3	365,3	125,9	307,7	894,6	279,7	1 180,3	2 693,2	628,0
3. Vj	1 539,2	1 884,5	656,1	367,7	125,3	308,5	895,6	279,5	1 183,0	2 701,3	629,9
4. Vj	1 557,0	1 907,9	666,6	373,6	127,0	315,0	910,8	280,8	1 195,1	2 739,6	637,5
2009 1. Vj	1 562,5	1 928,3	660,2	371,4	126,6	319,3	916,6	277,2	1 195,5	2 741,3	637,3
2. Vj	1 573,2	1 941,1	666,0	374,3	126,9	319,6	921,5	278,2	1 205,2	2 754,5	639,3
3. Vj	1 573,4	1 943,5	670,6	377,5	126,4	321,8	919,7	281,4	1 208,5	2 757,8	639,6
4. Vj	1 589,8	1 960,4	681,5	382,5	127,5	327,4	931,3	283,4	1 218,2	2 783,5	644,5
2010 1. Vj	1 580,3	1 964,5	676,2	373,5	129,5	328,1	929,5	275,1	1 209,4	2 779,7	640,5
2. Vj	1 587,8	1 969,5	677,2	374,4	129,4	330,3	930,2	276,3	1 212,0	2 780,9	640,4
3. Vj	1 583,5	1 964,9	679,0	376,2	128,3	330,1	927,4	276,2	1 211,0	2 770,3	640,2
4. Vj	1 598,3	1 980,2	685,6	377,8	129,8	335,0	937,9	274,4	1 223,3	2 798,9	646,9
2011 1. Vj	1 588,4	1 971,6	674,3	363,5	130,2	334,2	931,8	264,5	1 213,6	2 789,1	640,7
2. Vj	1 595,8	1 979,7	672,5	363,7	129,7	333,9	933,8	264,4	1 219,4	2 792,9	641,6
3. Vj	1 591,1	1 978,4	675,2	361,7	128,7	333,2	933,1	265,3	1 219,3	2 789,4	641,9
4. Vj	1 607,6	1 993,3	681,1	363,1	129,9	337,5	944,0	266,2	1 228,8	2 817,3	647,3
2012 1. Vj	1 602,8	1 984,7	675,3	355,8	129,9	336,4	945,7	257,7	1 218,1	2 806,1	643,0
2. Vj	1 610,6	1 993,6	680,3	358,0	130,0	338,0	949,1	260,1	1 223,7	2 812,3	645,3
3. Vj	1 608,2	1 994,6	686,7	359,4	129,6	339,1	948,3	261,5	1 223,5	2 813,8	646,1
4. Vj	1 631,6	2 018,2	695,4	361,9	131,2	343,8	961,2	263,8	1 240,7	2 856,3	653,7
2013 1. Vj	1 629,6	2 014,0	693,5	358,9	129,0	342,7	958,0	259,6	1 233,5	2 849,1	647,2
2. Vj	1 640,1	2 021,6	697,6	357,7	129,1	344,1	960,7	262,3	1 239,6	2 859,7	650,3
3. Vj	1 636,6	2 019,2	701,2	357,3	128,8	343,6	959,3	263,1	1 242,1	2 857,0	652,3
4. Vj	1 659,0	2 039,8	708,4	359,6	130,6	348,4	970,7	264,0	1 254,2	2 892,3	657,5
2014 1. Vj	1 659,0	2 043,1	711,0	356,2	130,2	346,0	971,4	266,3	1 249,8	2 892,8	656,2
2. Vj	1 665,4	2 049,3	713,2	358,2	130,0	346,4	972,9	268,4	1 254,1	2 894,6	658,0
3. Vj	1 661,6	2 046,1	715,4	357,3	129,2	345,5	968,8	268,1	1 252,8	2 893,3	656,5
4. Vj	1 682,6	2 070,4	721,2	358,9	130,9	350,5	982,4	269,0	1 264,9	2 927,7	663,1
2015 1. Vj	1 675,4	2 080,4	721,6	358,6	130,0	350,6	983,0	266,9	1 264,9	2 931,0	667,1
2. Vj	1 687,5	2 095,8	724,9	361,7	130,6	352,6	988,5	269,6	1 274,9	2 942,8	671,2
3. Vj	1 686,0	2 098,5	727,2	361,7	130,4	353,7	988,1	269,8	1 278,6	2 952,1	670,8
4. Vj	1 710,0	2 124,9	735,7	365,5	132,7	359,5	1 004,8	271,7	1 294,2	2 993,7	678,0
2016 1. Vj	1 698,8	2 122,3	735,8	365,9	132,3	357,9	999,6	269,2	1 295,5	2 989,9	675,8
2. Vj	1 709,7	2 136,2	740,8	369,3	132,8	359,6	1 004,4	272,2	1 303,4	3 004,0	679,6
3. Vj	1 708,2	2 138,3	744,1	370,4	133,3	360,0	1 005,2	273,0	1 310,8	3 012,3	680,0
4. Vj	1 735,0	2 169,0	753,7	375,3	135,2	366,2	1 019,9	275,0	1 326,5	3 057,7	687,0
2017 1. Vj	1 724,7	2 165,2	754,6	373,3	135,3	366,4	1 017,7	272,4	1 320,9	3 042,8	682,0
2. Vj	1 735,8	2 177,1	760,3	375,9	136,0	368,3	1 022,5	275,1	1 328,4	3 057,4	684,8
3. Vj	1 731,5	2 175,6	762,3	376,5	136,1	368,3	1 024,9	275,1	1 334,4	3 063,0	685,9
4. Vj	1 755,6	2 202,5	770,4	380,7	137,6	373,6	1 037,9	277,6	1 348,4	3 100,0	691,9
2018 1. Vj	1 750,1	2 200,9	772,6	378,2	138,2	373,6	1 034,5	275,2	1 342,9	3 090,4	689,1
2. Vj	1 758,6	2 211,4	776,3	379,5	138,0	374,9	1 036,4	276,9	1 347,7	3 100,6	690,5
3. Vj	1 752,5	2 207,6	779,9	380,1	138,4	375,3	1 038,3	277,2	1 351,4	3 103,1	691,9
4. Vj	1 776,5	2 234,8	790,0	384,1	140,6	380,5	1 051,5	279,5	1 364,9	3 143,3	698,4
2019 1. Vj	1 774,6	2 235,2	789,5	381,9	140,4	380,4	1 049,9	274,6	1 363,8	3 142,1	697,1
2. Vj	1 785,5	2 248,4	794,0	385,1	141,0	382,2	1 054,7	277,2	1 372,3	3 157,2	700,6
3. Vj	1 780,5	2 247,3	797,2	386,6	141,0	383,1	1 056,2	278,1	1 376,6	3 162,4	701,8
4. Vj	1 804,2	2 272,1	805,2	390,7	143,3	388,3	1 069,0	280,9	1 391,0	3 204,4	707,7
2020 1. Vj	1 798,7	2 267,2	806,1	387,7	142,7	388,4	1 065,5	278,4	1 384,6	3 194,7	703,9
2. Vj	1 788,8	2 256,2	800,0	385,5	141,7	385,0	1 056,3	276,7	1 376,7	3 173,2	698,0
3. Vj	1 786,9	2 255,7	803,2	387,1	141,4	386,0	1 058,1	278,4	1 378,6	3 180,9	699,6
4. Vj	1 813,0	2 282,4	812,9	391,6	143,8	390,8	1 070,1	281,8	1 391,3	3 222,8	705,0

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 1.3.3 Öffentliche und sonstige Dienstleister, Erziehung, Gesundheit

(Durchschnitt in 1 000)

Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutschland	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
158,9	620,5	351,3	451,2	331,5	12 489,0	9 884,9	10 538,8	1 950,2	2 604,1	2008
162,1	624,1	349,5	456,4	334,9	12 750,0	10 115,3	10 785,0	1 965,0	2 634,7	2009
164,4	624,5	346,4	459,1	335,4	12 847,0	10 210,2	10 889,7	1 957,3	2 636,8	2010
166,5	619,1	328,4	474,2	325,4	13 442,0	10 810,5	11 537,8	1 904,2	2 631,5	2015
180,1	665,6	340,1	508,7	336,7	14 436,0	11 621,2	12 426,8	2 009,2	2 814,8	2020
157,0	612,6	348,4	447,0	327,2	12 373,0	9 799,8	10 444,1	1 928,9	2 573,2	2008 1. Vj
157,5	618,1	349,6	450,4	330,3	12 447,0	9 854,7	10 504,0	1 943,0	2 592,3	2. Vj
158,9	622,6	351,2	451,6	332,1	12 487,0	9 877,8	10 533,9	1 953,1	2 609,2	3. Vj
162,2	628,9	355,8	455,8	336,4	12 650,0	10 007,9	10 674,5	1 975,5	2 642,1	4. Vj
160,7	615,0	347,2	453,0	331,9	12 644,0	10 041,1	10 701,3	1 942,7	2 602,9	2009 1. Vj
161,1	621,1	349,1	455,9	334,2	12 721,0	10 098,1	10 764,1	1 956,9	2 622,9	2. Vj
162,4	627,8	349,8	456,4	335,3	12 752,0	10 109,5	10 780,1	1 971,9	2 642,5	3. Vj
164,1	631,9	351,5	459,8	337,7	12 875,0	10 206,4	10 887,9	1 987,1	2 668,6	4. Vj
164,2	621,3	345,0	458,1	333,1	12 808,0	10 183,7	10 860,0	1 948,0	2 624,3	2010 1. Vj
164,2	623,4	346,2	459,1	334,8	12 836,0	10 203,8	10 880,9	1 955,1	2 632,2	2. Vj
163,8	627,0	346,9	457,9	336,3	12 819,0	10 177,4	10 856,4	1 962,6	2 641,6	3. Vj
165,4	626,4	347,4	461,2	337,6	12 926,0	10 276,8	10 962,5	1 963,5	2 649,2	4. Vj
164,3	610,4	337,3	458,3	328,9	12 801,0	10 222,1	10 896,4	1 904,6	2 578,9	2011 1. Vj
164,7	611,4	336,9	460,1	329,3	12 830,0	10 251,7	10 924,3	1 905,7	2 578,3	2. Vj
164,6	611,3	335,3	459,9	328,7	12 817,0	10 239,6	10 914,8	1 902,2	2 577,4	3. Vj
165,9	611,0	335,1	463,3	329,7	12 921,0	10 334,9	11 016,0	1 905,0	2 586,1	4. Vj
163,4	603,9	328,2	458,2	323,8	12 833,0	10 288,3	10 963,6	1 869,4	2 544,7	2012 1. Vj
163,5	609,6	331,4	460,2	325,4	12 891,0	10 326,2	11 006,4	1 884,6	2 564,8	2. Vj
164,0	614,3	333,1	460,1	325,7	12 908,0	10 327,2	11 013,9	1 894,1	2 580,8	3. Vj
166,4	620,4	332,9	465,0	328,5	13 071,0	10 468,1	11 163,5	1 907,5	2 602,9	4. Vj
164,4	611,0	326,6	460,3	321,8	12 999,0	10 427,8	11 121,3	1 877,7	2 571,2	2013 1. Vj
164,8	616,5	329,0	462,6	324,3	13 060,0	10 472,6	11 170,2	1 889,8	2 587,4	2. Vj
165,0	619,8	330,0	463,1	324,6	13 063,0	10 466,9	11 168,2	1 894,8	2 596,1	3. Vj
166,4	622,9	331,5	466,5	327,2	13 199,0	10 585,6	11 293,9	1 905,1	2 613,4	4. Vj
165,1	613,3	324,9	465,0	324,8	13 175,0	10 578,5	11 289,5	1 885,5	2 596,5	2014 1. Vj
164,6	617,4	326,1	466,2	325,1	13 210,0	10 601,5	11 314,8	1 895,3	2 608,5	2. Vj
164,4	619,3	327,3	466,1	324,4	13 196,0	10 584,1	11 299,5	1 896,5	2 611,9	3. Vj
166,0	619,5	327,9	469,7	325,3	13 330,0	10 708,2	11 429,4	1 900,6	2 621,8	4. Vj
165,4	612,2	326,7	470,1	323,3	13 327,0	10 717,8	11 439,4	1 887,6	2 609,2	2015 1. Vj
166,0	617,9	329,0	473,5	325,3	13 412,0	10 783,4	11 508,4	1 903,6	2 628,6	2. Vj
166,2	620,7	328,1	474,0	325,1	13 431,0	10 798,4	11 525,7	1 905,3	2 632,6	3. Vj
168,4	625,9	329,7	479,3	328,0	13 602,0	10 945,5	11 681,2	1 920,8	2 656,5	4. Vj
169,4	623,3	325,9	478,0	325,5	13 565,0	10 919,5	11 655,3	1 909,7	2 645,5	2016 1. Vj
170,7	629,8	329,7	482,1	327,5	13 652,0	10 982,7	11 723,4	1 928,6	2 669,3	2. Vj
171,8	634,5	331,9	483,0	329,2	13 686,0	11 002,9	11 747,0	1 939,0	2 683,1	3. Vj
174,6	639,4	334,5	489,6	332,5	13 871,0	11 160,7	11 914,4	1 956,6	2 710,3	4. Vj
174,2	634,4	330,4	488,5	330,1	13 813,0	11 117,8	11 872,4	1 940,6	2 695,2	2017 1. Vj
174,7	640,8	333,9	491,6	332,2	13 895,0	11 176,8	11 937,1	1 957,9	2 718,2	2. Vj
174,5	644,5	334,1	492,2	332,9	13 912,0	11 186,5	11 948,8	1 963,2	2 725,5	3. Vj
176,3	649,9	335,6	497,7	333,4	14 069,0	11 321,4	12 091,8	1 977,2	2 747,6	4. Vj
175,5	647,6	333,3	495,5	331,5	14 029,0	11 290,6	12 063,2	1 965,8	2 738,4	2018 1. Vj
175,1	650,7	335,4	497,8	332,3	14 082,0	11 330,9	12 107,3	1 974,7	2 751,1	2. Vj
175,3	654,1	336,2	498,3	332,3	14 092,0	11 332,2	12 112,0	1 980,0	2 759,8	3. Vj
177,3	659,8	338,3	502,8	334,7	14 257,0	11 470,7	12 260,7	1 996,3	2 786,3	4. Vj
177,3	656,9	336,1	503,3	333,8	14 237,0	11 464,1	12 253,6	1 983,4	2 772,9	2019 1. Vj
178,0	660,0	339,4	506,2	336,2	14 318,0	11 526,1	12 320,1	1 997,9	2 791,9	2. Vj
178,6	663,7	339,9	507,0	336,0	14 336,0	11 534,4	12 331,6	2 004,4	2 801,6	3. Vj
180,9	669,4	342,8	511,8	339,3	14 501,0	11 672,6	12 477,9	2 023,1	2 828,4	4. Vj
180,2	664,5	339,6	508,9	337,0	14 448,0	11 634,7	12 440,8	2 007,2	2 813,3	2020 1. Vj
179,1	662,4	338,1	505,9	335,4	14 359,0	11 560,9	12 360,9	1 998,1	2 798,1	2. Vj
179,5	665,2	339,7	507,3	335,5	14 383,0	11 574,0	12 377,1	2 005,9	2 809,0	3. Vj
181,8	670,3	343,0	512,6	338,8	14 552,0	11 713,6	12 526,5	2 025,5	2 838,4	4. Vj

2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

2.0 Alle Wirtschaftsbereiche

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008	+ 1,6	+ 1,6	+ 1,9	+ 1,5	+ 0,7	+ 2,6	+ 1,1	+ 0,8	+ 1,4	+ 1,4	+ 1,6
2009	- 0,6	+ 0,4	+ 1,7	+ 1,3	- 0,6	+ 1,5	+ 0,4	+ 0,7	+ 0,9	- 0,2	- 0,1
2010	+ 0,0	+ 0,8	+ 1,1	+ 0,4	- 0,1	+ 0,8	+ 0,1	- 0,6	+ 0,5	+ 0,2	+ 0,1
2015	+ 0,8	+ 1,5	+ 2,1	+ 0,2	+ 0,2	+ 0,8	+ 1,0	+ 0,4	+ 0,8	+ 1,0	+ 0,9
2020	- 1,2	- 1,0	- 0,4	- 1,1	- 1,2	- 0,5	- 1,1	- 1,4	- 1,0	- 1,0	- 1,4
2009 1. Vj	+ 0,3	+ 1,0	+ 2,0	+ 1,5	+ 0,3	+ 2,4	+ 1,0	+ 0,8	+ 1,3	+ 0,6	+ 0,4
2. Vj	- 0,3	+ 0,5	+ 1,9	+ 1,5	- 0,2	+ 1,9	+ 0,5	+ 1,0	+ 1,1	+ 0,1	+ 0,1
3. Vj	- 1,1	+ 0,1	+ 1,5	+ 1,1	- 1,1	+ 1,2	+ 0,1	+ 0,8	+ 0,7	- 0,5	- 0,2
4. Vj	- 1,2	- 0,1	+ 1,2	+ 1,2	- 1,6	+ 0,4	- 0,1	+ 0,3	+ 0,3	- 0,8	- 0,5
2010 1. Vj	- 1,1	- 0,1	+ 1,1	+ 0,4	- 0,8	+ 0,4	- 0,4	- 0,9	- 0,0	- 0,7	- 0,7
2. Vj	- 0,2	+ 0,7	+ 1,3	+ 0,6	- 0,4	+ 0,9	+ 0,1	- 0,5	+ 0,3	- 0,0	- 0,1
3. Vj	+ 0,5	+ 1,1	+ 1,1	+ 0,7	+ 0,1	+ 1,0	+ 0,3	- 0,4	+ 0,6	+ 0,5	+ 0,3
4. Vj	+ 0,9	+ 1,3	+ 1,0	+ 0,2	+ 0,7	+ 1,0	+ 0,6	- 0,6	+ 1,1	+ 0,9	+ 0,8
2011 1. Vj	+ 1,3	+ 1,7	+ 0,8	+ 0,3	+ 0,9	+ 1,4	+ 1,0	- 1,4	+ 1,5	+ 1,4	+ 1,1
2. Vj	+ 1,4	+ 1,7	+ 0,6	+ 0,3	+ 1,3	+ 1,2	+ 1,2	- 1,5	+ 1,7	+ 1,4	+ 1,1
3. Vj	+ 1,5	+ 1,8	+ 0,9	- 0,4	+ 1,8	+ 1,5	+ 1,5	- 1,6	+ 1,8	+ 1,4	+ 1,1
4. Vj	+ 1,5	+ 1,9	+ 1,2	- 0,4	+ 1,7	+ 1,7	+ 1,5	- 1,4	+ 1,6	+ 1,4	+ 0,9
2012 1. Vj	+ 1,6	+ 1,8	+ 2,0	+ 0,1	+ 1,9	+ 1,7	+ 1,7	- 1,3	+ 1,6	+ 1,2	+ 1,0
2. Vj	+ 1,5	+ 1,6	+ 2,3	+ 0,1	+ 1,6	+ 1,9	+ 1,3	- 0,9	+ 1,4	+ 1,0	+ 0,8
3. Vj	+ 1,4	+ 1,6	+ 2,3	+ 0,2	+ 1,5	+ 1,9	+ 0,9	- 0,8	+ 1,4	+ 0,9	+ 0,6
4. Vj	+ 1,4	+ 1,6	+ 2,4	+ 0,4	+ 1,2	+ 1,9	+ 0,7	- 0,8	+ 1,4	+ 0,9	+ 0,8
2013 1. Vj	+ 1,3	+ 1,5	+ 2,3	+ 0,1	+ 0,3	+ 1,5	+ 0,3	+ 0,3	+ 1,1	+ 0,8	+ 0,6
2. Vj	+ 1,2	+ 1,2	+ 2,0	+ 0,2	+ 0,5	+ 1,3	+ 0,3	- 0,1	+ 0,9	+ 0,7	+ 0,5
3. Vj	+ 1,3	+ 1,1	+ 1,8	- 0,2	+ 0,1	+ 1,2	+ 0,6	- 0,4	+ 0,9	+ 0,7	+ 0,5
4. Vj	+ 1,2	+ 1,0	+ 1,7	- 0,5	+ 0,3	+ 1,1	+ 0,6	- 0,5	+ 0,8	+ 0,6	+ 0,3
2014 1. Vj	+ 1,3	+ 1,2	+ 1,9	+ 0,0	+ 0,4	+ 0,9	+ 1,1	+ 1,0	+ 0,9	+ 0,8	+ 0,8
2. Vj	+ 1,5	+ 1,3	+ 2,0	- 0,0	+ 0,2	+ 0,8	+ 1,2	+ 1,3	+ 1,0	+ 0,8	+ 0,9
3. Vj	+ 1,2	+ 1,1	+ 1,9	+ 0,3	+ 0,4	+ 0,8	+ 1,0	+ 0,9	+ 0,8	+ 0,8	+ 0,8
4. Vj	+ 1,2	+ 1,1	+ 1,8	+ 0,1	+ 0,0	+ 0,5	+ 1,0	+ 0,7	+ 0,6	+ 0,7	+ 0,6
2015 1. Vj	+ 0,7	+ 1,2	+ 1,8	+ 0,0	- 0,0	+ 0,3	+ 0,8	+ 0,4	+ 0,6	+ 0,8	+ 0,6
2. Vj	+ 0,8	+ 1,4	+ 2,0	+ 0,1	+ 0,2	+ 0,6	+ 1,0	+ 0,2	+ 0,7	+ 1,0	+ 0,9
3. Vj	+ 0,9	+ 1,6	+ 2,2	+ 0,1	+ 0,1	+ 0,9	+ 1,1	+ 0,4	+ 1,0	+ 1,1	+ 1,1
4. Vj	+ 1,1	+ 1,8	+ 2,5	+ 0,6	+ 0,3	+ 1,3	+ 1,3	+ 0,5	+ 1,1	+ 1,3	+ 1,1
2016 1. Vj	+ 1,4	+ 1,7	+ 2,6	+ 1,2	+ 0,5	+ 2,1	+ 1,3	+ 0,2	+ 1,5	+ 1,1	+ 1,0
2. Vj	+ 1,2	+ 1,7	+ 2,8	+ 1,1	+ 0,9	+ 2,0	+ 1,3	+ 0,1	+ 1,3	+ 1,0	+ 0,8
3. Vj	+ 1,2	+ 1,5	+ 2,8	+ 1,1	+ 1,2	+ 1,8	+ 1,3	+ 0,2	+ 1,2	+ 1,0	+ 0,7
4. Vj	+ 1,3	+ 1,6	+ 2,9	+ 1,4	+ 0,9	+ 1,8	+ 1,2	+ 0,4	+ 1,3	+ 1,1	+ 0,8
2017 1. Vj	+ 1,4	+ 1,7	+ 3,2	+ 1,4	+ 1,5	+ 1,6	+ 1,7	+ 1,0	+ 1,1	+ 1,1	+ 0,8
2. Vj	+ 1,4	+ 1,6	+ 3,1	+ 1,4	+ 1,3	+ 1,6	+ 1,7	+ 1,0	+ 1,1	+ 1,1	+ 0,8
3. Vj	+ 1,5	+ 1,6	+ 3,1	+ 1,3	+ 1,0	+ 1,7	+ 1,9	+ 0,9	+ 1,2	+ 1,2	+ 0,9
4. Vj	+ 1,4	+ 1,6	+ 2,9	+ 1,1	+ 1,0	+ 1,6	+ 1,9	+ 1,0	+ 1,2	+ 1,2	+ 0,8
2018 1. Vj	+ 1,5	+ 1,8	+ 3,2	+ 1,3	+ 2,2	+ 1,5	+ 1,7	+ 1,4	+ 1,5	+ 1,5	+ 1,0
2. Vj	+ 1,4	+ 1,7	+ 3,0	+ 1,0	+ 2,1	+ 1,5	+ 1,6	+ 0,9	+ 1,4	+ 1,4	+ 0,9
3. Vj	+ 1,3	+ 1,6	+ 3,0	+ 0,8	+ 2,2	+ 1,6	+ 1,4	+ 0,7	+ 1,2	+ 1,2	+ 0,8
4. Vj	+ 1,2	+ 1,5	+ 3,3	+ 1,0	+ 2,2	+ 1,5	+ 1,4	+ 0,8	+ 1,2	+ 1,2	+ 0,8
2019 1. Vj	+ 1,1	+ 1,3	+ 2,4	+ 0,7	+ 0,7	+ 1,6	+ 1,1	+ 0,4	+ 1,2	+ 1,3	+ 1,0
2. Vj	+ 0,9	+ 1,1	+ 2,3	+ 0,4	+ 0,6	+ 1,5	+ 0,9	+ 0,5	+ 1,0	+ 1,1	+ 0,9
3. Vj	+ 0,5	+ 0,8	+ 2,1	+ 0,3	+ 0,3	+ 1,3	+ 0,8	+ 0,3	+ 0,9	+ 0,9	+ 0,6
4. Vj	+ 0,3	+ 0,6	+ 1,9	+ 0,2	+ 0,0	+ 1,3	+ 0,6	+ 0,2	+ 0,9	+ 0,8	+ 0,4
2020 1. Vj	+ 0,1	+ 0,3	+ 1,8	+ 0,2	+ 0,1	+ 1,4	+ 0,5	+ 0,2	+ 0,4	+ 0,4	- 0,1
2. Vj	- 1,4	- 1,3	- 0,8	- 1,6	- 1,5	- 0,7	- 1,3	- 2,0	- 1,2	- 1,3	- 1,9
3. Vj	- 1,7	- 1,6	- 1,0	- 1,4	- 1,8	- 1,2	- 1,7	- 1,9	- 1,6	- 1,6	- 1,9
4. Vj	- 1,6	- 1,6	- 1,5	- 1,3	- 1,6	- 1,6	- 1,8	- 1,6	- 1,6	- 1,6	- 1,8

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 2.0 Alle Wirtschaftsbereiche

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
+ 0,6	+ 0,6	+ 0,7	+ 1,4	+ 0,7	+ 1,4	+ 1,5	+ 1,5	+ 0,8	+ 1,1	2008
− 0,5	− 0,4	− 0,4	+ 0,4	− 0,5	+ 0,2	+ 0,1	+ 0,2	+ 0,0	+ 0,4	2009
+ 0,4	+ 0,6	+ 0,1	+ 0,1	+ 0,8	+ 0,4	+ 0,3	+ 0,4	+ 0,4	+ 0,5	2010
+ 0,3	− 0,2	− 0,3	+ 1,0	− 0,0	+ 0,9	+ 1,0	+ 1,1	− 0,0	+ 0,5	2015
− 2,2	− 1,1	− 1,4	− 0,9	− 1,9	− 1,1	− 1,1	− 1,0	− 1,3	− 1,1	2020
− 0,0	− 0,1	− 0,0	+ 0,8	+ 0,1	+ 0,8	+ 0,8	+ 0,9	+ 0,3	+ 0,7	2009 1. Vj
− 0,3	− 0,6	− 0,1	+ 0,6	− 0,5	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,4	+ 0,1	+ 0,5	2. Vj
− 0,8	− 0,6	− 0,5	+ 0,3	− 0,8	− 0,1	− 0,2	− 0,1	− 0,1	+ 0,2	3. Vj
− 0,9	− 0,4	− 0,8	+ 0,0	− 0,8	− 0,4	− 0,5	− 0,4	− 0,2	+ 0,1	4. Vj
− 0,5	+ 0,1	− 0,6	− 0,1	− 0,3	− 0,4	− 0,5	− 0,4	− 0,2	+ 0,1	2010 1. Vj
+ 0,3	+ 0,8	+ 0,1	− 0,1	+ 0,8	+ 0,3	+ 0,2	+ 0,2	+ 0,5	+ 0,7	2. Vj
+ 0,7	+ 0,9	+ 0,5	+ 0,2	+ 1,2	+ 0,6	+ 0,6	+ 0,6	+ 0,7	+ 0,8	3. Vj
+ 1,2	+ 0,5	+ 0,4	+ 0,6	+ 1,5	+ 0,9	+ 1,0	+ 1,0	+ 0,4	+ 0,6	4. Vj
+ 1,2	+ 0,3	+ 0,2	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,2	+ 1,4	+ 1,3	+ 0,2	+ 0,3	2011 1. Vj
+ 1,2	+ 0,2	− 0,2	+ 1,2	+ 0,6	+ 1,2	+ 1,4	+ 1,4	− 0,0	+ 0,1	2. Vj
+ 1,2	+ 0,1	− 0,8	+ 1,0	+ 0,2	+ 1,2	+ 1,5	+ 1,5	− 0,4	− 0,1	3. Vj
+ 0,9	+ 0,2	− 1,0	+ 0,8	− 0,0	+ 1,2	+ 1,5	+ 1,5	− 0,3	− 0,0	4. Vj
+ 0,7	+ 0,8	− 0,6	+ 0,5	+ 0,4	+ 1,3	+ 1,5	+ 1,5	+ 0,1	+ 0,5	2012 1. Vj
+ 0,3	+ 0,8	− 0,5	+ 0,6	+ 0,1	+ 1,2	+ 1,3	+ 1,3	+ 0,1	+ 0,6	2. Vj
− 0,3	+ 0,8	− 0,4	+ 0,6	− 0,1	+ 1,1	+ 1,2	+ 1,2	+ 0,1	+ 0,6	3. Vj
− 0,4	+ 1,0	− 0,4	+ 0,7	− 0,2	+ 1,1	+ 1,1	+ 1,2	+ 0,2	+ 0,7	4. Vj
− 0,9	+ 0,8	− 0,4	+ 0,6	− 0,4	+ 0,9	+ 1,0	+ 1,1	+ 0,2	+ 0,7	2013 1. Vj
− 0,9	+ 0,7	− 0,6	+ 0,5	− 0,6	+ 0,8	+ 0,9	+ 0,9	+ 0,1	+ 0,5	2. Vj
− 0,5	+ 0,5	− 0,7	+ 0,4	− 0,6	+ 0,8	+ 0,9	+ 0,9	− 0,1	+ 0,3	3. Vj
− 0,6	+ 0,3	− 0,5	+ 0,2	− 0,5	+ 0,7	+ 0,8	+ 0,8	− 0,2	+ 0,2	4. Vj
+ 0,0	+ 0,5	− 0,5	+ 0,6	− 0,4	+ 0,9	+ 1,0	+ 1,0	+ 0,2	+ 0,6	2014 1. Vj
+ 0,0	+ 0,5	− 0,4	+ 0,8	− 0,1	+ 1,0	+ 1,1	+ 1,1	+ 0,2	+ 0,6	2. Vj
− 0,2	+ 0,4	− 0,4	+ 0,7	− 0,3	+ 0,9	+ 0,9	+ 1,0	+ 0,2	+ 0,6	3. Vj
− 0,1	− 0,0	− 0,7	+ 0,5	− 0,5	+ 0,7	+ 0,8	+ 0,9	− 0,1	+ 0,3	4. Vj
+ 0,1	− 0,4	− 0,4	+ 0,8	− 0,1	+ 0,7	+ 0,8	+ 0,8	− 0,2	+ 0,3	2015 1. Vj
+ 0,4	− 0,4	− 0,3	+ 0,9	− 0,1	+ 0,9	+ 1,0	+ 1,0	− 0,1	+ 0,4	2. Vj
+ 0,4	− 0,3	− 0,5	+ 1,0	+ 0,0	+ 1,0	+ 1,1	+ 1,2	− 0,1	+ 0,4	3. Vj
+ 0,4	+ 0,2	− 0,2	+ 1,3	+ 0,1	+ 1,2	+ 1,3	+ 1,4	+ 0,2	+ 0,8	4. Vj
+ 0,9	+ 0,8	− 0,3	+ 1,4	− 0,1	+ 1,3	+ 1,4	+ 1,4	+ 0,5	+ 1,0	2016 1. Vj
+ 0,9	+ 0,8	− 0,1	+ 1,4	− 0,1	+ 1,2	+ 1,3	+ 1,4	+ 0,5	+ 1,0	2. Vj
+ 1,1	+ 0,8	+ 0,3	+ 1,4	− 0,0	+ 1,2	+ 1,2	+ 1,3	+ 0,5	+ 1,1	3. Vj
+ 1,3	+ 0,8	+ 0,4	+ 1,5	+ 0,2	+ 1,3	+ 1,3	+ 1,4	+ 0,7	+ 1,2	4. Vj
+ 1,0	+ 1,0	+ 0,5	+ 1,7	+ 0,5	+ 1,4	+ 1,4	+ 1,5	+ 0,9	+ 1,5	2017 1. Vj
+ 0,8	+ 1,0	+ 0,3	+ 1,6	+ 0,4	+ 1,4	+ 1,3	+ 1,4	+ 0,9	+ 1,4	2. Vj
+ 0,6	+ 1,0	+ 0,0	+ 1,6	+ 0,4	+ 1,4	+ 1,4	+ 1,5	+ 0,8	+ 1,4	3. Vj
+ 0,6	+ 1,1	− 0,1	+ 1,4	+ 0,1	+ 1,4	+ 1,4	+ 1,5	+ 0,7	+ 1,2	4. Vj
+ 0,4	+ 1,2	+ 0,1	+ 1,6	+ 0,4	+ 1,5	+ 1,5	+ 1,6	+ 0,9	+ 1,5	2018 1. Vj
+ 0,4	+ 0,9	− 0,1	+ 1,5	+ 0,2	+ 1,4	+ 1,5	+ 1,5	+ 0,6	+ 1,2	2. Vj
+ 0,5	+ 0,8	− 0,1	+ 1,4	+ 0,1	+ 1,3	+ 1,3	+ 1,4	+ 0,5	+ 1,1	3. Vj
+ 0,3	+ 0,7	− 0,2	+ 1,3	+ 0,2	+ 1,2	+ 1,3	+ 1,4	+ 0,5	+ 1,2	4. Vj
+ 0,6	+ 0,9	+ 0,2	+ 1,4	+ 0,1	+ 1,2	+ 1,2	+ 1,3	+ 0,6	+ 1,0	2019 1. Vj
+ 0,3	+ 0,6	+ 0,2	+ 1,2	− 0,2	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,1	+ 0,4	+ 0,9	2. Vj
− 0,2	+ 0,4	− 0,1	+ 1,0	− 0,5	+ 0,8	+ 0,8	+ 0,9	+ 0,1	+ 0,6	3. Vj
− 0,3	+ 0,3	− 0,1	+ 1,0	− 0,5	+ 0,6	+ 0,6	+ 0,7	+ 0,1	+ 0,5	4. Vj
− 0,9	− 0,0	− 0,3	+ 0,3	− 0,8	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,4	− 0,1	+ 0,3	2020 1. Vj
− 2,6	− 1,4	− 1,9	− 1,4	− 2,3	− 1,4	− 1,3	− 1,3	− 1,8	− 1,5	2. Vj
− 2,7	− 1,6	− 1,9	− 1,3	− 2,4	− 1,6	− 1,6	− 1,6	− 1,8	− 1,6	3. Vj
− 2,5	− 1,5	− 1,6	− 1,3	− 2,2	− 1,6	− 1,7	− 1,6	− 1,6	− 1,6	4. Vj

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

2.1 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008	-1,6	-1,4	-7,5	-0,0	-2,5	+0,9	-2,4	+1,0	-0,5	-1,3	+0,8
2009	-2,5	-1,1	-34,7	+0,1	+13,7	+2,9	+1,5	+1,4	+3,7	-2,4	-2,9
2010	-3,1	-3,1	-11,7	-2,6	-8,5	-6,2	-3,2	+1,1	+3,0	-1,5	-2,0
2015	+0,1	-1,5	+1,8	+1,2	+17,2	-10,2	—	-1,0	-2,2	+0,7	+0,9
2020	-1,9	-5,6	+26,9	-4,8	-2,3	-1,0	-3,5	-2,3	-3,0	-3,0	-3,5
2009 1. Vj	-4,7	-2,2	-35,6	-1,8	+10,5	+1,5	+0,1	+1,1	+1,4	-4,8	-5,9
2. Vj	-1,6	-0,7	-34,6	+1,1	+14,1	+1,9	+1,8	+2,6	+4,0	-1,1	-1,1
3. Vj	-1,7	-1,1	-33,9	+1,1	+15,8	+3,4	+1,2	+1,0	+4,7	-1,5	-1,7
4. Vj	-3,0	-1,3	-35,3	-0,4	+13,6	+4,0	+2,2	+0,7	+3,8	-2,7	-3,8
2010 1. Vj	-3,4	-3,1	-14,6	-1,4	-6,9	-6,5	-3,3	+0,7	+4,9	-1,2	-2,9
2. Vj	-2,8	-3,3	-11,2	-4,4	-7,7	-6,2	-2,4	-0,6	+2,3	-1,7	-2,1
3. Vj	-3,1	-2,7	-11,0	-3,0	-10,8	-6,5	-3,2	+1,0	+2,0	-1,8	-1,4
4. Vj	-3,3	-3,2	-10,4	-2,3	-8,7	-5,8	-4,4	+2,4	+2,5	-1,5	-1,7
2011 1. Vj	-0,9	-2,8	+8,9	+0,7	-17,7	-13,2	-3,2	+2,0	+3,7	+0,1	+2,7
2. Vj	+1,5	-1,6	+9,3	+8,0	-16,0	-10,5	-1,1	+2,1	+7,0	+1,9	+1,9
3. Vj	-0,1	-2,4	+9,6	-1,2	-18,0	-9,3	-1,9	+1,0	+5,9	+0,1	+1,4
4. Vj	-0,6	-2,2	+9,4	-0,4	-17,9	-11,7	-1,3	+2,0	+5,1	+0,4	+1,1
2012 1. Vj	-0,8	-3,3	-8,4	-1,6	-26,0	-9,0	+1,1	+0,2	+2,1	-0,5	-0,9
2. Vj	-0,1	-3,4	-8,3	-0,2	-24,2	-7,9	+0,0	+0,0	+1,4	-1,0	-0,9
3. Vj	+0,0	-3,0	-12,1	+0,1	-25,2	-7,4	-0,0	-0,5	+2,6	+0,2	-0,9
4. Vj	+0,8	-3,1	-10,8	+0,5	-26,7	-6,9	+0,3	-0,8	+2,6	-0,4	+0,8
2013 1. Vj	-1,4	-3,5	-13,6	-0,4	-24,9	-2,4	+0,5	-1,0	-0,0	+2,7	-2,4
2. Vj	-2,0	-3,3	-9,3	+1,3	-24,4	-3,4	+0,8	-0,3	-0,7	+1,5	-1,3
3. Vj	-1,1	-2,5	-8,7	+1,0	-23,0	-1,7	+1,5	+0,0	+0,9	+4,1	-0,9
4. Vj	-1,2	-2,9	-8,3	-2,9	-14,8	-2,6	+0,8	-1,3	-0,8	+2,2	-1,7
2014 1. Vj	-5,4	-2,5	-2,4	-0,1	-1,6	-2,4	+0,1	+0,5	-0,4	+5,7	+1,7
2. Vj	-1,9	-1,7	-6,6	-0,8	+2,2	+0,5	+2,2	+3,1	+3,5	+7,9	+2,9
3. Vj	-2,6	-3,2	-2,5	-0,7	-11,1	+3,0	+0,2	-0,2	-0,2	+4,1	+1,1
4. Vj	-6,5	-2,8	-0,6	+2,3	-16,6	-2,7	+0,4	+0,2	+0,1	+5,7	-2,6
2015 1. Vj	-0,8	-2,0	+2,9	+1,1	+9,4	-10,9	-1,3	-1,2	-2,5	+0,4	-0,4
2. Vj	+1,1	-0,8	+3,7	+1,8	+9,5	-10,7	+2,7	-2,3	-3,5	+1,0	+1,3
3. Vj	+0,2	-1,1	+1,1	+1,1	+21,9	-11,1	-0,3	+0,8	-1,1	+1,2	+1,8
4. Vj	-0,2	-1,9	-1,1	+0,7	+29,8	-8,0	-1,3	-1,4	-1,4	+0,3	+1,2
2016 1. Vj	+10,9	-1,5	+2,1	+1,1	+5,9	+9,4	-7,1	-0,8	-4,8	-4,1	+0,2
2. Vj	+6,9	-1,8	+4,2	-1,0	-0,4	+7,6	-7,9	-1,4	-5,0	-4,4	-1,1
3. Vj	+7,9	-1,5	+4,2	-2,2	+4,1	+7,2	-7,0	-4,4	-6,5	-4,0	-1,4
4. Vj	+9,8	-1,9	+7,9	-1,5	-2,5	+5,3	-7,8	-3,3	-6,2	-4,6	+0,2
2017 1. Vj	+3,9	-1,0	+6,4	+0,8	+4,7	+1,9	-7,7	-2,0	-0,6	-2,0	+1,6
2. Vj	+1,8	-1,2	+1,8	+3,1	+0,9	+1,7	-8,5	-1,7	-0,7	-3,0	-0,5
3. Vj	+0,4	-1,7	+5,4	+4,5	-0,2	-0,0	-8,6	+0,4	-0,6	-3,4	+0,1
4. Vj	+0,8	-1,5	+27,3	-0,3	+1,4	-0,1	-9,1	-0,2	-0,2	-2,8	-3,2
2018 1. Vj	-6,4	-3,0	+36,3	-2,6	+2,2	+3,1	-2,3	+0,7	+2,2	+1,0	-4,0
2. Vj	-3,1	-1,1	+33,7	-3,1	+6,8	+3,1	+0,6	+1,2	+3,8	+2,1	-0,6
3. Vj	-2,6	-2,0	+28,2	-6,1	+2,1	+3,9	-1,2	-0,6	+1,5	+1,3	-1,6
4. Vj	-3,8	-1,7	+11,4	-2,2	-3,9	+0,7	-0,3	-0,3	+2,5	+0,9	-1,8
2019 1. Vj	-3,3	-2,1	-1,6	-0,8	-17,2	-0,9	+4,1	+0,4	+1,7	+0,4	-1,4
2. Vj	-4,5	-2,8	+0,4	-5,4	-16,7	-0,4	+0,9	-0,9	-1,4	-0,4	-3,6
3. Vj	-3,6	-2,8	+5,5	-2,2	-13,3	+2,3	+3,4	-0,4	+0,8	+0,0	-2,7
4. Vj	-3,8	-3,9	+7,7	-2,2	-8,8	+4,9	+3,4	+0,3	+0,3	+0,1	-2,4
2020 1. Vj	-0,6	-3,8	+30,0	-2,3	-2,6	+0,1	-1,2	-1,0	-1,1	-2,0	-2,0
2. Vj	-2,5	-5,3	+27,3	-6,5	-1,7	-1,3	-4,1	-1,1	-2,1	-2,7	-2,8
3. Vj	-1,4	-6,0	+24,3	-4,3	-2,9	-0,1	-3,5	-2,3	-3,7	-2,8	-3,6
4. Vj	-2,9	-7,3	+28,0	-4,6	-1,6	-2,3	-4,6	-3,7	-4,5	-4,2	-5,4

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 2.1 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
-2,1	-1,8	+0,0	+0,7	-0,5	-0,9	-1,0	-1,0	-0,4	-0,4	2008
+12,0	-0,8	-1,5	-3,3	-3,3	-0,8	-0,7	-0,8	-0,8	-1,0	2009
+4,0	+0,0	-0,8	+5,4	-1,5	-1,1	-1,1	-1,1	-0,8	-0,8	2010
-8,0	-0,2	+0,8	-1,4	-4,5	-0,8	-0,8	-0,8	-0,6	-0,6	2015
-1,7	-3,0	-3,4	-2,7	-3,7	-3,5	-3,6	-3,5	-3,5	-3,3	2020
+9,1	-2,1	-3,0	-4,4	-4,9	-2,5	-2,6	-2,6	-2,1	-2,3	2009 1. Vj
+12,9	-0,3	-1,6	-2,1	-1,7	—	+0,0	-0,0	+0,1	-0,2	2. Vj
+13,8	-0,9	-1,2	-3,3	-3,2	-0,3	-0,2	-0,2	-0,5	-0,8	3. Vj
+11,6	-0,4	-0,5	-3,9	-3,7	-0,9	-0,9	-1,0	-0,8	-1,0	4. Vj
+6,2	+0,5	+0,2	+5,0	-1,9	-0,8	-0,9	-0,9	-0,3	-0,4	2010 1. Vj
+3,5	-0,6	-1,6	+4,0	-2,8	-1,5	-1,3	-1,3	-2,0	-2,1	2. Vj
+2,5	-0,3	-1,5	+5,8	-1,7	-1,2	-1,2	-1,2	-1,2	-1,2	3. Vj
+3,5	-0,4	-1,2	+6,6	-0,7	-1,1	-1,2	-1,2	-0,5	-0,6	4. Vj
+0,5	-1,2	+0,6	+6,7	+4,9	+0,3	+0,1	+0,1	+1,1	+1,2	2011 1. Vj
+2,4	-0,4	+1,7	+6,9	+3,7	+2,1	+1,8	+1,8	+3,1	+3,1	2. Vj
+2,2	-0,6	-0,3	+5,5	+2,4	+0,6	+0,7	+0,7	+0,1	+0,1	3. Vj
+2,8	-0,3	-0,6	+6,0	+2,7	+0,6	+0,6	+0,7	+0,6	+0,6	4. Vj
+4,6	-1,7	-1,8	-0,6	+7,5	-0,7	-0,8	-0,8	+0,2	+0,1	2012 1. Vj
+3,8	-2,9	-3,2	-0,6	+5,7	-0,9	-1,0	-1,0	-0,4	-0,4	2. Vj
+2,9	-3,2	+0,1	-0,4	+7,3	-0,3	-0,4	-0,5	+0,4	+0,3	3. Vj
+1,8	-3,3	+0,4	-0,7	+8,5	-0,2	-0,3	-0,4	+0,6	+0,6	4. Vj
+5,5	-2,2	-1,1	-3,9	+2,0	-1,1	-1,3	-1,3	-0,6	-0,7	2013 1. Vj
+4,1	-2,2	-2,9	-4,1	+0,2	-1,3	-1,5	-1,5	-0,7	-0,7	2. Vj
+4,3	-2,3	-2,7	-2,0	+0,0	-0,3	-0,2	-0,2	-0,8	-0,8	3. Vj
+5,0	-2,2	-3,8	-3,1	-1,8	-1,4	-1,2	-1,2	-2,4	-2,4	4. Vj
+2,9	+0,4	-3,1	-4,6	-6,2	-1,0	-0,9	-0,9	-1,5	-1,5	2014 1. Vj
+4,8	+0,6	-0,3	-2,2	-2,8	+1,2	+1,5	+1,5	-0,1	-0,1	2. Vj
+3,8	+0,8	-0,8	-4,8	-5,7	-0,9	-0,8	-0,8	-1,2	-1,2	3. Vj
+4,4	+1,8	-0,1	-4,2	-4,0	-1,0	-1,3	-1,3	+0,2	+0,2	4. Vj
-8,5	-0,0	+1,7	-0,9	-3,8	-1,2	-1,4	-1,4	-0,4	-0,4	2015 1. Vj
-7,8	-0,5	+0,8	-1,9	-4,9	-0,6	-0,5	-0,5	-0,8	-0,8	2. Vj
-7,9	-0,3	+0,1	-0,5	-4,2	-0,3	-0,3	-0,3	-0,4	-0,4	3. Vj
-7,6	-0,1	+0,4	-2,1	-5,1	-1,0	-1,0	-1,0	-1,0	-1,0	4. Vj
-14,5	-1,3	+3,6	-1,5	-4,9	-1,0	-1,2	-1,2	-0,4	-0,4	2016 1. Vj
-15,0	-2,5	+2,5	-1,5	-5,2	-1,9	-2,0	-2,0	-1,5	-1,5	2. Vj
-14,9	-3,1	+1,9	-2,2	-4,8	-2,1	-2,0	-2,0	-2,6	-2,5	3. Vj
-14,9	-3,4	+1,2	-1,9	-4,9	-2,0	-1,9	-1,9	-2,4	-2,4	4. Vj
+2,1	-2,7	-1,1	-2,5	-6,0	-0,9	-0,6	-0,6	-2,0	-2,0	2017 1. Vj
+2,3	-2,5	-1,2	-2,8	-5,9	-1,4	-1,4	-1,4	-1,2	-1,2	2. Vj
+1,6	-2,6	-1,0	-1,8	-5,2	-1,4	-1,6	-1,6	-0,5	-0,4	3. Vj
+1,9	-3,2	-0,7	-1,7	-5,7	-1,7	-1,6	-1,6	-1,9	-1,8	4. Vj
+9,0	-2,6	-5,1	-0,2	-0,7	-1,7	-1,7	-1,6	-2,1	-2,0	2018 1. Vj
+9,1	-2,7	-3,9	+0,5	+0,2	—	+0,4	+0,5	-1,9	-1,7	2. Vj
+11,2	-2,0	-5,3	-1,0	-0,7	-1,1	-0,6	-0,6	-3,2	-3,0	3. Vj
+10,4	-2,4	-5,9	-0,3	-0,3	-0,9	-0,5	-0,5	-2,3	-2,2	4. Vj
-0,9	-2,5	-4,6	+1,8	-1,0	-0,7	-0,5	-0,5	-1,7	-1,7	2019 1. Vj
-1,8	-2,6	-4,8	+0,3	-2,7	-2,3	-2,0	-2,0	-3,4	-3,4	2. Vj
-3,7	-3,3	-4,6	+0,8	-2,5	-1,4	-1,2	-1,2	-2,6	-2,5	3. Vj
-3,5	-1,7	-3,9	+0,8	-1,4	-1,5	-1,5	-1,5	-1,8	-1,7	4. Vj
-1,7	-1,4	-1,9	-1,9	-2,2	-1,9	-2,0	-2,0	-1,8	-1,6	2020 1. Vj
-2,0	-2,4	-3,2	-2,4	-3,8	-3,3	-3,3	-3,2	-3,5	-3,4	2. Vj
-0,4	-3,1	-3,3	-2,4	-3,4	-3,6	-3,6	-3,6	-3,3	-3,2	3. Vj
-1,9	-4,0	-3,9	-3,7	-3,9	-4,7	-4,9	-4,9	-4,1	-3,8	4. Vj

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

2.2 Produzierendes Gewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008	+ 2,0	+ 2,1	+ 1,2	+ 1,0	+ 1,8	+ 0,6	+ 1,0	+ 0,8	+ 1,3	+ 1,6	+ 2,2
2009	- 2,8	- 1,5	- 0,3	+ 0,0	- 1,6	- 2,0	- 1,8	- 0,5	- 0,2	- 2,1	- 0,9
2010	- 1,4	- 1,1	- 0,1	- 0,6	- 4,3	- 2,8	- 0,9	- 1,2	- 0,7	- 2,0	- 0,8
2015	+ 0,5	+ 1,1	+ 0,1	- 0,8	- 1,1	+ 0,1	- 0,2	+ 1,0	+ 0,4	- 0,3	- 0,0
2020	- 1,4	- 1,6	- 1,8	- 1,3	- 2,1	+ 0,0	- 1,9	- 0,7	- 1,2	- 1,6	- 1,8
2009 1. Vj	- 0,9	+ 0,1	- 0,1	+ 0,3	- 0,7	- 0,6	- 0,6	+ 1,3	+ 0,9	- 0,6	+ 0,3
2. Vj	- 2,3	- 1,1	- 0,1	+ 0,2	- 1,4	- 1,4	- 1,6	+ 1,4	+ 0,2	- 1,8	- 0,8
3. Vj	- 4,0	- 2,1	- 0,1	- 0,1	- 2,0	- 2,3	- 2,3	- 1,5	- 0,6	- 2,7	- 1,4
4. Vj	- 4,0	- 2,7	- 0,9	- 0,3	- 2,6	- 3,5	- 2,8	- 2,9	- 1,2	- 3,5	- 1,8
2010 1. Vj	- 3,4	- 2,8	- 1,0	- 1,7	- 4,9	- 3,2	- 2,6	- 3,1	- 2,0	- 3,5	- 2,1
2. Vj	- 1,8	- 1,4	- 0,4	- 0,6	- 4,6	- 2,9	- 1,4	- 2,4	- 1,1	- 2,5	- 1,1
3. Vj	- 0,3	- 0,3	- 0,1	- 0,1	- 4,3	- 2,8	- 0,2	- 0,1	- 0,1	- 1,3	- 0,2
4. Vj	+ 0,2	+ 0,3	+ 1,2	+ 0,2	- 3,3	- 2,2	+ 0,7	+ 1,0	+ 0,6	- 0,4	+ 0,5
2011 1. Vj	+ 1,2	+ 1,5	+ 2,2	+ 4,2	- 1,1	+ 0,2	+ 2,0	+ 0,9	+ 1,5	+ 1,0	+ 1,4
2. Vj	+ 1,5	+ 1,7	+ 2,2	+ 4,2	+ 0,3	+ 0,8	+ 2,5	+ 1,5	+ 1,6	+ 1,6	+ 1,8
3. Vj	+ 2,1	+ 2,2	+ 2,4	+ 4,0	+ 2,0	+ 1,8	+ 2,4	+ 1,2	+ 1,7	+ 1,8	+ 1,8
4. Vj	+ 2,1	+ 2,5	+ 2,5	+ 3,9	+ 1,7	+ 2,3	+ 2,4	+ 0,9	+ 2,1	+ 2,1	+ 1,9
2012 1. Vj	+ 2,0	+ 2,4	+ 3,4	+ 1,9	+ 3,6	+ 1,3	+ 2,0	+ 1,6	+ 2,3	+ 2,3	+ 1,8
2. Vj	+ 1,7	+ 2,1	+ 2,7	+ 0,7	+ 3,4	+ 1,4	+ 1,2	+ 1,3	+ 2,3	+ 2,0	+ 1,3
3. Vj	+ 1,4	+ 1,7	+ 1,5	+ 0,0	+ 3,7	+ 1,1	+ 0,7	+ 1,7	+ 2,2	+ 1,6	+ 1,2
4. Vj	+ 1,0	+ 1,3	+ 0,7	+ 0,3	+ 1,8	+ 0,8	+ 0,4	+ 1,3	+ 1,9	+ 1,2	+ 0,8
2013 1. Vj	+ 1,2	+ 1,5	- 0,2	- 1,1	+ 0,7	+ 0,6	+ 0,5	- 1,9	+ 1,7	+ 0,4	+ 0,5
2. Vj	+ 1,0	+ 1,0	- 0,3	- 0,7	+ 1,1	+ 0,4	+ 0,6	- 3,1	+ 1,4	- 0,0	+ 0,3
3. Vj	+ 0,7	+ 0,6	- 0,2	- 0,6	- 0,8	+ 0,1	+ 0,8	- 4,1	+ 1,1	- 0,3	+ 0,0
4. Vj	+ 0,7	+ 0,5	- 0,5	- 1,4	+ 0,5	+ 0,3	+ 0,8	- 4,0	+ 0,9	- 0,5	- 0,2
2014 1. Vj	+ 0,5	+ 0,9	- 0,3	+ 0,3	- 0,9	+ 0,3	+ 0,6	- 0,1	+ 1,3	- 0,6	+ 0,2
2. Vj	+ 1,1	+ 1,3	- 0,0	+ 0,1	- 1,7	+ 0,8	+ 0,8	+ 0,1	+ 1,2	- 0,3	+ 0,4
3. Vj	+ 0,9	+ 1,1	+ 0,4	- 0,1	- 0,4	+ 0,8	+ 0,7	- 0,3	+ 1,2	+ 0,0	+ 0,4
4. Vj	+ 1,5	+ 1,1	+ 0,5	+ 0,2	- 0,8	+ 0,4	+ 0,7	- 0,2	+ 1,1	+ 0,1	+ 0,4
2015 1. Vj	+ 0,8	+ 1,1	+ 0,3	- 0,4	- 0,4	+ 0,1	+ 0,2	+ 1,0	+ 0,6	- 0,0	+ 0,1
2. Vj	+ 0,4	+ 1,0	+ 0,1	- 1,0	- 1,1	- 0,2	- 0,1	+ 0,6	+ 0,4	- 0,2	- 0,2
3. Vj	+ 0,4	+ 1,2	+ 0,0	- 1,1	- 1,7	+ 0,2	- 0,5	+ 1,2	+ 0,2	- 0,5	+ 0,0
4. Vj	+ 0,3	+ 1,1	+ 0,0	- 1,0	- 1,2	+ 0,4	- 0,4	+ 1,3	+ 0,2	- 0,5	+ 0,0
2016 1. Vj	+ 0,8	+ 1,5	- 1,3	- 0,1	+ 0,4	+ 1,7	+ 0,5	- 0,8	+ 0,8	- 0,6	- 0,2
2. Vj	+ 0,8	+ 1,4	- 1,2	+ 0,0	+ 2,3	+ 1,7	+ 0,7	- 0,9	+ 0,9	- 0,6	- 0,2
3. Vj	+ 0,8	+ 1,2	- 1,0	- 0,1	+ 3,0	+ 1,4	+ 1,0	- 0,6	+ 0,9	- 0,4	- 0,2
4. Vj	+ 0,9	+ 1,4	- 0,9	+ 0,1	+ 2,0	+ 1,3	+ 1,0	- 0,7	+ 0,9	- 0,2	- 0,2
2017 1. Vj	+ 1,3	+ 1,0	+ 0,7	+ 0,0	+ 2,6	+ 0,8	+ 1,4	+ 0,4	+ 1,2	+ 0,1	+ 0,2
2. Vj	+ 1,4	+ 1,1	+ 1,0	+ 0,1	+ 1,7	+ 1,2	+ 1,6	+ 0,6	+ 1,3	+ 0,3	+ 0,4
3. Vj	+ 1,6	+ 1,2	+ 1,3	+ 0,0	+ 0,5	+ 1,2	+ 1,5	+ 0,3	+ 1,4	+ 0,5	+ 0,5
4. Vj	+ 1,7	+ 1,2	+ 1,6	+ 0,4	+ 0,6	+ 1,5	+ 1,6	+ 0,6	+ 1,7	+ 0,8	+ 0,4
2018 1. Vj	+ 1,9	+ 2,0	+ 2,9	+ 1,9	+ 0,2	+ 0,4	+ 1,1	+ 2,4	+ 2,1	+ 1,3	+ 0,7
2. Vj	+ 1,9	+ 2,1	+ 2,7	+ 1,6	+ 0,4	+ 0,5	+ 1,2	+ 2,1	+ 2,0	+ 1,4	+ 0,5
3. Vj	+ 2,1	+ 2,1	+ 2,0	+ 1,6	+ 1,1	+ 1,2	+ 1,1	+ 2,4	+ 1,9	+ 1,7	+ 0,5
4. Vj	+ 2,2	+ 2,2	+ 1,9	+ 1,5	+ 1,5	+ 1,7	+ 1,0	+ 2,8	+ 1,9	+ 1,7	+ 0,7
2019 1. Vj	+ 1,7	+ 1,6	+ 0,4	+ 0,8	- 0,3	+ 3,1	- 0,1	+ 2,5	+ 1,6	+ 1,9	+ 1,6
2. Vj	+ 1,4	+ 1,2	+ 0,5	+ 0,5	- 0,5	+ 3,3	- 0,4	+ 2,2	+ 1,4	+ 1,6	+ 1,6
3. Vj	+ 0,6	+ 0,5	+ 0,4	+ 0,3	- 0,8	+ 2,7	- 0,9	+ 1,7	+ 1,0	+ 0,9	+ 1,1
4. Vj	+ 0,1	- 0,1	+ 0,1	- 0,1	- 1,4	+ 1,9	- 1,5	+ 1,2	+ 0,4	+ 0,3	+ 0,4
2020 1. Vj	- 0,1	- 0,4	- 0,4	- 0,3	- 1,0	+ 1,2	- 1,1	+ 0,4	- 0,3	- 0,7	- 0,8
2. Vj	- 1,1	- 1,6	- 1,8	- 1,5	- 2,4	+ 0,0	- 2,1	- 0,7	- 1,1	- 1,5	- 2,0
3. Vj	- 2,1	- 2,3	- 2,4	- 1,8	- 2,9	- 0,5	- 2,4	- 1,5	- 1,8	- 2,1	- 2,5
4. Vj	- 2,2	- 2,1	- 2,4	- 1,6	- 2,1	- 0,6	- 1,9	- 1,1	- 1,5	- 2,1	- 2,1

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 2.2 Produzierendes Gewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
+ 2,0	+ 1,6	+ 2,1	+ 1,7	+ 2,0	+ 1,7	+ 1,7	+ 1,7	+ 1,6	+ 1,5	2008
- 2,3	- 1,4	+ 0,8	- 0,6	- 1,2	- 1,6	- 1,8	- 1,7	- 0,6	- 0,6	2009
- 1,7	+ 0,1	+ 0,3	- 1,1	- 0,6	- 1,2	- 1,4	- 1,3	- 0,3	- 0,2	2010
- 1,8	- 0,3	- 1,5	+ 0,4	- 0,6	+ 0,2	+ 0,3	+ 0,3	- 0,5	- 0,4	2015
- 4,6	- 1,8	- 1,6	- 0,9	- 2,7	- 1,6	- 1,5	- 1,6	- 1,8	- 1,8	2020
- 0,7	+ 0,1	+ 1,4	+ 0,4	+ 0,6	- 0,1	- 0,3	- 0,3	+ 0,6	+ 0,5	2009 1. Vj
- 2,0	- 1,2	+ 1,2	- 0,2	- 0,7	- 1,2	- 1,4	- 1,4	- 0,2	- 0,2	2. Vj
- 3,4	- 2,1	+ 0,6	- 1,0	- 2,1	- 2,3	- 2,5	- 2,4	- 1,2	- 1,1	3. Vj
- 3,0	- 2,3	- 0,2	- 1,6	- 2,6	- 2,8	- 3,0	- 2,9	- 1,7	- 1,6	4. Vj
- 3,5	- 2,1	- 1,5	- 2,2	- 2,8	- 2,8	- 3,0	- 2,9	- 2,2	- 2,0	2010 1. Vj
- 2,3	+ 0,1	+ 0,1	- 1,3	- 1,1	- 1,6	- 1,8	- 1,8	- 0,5	- 0,5	2. Vj
- 0,8	+ 0,9	+ 1,0	- 0,6	+ 0,2	- 0,4	- 0,6	- 0,6	+ 0,5	+ 0,4	3. Vj
- 0,0	+ 1,6	+ 1,7	- 0,1	+ 1,5	+ 0,3	+ 0,1	+ 0,1	+ 1,3	+ 1,3	4. Vj
+ 1,1	+ 2,2	+ 2,9	+ 1,2	+ 2,6	+ 1,5	+ 1,3	+ 1,3	+ 2,6	+ 2,5	2011 1. Vj
+ 1,8	+ 2,3	+ 2,4	+ 1,6	+ 2,8	+ 1,8	+ 1,7	+ 1,7	+ 2,7	+ 2,6	2. Vj
+ 2,3	+ 2,6	+ 1,5	+ 1,7	+ 2,6	+ 2,1	+ 2,0	+ 2,0	+ 2,5	+ 2,5	3. Vj
+ 2,0	+ 2,7	+ 0,9	+ 1,9	+ 2,4	+ 2,2	+ 2,2	+ 2,2	+ 2,3	+ 2,4	4. Vj
+ 2,3	+ 2,2	+ 1,4	+ 1,9	+ 2,5	+ 2,2	+ 2,2	+ 2,2	+ 2,0	+ 2,2	2012 1. Vj
+ 1,1	+ 1,3	+ 0,9	+ 1,6	+ 1,1	+ 1,7	+ 1,8	+ 1,9	+ 1,1	+ 1,3	2. Vj
- 0,7	+ 0,8	+ 0,3	+ 1,5	+ 0,4	+ 1,4	+ 1,5	+ 1,5	+ 0,6	+ 0,7	3. Vj
- 1,5	+ 0,5	+ 0,4	+ 1,3	- 0,1	+ 1,0	+ 1,1	+ 1,1	+ 0,4	+ 0,4	4. Vj
- 1,8	+ 0,8	+ 0,3	+ 0,9	- 0,1	+ 0,8	+ 1,0	+ 0,9	- 0,0	- 0,1	2013 1. Vj
- 1,8	+ 0,8	+ 0,1	+ 0,7	+ 0,1	+ 0,5	+ 0,6	+ 0,6	- 0,1	- 0,1	2. Vj
- 0,4	+ 0,5	- 0,0	+ 0,3	- 0,2	+ 0,3	+ 0,4	+ 0,4	- 0,4	- 0,3	3. Vj
- 0,7	+ 0,4	+ 0,0	+ 0,2	- 0,3	+ 0,1	+ 0,3	+ 0,3	- 0,5	- 0,5	4. Vj
- 0,7	+ 1,3	- 0,1	- 0,6	- 0,7	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,4	+ 0,3	2014 1. Vj
- 0,5	+ 1,0	+ 0,4	- 0,2	- 0,1	+ 0,6	+ 0,6	+ 0,6	+ 0,4	+ 0,4	2. Vj
- 1,1	+ 0,8	+ 0,6	- 0,2	- 0,5	+ 0,6	+ 0,7	+ 0,6	+ 0,3	+ 0,3	3. Vj
- 0,6	+ 0,6	+ 0,0	- 0,5	- 0,7	+ 0,7	+ 0,8	+ 0,8	+ 0,1	+ 0,2	4. Vj
- 1,8	- 0,3	- 1,3	+ 0,5	- 0,3	+ 0,4	+ 0,5	+ 0,5	- 0,4	- 0,3	2015 1. Vj
- 2,0	- 0,6	- 1,7	+ 0,2	- 0,9	+ 0,1	+ 0,2	+ 0,2	- 0,8	- 0,7	2. Vj
- 1,8	- 0,1	- 1,6	+ 0,3	- 0,6	+ 0,1	+ 0,2	+ 0,2	- 0,5	- 0,4	3. Vj
- 1,5	- 0,1	- 1,3	+ 0,7	- 0,5	+ 0,1	+ 0,2	+ 0,2	- 0,4	- 0,4	4. Vj
- 0,6	+ 0,4	- 0,7	+ 0,9	- 0,7	+ 0,4	+ 0,5	+ 0,5	- 0,2	- 0,4	2016 1. Vj
- 0,3	+ 0,4	- 0,8	+ 0,8	- 0,5	+ 0,4	+ 0,6	+ 0,5	- 0,2	- 0,3	2. Vj
- 0,3	- 0,1	- 0,8	+ 0,8	- 0,6	+ 0,4	+ 0,6	+ 0,6	- 0,4	- 0,5	3. Vj
- 0,3	- 0,2	- 0,9	+ 0,7	- 0,6	+ 0,5	+ 0,7	+ 0,6	- 0,4	- 0,5	4. Vj
- 0,9	+ 0,2	- 0,4	+ 2,2	+ 0,2	+ 0,8	+ 0,9	+ 0,9	+ 0,1	+ 0,2	2017 1. Vj
- 0,9	+ 0,4	- 0,5	+ 2,4	+ 0,2	+ 0,9	+ 1,0	+ 1,0	+ 0,2	+ 0,3	2. Vj
- 1,0	+ 0,3	- 0,6	+ 2,4	+ 0,1	+ 1,0	+ 1,1	+ 1,1	+ 0,1	+ 0,2	3. Vj
- 0,9	+ 0,5	- 0,3	+ 2,6	+ 0,2	+ 1,1	+ 1,3	+ 1,3	+ 0,3	+ 0,5	4. Vj
+ 0,1	+ 0,8	+ 0,2	+ 3,0	+ 0,6	+ 1,6	+ 1,6	+ 1,7	+ 1,0	+ 1,2	2018 1. Vj
+ 0,5	+ 0,4	+ 0,1	+ 3,0	+ 0,3	+ 1,5	+ 1,7	+ 1,7	+ 0,7	+ 0,9	2. Vj
+ 0,9	+ 0,7	+ 0,3	+ 3,2	+ 0,7	+ 1,7	+ 1,8	+ 1,8	+ 0,9	+ 1,1	3. Vj
+ 0,5	+ 0,8	+ 0,1	+ 3,2	+ 0,8	+ 1,7	+ 1,8	+ 1,8	+ 1,0	+ 1,1	4. Vj
+ 0,0	+ 1,5	+ 0,7	+ 2,8	+ 0,3	+ 1,5	+ 1,6	+ 1,6	+ 1,1	+ 1,0	2019 1. Vj
- 0,6	+ 1,1	+ 0,5	+ 2,6	- 0,3	+ 1,2	+ 1,3	+ 1,3	+ 0,7	+ 0,7	2. Vj
- 1,6	+ 0,5	- 0,1	+ 2,1	- 0,9	+ 0,6	+ 0,6	+ 0,6	+ 0,2	+ 0,2	3. Vj
- 2,4	- 0,2	- 0,5	+ 1,4	- 1,7	- 0,0	+ 0,0	+ 0,0	- 0,4	- 0,3	4. Vj
- 3,1	- 1,0	- 1,0	- 0,2	- 1,8	- 0,6	- 0,5	- 0,5	- 0,9	- 0,9	2020 1. Vj
- 4,9	- 1,8	- 1,6	- 1,0	- 2,8	- 1,6	- 1,5	- 1,5	- 1,8	- 1,8	2. Vj
- 5,6	- 2,3	- 2,0	- 1,3	- 3,3	- 2,2	- 2,2	- 2,2	- 2,3	- 2,3	3. Vj
- 4,8	- 2,2	- 1,8	- 0,9	- 3,0	- 2,0	- 2,0	- 2,0	- 2,1	- 2,1	4. Vj

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

2.2.1 Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008	+ 2,6	+ 2,8	+ 1,2	+ 2,3	+ 2,0	+ 0,9	+ 1,4	+ 3,6	+ 1,8	+ 1,7	+ 2,8
2009	- 3,3	- 1,9	- 0,7	+ 0,3	- 2,2	- 1,6	- 2,8	+ 0,5	- 1,1	- 2,8	- 1,4
2010	- 1,8	- 1,6	- 0,3	- 0,3	- 3,9	- 3,0	- 1,8	- 1,9	- 1,5	- 2,8	- 1,2
2015	+ 0,5	+ 1,4	+ 0,1	- 1,2	- 1,4	- 0,2	- 0,6	+ 1,8	+ 0,5	- 0,6	+ 0,1
2020	- 2,0	- 2,3	- 3,0	- 1,9	- 2,8	- 0,4	- 2,9	- 0,8	- 1,8	- 2,4	- 2,5
2009 1. Vj	- 0,8	+ 0,2	+ 0,1	+ 1,8	- 1,1	- 0,3	- 0,9	+ 4,4	+ 0,5	- 0,9	+ 0,3
2. Vj	- 2,7	- 1,3	- 0,3	+ 0,7	- 1,9	- 1,2	- 2,6	+ 3,5	- 0,7	- 2,5	- 1,3
3. Vj	- 4,8	- 2,8	- 0,7	- 0,4	- 2,6	- 1,9	- 3,6	- 1,4	- 1,8	- 3,6	- 2,2
4. Vj	- 4,8	- 3,5	- 1,9	- 1,1	- 3,3	- 3,0	- 4,1	- 4,1	- 2,6	- 4,5	- 2,6
2010 1. Vj	- 4,1	- 3,6	- 1,3	- 1,3	- 4,6	- 3,0	- 3,8	- 3,8	- 2,8	- 4,4	- 2,7
2. Vj	- 2,4	- 2,1	- 0,9	- 0,5	- 4,1	- 2,9	- 2,4	- 3,9	- 2,1	- 3,3	- 1,7
3. Vj	- 0,6	- 0,5	- 0,1	+ 0,1	- 3,7	- 3,1	- 0,9	- 0,7	- 0,9	- 2,1	- 0,6
4. Vj	+ 0,1	+ 0,2	+ 1,4	+ 0,8	- 2,8	- 2,8	+ 0,2	+ 1,3	- 0,0	- 1,1	+ 0,4
2011 1. Vj	+ 1,1	+ 1,3	+ 2,2	+ 4,5	- 0,8	- 0,5	+ 2,0	+ 0,7	+ 0,7	+ 0,5	+ 1,3
2. Vj	+ 1,7	+ 1,7	+ 2,2	+ 5,0	+ 0,6	+ 0,2	+ 2,5	+ 1,1	+ 1,1	+ 1,2	+ 2,0
3. Vj	+ 2,5	+ 2,3	+ 2,1	+ 5,1	+ 2,8	+ 1,4	+ 2,6	+ 1,1	+ 1,5	+ 1,6	+ 2,1
4. Vj	+ 2,5	+ 2,8	+ 2,0	+ 4,8	+ 2,3	+ 2,2	+ 2,5	+ 0,4	+ 2,0	+ 2,1	+ 2,1
2012 1. Vj	+ 2,1	+ 2,6	+ 2,5	+ 2,0	+ 4,2	+ 0,8	+ 2,0	+ 0,7	+ 2,4	+ 2,2	+ 2,0
2. Vj	+ 1,6	+ 2,2	+ 2,0	+ 0,5	+ 3,9	+ 1,0	+ 0,9	+ 2,0	+ 2,6	+ 1,9	+ 1,5
3. Vj	+ 1,3	+ 1,8	+ 0,7	- 0,1	+ 4,2	+ 1,0	+ 0,4	+ 3,1	+ 2,6	+ 1,5	+ 1,3
4. Vj	+ 0,9	+ 1,3	- 0,2	+ 0,5	+ 2,0	+ 0,7	+ 0,1	+ 3,3	+ 2,3	+ 1,1	+ 0,8
2013 1. Vj	+ 1,2	+ 1,1	- 0,9	- 0,9	+ 0,3	+ 1,6	- 0,0	- 0,7	+ 1,8	+ 0,6	+ 0,7
2. Vj	+ 0,9	+ 0,6	- 1,3	- 0,2	+ 1,0	+ 1,4	+ 0,1	- 2,7	+ 1,3	+ 0,1	+ 0,4
3. Vj	+ 0,6	+ 0,1	- 1,1	- 0,1	- 1,4	+ 1,1	+ 0,3	- 4,7	+ 0,9	- 0,4	+ 0,1
4. Vj	+ 0,5	+ 0,1	- 1,1	- 1,1	+ 0,2	+ 1,1	+ 0,3	- 4,7	+ 0,7	- 0,6	- 0,1
2014 1. Vj	+ 0,2	+ 0,7	- 0,5	+ 0,2	- 0,9	+ 0,5	+ 0,4	- 0,3	+ 0,7	- 0,7	- 0,1
2. Vj	+ 0,9	+ 1,3	+ 0,1	+ 0,3	- 2,0	+ 1,0	+ 0,7	+ 0,2	+ 0,7	- 0,3	+ 0,3
3. Vj	+ 0,8	+ 1,3	+ 1,0	+ 0,4	- 0,2	+ 1,1	+ 0,7	+ 0,2	+ 1,0	+ 0,1	+ 0,4
4. Vj	+ 1,5	+ 1,3	+ 1,2	+ 1,0	- 0,8	+ 0,6	+ 0,6	+ 0,5	+ 0,9	+ 0,1	+ 0,4
2015 1. Vj	+ 0,9	+ 1,5	+ 0,4	- 0,7	- 0,6	- 0,2	- 0,0	+ 1,6	+ 0,8	- 0,2	+ 0,2
2. Vj	+ 0,5	+ 1,3	+ 0,2	- 1,3	- 1,2	- 0,6	- 0,5	+ 1,3	+ 0,6	- 0,4	- 0,1
3. Vj	+ 0,4	+ 1,5	- 0,2	- 1,3	- 2,1	- 0,1	- 1,1	+ 2,2	+ 0,4	- 0,9	+ 0,2
4. Vj	+ 0,2	+ 1,4	- 0,1	- 1,4	- 1,5	+ 0,2	- 0,9	+ 2,2	+ 0,3	- 0,9	+ 0,2
2016 1. Vj	+ 0,7	+ 1,5	- 2,1	- 0,3	- 0,4	+ 1,9	- 0,3	- 0,5	+ 1,1	- 1,0	- 0,6
2. Vj	+ 0,7	+ 1,5	- 2,0	- 0,3	+ 1,7	+ 1,6	- 0,1	- 0,5	+ 1,2	- 1,0	- 0,4
3. Vj	+ 0,6	+ 1,2	- 1,8	- 0,3	+ 2,6	+ 0,9	+ 0,3	- 0,1	+ 1,2	- 0,8	- 0,7
4. Vj	+ 0,7	+ 1,4	- 2,2	- 0,2	+ 1,2	+ 0,7	+ 0,1	- 0,1	+ 1,2	- 0,7	- 0,7
2017 1. Vj	+ 1,0	+ 0,8	- 0,4	+ 0,4	+ 1,9	+ 0,7	+ 0,5	+ 2,0	+ 0,9	- 0,2	+ 0,0
2. Vj	+ 1,2	+ 1,0	- 0,1	+ 0,8	+ 1,2	+ 1,4	+ 0,8	+ 2,4	+ 1,2	+ 0,0	+ 0,3
3. Vj	+ 1,5	+ 1,2	+ 0,7	+ 0,8	- 0,3	+ 1,5	+ 0,9	+ 2,0	+ 1,4	+ 0,4	+ 0,4
4. Vj	+ 1,6	+ 1,3	+ 1,1	+ 1,2	- 0,2	+ 1,9	+ 1,1	+ 2,1	+ 1,6	+ 0,8	+ 0,4
2018 1. Vj	+ 1,8	+ 2,2	+ 2,2	+ 2,1	+ 0,8	+ 0,1	+ 0,8	+ 2,4	+ 2,2	+ 1,4	+ 0,3
2. Vj	+ 1,9	+ 2,4	+ 2,2	+ 1,9	+ 0,7	+ 0,1	+ 0,9	+ 2,2	+ 2,1	+ 1,5	+ 0,2
3. Vj	+ 2,1	+ 2,4	+ 1,2	+ 1,8	+ 1,4	+ 0,7	+ 0,9	+ 2,8	+ 2,0	+ 1,8	+ 0,3
4. Vj	+ 2,2	+ 2,4	+ 1,0	+ 1,7	+ 1,9	+ 1,2	+ 0,7	+ 3,3	+ 1,9	+ 1,8	+ 0,4
2019 1. Vj	+ 1,8	+ 1,3	- 1,5	+ 0,1	- 0,8	+ 2,8	- 0,3	+ 3,8	+ 1,8	+ 2,0	+ 1,3
2. Vj	+ 1,4	+ 0,9	- 1,1	- 0,1	- 0,6	+ 3,0	- 0,6	+ 3,7	+ 1,6	+ 1,6	+ 1,3
3. Vj	+ 0,5	+ 0,1	- 0,8	- 0,1	- 1,0	+ 2,5	- 1,2	+ 3,0	+ 1,2	+ 0,9	+ 0,8
4. Vj	- 0,1	- 0,7	- 1,2	- 0,8	- 1,9	+ 1,5	- 2,1	+ 2,1	+ 0,4	+ 0,0	- 0,1
2020 1. Vj	- 0,5	- 0,9	- 1,7	- 0,9	- 1,5	+ 0,6	- 2,2	+ 0,3	- 0,8	- 1,4	- 1,3
2. Vj	- 1,7	- 2,3	- 3,0	- 1,9	- 3,2	- 0,3	- 3,2	- 0,8	- 1,7	- 2,3	- 2,6
3. Vj	- 2,9	- 3,2	- 3,8	- 2,5	- 3,9	- 1,0	- 3,5	- 1,7	- 2,6	- 3,0	- 3,3
4. Vj	- 2,9	- 3,0	- 3,9	- 2,5	- 2,8	- 1,2	- 3,0	- 1,3	- 2,3	- 3,1	- 2,9

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 2.2.1 Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
+ 2,2	+ 2,9	+ 4,2	+ 2,3	+ 3,3	+ 2,3	+ 2,2	+ 2,2	+ 3,2	+ 3,0	2008
- 3,4	- 2,1	+ 1,2	- 1,4	- 1,4	- 2,2	- 2,4	- 2,4	- 0,8	- 0,7	2009
- 1,9	- 0,4	- 0,4	- 2,6	- 0,2	- 1,8	- 2,0	- 2,0	- 0,5	- 0,5	2010
- 2,0	+ 0,4	- 0,8	+ 0,2	+ 0,0	+ 0,2	+ 0,3	+ 0,3	- 0,0	+ 0,0	2015
- 5,6	- 2,3	- 2,0	- 1,3	- 3,3	- 2,3	- 2,3	- 2,3	- 2,3	- 2,4	2020
- 1,3	+ 0,6	+ 2,9	+ 0,3	+ 1,4	- 0,1	- 0,4	- 0,4	+ 1,7	+ 1,5	2009 1. Vj
- 3,1	- 1,8	+ 1,8	- 0,8	- 0,6	- 1,7	- 2,0	- 1,9	- 0,1	- 0,1	2. Vj
- 4,9	- 3,3	+ 0,4	- 2,2	- 2,7	- 3,2	- 3,4	- 3,3	- 1,9	- 1,8	3. Vj
- 4,4	- 3,8	- 0,7	- 3,1	- 3,5	- 3,8	- 3,9	- 3,9	- 2,8	- 2,7	4. Vj
- 4,0	- 3,1	- 2,2	- 3,3	- 3,1	- 3,6	- 3,8	- 3,8	- 2,7	- 2,6	2010 1. Vj
- 2,7	- 0,4	- 0,8	- 3,0	- 1,1	- 2,3	- 2,5	- 2,5	- 1,0	- 1,0	2. Vj
- 0,8	+ 0,7	+ 0,5	- 2,3	+ 0,7	- 0,9	- 1,1	- 1,1	+ 0,4	+ 0,4	3. Vj
+ 0,0	+ 1,5	+ 1,4	- 1,7	+ 2,9	- 0,0	- 0,3	- 0,3	+ 1,7	+ 1,6	4. Vj
+ 1,9	+ 2,5	+ 2,2	+ 0,1	+ 3,3	+ 1,2	+ 1,0	+ 1,0	+ 2,8	+ 2,7	2011 1. Vj
+ 2,8	+ 3,0	+ 2,0	+ 0,9	+ 3,9	+ 1,8	+ 1,6	+ 1,6	+ 3,2	+ 3,0	2. Vj
+ 3,5	+ 3,9	+ 1,4	+ 1,4	+ 4,0	+ 2,3	+ 2,1	+ 2,1	+ 3,4	+ 3,2	3. Vj
+ 3,1	+ 4,2	+ 1,0	+ 1,6	+ 3,3	+ 2,5	+ 2,4	+ 2,3	+ 3,2	+ 3,0	4. Vj
+ 2,5	+ 3,1	+ 1,6	+ 1,1	+ 3,4	+ 2,3	+ 2,2	+ 2,2	+ 2,5	+ 2,5	2012 1. Vj
+ 1,1	+ 2,4	+ 1,2	+ 1,1	+ 1,6	+ 1,8	+ 1,8	+ 1,8	+ 1,7	+ 1,7	2. Vj
- 1,0	+ 1,7	+ 0,6	+ 1,3	+ 0,7	+ 1,4	+ 1,5	+ 1,5	+ 1,1	+ 1,1	3. Vj
- 2,0	+ 1,4	+ 0,3	+ 1,2	+ 0,1	+ 1,0	+ 1,1	+ 1,0	+ 0,9	+ 0,8	4. Vj
- 2,1	+ 1,7	+ 1,0	+ 1,1	+ 0,1	+ 0,8	+ 0,9	+ 0,8	+ 0,6	+ 0,5	2013 1. Vj
- 2,0	+ 1,5	+ 0,9	+ 0,9	+ 0,8	+ 0,5	+ 0,5	+ 0,5	+ 0,6	+ 0,4	2. Vj
- 0,4	+ 0,7	+ 0,4	+ 0,3	+ 0,5	+ 0,1	+ 0,2	+ 0,2	- 0,0	- 0,1	3. Vj
- 0,5	+ 0,7	+ 1,0	+ 0,1	+ 0,3	+ 0,1	+ 0,1	+ 0,1	- 0,1	- 0,2	4. Vj
- 1,2	+ 1,2	+ 0,0	- 0,7	- 0,4	+ 0,1	+ 0,1	+ 0,1	+ 0,4	+ 0,3	2014 1. Vj
- 0,9	+ 1,0	+ 0,6	- 0,2	+ 0,2	+ 0,6	+ 0,6	+ 0,5	+ 0,6	+ 0,5	2. Vj
- 1,2	+ 1,6	+ 1,5	- 0,0	+ 0,3	+ 0,7	+ 0,7	+ 0,7	+ 1,0	+ 1,0	3. Vj
- 0,7	+ 1,3	+ 0,6	- 0,4	+ 0,1	+ 0,8	+ 0,8	+ 0,8	+ 0,8	+ 0,8	4. Vj
- 1,9	+ 0,4	- 0,7	+ 0,2	+ 0,5	+ 0,5	+ 0,6	+ 0,6	+ 0,1	+ 0,2	2015 1. Vj
- 2,2	+ 0,1	- 1,0	+ 0,0	- 0,3	+ 0,2	+ 0,3	+ 0,3	- 0,3	- 0,2	2. Vj
- 2,1	+ 0,6	- 0,8	+ 0,2	+ 0,0	+ 0,1	+ 0,1	+ 0,1	+ 0,1	+ 0,1	3. Vj
- 1,9	+ 0,5	- 0,6	+ 0,6	+ 0,1	+ 0,1	+ 0,1	+ 0,1	+ 0,1	+ 0,1	4. Vj
- 1,0	+ 0,6	- 0,6	+ 0,1	- 0,2	+ 0,3	+ 0,4	+ 0,3	- 0,0	- 0,3	2016 1. Vj
- 0,8	+ 0,7	- 0,7	- 0,1	- 0,1	+ 0,3	+ 0,4	+ 0,3	+ 0,0	- 0,2	2. Vj
- 0,8	- 0,0	- 0,7	- 0,1	- 0,3	+ 0,2	+ 0,3	+ 0,3	- 0,2	- 0,4	3. Vj
- 0,7	- 0,1	- 0,9	- 0,2	- 0,2	+ 0,3	+ 0,4	+ 0,4	- 0,3	- 0,5	4. Vj
- 0,8	+ 0,5	- 0,3	+ 2,4	+ 0,7	+ 0,5	+ 0,6	+ 0,6	+ 0,5	+ 0,4	2017 1. Vj
- 0,7	+ 0,8	- 0,2	+ 2,9	+ 1,0	+ 0,8	+ 0,8	+ 0,8	+ 0,8	+ 0,7	2. Vj
- 1,0	+ 0,8	- 0,3	+ 3,0	+ 0,9	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,0	+ 0,7	+ 0,7	3. Vj
- 0,9	+ 1,0	+ 0,1	+ 3,4	+ 1,0	+ 1,2	+ 1,2	+ 1,2	+ 1,0	+ 1,0	4. Vj
- 0,3	+ 0,9	- 0,1	+ 1,7	+ 0,9	+ 1,6	+ 1,6	+ 1,6	+ 1,0	+ 1,1	2018 1. Vj
+ 0,3	+ 0,6	- 0,1	+ 1,7	+ 0,6	+ 1,6	+ 1,7	+ 1,7	+ 0,8	+ 0,9	2. Vj
+ 0,7	+ 0,8	+ 0,1	+ 2,0	+ 0,9	+ 1,7	+ 1,8	+ 1,8	+ 1,0	+ 1,1	3. Vj
+ 0,2	+ 0,9	- 0,2	+ 2,0	+ 1,0	+ 1,7	+ 1,9	+ 1,9	+ 1,0	+ 1,0	4. Vj
- 0,1	+ 1,7	+ 1,2	+ 1,9	+ 0,4	+ 1,4	+ 1,5	+ 1,4	+ 1,3	+ 1,0	2019 1. Vj
- 0,9	+ 1,4	+ 0,9	+ 1,6	- 0,1	+ 1,1	+ 1,2	+ 1,1	+ 1,0	+ 0,7	2. Vj
- 2,1	+ 0,9	+ 0,2	+ 0,9	- 0,8	+ 0,4	+ 0,4	+ 0,4	+ 0,4	+ 0,3	3. Vj
- 3,0	- 0,0	- 0,2	- 0,1	- 1,9	- 0,4	- 0,4	- 0,4	- 0,4	- 0,5	4. Vj
- 3,8	- 1,5	- 1,6	- 0,6	- 2,5	- 1,1	- 1,1	- 1,1	- 1,5	- 1,5	2020 1. Vj
- 5,9	- 2,3	- 1,9	- 1,4	- 3,2	- 2,2	- 2,2	- 2,2	- 2,2	- 2,3	2. Vj
- 6,8	- 2,8	- 2,4	- 1,8	- 3,8	- 3,0	- 3,0	- 3,0	- 2,8	- 3,0	3. Vj
- 5,9	- 2,7	- 2,4	- 1,4	- 3,6	- 2,9	- 2,9	- 2,9	- 2,7	- 2,8	4. Vj

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

2.2.1.1 Verarbeitendes Gewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008	+ 2,7	+ 2,9	+ 1,8	+ 3,3	+ 2,2	+ 0,8	+ 1,5	+ 4,3	+ 1,8	+ 2,0	+ 2,9
2009	- 3,5	- 1,9	+ 0,2	+ 0,6	- 2,5	- 1,3	- 3,1	+ 0,4	- 1,7	- 3,3	- 1,6
2010	- 2,0	- 1,7	- 0,3	- 0,0	- 4,2	- 3,4	- 1,7	- 2,1	- 1,7	- 3,0	- 1,1
2015	+ 0,5	+ 1,6	+ 0,2	- 1,2	- 1,2	- 0,1	- 0,7	+ 2,2	+ 1,0	- 0,3	+ 0,1
2020	- 2,2	- 2,7	- 4,2	- 2,1	- 2,7	- 0,9	- 3,2	- 1,2	- 2,0	- 2,7	- 2,6
2009 1. Vj	- 1,0	+ 0,2	+ 1,1	+ 2,5	- 1,3	+ 0,0	- 1,2	+ 4,7	+ 0,1	- 1,1	+ 0,2
2. Vj	- 2,9	- 1,3	+ 0,6	+ 1,3	- 2,2	- 0,9	- 2,8	+ 3,8	- 1,2	- 2,9	- 1,5
3. Vj	- 5,0	- 2,9	+ 0,3	- 0,1	- 2,8	- 1,5	- 3,9	- 1,7	- 2,4	- 4,1	- 2,4
4. Vj	- 5,1	- 3,7	- 1,3	- 1,1	- 3,6	- 2,7	- 4,5	- 4,8	- 3,3	- 5,0	- 2,8
2010 1. Vj	- 4,4	- 3,8	- 1,8	- 1,1	- 5,0	- 3,5	- 3,9	- 4,1	- 3,1	- 4,8	- 2,7
2. Vj	- 2,6	- 2,3	- 1,3	- 0,3	- 4,4	- 3,6	- 2,4	- 4,3	- 2,3	- 3,5	- 1,7
3. Vj	- 0,8	- 0,7	+ 0,0	+ 0,3	- 4,0	- 3,4	- 0,8	- 0,8	- 1,0	- 2,2	- 0,5
4. Vj	- 0,0	+ 0,1	+ 2,0	+ 1,3	- 3,0	- 2,9	+ 0,4	+ 1,4	- 0,1	- 1,1	+ 0,5
2011 1. Vj	+ 1,1	+ 1,2	+ 3,3	+ 5,5	- 0,8	- 0,3	+ 2,0	+ 0,2	+ 0,5	+ 0,6	+ 1,3
2. Vj	+ 1,8	+ 1,7	+ 3,7	+ 5,9	+ 0,8	+ 0,5	+ 2,5	+ 0,7	+ 1,0	+ 1,3	+ 1,9
3. Vj	+ 2,6	+ 2,4	+ 3,0	+ 6,0	+ 3,2	+ 1,5	+ 2,7	+ 0,8	+ 1,4	+ 1,8	+ 2,0
4. Vj	+ 2,6	+ 2,8	+ 2,5	+ 5,4	+ 2,7	+ 2,2	+ 2,5	+ 0,3	+ 2,0	+ 2,2	+ 2,0
2012 1. Vj	+ 2,5	+ 2,6	+ 2,4	+ 2,5	+ 4,7	+ 0,3	+ 1,9	+ 0,5	+ 2,4	+ 2,3	+ 1,7
2. Vj	+ 1,9	+ 2,2	+ 1,6	+ 1,0	+ 4,3	+ 0,5	+ 0,8	+ 2,1	+ 2,6	+ 2,0	+ 1,3
3. Vj	+ 1,6	+ 1,7	+ 0,2	+ 0,5	+ 4,6	+ 0,7	+ 0,2	+ 3,2	+ 2,6	+ 1,6	+ 1,2
4. Vj	+ 1,1	+ 1,2	- 0,7	+ 1,2	+ 2,3	+ 0,5	- 0,2	+ 3,4	+ 2,2	+ 1,2	+ 0,6
2013 1. Vj	+ 1,1	+ 1,0	- 0,4	- 0,5	+ 0,4	+ 1,9	- 0,2	- 0,7	+ 1,7	+ 0,8	+ 0,7
2. Vj	+ 0,8	+ 0,4	- 0,9	- 0,1	+ 1,0	+ 1,7	- 0,1	- 3,0	+ 1,1	+ 0,2	+ 0,3
3. Vj	+ 0,4	- 0,1	- 0,6	- 0,4	- 1,7	+ 1,0	- 0,1	- 5,3	+ 0,7	- 0,3	- 0,1
4. Vj	+ 0,3	- 0,1	- 0,7	- 1,4	- 0,2	+ 0,9	+ 0,0	- 5,2	+ 0,6	- 0,4	- 0,2
2014 1. Vj	+ 0,0	+ 0,6	- 0,7	- 0,4	- 0,8	+ 0,5	+ 0,2	- 0,5	+ 0,7	- 0,7	- 0,3
2. Vj	+ 0,7	+ 1,3	+ 0,0	+ 0,0	- 1,9	+ 1,1	+ 0,6	+ 0,2	+ 0,8	- 0,1	+ 0,2
3. Vj	+ 0,6	+ 1,4	+ 0,9	+ 0,7	+ 0,2	+ 1,4	+ 0,8	+ 0,6	+ 1,2	+ 0,5	+ 0,5
4. Vj	+ 1,3	+ 1,4	+ 1,1	+ 1,5	- 0,4	+ 0,8	+ 0,7	+ 0,9	+ 1,1	+ 0,5	+ 0,5
2015 1. Vj	+ 0,8	+ 1,7	+ 0,6	- 0,6	- 0,4	- 0,3	- 0,1	+ 1,9	+ 1,3	+ 0,2	+ 0,2
2. Vj	+ 0,5	+ 1,5	+ 0,3	- 1,2	- 1,1	- 0,5	- 0,6	+ 1,6	+ 1,0	- 0,1	- 0,2
3. Vj	+ 0,4	+ 1,6	- 0,1	- 1,4	- 2,0	+ 0,1	- 1,2	+ 2,7	+ 0,8	- 0,7	+ 0,1
4. Vj	+ 0,2	+ 1,5	+ 0,0	- 1,5	- 1,4	+ 0,4	- 1,1	+ 2,6	+ 0,8	- 0,7	+ 0,1
2016 1. Vj	+ 0,8	+ 1,6	- 1,7	- 0,1	- 0,5	+ 1,0	- 0,4	- 0,1	+ 1,4	- 0,7	- 0,5
2. Vj	+ 0,7	+ 1,5	- 1,7	- 0,3	+ 1,7	+ 0,6	- 0,3	- 0,2	+ 1,5	- 0,8	- 0,4
3. Vj	+ 0,6	+ 1,2	- 1,8	- 0,4	+ 2,6	+ 0,0	+ 0,0	+ 0,1	+ 1,3	- 0,7	- 0,8
4. Vj	+ 0,7	+ 1,3	- 2,7	- 0,3	+ 1,1	- 0,2	- 0,1	- 0,0	+ 1,4	- 0,6	- 0,7
2017 1. Vj	+ 0,9	+ 0,6	- 1,4	+ 0,8	+ 1,7	+ 0,9	+ 0,5	+ 2,1	+ 0,9	- 0,2	- 0,0
2. Vj	+ 1,1	+ 0,8	- 1,0	+ 1,3	+ 0,8	+ 1,5	+ 0,7	+ 2,5	+ 1,2	+ 0,1	+ 0,2
3. Vj	+ 1,4	+ 1,0	+ 0,1	+ 1,3	- 0,8	+ 1,4	+ 0,9	+ 2,0	+ 1,3	+ 0,4	+ 0,2
4. Vj	+ 1,5	+ 1,1	+ 0,9	+ 1,6	- 0,7	+ 1,6	+ 1,1	+ 2,0	+ 1,6	+ 0,8	+ 0,2
2018 1. Vj	+ 1,8	+ 2,3	+ 2,0	+ 2,4	+ 0,3	- 0,6	+ 0,8	+ 2,4	+ 2,0	+ 1,2	+ 0,1
2. Vj	+ 2,0	+ 2,5	+ 1,9	+ 2,2	+ 0,2	- 0,6	+ 0,9	+ 2,2	+ 1,9	+ 1,4	+ 0,1
3. Vj	+ 2,2	+ 2,5	+ 0,9	+ 2,2	+ 0,9	+ 0,0	+ 0,9	+ 2,5	+ 1,9	+ 1,7	+ 0,2
4. Vj	+ 2,3	+ 2,5	+ 0,7	+ 2,2	+ 1,4	+ 0,5	+ 0,8	+ 3,1	+ 1,9	+ 1,7	+ 0,3
2019 1. Vj	+ 1,8	+ 1,3	- 2,1	- 0,2	- 1,0	+ 2,9	- 0,4	+ 3,3	+ 1,7	+ 1,9	+ 1,3
2. Vj	+ 1,4	+ 0,9	- 1,9	- 0,4	- 0,9	+ 3,1	- 0,8	+ 3,3	+ 1,4	+ 1,4	+ 1,3
3. Vj	+ 0,4	+ 0,1	- 1,6	- 0,4	- 0,9	+ 2,6	- 1,4	+ 3,0	+ 1,0	+ 0,6	+ 0,8
4. Vj	- 0,2	- 0,8	- 2,1	- 1,4	- 1,6	+ 1,5	- 2,4	+ 1,9	+ 0,1	- 0,3	- 0,2
2020 1. Vj	- 0,6	- 1,5	- 2,5	- 0,8	- 1,1	+ 0,5	- 2,3	+ 0,3	- 0,8	- 1,8	- 1,2
2. Vj	- 1,8	- 2,5	- 4,1	- 2,1	- 3,0	- 0,8	- 3,4	- 1,2	- 1,9	- 2,5	- 2,7
3. Vj	- 3,1	- 3,4	- 5,1	- 2,8	- 3,8	- 1,7	- 3,8	- 2,3	- 2,8	- 3,2	- 3,5
4. Vj	- 3,2	- 3,3	- 5,1	- 2,6	- 2,8	- 1,7	- 3,3	- 1,8	- 2,5	- 3,2	- 3,1

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 2.2.1.1 Verarbeitendes Gewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
+ 3,1	+ 3,4	+ 5,0	+ 2,4	+ 3,7	+ 2,5	+ 2,4	+ 2,4	+ 3,8	+ 3,6	2008
- 3,4	- 2,2	+ 1,2	- 1,6	- 1,2	- 2,4	- 2,7	- 2,6	- 0,8	- 0,7	2009
- 1,6	- 0,3	+ 0,0	- 3,1	- 0,2	- 1,9	- 2,1	- 2,1	- 0,3	- 0,3	2010
- 2,2	+ 0,7	- 1,0	+ 0,3	+ 0,1	+ 0,4	+ 0,4	+ 0,4	+ 0,1	+ 0,2	2015
- 5,9	- 2,5	- 2,2	- 1,5	- 3,5	- 2,5	- 2,5	- 2,5	- 2,5	- 2,7	2020
- 1,0	+ 0,8	+ 3,0	+ 0,3	+ 1,8	- 0,2	- 0,6	- 0,5	+ 2,0	+ 1,9	2009 1. Vj
- 3,0	- 1,9	+ 2,0	- 0,9	- 0,5	- 1,9	- 2,2	- 2,2	+ 0,0	+ 0,1	2. Vj
- 5,0	- 3,5	+ 0,5	- 2,3	- 2,6	- 3,4	- 3,7	- 3,6	- 2,0	- 1,7	3. Vj
- 4,4	- 4,0	- 0,6	- 3,4	- 3,4	- 4,1	- 4,3	- 4,2	- 3,0	- 2,8	4. Vj
- 3,9	- 3,3	- 1,9	- 3,7	- 3,1	- 3,9	- 4,1	- 4,0	- 2,8	- 2,7	2010 1. Vj
- 2,4	- 0,4	- 0,6	- 3,4	- 1,1	- 2,5	- 2,7	- 2,7	- 0,9	- 1,0	2. Vj
- 0,4	+ 0,8	+ 0,8	- 2,9	+ 0,8	- 1,0	- 1,2	- 1,2	+ 0,6	+ 0,5	3. Vj
+ 0,6	+ 1,8	+ 1,9	- 2,1	+ 3,0	—	- 0,3	- 0,3	+ 2,0	+ 2,0	4. Vj
+ 2,7	+ 3,1	+ 2,5	- 0,4	+ 3,3	+ 1,3	+ 1,0	+ 1,0	+ 3,1	+ 3,1	2011 1. Vj
+ 3,6	+ 3,6	+ 2,4	+ 0,6	+ 4,0	+ 1,9	+ 1,6	+ 1,7	+ 3,5	+ 3,6	2. Vj
+ 4,4	+ 4,6	+ 1,8	+ 1,3	+ 4,0	+ 2,4	+ 2,2	+ 2,2	+ 3,8	+ 3,7	3. Vj
+ 4,0	+ 4,8	+ 1,2	+ 1,6	+ 3,3	+ 2,6	+ 2,4	+ 2,4	+ 3,5	+ 3,4	4. Vj
+ 2,9	+ 3,4	+ 1,6	+ 1,0	+ 3,5	+ 2,4	+ 2,3	+ 2,3	+ 2,7	+ 2,7	2012 1. Vj
+ 1,6	+ 2,7	+ 1,2	+ 0,8	+ 1,7	+ 1,9	+ 1,9	+ 1,9	+ 1,9	+ 1,9	2. Vj
+ 0,8	+ 1,9	+ 0,4	+ 0,6	+ 0,8	+ 1,5	+ 1,6	+ 1,5	+ 1,3	+ 1,2	3. Vj
- 0,4	+ 1,5	+ 0,2	+ 0,4	+ 0,2	+ 1,1	+ 1,1	+ 1,1	+ 1,1	+ 0,9	4. Vj
- 0,5	+ 1,9	+ 1,0	+ 0,7	+ 0,2	+ 0,9	+ 0,9	+ 0,9	+ 0,8	+ 0,6	2013 1. Vj
- 0,6	+ 1,5	+ 0,8	+ 0,6	+ 0,8	+ 0,5	+ 0,5	+ 0,5	+ 0,6	+ 0,4	2. Vj
- 0,5	+ 0,5	+ 0,2	+ 0,4	+ 0,3	+ 0,0	+ 0,1	+ 0,1	- 0,2	- 0,3	3. Vj
- 0,5	+ 0,4	+ 0,9	+ 0,3	+ 0,1	- 0,0	+ 0,0	- 0,0	- 0,3	- 0,3	4. Vj
- 1,0	+ 1,2	- 0,1	- 0,8	- 0,7	+ 0,0	+ 0,0	+ 0,0	+ 0,2	+ 0,1	2014 1. Vj
- 0,6	+ 1,1	+ 0,6	- 0,2	+ 0,2	+ 0,5	+ 0,5	+ 0,5	+ 0,6	+ 0,5	2. Vj
- 1,0	+ 2,0	+ 1,8	+ 0,1	+ 0,4	+ 0,8	+ 0,8	+ 0,8	+ 1,3	+ 1,2	3. Vj
- 0,6	+ 1,8	+ 0,8	- 0,3	+ 0,2	+ 1,0	+ 0,9	+ 0,9	+ 1,1	+ 1,1	4. Vj
- 2,1	+ 0,7	- 0,9	+ 0,3	+ 0,6	+ 0,7	+ 0,7	+ 0,7	+ 0,3	+ 0,4	2015 1. Vj
- 2,5	+ 0,4	- 1,3	+ 0,0	- 0,3	+ 0,3	+ 0,4	+ 0,4	- 0,1	- 0,1	2. Vj
- 2,3	+ 0,9	- 1,1	+ 0,2	+ 0,1	+ 0,2	+ 0,2	+ 0,2	+ 0,2	+ 0,2	3. Vj
- 2,0	+ 0,8	- 0,8	+ 0,6	+ 0,1	+ 0,2	+ 0,2	+ 0,2	+ 0,2	+ 0,2	4. Vj
- 0,9	+ 0,9	- 0,8	+ 0,7	- 0,1	+ 0,4	+ 0,5	+ 0,4	+ 0,2	- 0,1	2016 1. Vj
- 0,6	+ 0,9	- 0,9	+ 0,4	+ 0,1	+ 0,4	+ 0,5	+ 0,4	+ 0,1	- 0,1	2. Vj
- 0,8	+ 0,1	- 0,9	+ 0,3	- 0,2	+ 0,3	+ 0,4	+ 0,3	- 0,2	- 0,4	3. Vj
- 0,8	- 0,0	- 1,0	+ 0,3	- 0,2	+ 0,3	+ 0,4	+ 0,4	- 0,3	- 0,5	4. Vj
- 0,8	+ 0,5	- 0,2	+ 2,5	+ 0,7	+ 0,5	+ 0,5	+ 0,5	+ 0,6	+ 0,4	2017 1. Vj
- 0,8	+ 0,8	- 0,1	+ 3,1	+ 1,0	+ 0,7	+ 0,7	+ 0,7	+ 0,9	+ 0,7	2. Vj
- 1,0	+ 0,8	- 0,3	+ 3,1	+ 0,9	+ 0,9	+ 1,0	+ 0,9	+ 0,8	+ 0,7	3. Vj
- 0,9	+ 0,9	+ 0,0	+ 3,5	+ 0,9	+ 1,1	+ 1,1	+ 1,1	+ 0,9	+ 0,9	4. Vj
- 0,3	+ 1,0	+ 0,0	+ 1,2	+ 0,9	+ 1,5	+ 1,5	+ 1,6	+ 1,1	+ 1,2	2018 1. Vj
+ 0,4	+ 0,7	+ 0,1	+ 1,3	+ 0,6	+ 1,6	+ 1,7	+ 1,7	+ 0,9	+ 1,0	2. Vj
+ 0,8	+ 1,0	+ 0,4	+ 1,6	+ 0,9	+ 1,7	+ 1,8	+ 1,8	+ 1,2	+ 1,1	3. Vj
+ 0,2	+ 1,0	+ 0,2	+ 1,6	+ 1,1	+ 1,8	+ 1,9	+ 1,8	+ 1,2	+ 1,2	4. Vj
- 0,2	+ 1,8	+ 1,2	+ 2,2	+ 0,4	+ 1,4	+ 1,5	+ 1,4	+ 1,2	+ 0,8	2019 1. Vj
- 1,1	+ 1,3	+ 0,8	+ 1,9	- 0,1	+ 1,0	+ 1,1	+ 1,1	+ 0,8	+ 0,5	2. Vj
- 2,4	+ 0,8	+ 0,1	+ 1,3	- 0,9	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,1	3. Vj
- 3,3	- 0,2	- 0,4	+ 0,1	- 2,1	- 0,6	- 0,5	- 0,6	- 0,6	- 0,8	4. Vj
- 4,0	- 1,9	- 1,6	- 0,6	- 2,7	- 1,4	- 1,3	- 1,3	- 1,7	- 1,8	2020 1. Vj
- 6,3	- 2,4	- 2,1	- 1,7	- 3,5	- 2,4	- 2,4	- 2,4	- 2,4	- 2,6	2. Vj
- 7,2	- 3,0	- 2,6	- 2,2	- 4,1	- 3,3	- 3,3	- 3,3	- 3,1	- 3,3	3. Vj
- 6,3	- 2,9	- 2,5	- 1,7	- 3,9	- 3,1	- 3,1	- 3,2	- 2,9	- 3,1	4. Vj

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

2.2.2 Baugewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008	-1,4	-0,5	+1,0	-0,9	+0,9	-0,6	-0,3	-3,7	-0,4	+0,9	+0,4
2009	-0,2	+0,1	+0,3	-0,3	+0,7	-3,1	+1,6	-2,2	+2,8	+0,6	+0,8
2010	+1,0	+0,7	+0,3	-1,1	-6,2	-2,2	+1,9	+0,0	+1,7	+1,0	+0,7
2015	+0,3	-0,1	+0,2	-0,3	-0,0	+0,9	+1,2	-0,4	-0,1	+0,9	-0,4
2020	+1,5	+1,1	+0,2	-0,4	+0,8	+1,4	+1,1	-0,5	+0,8	+1,3	+0,3
2009 1. Vj	-1,0	-0,2	-0,5	-1,9	+1,1	-1,6	+0,9	-4,0	+2,1	+0,6	+0,2
2. Vj	-0,2	-0,1	+0,2	-0,5	+0,9	-2,0	+1,9	-2,0	+3,0	+1,1	+1,0
3. Vj	+0,3	+0,5	+0,8	+0,5	+0,8	-3,4	+2,2	-1,7	+3,2	+0,8	+1,4
4. Vj	+0,2	+0,4	+1,0	+0,9	+0,3	-5,2	+1,8	-0,8	+3,2	+0,3	+0,9
2010 1. Vj	+0,6	+0,3	-0,4	-2,2	-5,9	-3,8	+1,6	-1,7	+0,4	-0,0	-0,1
2. Vj	+1,2	+1,0	+0,4	-0,8	-7,1	-2,9	+1,8	+0,3	+1,8	+0,7	+0,8
3. Vj	+1,1	+0,7	+0,1	-0,5	-6,4	-1,8	+2,1	+0,9	+2,3	+1,4	+1,0
4. Vj	+1,0	+0,8	+0,8	-0,8	-5,4	-0,5	+2,2	+0,5	+2,5	+2,0	+1,0
2011 1. Vj	+1,4	+2,5	+2,3	+3,8	-2,6	+2,3	+2,2	+1,4	+4,0	+3,1	+1,6
2. Vj	+0,6	+1,7	+2,3	+3,1	-1,3	+2,6	+2,3	+2,1	+3,0	+2,8	+1,2
3. Vj	+0,3	+1,5	+3,0	+2,3	-1,3	+3,0	+1,8	+1,4	+2,5	+2,5	+0,8
4. Vj	+0,4	+1,7	+3,5	+2,5	-1,1	+2,7	+2,0	+1,8	+2,6	+2,3	+1,1
2012 1. Vj	+1,5	+1,6	+5,1	+1,6	+0,7	+2,9	+2,1	+3,4	+2,1	+2,8	+1,2
2. Vj	+2,0	+1,6	+3,9	+0,9	+1,3	+2,4	+2,0	+0,2	+1,4	+2,4	+0,9
3. Vj	+2,1	+1,4	+2,8	+0,2	+1,1	+1,4	+1,9	-0,7	+1,0	+1,9	+0,9
4. Vj	+1,9	+1,2	+2,3	-0,0	+0,6	+1,0	+1,6	-2,0	+1,0	+1,6	+0,8
2013 1. Vj	+1,3	+3,1	+1,0	-1,5	+2,2	-2,1	+2,2	-4,1	+1,7	-0,2	-0,0
2. Vj	+1,2	+2,8	+1,4	-1,5	+1,9	-2,5	+2,1	-3,8	+1,6	-0,4	-0,1
3. Vj	+1,4	+2,6	+1,2	-1,4	+2,1	-2,7	+2,4	-3,2	+1,8	-0,3	-0,1
4. Vj	+1,7	+1,8	+0,7	-1,8	+1,8	-1,9	+2,1	-2,8	+1,4	-0,5	-0,6
2014 1. Vj	+2,1	+1,7	+0,1	+0,4	-1,0	-0,2	+1,2	+0,4	+2,8	-0,2	+1,2
2. Vj	+2,0	+1,1	-0,3	-0,2	-0,8	+0,1	+1,1	-0,0	+2,5	-0,3	+0,7
3. Vj	+1,5	+0,5	-0,5	-1,0	-1,0	-0,1	+0,8	-1,2	+1,8	-0,5	+0,2
4. Vj	+1,8	+0,4	-0,6	-1,0	-0,7	+0,1	+1,2	-1,5	+1,8	-0,2	+0,3
2015 1. Vj	+0,3	-0,3	+0,2	+0,1	+0,2	+1,2	+1,1	-0,0	-0,0	+0,7	-0,5
2. Vj	+0,1	-0,3	+0,0	-0,5	-0,4	+0,8	+1,1	-0,6	-0,3	+0,9	-0,5
3. Vj	+0,4	-0,0	+0,3	-0,6	-0,1	+0,9	+1,1	-0,7	-0,2	+1,0	-0,5
4. Vj	+0,5	+0,2	+0,2	-0,2	+0,1	+0,9	+1,3	-0,2	-0,1	+1,1	-0,4
2016 1. Vj	+1,3	+1,5	-0,0	+0,3	+3,9	+1,1	+2,8	-1,4	-0,2	+0,7	+0,9
2. Vj	+1,6	+1,1	+0,3	+0,5	+5,1	+2,2	+3,1	-1,6	-0,1	+0,8	+0,8
3. Vj	+1,8	+1,2	+0,4	+0,3	+4,8	+2,8	+3,5	-1,6	-0,0	+1,0	+1,3
4. Vj	+1,9	+1,5	+1,3	+0,4	+5,1	+3,0	+3,7	-1,8	+0,1	+1,4	+1,6
2017 1. Vj	+2,7	+1,9	+2,5	-0,7	+5,4	+0,9	+4,2	-2,6	+1,9	+1,4	+0,7
2. Vj	+2,5	+1,5	+2,7	-1,0	+3,9	+0,7	+4,0	-2,7	+1,9	+1,2	+0,8
3. Vj	+2,0	+1,1	+2,3	-1,2	+3,9	+0,3	+3,5	-2,7	+1,6	+0,9	+0,8
4. Vj	+1,9	+0,9	+2,4	-1,0	+4,3	+0,2	+3,0	-2,1	+1,9	+1,0	+0,4
2018 1. Vj	+2,2	+1,1	+4,2	+1,5	-2,3	+1,3	+2,2	+2,5	+2,0	+0,8	+1,7
2. Vj	+2,0	+0,9	+3,7	+1,1	-0,7	+1,7	+1,9	+2,1	+1,6	+1,0	+1,4
3. Vj	+1,9	+0,9	+3,2	+1,4	-0,4	+2,7	+1,9	+1,7	+1,8	+1,1	+1,3
4. Vj	+2,0	+1,3	+3,4	+1,2	-0,1	+3,2	+1,8	+1,8	+1,8	+1,2	+1,5
2019 1. Vj	+1,4	+3,0	+3,4	+1,9	+1,6	+3,8	+0,3	+0,1	+1,1	+1,6	+2,6
2. Vj	+1,4	+2,5	+3,0	+1,5	-0,1	+4,1	+0,1	-0,7	+1,0	+1,4	+2,4
3. Vj	+1,1	+2,2	+2,4	+0,9	-0,0	+3,2	+0,0	-0,7	+0,5	+1,2	+2,1
4. Vj	+1,3	+2,2	+2,1	+1,0	+0,5	+2,9	+0,1	-0,6	+0,3	+1,1	+2,1
2020 1. Vj	+1,9	+1,6	+1,6	+0,5	+1,1	+2,9	+1,9	+0,5	+1,2	+1,9	+0,9
2. Vj	+1,5	+0,9	+0,0	-0,8	+0,6	+1,1	+0,9	-0,7	+0,7	+1,2	-0,0
3. Vj	+1,6	+1,0	-0,3	-0,7	+0,9	+1,0	+0,9	-1,0	+0,6	+1,1	+0,2
4. Vj	+1,5	+1,2	-0,3	-0,3	+0,9	+1,0	+1,1	-0,7	+0,9	+1,2	+0,4

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 2.2.2 Baugewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
+ 1,2	− 1,2	− 2,3	+ 0,0	− 1,3	− 0,4	− 0,2	− 0,1	− 1,6	− 1,3	2008
+ 2,8	+ 0,2	− 0,1	+ 1,4	− 0,9	+ 0,5	+ 0,7	+ 0,7	− 0,4	− 0,3	2009
− 0,7	+ 1,2	+ 1,7	+ 2,8	− 1,6	+ 0,8	+ 1,0	+ 1,0	+ 0,2	+ 0,2	2010
− 0,6	− 1,8	− 3,0	+ 0,8	− 2,5	− 0,0	+ 0,4	+ 0,4	− 1,7	− 1,4	2015
− 0,6	− 0,7	− 0,5	− 0,0	− 1,1	+ 0,7	+ 1,0	+ 1,0	− 0,6	− 0,5	2020
+ 1,9	− 0,9	− 1,8	+ 0,6	− 1,5	− 0,1	+ 0,3	+ 0,3	− 1,7	− 1,5	2009 1. Vj
+ 3,0	+ 0,2	− 0,1	+ 1,3	− 1,0	+ 0,6	+ 0,9	+ 0,8	− 0,4	− 0,4	2. Vj
+ 3,4	+ 0,6	+ 0,9	+ 1,8	− 0,3	+ 0,9	+ 1,1	+ 1,1	+ 0,2	+ 0,3	3. Vj
+ 2,8	+ 1,2	+ 0,7	+ 2,0	− 0,4	+ 0,8	+ 0,8	+ 0,8	+ 0,5	+ 0,6	4. Vj
− 1,2	+ 0,4	+ 0,1	+ 0,9	− 2,1	—	+ 0,2	+ 0,2	− 0,8	− 0,8	2010 1. Vj
− 0,8	+ 1,3	+ 1,9	+ 2,8	− 1,1	+ 0,9	+ 1,0	+ 1,0	+ 0,4	+ 0,4	2. Vj
− 0,6	+ 1,5	+ 2,3	+ 3,6	− 1,3	+ 1,1	+ 1,3	+ 1,2	+ 0,7	+ 0,6	3. Vj
− 0,2	+ 1,8	+ 2,4	+ 3,8	− 2,1	+ 1,3	+ 1,5	+ 1,5	+ 0,5	+ 0,6	4. Vj
− 2,5	+ 1,3	+ 4,4	+ 3,9	+ 0,5	+ 2,4	+ 2,5	+ 2,5	+ 2,2	+ 2,2	2011 1. Vj
− 2,5	+ 0,9	+ 3,1	+ 3,1	− 0,2	+ 1,9	+ 2,0	+ 2,0	+ 1,6	+ 1,7	2. Vj
− 2,6	− 0,2	+ 1,5	+ 2,6	− 0,9	+ 1,5	+ 1,6	+ 1,7	+ 0,6	+ 1,0	3. Vj
− 2,6	− 0,5	+ 0,9	+ 2,4	− 0,2	+ 1,5	+ 1,7	+ 1,7	+ 0,6	+ 1,0	4. Vj
+ 1,5	− 0,1	+ 0,8	+ 3,9	− 0,0	+ 1,9	+ 2,1	+ 2,2	+ 0,8	+ 1,4	2012 1. Vj
+ 1,0	− 1,2	+ 0,1	+ 2,9	− 0,3	+ 1,5	+ 1,9	+ 2,0	− 0,2	+ 0,3	2. Vj
+ 0,8	− 1,4	− 0,2	+ 2,0	− 0,4	+ 1,2	+ 1,6	+ 1,7	− 0,6	− 0,1	3. Vj
+ 0,6	− 1,6	+ 0,6	+ 1,6	− 0,6	+ 1,0	+ 1,4	+ 1,4	− 0,8	− 0,3	4. Vj
− 0,1	− 1,3	− 1,3	+ 0,4	− 0,7	+ 0,7	+ 1,2	+ 1,2	− 1,5	− 1,2	2013 1. Vj
− 0,6	− 0,8	− 1,7	+ 0,5	− 1,9	+ 0,5	+ 1,1	+ 1,1	− 1,6	− 1,2	2. Vj
− 0,7	− 0,1	− 1,0	+ 0,4	− 1,9	+ 0,7	+ 1,2	+ 1,2	− 1,2	− 0,8	3. Vj
− 1,2	− 0,1	− 2,0	+ 0,4	− 2,1	+ 0,4	+ 0,9	+ 0,9	− 1,4	− 1,1	4. Vj
+ 1,4	+ 1,4	− 0,4	− 0,5	− 1,4	+ 1,0	+ 1,2	+ 1,1	+ 0,3	+ 0,3	2014 1. Vj
+ 1,1	+ 0,8	+ 0,1	− 0,2	− 1,2	+ 0,7	+ 1,0	+ 0,9	+ 0,0	− 0,0	2. Vj
− 0,4	− 0,9	− 1,3	− 0,6	− 2,7	+ 0,1	+ 0,5	+ 0,5	− 1,3	− 1,2	3. Vj
− 0,5	− 1,0	− 1,4	− 0,7	− 2,9	+ 0,2	+ 0,7	+ 0,6	− 1,4	− 1,3	4. Vj
− 1,2	− 1,8	− 2,7	+ 1,1	− 2,5	− 0,1	+ 0,3	+ 0,3	− 1,5	− 1,3	2015 1. Vj
− 1,0	− 2,1	− 3,2	+ 0,5	− 2,7	− 0,2	+ 0,2	+ 0,2	− 1,9	− 1,6	2. Vj
− 0,4	− 1,8	− 3,3	+ 0,7	− 2,4	− 0,0	+ 0,4	+ 0,4	− 1,8	− 1,5	3. Vj
+ 0,0	− 1,7	− 2,9	+ 1,0	− 2,2	+ 0,1	+ 0,5	+ 0,5	− 1,5	− 1,3	4. Vj
+ 1,5	− 0,3	− 0,9	+ 2,7	− 2,1	+ 0,8	+ 1,2	+ 1,2	− 0,7	− 0,6	2016 1. Vj
+ 1,6	− 0,4	− 0,9	+ 2,9	− 1,8	+ 0,9	+ 1,3	+ 1,2	− 0,7	− 0,5	2. Vj
+ 1,7	− 0,4	− 0,9	+ 2,8	− 1,7	+ 1,0	+ 1,5	+ 1,4	− 0,7	− 0,5	3. Vj
+ 1,6	− 0,4	− 0,8	+ 2,8	− 1,6	+ 1,2	+ 1,7	+ 1,7	− 0,7	− 0,4	4. Vj
− 1,1	− 0,4	− 0,7	+ 1,8	− 1,5	+ 1,5	+ 2,0	+ 2,0	− 0,9	− 0,4	2017 1. Vj
− 1,4	− 0,6	− 1,3	+ 1,2	− 2,1	+ 1,2	+ 1,8	+ 1,8	− 1,3	− 0,7	2. Vj
− 1,3	− 0,8	− 1,4	+ 1,0	− 2,5	+ 0,9	+ 1,4	+ 1,5	− 1,5	− 0,9	3. Vj
− 1,3	− 0,5	− 1,1	+ 0,9	− 2,4	+ 0,9	+ 1,4	+ 1,4	− 1,2	− 0,7	4. Vj
+ 1,9	+ 0,6	+ 1,0	+ 5,8	− 0,4	+ 1,6	+ 1,7	+ 1,8	+ 0,9	+ 1,4	2018 1. Vj
+ 1,3	− 0,0	+ 0,5	+ 5,7	− 0,4	+ 1,4	+ 1,5	+ 1,6	+ 0,5	+ 1,0	2. Vj
+ 1,5	+ 0,3	+ 0,5	+ 5,7	− 0,0	+ 1,5	+ 1,6	+ 1,7	+ 0,6	+ 1,1	3. Vj
+ 1,8	+ 0,7	+ 0,9	+ 5,9	+ 0,4	+ 1,7	+ 1,8	+ 1,8	+ 0,9	+ 1,3	4. Vj
+ 0,5	+ 0,9	− 0,2	+ 4,7	− 0,1	+ 1,7	+ 1,9	+ 2,0	+ 0,7	+ 1,1	2019 1. Vj
+ 0,9	+ 0,3	− 0,4	+ 4,7	− 0,9	+ 1,5	+ 1,7	+ 1,8	+ 0,1	+ 0,6	2. Vj
+ 0,5	− 0,3	− 0,8	+ 4,6	− 1,0	+ 1,1	+ 1,4	+ 1,5	− 0,3	+ 0,1	3. Vj
− 0,1	− 0,7	− 1,2	+ 4,4	− 0,9	+ 1,1	+ 1,4	+ 1,4	− 0,5	− 0,0	4. Vj
− 0,2	+ 0,2	+ 0,6	+ 0,6	+ 0,4	+ 1,4	+ 1,6	+ 1,6	+ 0,4	+ 0,6	2020 1. Vj
− 1,0	− 0,8	− 0,7	− 0,1	− 1,4	+ 0,6	+ 0,9	+ 0,9	− 0,9	− 0,7	2. Vj
− 0,7	− 0,8	− 1,0	− 0,2	− 1,7	+ 0,5	+ 0,9	+ 0,9	− 1,0	− 0,9	3. Vj
− 0,3	− 0,7	− 0,4	− 0,0	− 1,4	+ 0,7	+ 1,1	+ 1,0	− 0,7	− 0,6	4. Vj

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

2.3 Dienstleistungsbereiche

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008	+ 1,6	+ 1,5	+ 2,1	+ 1,7	+ 0,5	+ 2,9	+ 1,2	+ 0,8	+ 1,5	+ 1,4	+ 1,4
2009	+ 0,5	+ 1,2	+ 2,0	+ 1,7	- 0,4	+ 2,0	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,1	+ 0,5	+ 0,3
2010	+ 0,8	+ 1,6	+ 1,3	+ 0,9	+ 1,0	+ 1,4	+ 0,5	- 0,5	+ 0,8	+ 0,9	+ 0,5
2015	+ 1,0	+ 1,7	+ 2,4	+ 0,5	+ 0,4	+ 0,9	+ 1,4	+ 0,3	+ 1,1	+ 1,4	+ 1,3
2020	- 1,0	- 0,7	- 0,2	- 0,8	- 1,0	- 0,6	- 0,8	- 1,5	- 0,9	- 0,8	- 1,2
2009 1. Vj	+ 1,0	+ 1,5	+ 2,4	+ 2,0	+ 0,5	+ 2,9	+ 1,4	+ 0,7	+ 1,5	+ 1,1	+ 0,6
2. Vj	+ 0,7	+ 1,2	+ 2,2	+ 1,9	+ 0,1	+ 2,4	+ 1,1	+ 0,8	+ 1,3	+ 0,7	+ 0,5
3. Vj	+ 0,3	+ 1,1	+ 1,8	+ 1,4	- 0,9	+ 1,7	+ 0,9	+ 1,3	+ 0,9	+ 0,2	+ 0,3
4. Vj	+ 0,2	+ 1,0	+ 1,6	+ 1,7	- 1,3	+ 1,0	+ 0,7	+ 1,1	+ 0,7	+ 0,1	+ 0,1
2010 1. Vj	+ 0,1	+ 1,1	+ 1,4	+ 1,0	+ 0,2	+ 1,0	+ 0,2	- 0,5	+ 0,5	+ 0,2	- 0,1
2. Vj	+ 0,7	+ 1,7	+ 1,5	+ 1,1	+ 0,7	+ 1,5	+ 0,6	- 0,0	+ 0,7	+ 0,8	+ 0,4
3. Vj	+ 1,0	+ 1,8	+ 1,2	+ 1,0	+ 1,3	+ 1,5	+ 0,5	- 0,5	+ 0,8	+ 1,1	+ 0,6
4. Vj	+ 1,2	+ 1,8	+ 1,0	+ 0,2	+ 1,7	+ 1,5	+ 0,6	- 1,1	+ 1,2	+ 1,4	+ 1,0
2011 1. Vj	+ 1,5	+ 1,9	+ 0,6	- 0,8	+ 1,4	+ 1,6	+ 0,7	- 2,0	+ 1,5	+ 1,5	+ 0,9
2. Vj	+ 1,4	+ 1,8	+ 0,4	- 1,2	+ 1,5	+ 1,3	+ 0,9	- 2,4	+ 1,5	+ 1,3	+ 0,9
3. Vj	+ 1,2	+ 1,8	+ 0,7	- 1,6	+ 1,7	+ 1,5	+ 1,2	- 2,4	+ 1,6	+ 1,3	+ 0,8
4. Vj	+ 1,3	+ 1,7	+ 1,0	- 1,6	+ 1,7	+ 1,6	+ 1,3	- 2,1	+ 1,4	+ 1,2	+ 0,6
2012 1. Vj	+ 1,5	+ 1,7	+ 1,7	- 0,3	+ 1,5	+ 1,8	+ 1,6	- 2,1	+ 1,4	+ 0,8	+ 0,8
2. Vj	+ 1,4	+ 1,6	+ 2,2	- 0,0	+ 1,2	+ 2,0	+ 1,3	- 1,5	+ 1,2	+ 0,7	+ 0,6
3. Vj	+ 1,4	+ 1,7	+ 2,5	+ 0,3	+ 1,0	+ 2,0	+ 1,0	- 1,4	+ 1,1	+ 0,7	+ 0,5
4. Vj	+ 1,5	+ 1,8	+ 2,6	+ 0,4	+ 1,1	+ 2,1	+ 0,8	- 1,3	+ 1,2	+ 0,7	+ 0,8
2013 1. Vj	+ 1,4	+ 1,6	+ 2,7	+ 0,5	+ 0,3	+ 1,7	+ 0,3	+ 0,9	+ 0,9	+ 0,9	+ 0,7
2. Vj	+ 1,4	+ 1,5	+ 2,3	+ 0,5	+ 0,3	+ 1,5	+ 0,2	+ 0,7	+ 0,8	+ 0,9	+ 0,7
3. Vj	+ 1,6	+ 1,4	+ 2,1	- 0,1	+ 0,3	+ 1,3	+ 0,5	+ 0,5	+ 0,8	+ 0,9	+ 0,8
4. Vj	+ 1,5	+ 1,3	+ 2,0	- 0,2	+ 0,3	+ 1,3	+ 0,6	+ 0,4	+ 0,8	+ 0,9	+ 0,5
2014 1. Vj	+ 1,8	+ 1,4	+ 2,2	- 0,1	+ 0,7	+ 0,9	+ 1,2	+ 1,3	+ 0,8	+ 1,1	+ 1,0
2. Vj	+ 1,7	+ 1,4	+ 2,3	- 0,0	+ 0,7	+ 0,9	+ 1,3	+ 1,5	+ 0,9	+ 1,1	+ 1,1
3. Vj	+ 1,4	+ 1,2	+ 2,1	+ 0,5	+ 0,6	+ 0,8	+ 1,1	+ 1,2	+ 0,7	+ 1,1	+ 0,9
4. Vj	+ 1,1	+ 1,2	+ 2,0	- 0,1	+ 0,3	+ 0,5	+ 1,1	+ 0,9	+ 0,5	+ 0,8	+ 0,8
2015 1. Vj	+ 0,6	+ 1,4	+ 2,0	+ 0,1	+ 0,1	+ 0,3	+ 1,0	+ 0,3	+ 0,7	+ 1,0	+ 0,9
2. Vj	+ 0,9	+ 1,6	+ 2,3	+ 0,3	+ 0,5	+ 0,7	+ 1,3	+ 0,3	+ 1,0	+ 1,3	+ 1,2
3. Vj	+ 1,1	+ 1,9	+ 2,5	+ 0,4	+ 0,6	+ 1,1	+ 1,6	+ 0,2	+ 1,3	+ 1,6	+ 1,4
4. Vj	+ 1,4	+ 2,1	+ 2,9	+ 1,0	+ 0,6	+ 1,4	+ 1,8	+ 0,4	+ 1,5	+ 1,9	+ 1,5
2016 1. Vj	+ 1,4	+ 1,9	+ 3,2	+ 1,5	+ 0,5	+ 2,2	+ 1,7	+ 0,5	+ 1,9	+ 1,6	+ 1,4
2. Vj	+ 1,3	+ 1,8	+ 3,3	+ 1,5	+ 0,5	+ 2,1	+ 1,6	+ 0,4	+ 1,7	+ 1,6	+ 1,2
3. Vj	+ 1,3	+ 1,7	+ 3,3	+ 1,6	+ 0,7	+ 1,8	+ 1,5	+ 0,6	+ 1,7	+ 1,4	+ 1,2
4. Vj	+ 1,4	+ 1,8	+ 3,4	+ 2,0	+ 0,7	+ 1,9	+ 1,4	+ 0,8	+ 1,6	+ 1,5	+ 1,1
2017 1. Vj	+ 1,5	+ 2,0	+ 3,5	+ 1,8	+ 1,2	+ 1,7	+ 1,9	+ 1,3	+ 1,2	+ 1,5	+ 1,0
2. Vj	+ 1,4	+ 1,9	+ 3,4	+ 1,7	+ 1,2	+ 1,7	+ 1,9	+ 1,3	+ 1,1	+ 1,4	+ 0,9
3. Vj	+ 1,4	+ 1,9	+ 3,3	+ 1,6	+ 1,1	+ 1,8	+ 2,1	+ 1,1	+ 1,1	+ 1,5	+ 1,1
4. Vj	+ 1,3	+ 1,8	+ 3,1	+ 1,4	+ 1,1	+ 1,6	+ 2,1	+ 1,2	+ 1,1	+ 1,4	+ 1,1
2018 1. Vj	+ 1,5	+ 1,8	+ 3,3	+ 1,3	+ 2,6	+ 1,7	+ 1,8	+ 1,2	+ 1,3	+ 1,5	+ 1,3
2. Vj	+ 1,3	+ 1,7	+ 3,1	+ 1,0	+ 2,5	+ 1,7	+ 1,7	+ 0,6	+ 1,2	+ 1,3	+ 1,1
3. Vj	+ 1,0	+ 1,5	+ 3,2	+ 0,8	+ 2,4	+ 1,6	+ 1,6	+ 0,4	+ 1,0	+ 1,1	+ 1,0
4. Vj	+ 0,9	+ 1,3	+ 3,5	+ 0,9	+ 2,3	+ 1,5	+ 1,5	+ 0,4	+ 0,9	+ 1,0	+ 0,9
2019 1. Vj	+ 0,8	+ 1,3	+ 2,6	+ 0,8	+ 0,9	+ 1,4	+ 1,5	- 0,1	+ 1,1	+ 1,1	+ 0,9
2. Vj	+ 0,7	+ 1,2	+ 2,6	+ 0,6	+ 0,8	+ 1,3	+ 1,3	+ 0,1	+ 1,0	+ 1,0	+ 0,8
3. Vj	+ 0,6	+ 1,0	+ 2,3	+ 0,4	+ 0,5	+ 1,1	+ 1,2	+ 0,0	+ 0,9	+ 0,9	+ 0,6
4. Vj	+ 0,5	+ 1,0	+ 2,1	+ 0,4	+ 0,4	+ 1,2	+ 1,2	+ 0,0	+ 1,1	+ 0,9	+ 0,5
2020 1. Vj	+ 0,3	+ 0,7	+ 2,0	+ 0,4	+ 0,4	+ 1,4	+ 0,9	+ 0,2	+ 0,7	+ 0,7	+ 0,2
2. Vj	- 1,5	- 1,0	- 0,7	- 1,4	- 1,2	- 0,8	- 1,0	- 2,4	- 1,2	- 1,2	- 1,8
3. Vj	- 1,5	- 1,2	- 0,8	- 1,2	- 1,6	- 1,3	- 1,5	- 1,9	- 1,5	- 1,4	- 1,6
4. Vj	- 1,4	- 1,3	- 1,4	- 1,1	- 1,5	- 1,7	- 1,7	- 1,7	- 1,6	- 1,5	- 1,6

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 2.3 Dienstleistungsbereiche

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
− 0,0	+ 0,2	+ 0,3	+ 1,4	+ 0,1	+ 1,4	+ 1,5	+ 1,5	+ 0,6	+ 0,9	2008
+ 0,1	− 0,1	− 0,7	+ 0,8	− 0,1	+ 0,8	+ 0,8	+ 0,9	+ 0,3	+ 0,7	2009
+ 1,3	+ 0,8	+ 0,1	+ 0,3	+ 1,5	+ 0,9	+ 0,9	+ 1,0	+ 0,6	+ 0,8	2010
+ 1,2	− 0,2	+ 0,0	+ 1,2	+ 0,4	+ 1,2	+ 1,3	+ 1,4	+ 0,1	+ 0,8	2015
− 1,3	− 0,8	− 1,3	− 0,9	− 1,5	− 0,9	− 0,9	− 0,8	− 1,1	− 0,9	2020
+ 0,2	− 0,2	− 0,5	+ 1,0	− 0,0	+ 1,2	+ 1,3	+ 1,3	+ 0,3	+ 0,8	2009 1. Vj
+ 0,3	− 0,4	− 0,6	+ 0,9	− 0,4	+ 0,9	+ 0,9	+ 1,0	+ 0,2	+ 0,7	2. Vj
+ 0,2	+ 0,0	− 0,8	+ 0,7	− 0,2	+ 0,6	+ 0,6	+ 0,7	+ 0,3	+ 0,7	3. Vj
− 0,2	+ 0,3	− 1,1	+ 0,5	+ 0,1	+ 0,5	+ 0,4	+ 0,5	+ 0,4	+ 0,7	4. Vj
+ 0,7	+ 0,8	− 0,3	+ 0,2	+ 0,8	+ 0,5	+ 0,4	+ 0,5	+ 0,5	+ 0,7	2010 1. Vj
+ 1,3	+ 1,1	+ 0,2	+ 0,0	+ 1,8	+ 0,9	+ 0,9	+ 0,9	+ 0,9	+ 1,1	2. Vj
+ 1,3	+ 0,9	+ 0,4	+ 0,2	+ 1,7	+ 1,0	+ 1,1	+ 1,1	+ 0,8	+ 0,9	3. Vj
+ 1,6	+ 0,2	+ 0,0	+ 0,5	+ 1,5	+ 1,1	+ 1,3	+ 1,3	+ 0,2	+ 0,4	4. Vj
+ 1,2	− 0,3	− 0,7	+ 0,8	+ 0,3	+ 1,1	+ 1,4	+ 1,4	− 0,6	− 0,3	2011 1. Vj
+ 1,0	− 0,6	− 1,1	+ 0,9	− 0,4	+ 1,0	+ 1,4	+ 1,3	− 1,0	− 0,6	2. Vj
+ 0,7	− 0,9	− 1,6	+ 0,7	− 0,9	+ 0,9	+ 1,4	+ 1,3	− 1,3	− 0,8	3. Vj
+ 0,4	− 0,6	− 1,8	+ 0,3	− 1,1	+ 0,9	+ 1,3	+ 1,3	− 1,3	− 0,7	4. Vj
+ 0,1	+ 0,3	− 1,3	+ 0,2	− 0,7	+ 1,0	+ 1,2	+ 1,3	− 0,6	+ 0,0	2012 1. Vj
− 0,1	+ 0,7	− 1,0	+ 0,4	− 0,5	+ 1,0	+ 1,2	+ 1,2	− 0,2	+ 0,4	2. Vj
− 0,1	+ 0,9	− 0,7	+ 0,4	− 0,6	+ 1,0	+ 1,1	+ 1,2	− 0,0	+ 0,6	3. Vj
+ 0,1	+ 1,3	− 0,8	+ 0,6	− 0,4	+ 1,1	+ 1,2	+ 1,3	+ 0,1	+ 0,8	4. Vj
− 0,7	+ 0,9	− 0,6	+ 0,7	− 0,6	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,1	+ 0,3	+ 0,9	2013 1. Vj
− 0,7	+ 0,7	− 0,8	+ 0,6	− 0,9	+ 0,9	+ 1,0	+ 1,1	+ 0,1	+ 0,7	2. Vj
− 0,5	+ 0,5	− 0,8	+ 0,6	− 0,8	+ 0,9	+ 1,0	+ 1,1	− 0,0	+ 0,5	3. Vj
− 0,7	+ 0,4	− 0,6	+ 0,4	− 0,6	+ 0,9	+ 1,0	+ 1,0	− 0,1	+ 0,5	4. Vj
+ 0,3	+ 0,3	− 0,6	+ 1,1	− 0,0	+ 1,1	+ 1,2	+ 1,3	+ 0,1	+ 0,7	2014 1. Vj
+ 0,2	+ 0,3	− 0,7	+ 1,1	− 0,0	+ 1,1	+ 1,2	+ 1,3	+ 0,2	+ 0,8	2. Vj
+ 0,1	+ 0,2	− 0,8	+ 1,1	− 0,1	+ 1,0	+ 1,1	+ 1,1	+ 0,2	+ 0,7	3. Vj
+ 0,1	− 0,3	− 1,0	+ 0,9	− 0,3	+ 0,8	+ 0,9	+ 1,0	− 0,2	+ 0,4	4. Vj
+ 0,8	− 0,4	− 0,1	+ 0,9	+ 0,1	+ 0,8	+ 0,9	+ 1,0	− 0,1	+ 0,5	2015 1. Vj
+ 1,4	− 0,3	+ 0,2	+ 1,1	+ 0,4	+ 1,1	+ 1,2	+ 1,3	+ 0,1	+ 0,7	2. Vj
+ 1,4	− 0,3	− 0,1	+ 1,2	+ 0,4	+ 1,3	+ 1,5	+ 1,5	+ 0,1	+ 0,7	3. Vj
+ 1,3	+ 0,3	+ 0,2	+ 1,6	+ 0,6	+ 1,6	+ 1,7	+ 1,8	+ 0,5	+ 1,1	4. Vj
+ 1,5	+ 1,1	− 0,3	+ 1,6	+ 0,3	+ 1,6	+ 1,7	+ 1,8	+ 0,7	+ 1,4	2016 1. Vj
+ 1,4	+ 1,1	+ 0,0	+ 1,6	+ 0,3	+ 1,6	+ 1,6	+ 1,7	+ 0,8	+ 1,5	2. Vj
+ 1,7	+ 1,2	+ 0,6	+ 1,7	+ 0,4	+ 1,5	+ 1,5	+ 1,6	+ 1,0	+ 1,6	3. Vj
+ 1,9	+ 1,3	+ 0,9	+ 1,8	+ 0,7	+ 1,6	+ 1,6	+ 1,7	+ 1,2	+ 1,8	4. Vj
+ 1,7	+ 1,4	+ 0,9	+ 1,6	+ 0,8	+ 1,6	+ 1,6	+ 1,7	+ 1,3	+ 1,9	2017 1. Vj
+ 1,4	+ 1,3	+ 0,6	+ 1,5	+ 0,7	+ 1,6	+ 1,5	+ 1,6	+ 1,2	+ 1,8	2. Vj
+ 1,2	+ 1,3	+ 0,3	+ 1,5	+ 0,7	+ 1,6	+ 1,6	+ 1,7	+ 1,1	+ 1,7	3. Vj
+ 1,1	+ 1,4	+ 0,0	+ 1,3	+ 0,2	+ 1,5	+ 1,5	+ 1,6	+ 0,9	+ 1,5	4. Vj
+ 0,4	+ 1,4	+ 0,2	+ 1,3	+ 0,3	+ 1,6	+ 1,5	+ 1,7	+ 1,0	+ 1,6	2018 1. Vj
+ 0,3	+ 1,1	− 0,0	+ 1,1	+ 0,2	+ 1,4	+ 1,4	+ 1,5	+ 0,7	+ 1,4	2. Vj
+ 0,3	+ 0,9	− 0,1	+ 1,0	− 0,1	+ 1,2	+ 1,2	+ 1,3	+ 0,5	+ 1,3	3. Vj
+ 0,1	+ 0,7	− 0,1	+ 0,9	− 0,1	+ 1,1	+ 1,1	+ 1,2	+ 0,4	+ 1,3	4. Vj
+ 0,8	+ 0,8	+ 0,2	+ 1,0	+ 0,1	+ 1,1	+ 1,1	+ 1,2	+ 0,4	+ 1,1	2019 1. Vj
+ 0,6	+ 0,5	+ 0,2	+ 0,9	− 0,1	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,1	+ 0,3	+ 1,0	2. Vj
+ 0,3	+ 0,4	+ 0,0	+ 0,8	− 0,3	+ 0,9	+ 0,9	+ 1,0	+ 0,2	+ 0,8	3. Vj
+ 0,4	+ 0,5	+ 0,1	+ 0,9	− 0,0	+ 0,9	+ 0,9	+ 1,0	+ 0,3	+ 0,8	4. Vj
− 0,1	+ 0,4	+ 0,0	+ 0,6	− 0,3	+ 0,6	+ 0,6	+ 0,7	+ 0,2	+ 0,7	2020 1. Vj
− 1,8	− 1,2	− 1,9	− 1,5	− 2,1	− 1,3	− 1,2	− 1,2	− 1,7	− 1,4	2. Vj
− 1,7	− 1,3	− 1,8	− 1,3	− 1,9	− 1,4	− 1,4	− 1,4	− 1,5	− 1,3	3. Vj
− 1,7	− 1,2	− 1,5	− 1,3	− 1,8	− 1,5	− 1,5	− 1,5	− 1,4	− 1,4	4. Vj

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

2.3.1 Handel, Verkehr, Gastgewerbe, Information und Kommunikation

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008	+ 1,7	+ 1,2	+ 0,6	+ 1,3	+ 0,3	+ 3,6	+ 0,8	+ 1,2	+ 1,1	+ 0,8	+ 1,2
2009	- 0,0	+ 0,5	+ 0,9	+ 0,4	- 0,9	+ 0,6	+ 0,0	+ 0,1	+ 0,7	- 0,3	+ 0,3
2010	- 0,5	- 0,0	+ 0,7	+ 0,5	- 1,1	+ 0,1	- 0,5	+ 0,1	+ 0,1	- 0,4	- 0,3
2015	- 0,1	+ 0,9	+ 2,8	- 0,6	+ 0,4	+ 0,4	+ 0,7	- 0,6	+ 0,2	+ 0,4	+ 0,7
2020	- 1,2	- 1,6	- 2,1	- 1,9	- 2,2	- 1,1	- 1,6	- 2,6	- 2,0	- 2,1	- 2,5
2009 1. Vj	+ 0,2	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,1	+ 0,7	+ 1,3	+ 0,6	- 0,2	+ 1,3	+ 0,3	+ 0,5
2. Vj	+ 0,4	+ 0,8	+ 1,2	+ 1,0	+ 0,0	+ 1,1	+ 0,3	+ 0,2	+ 1,2	+ 0,1	+ 0,7
3. Vj	- 0,0	+ 0,5	+ 0,9	- 0,1	- 1,6	+ 0,3	- 0,1	+ 0,5	+ 0,7	- 0,6	+ 0,4
4. Vj	- 0,5	- 0,3	+ 0,6	- 0,0	- 2,5	- 0,1	- 0,6	+ 0,2	+ 0,1	- 0,8	- 0,0
2010 1. Vj	- 1,2	- 0,9	- 0,4	+ 0,1	- 2,6	- 0,5	- 1,6	- 0,5	- 0,7	- 1,3	- 1,2
2. Vj	- 0,9	- 0,4	+ 0,5	+ 0,3	- 1,6	- 0,1	- 0,9	+ 0,3	- 0,2	- 0,8	- 0,7
3. Vj	- 0,3	+ 0,1	+ 0,9	+ 0,6	- 0,4	+ 0,2	- 0,3	+ 0,2	+ 0,3	- 0,1	- 0,1
4. Vj	+ 0,2	+ 0,9	+ 1,4	+ 0,7	+ 0,1	+ 0,5	+ 0,4	+ 0,2	+ 0,6	+ 0,4	+ 0,5
2011 1. Vj	+ 1,1	+ 1,7	+ 2,3	+ 1,1	+ 1,0	+ 1,6	+ 1,3	+ 0,6	+ 1,3	+ 1,2	+ 0,9
2. Vj	+ 1,3	+ 1,8	+ 3,0	+ 1,0	+ 1,1	+ 1,7	+ 1,5	+ 0,8	+ 1,1	+ 1,3	+ 1,1
3. Vj	+ 1,4	+ 1,9	+ 3,3	+ 1,1	+ 1,1	+ 2,6	+ 1,7	+ 0,7	+ 1,3	+ 1,1	+ 1,0
4. Vj	+ 1,5	+ 1,8	+ 3,3	+ 1,4	+ 1,0	+ 2,8	+ 1,7	+ 0,0	+ 1,2	+ 1,0	+ 0,7
2012 1. Vj	+ 1,8	+ 1,8	+ 3,6	+ 1,8	+ 1,2	+ 3,2	+ 1,6	- 1,4	+ 1,2	+ 0,7	+ 1,0
2. Vj	+ 1,8	+ 1,6	+ 2,7	+ 1,8	+ 1,0	+ 3,1	+ 1,3	- 1,4	+ 1,2	+ 0,4	+ 0,0
3. Vj	+ 1,9	+ 1,5	+ 2,9	+ 1,6	+ 0,9	+ 2,5	+ 1,0	- 1,5	+ 1,0	+ 0,2	- 0,2
4. Vj	+ 1,8	+ 1,4	+ 3,2	+ 1,1	+ 0,7	+ 2,2	+ 0,4	- 1,6	+ 0,7	- 0,0	+ 0,3
2013 1. Vj	+ 1,6	+ 1,4	+ 3,2	+ 0,5	- 0,2	+ 1,4	- 0,1	+ 1,3	+ 0,5	- 0,3	+ 0,7
2. Vj	+ 1,4	+ 1,3	+ 2,9	- 0,2	- 0,5	+ 0,8	- 0,3	+ 0,5	+ 0,2	- 0,2	+ 0,9
3. Vj	+ 1,7	+ 1,3	+ 2,6	- 2,0	- 0,1	+ 0,1	- 0,0	+ 0,6	+ 0,4	+ 0,2	+ 0,6
4. Vj	+ 1,4	+ 1,1	+ 2,0	- 1,8	- 0,6	- 0,1	+ 0,1	+ 0,9	+ 0,4	+ 0,3	+ 0,2
2014 1. Vj	+ 1,5	+ 1,0	+ 1,9	- 1,4	+ 0,0	- 0,8	+ 0,9	- 0,3	+ 0,3	+ 0,5	+ 0,8
2. Vj	+ 1,6	+ 1,0	+ 2,2	- 0,8	+ 0,5	- 0,4	+ 1,1	+ 0,9	+ 0,6	+ 0,5	+ 1,4
3. Vj	+ 1,2	+ 0,9	+ 1,9	+ 1,2	+ 0,1	+ 0,3	+ 0,9	+ 0,1	+ 0,4	+ 0,2	+ 1,7
4. Vj	+ 0,6	+ 0,6	+ 2,1	+ 0,7	+ 0,3	+ 0,0	+ 0,8	- 0,6	+ 0,2	+ 0,0	+ 1,2
2015 1. Vj	- 0,4	+ 0,5	+ 2,3	- 0,7	- 0,2	+ 0,0	+ 0,3	- 0,6	- 0,0	+ 0,1	+ 0,2
2. Vj	- 0,3	+ 0,8	+ 2,5	- 0,7	- 0,0	+ 0,2	+ 0,6	- 0,9	+ 0,2	+ 0,4	+ 0,6
3. Vj	- 0,2	+ 1,1	+ 3,2	- 0,6	+ 0,8	+ 0,4	+ 0,8	- 0,5	+ 0,3	+ 0,5	+ 0,8
4. Vj	+ 0,7	+ 1,4	+ 3,4	- 0,5	+ 0,9	+ 0,9	+ 1,2	- 0,4	+ 0,4	+ 0,7	+ 1,0
2016 1. Vj	+ 1,2	+ 2,1	+ 4,2	+ 0,2	+ 1,1	+ 1,8	+ 1,8	+ 0,7	+ 1,4	+ 0,6	+ 1,2
2. Vj	+ 1,0	+ 2,0	+ 3,9	+ 0,4	+ 0,8	+ 1,7	+ 1,6	+ 0,5	+ 1,2	+ 0,6	+ 0,9
3. Vj	+ 0,9	+ 1,7	+ 3,4	+ 0,5	+ 0,1	+ 1,3	+ 1,5	+ 0,4	+ 1,0	+ 0,5	+ 0,5
4. Vj	+ 1,0	+ 1,8	+ 3,2	+ 0,9	+ 0,1	+ 1,7	+ 1,6	+ 0,6	+ 1,1	+ 0,5	+ 0,5
2017 1. Vj	+ 1,2	+ 1,7	+ 3,3	+ 1,7	- 0,3	+ 1,6	+ 1,7	+ 1,0	+ 0,2	+ 1,0	+ 0,5
2. Vj	+ 1,2	+ 1,5	+ 3,2	+ 1,7	- 0,4	+ 1,5	+ 1,6	+ 1,1	+ 0,2	+ 0,9	+ 0,4
3. Vj	+ 1,3	+ 1,7	+ 3,3	+ 1,8	+ 0,1	+ 1,8	+ 1,7	+ 0,9	+ 0,5	+ 1,2	+ 0,7
4. Vj	+ 1,0	+ 1,6	+ 3,1	+ 1,8	+ 0,3	+ 1,6	+ 1,7	+ 0,8	+ 0,6	+ 1,5	+ 1,0
2018 1. Vj	+ 1,2	+ 1,6	+ 4,1	+ 2,2	+ 4,7	+ 1,4	+ 1,7	+ 0,8	+ 1,0	+ 1,6	+ 1,6
2. Vj	+ 1,2	+ 1,7	+ 4,0	+ 1,9	+ 5,1	+ 1,5	+ 1,9	+ 0,1	+ 0,9	+ 1,5	+ 1,5
3. Vj	+ 1,1	+ 1,8	+ 4,1	+ 1,5	+ 5,1	+ 1,6	+ 1,9	+ 0,1	+ 0,8	+ 1,4	+ 1,6
4. Vj	+ 1,3	+ 2,0	+ 4,8	+ 1,4	+ 5,1	+ 1,4	+ 2,1	+ 0,3	+ 0,8	+ 1,3	+ 1,5
2019 1. Vj	+ 1,2	+ 1,8	+ 3,3	+ 0,8	+ 1,3	+ 1,6	+ 2,2	+ 0,3	+ 0,9	+ 1,3	+ 1,0
2. Vj	+ 1,0	+ 1,5	+ 2,9	+ 0,1	+ 0,6	+ 1,5	+ 1,8	+ 0,2	+ 0,8	+ 1,1	+ 0,7
3. Vj	+ 0,9	+ 1,0	+ 2,3	- 0,4	- 0,1	+ 1,3	+ 1,5	- 0,3	+ 0,6	+ 0,9	+ 0,3
4. Vj	+ 1,1	+ 0,7	+ 1,7	- 0,5	- 0,5	+ 1,5	+ 1,3	- 0,1	+ 0,6	+ 0,7	+ 0,1
2020 1. Vj	+ 1,0	+ 0,5	+ 1,1	- 0,5	- 0,4	+ 1,6	+ 0,7	- 0,1	+ 0,4	+ 0,2	- 0,1
2. Vj	- 1,6	- 2,1	- 2,9	- 3,0	- 2,5	- 1,3	- 1,9	- 4,0	- 2,5	- 2,5	- 3,4
3. Vj	- 1,5	- 2,1	- 2,7	- 2,2	- 2,6	- 1,8	- 2,2	- 3,0	- 2,7	- 2,6	- 2,9
4. Vj	- 2,5	- 2,7	- 3,5	- 1,9	- 3,2	- 2,6	- 3,0	- 3,1	- 3,1	- 3,2	- 3,3

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 2.3.1 Handel, Verkehr, Gastgewerbe, Information und Kommunikation

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
-2,6	+0,1	-0,0	+1,0	-0,5	+1,0	+1,1	+1,1	+0,3	+0,4	2008
+0,3	-0,8	-0,5	-0,1	-0,6	+0,1	+0,1	+0,2	-0,3	-0,1	2009
-0,5	-0,6	-0,3	-1,0	-0,9	-0,3	-0,3	-0,3	-0,3	-0,1	2010
+0,5	+0,3	-1,4	+0,5	-0,5	+0,4	+0,5	+0,6	-0,4	+0,4	2015
-2,8	-1,3	-1,8	-2,2	-2,6	-1,8	-1,8	-1,8	-1,9	-1,9	2020
+0,7	-0,5	-0,7	+0,4	-0,9	+0,5	+0,6	+0,6	-0,3	+0,0	2009 1. Vj
+1,0	-0,6	-0,4	+0,4	-0,6	+0,5	+0,5	+0,6	-0,1	+0,2	2. Vj
+0,7	-0,8	-0,4	-0,3	-0,4	—	+0,0	+0,1	-0,4	-0,1	3. Vj
-0,9	-1,1	-0,3	-0,6	-0,3	-0,4	-0,5	-0,4	-0,4	-0,2	4. Vj
-1,9	-2,0	-0,5	-1,7	-1,2	-1,1	-1,2	-1,2	-1,0	-0,9	2010 1. Vj
-1,0	-0,9	-0,4	-1,2	-0,6	-0,6	-0,7	-0,6	-0,4	-0,2	2. Vj
-0,2	-0,1	-0,2	-0,7	-1,1	-0,0	-0,1	-0,0	-0,1	+0,1	3. Vj
+0,9	+0,1	-0,4	-0,4	-1,1	+0,4	+0,5	+0,5	-0,0	+0,3	4. Vj
+0,7	+0,9	-0,2	+0,8	-0,8	+1,2	+1,3	+1,3	+0,4	+0,9	2011 1. Vj
+0,6	+0,8	-0,1	+1,1	-0,8	+1,3	+1,4	+1,5	+0,4	+1,0	2. Vj
+0,5	+0,7	+0,1	+1,0	+0,1	+1,4	+1,4	+1,5	+0,6	+1,2	3. Vj
+0,2	+1,2	+0,2	+0,7	-0,1	+1,4	+1,4	+1,5	+0,7	+1,3	4. Vj
+0,9	+1,5	+0,3	+0,8	+0,1	+1,4	+1,4	+1,5	+0,7	+1,4	2012 1. Vj
+0,5	+1,4	-0,0	+0,8	-0,2	+1,2	+1,2	+1,2	+0,6	+1,1	2. Vj
-0,3	+1,1	-0,0	+0,8	-0,9	+1,0	+1,0	+1,1	+0,3	+0,9	3. Vj
-0,4	+1,6	+0,2	+1,1	-0,4	+0,9	+0,8	+0,9	+0,5	+1,2	4. Vj
-1,0	+1,4	+0,0	+1,2	-0,1	+0,7	+0,6	+0,7	+0,7	+1,3	2013 1. Vj
-0,8	+0,9	+0,3	+1,2	-0,2	+0,6	+0,5	+0,6	+0,4	+1,0	2. Vj
-0,2	-0,6	+0,1	+1,3	+0,5	+0,6	+0,7	+0,8	-0,4	+0,3	3. Vj
-0,8	-1,6	-0,1	+1,1	+0,1	+0,5	+0,6	+0,7	-0,8	-0,1	4. Vj
-0,3	-1,9	-0,0	+2,0	-0,3	+0,6	+0,8	+0,8	-1,0	-0,3	2014 1. Vj
-0,4	-1,7	-0,3	+2,2	-0,3	+0,7	+0,9	+1,0	-0,7	+0,0	2. Vj
-0,6	-0,5	-0,6	+2,0	-0,5	+0,7	+0,8	+0,8	-0,1	+0,4	3. Vj
-0,5	-0,4	-1,2	+1,4	-0,7	+0,4	+0,4	+0,5	-0,4	+0,2	4. Vj
-0,1	-0,1	-1,8	+0,5	-1,0	+0,1	+0,1	+0,2	-0,7	+0,0	2015 1. Vj
+0,4	+0,1	-1,8	+0,3	-0,7	+0,3	+0,3	+0,4	-0,6	+0,1	2. Vj
+0,9	+0,6	-1,3	+0,4	-0,3	+0,5	+0,5	+0,6	-0,3	+0,6	3. Vj
+0,9	+0,7	-0,8	+0,9	-0,2	+0,9	+0,9	+1,0	-0,1	+0,8	4. Vj
+0,2	+0,7	-0,2	+1,3	+0,6	+1,3	+1,3	+1,5	+0,4	+1,4	2016 1. Vj
-0,1	+0,6	+0,1	+1,1	+0,5	+1,2	+1,2	+1,3	+0,4	+1,3	2. Vj
-0,3	+0,4	+0,2	+0,8	+0,1	+1,0	+1,0	+1,1	+0,3	+1,1	3. Vj
-0,3	+0,5	+0,2	+0,9	+0,3	+1,1	+1,1	+1,2	+0,5	+1,2	4. Vj
+0,1	+0,7	+0,4	+0,8	-0,0	+1,1	+1,1	+1,2	+0,8	+1,4	2017 1. Vj
+0,2	+0,6	+0,2	+0,9	-0,1	+1,1	+1,1	+1,2	+0,7	+1,4	2. Vj
+0,5	+0,7	+0,1	+0,8	-0,2	+1,3	+1,3	+1,4	+0,7	+1,4	3. Vj
+0,7	+0,8	+0,1	+0,5	-0,3	+1,3	+1,2	+1,3	+0,7	+1,3	4. Vj
+0,7	+1,3	+0,6	+1,1	+0,0	+1,6	+1,5	+1,6	+1,1	+1,9	2018 1. Vj
+0,6	+1,3	+0,6	+0,8	+0,3	+1,5	+1,5	+1,6	+1,0	+1,8	2. Vj
+0,4	+1,5	+0,8	+0,8	+0,4	+1,5	+1,4	+1,6	+1,0	+1,8	3. Vj
+0,3	+1,3	+1,0	+1,0	+0,4	+1,6	+1,5	+1,7	+1,0	+2,0	4. Vj
+0,8	+1,4	+1,5	+0,7	+0,7	+1,4	+1,4	+1,5	+1,0	+1,6	2019 1. Vj
+0,3	+1,0	+1,0	+0,6	-0,1	+1,2	+1,2	+1,2	+0,5	+1,2	2. Vj
+0,4	+0,8	+0,3	+0,3	-0,5	+0,8	+0,9	+1,0	+0,1	+0,7	3. Vj
+0,3	+0,7	+0,1	+0,4	-0,5	+0,7	+0,8	+0,8	+0,1	+0,5	4. Vj
-0,6	+0,4	-0,2	+0,1	-0,8	+0,4	+0,5	+0,5	-0,1	+0,2	2020 1. Vj
-3,3	-1,7	-2,6	-3,4	-3,1	-2,3	-2,2	-2,3	-2,6	-2,7	2. Vj
-3,3	-1,8	-2,4	-2,7	-3,0	-2,3	-2,3	-2,3	-2,3	-2,4	3. Vj
-3,8	-2,2	-1,7	-2,8	-3,3	-2,9	-2,9	-3,0	-2,3	-2,7	4. Vj

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020
2.3.2 Finanz-, Versicherungs- und Unternehmensdienstleister, Grundstücks- und Wohnungswesen
(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008	+ 1,7	+ 1,9	+ 3,9	+ 2,4	+ 0,0	+ 2,0	+ 1,4	+ 1,9	+ 3,5	+ 2,9	+ 3,1
2009	- 1,6	- 1,1	+ 2,5	+ 2,1	- 1,7	+ 1,4	- 0,0	+ 4,4	- 0,4	- 1,1	- 2,8
2010	+ 2,7	+ 5,0	+ 1,6	+ 4,1	+ 2,7	+ 1,7	+ 1,3	+ 1,1	+ 2,7	+ 3,1	+ 2,6
2015	+ 2,1	+ 2,0	+ 3,2	+ 0,7	+ 0,2	+ 0,3	+ 1,8	+ 1,1	+ 1,2	+ 2,3	+ 0,5
2020	- 3,7	- 1,7	- 0,4	- 2,0	- 1,9	- 2,0	- 1,6	- 4,1	- 2,0	- 2,1	- 1,8
2009 1. Vj	+ 0,0	- 0,9	+ 3,8	+ 2,5	- 0,6	+ 3,0	+ 0,6	+ 5,0	+ 0,8	+ 0,3	- 2,5
2. Vj	- 1,8	- 2,2	+ 2,7	+ 1,9	- 1,1	+ 2,5	- 0,4	+ 5,2	- 0,4	- 1,4	- 3,3
3. Vj	- 2,5	- 1,7	+ 2,0	+ 1,2	- 2,6	+ 0,8	- 0,4	+ 4,4	- 1,2	- 1,9	- 3,1
4. Vj	- 2,2	+ 0,2	+ 1,4	+ 2,8	- 2,4	- 0,7	+ 0,2	+ 2,9	- 0,8	- 1,3	- 2,2
2010 1. Vj	+ 0,3	+ 3,2	+ 1,5	+ 3,6	+ 1,4	+ 0,9	+ 1,1	+ 0,2	+ 1,0	+ 0,6	+ 0,6
2. Vj	+ 2,7	+ 5,7	+ 2,3	+ 5,0	+ 1,9	+ 1,7	+ 2,2	+ 1,1	+ 2,5	+ 3,0	+ 2,9
3. Vj	+ 3,7	+ 6,2	+ 1,6	+ 5,0	+ 3,4	+ 2,2	+ 1,1	+ 1,6	+ 2,8	+ 4,2	+ 3,2
4. Vj	+ 4,2	+ 5,0	+ 1,1	+ 2,9	+ 4,0	+ 1,9	+ 0,6	+ 1,5	+ 4,3	+ 4,4	+ 3,5
2011 1. Vj	+ 3,8	+ 5,3	+ 0,4	+ 0,4	+ 3,5	+ 1,4	+ 0,5	- 1,8	+ 4,2	+ 4,2	+ 3,0
2. Vj	+ 3,0	+ 4,3	- 0,5	- 0,9	+ 4,5	+ 0,8	+ 0,7	- 3,1	+ 4,2	+ 3,1	+ 2,1
3. Vj	+ 2,3	+ 3,7	+ 0,2	- 1,2	+ 4,9	+ 0,8	+ 1,5	- 3,7	+ 4,4	+ 2,4	+ 1,7
4. Vj	+ 2,1	+ 3,7	+ 1,4	- 1,4	+ 5,4	+ 0,9	+ 1,8	- 3,3	+ 3,6	+ 2,3	+ 1,7
2012 1. Vj	+ 1,9	+ 3,3	+ 2,6	+ 0,3	+ 4,8	+ 1,3	+ 1,9	- 2,0	+ 3,9	+ 1,5	+ 1,4
2. Vj	+ 1,7	+ 3,4	+ 3,5	+ 0,3	+ 2,9	+ 1,5	+ 0,9	- 1,4	+ 3,0	+ 1,2	+ 2,0
3. Vj	+ 1,3	+ 3,7	+ 3,3	+ 0,3	+ 1,7	+ 1,6	+ 0,1	- 1,2	+ 2,7	+ 1,0	+ 1,4
4. Vj	+ 1,3	+ 3,4	+ 2,9	+ 0,8	+ 1,9	+ 2,2	- 0,2	- 1,6	+ 2,5	+ 0,8	+ 1,1
2013 1. Vj	+ 0,7	+ 2,1	+ 2,1	- 0,3	+ 2,6	+ 1,8	- 0,8	+ 0,6	+ 1,0	+ 1,5	+ 1,0
2. Vj	+ 0,6	+ 1,9	+ 1,2	+ 2,6	+ 3,1	+ 2,0	- 0,5	+ 0,5	+ 0,7	+ 1,2	+ 0,2
3. Vj	+ 1,4	+ 1,7	+ 1,5	+ 3,8	+ 2,2	+ 3,0	+ 0,2	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,9	+ 0,6
4. Vj	+ 1,5	+ 2,1	+ 2,2	+ 3,4	+ 2,7	+ 3,0	+ 0,8	+ 0,4	+ 0,9	+ 1,2	+ 0,7
2014 1. Vj	+ 2,2	+ 1,9	+ 2,1	+ 3,6	+ 1,4	+ 3,3	+ 1,3	+ 0,9	+ 0,7	+ 1,3	+ 0,3
2. Vj	+ 2,1	+ 2,0	+ 2,4	+ 0,8	+ 1,0	+ 2,7	+ 1,7	+ 0,8	+ 0,8	+ 1,7	+ 0,1
3. Vj	+ 1,3	+ 1,6	+ 2,4	+ 0,3	+ 1,8	+ 1,6	+ 1,6	+ 1,5	+ 0,8	+ 1,9	+ 0,0
4. Vj	+ 1,5	+ 1,4	+ 2,2	- 0,9	+ 0,3	+ 1,1	+ 1,5	+ 1,1	+ 0,2	+ 1,3	+ 0,1
2015 1. Vj	+ 1,6	+ 1,9	+ 2,7	+ 0,4	+ 0,8	- 0,4	+ 1,6	+ 1,8	+ 0,8	+ 1,9	+ 0,2
2. Vj	+ 2,2	+ 1,9	+ 3,1	+ 0,7	+ 1,2	+ 0,2	+ 1,7	+ 1,8	+ 1,0	+ 2,1	+ 0,6
3. Vj	+ 2,5	+ 2,0	+ 3,3	+ 0,4	- 0,4	+ 0,4	+ 2,0	+ 0,6	+ 1,4	+ 2,4	+ 0,7
4. Vj	+ 2,3	+ 2,2	+ 3,8	+ 1,7	- 0,7	+ 0,9	+ 1,9	+ 0,4	+ 1,6	+ 2,9	+ 0,5
2016 1. Vj	+ 1,9	+ 1,5	+ 4,1	+ 2,6	- 2,1	+ 2,8	+ 1,5	- 0,9	+ 1,8	+ 2,3	+ 2,3
2. Vj	+ 1,9	+ 1,5	+ 4,6	+ 2,1	- 1,7	+ 2,6	+ 1,5	- 0,8	+ 1,5	+ 2,2	+ 1,9
3. Vj	+ 1,7	+ 1,4	+ 4,9	+ 1,7	- 0,4	+ 2,5	+ 1,2	- 0,4	+ 1,0	+ 1,8	+ 1,7
4. Vj	+ 1,8	+ 1,3	+ 5,0	+ 2,1	- 0,2	+ 2,0	+ 1,1	+ 0,1	+ 0,9	+ 1,9	+ 1,8
2017 1. Vj	+ 1,8	+ 2,5	+ 5,5	+ 1,6	+ 1,6	+ 1,1	+ 2,3	+ 1,9	+ 1,0	+ 1,6	+ 2,2
2. Vj	+ 1,7	+ 2,4	+ 4,9	+ 1,3	+ 1,5	+ 1,0	+ 2,4	+ 2,0	+ 0,9	+ 1,5	+ 2,2
3. Vj	+ 1,8	+ 2,5	+ 4,8	+ 1,3	+ 1,0	+ 1,1	+ 2,8	+ 2,4	+ 0,8	+ 1,5	+ 2,3
4. Vj	+ 2,0	+ 2,6	+ 4,4	+ 0,8	+ 1,1	+ 1,3	+ 3,1	+ 2,4	+ 0,6	+ 1,4	+ 2,3
2018 1. Vj	+ 1,7	+ 2,3	+ 3,8	+ 0,1	+ 0,6	+ 1,7	+ 2,3	+ 2,3	+ 1,0	+ 1,3	+ 1,2
2. Vj	+ 1,3	+ 1,8	+ 3,6	- 0,2	+ 0,3	+ 1,8	+ 2,0	+ 1,4	+ 1,0	+ 0,9	+ 0,8
3. Vj	+ 0,6	+ 1,0	+ 3,5	- 0,4	- 0,1	+ 1,3	+ 1,4	+ 0,0	+ 0,8	+ 0,4	+ 0,1
4. Vj	- 0,5	+ 0,2	+ 3,4	+ 0,3	- 1,3	+ 1,1	+ 0,8	- 0,3	+ 0,3	- 0,2	- 0,3
2019 1. Vj	- 0,9	+ 0,1	+ 2,7	+ 0,2	- 0,7	+ 0,6	+ 0,4	- 0,3	+ 0,3	- 0,3	- 0,1
2. Vj	- 1,2	- 0,2	+ 2,7	- 0,2	- 0,9	+ 0,3	+ 0,0	+ 0,1	- 0,4	- 0,5	- 0,6
3. Vj	- 1,5	- 0,2	+ 2,4	- 0,9	- 0,5	- 0,2	+ 0,1	- 0,0	- 0,7	- 0,7	- 0,9
4. Vj	- 2,4	+ 0,3	+ 2,8	- 0,8	- 0,7	- 0,2	+ 0,3	- 1,1	- 0,1	- 0,6	- 1,0
2020 1. Vj	- 2,8	- 0,3	+ 2,9	- 0,6	- 0,5	+ 0,3	+ 0,5	- 2,3	- 0,5	- 0,3	- 1,1
2. Vj	- 4,5	- 1,8	- 0,4	- 2,3	- 2,3	- 2,0	- 1,6	- 5,0	- 2,4	- 2,3	- 2,6
3. Vj	- 4,8	- 2,5	- 1,3	- 2,5	- 3,0	- 3,0	- 2,8	- 4,9	- 2,9	- 3,1	- 2,5
4. Vj	- 3,0	- 2,4	- 2,8	- 2,6	- 1,9	- 3,4	- 2,7	- 4,1	- 2,5	- 2,7	- 1,4

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020
Noch: 2.3.2 Finanz-, Versicherungs- und Unternehmensdienstleister, Grundstücks- und Wohnungswesen
(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
+ 1,2 − 3,9 + 3,8 + 2,9 − 3,6	+ 0,8 − 0,3 + 4,2 − 1,7 − 2,6	+ 2,7 − 1,5 + 2,8 + 1,2 − 3,9	+ 3,9 + 1,6 + 1,8 + 1,6 − 1,3	− 0,2 − 1,9 + 8,4 + 2,2 − 3,6	+ 2,3 − 0,6 + 3,1 + 1,7 − 2,2	+ 2,3 − 0,9 + 3,0 + 1,8 − 2,2	+ 2,4 − 0,7 + 2,9 + 1,9 − 2,1	+ 1,4 + 0,2 + 4,2 + 0,2 − 3,0	+ 2,1 + 0,9 + 3,4 + 1,1 − 2,1	2008 2009 2010 2015 2020
− 4,8 − 4,5 − 4,5 − 1,7	− 1,0 − 1,8 − 0,3 + 1,8	− 0,3 − 1,8 − 2,1 − 1,9	+ 1,6 + 1,2 + 1,9 + 1,9	− 1,9 − 3,5 − 2,5 + 0,2	+ 0,3 − 0,9 − 1,2 − 0,5	+ 0,1 − 1,2 − 1,6 − 0,9	+ 0,3 − 1,0 − 1,3 − 0,7	+ 0,3 − 0,5 − 0,1 + 1,2	+ 1,3 + 0,4 + 0,5 + 1,3	2009 1. Vj 2. Vj 3. Vj 4. Vj
+ 1,8 + 4,0 + 4,9 + 4,5	+ 4,7 + 5,8 + 4,2 + 2,2	+ 0,9 + 3,3 + 3,9 + 3,1	+ 1,9 + 0,9 + 1,4 + 2,8	+ 5,2 + 9,3 + 9,6 + 9,1	+ 1,5 + 3,4 + 3,8 + 3,6	+ 1,2 + 3,2 + 3,7 + 3,8	+ 1,3 + 3,1 + 3,6 + 3,6	+ 3,3 + 5,2 + 4,8 + 3,5	+ 2,8 + 4,3 + 3,9 + 2,8	2010 1. Vj 2. Vj 3. Vj 4. Vj
+ 4,6 + 2,9 + 1,7 + 1,0	+ 0,8 + 0,0 + 0,1 + 0,2	+ 1,7 + 0,8 − 0,2 − 0,8	+ 2,3 + 2,3 + 0,9 − 0,8	+ 5,3 + 2,7 + 0,6 − 0,2	+ 3,1 + 2,4 + 2,0 + 1,9	+ 3,6 + 3,0 + 2,6 + 2,4	+ 3,4 + 2,7 + 2,4 + 2,4	+ 1,3 + 0,0 − 0,6 − 0,8	+ 1,0 − 0,1 − 0,4 − 0,1	2011 1. Vj 2. Vj 3. Vj 4. Vj
+ 0,1 + 0,4 + 0,5 + 0,3	+ 1,2 + 1,4 + 1,5 + 0,3	− 0,5 − 1,0 − 1,8 − 2,4	− 0,6 + 0,4 + 0,5 + 0,1	+ 0,1 + 0,5 + 0,5 − 0,5	+ 1,9 + 1,8 + 1,6 + 1,3	+ 2,1 + 1,9 + 1,7 + 1,5	+ 2,2 + 2,0 + 1,8 + 1,6	+ 0,2 + 0,3 + 0,2 − 0,5	+ 0,9 + 1,2 + 1,1 + 0,5	2012 1. Vj 2. Vj 3. Vj 4. Vj
− 2,6 − 3,4 − 3,2 − 1,8	− 0,2 − 0,4 + 1,5 + 3,0	− 1,8 − 2,4 − 1,9 − 1,5	+ 0,3 − 0,4 − 1,0 − 1,0	− 1,1 − 2,9 − 3,4 − 1,9	+ 0,9 + 0,7 + 0,9 + 1,4	+ 1,1 + 0,9 + 1,0 + 1,3	+ 1,2 + 0,9 + 1,0 + 1,4	− 0,6 − 0,5 + 0,3 + 1,2	+ 0,2 + 0,0 + 0,7 + 1,5	2013 1. Vj 2. Vj 3. Vj 4. Vj
+ 1,0 + 1,7 + 2,1 + 1,9	+ 3,2 + 3,7 + 1,5 + 0,2	− 1,6 − 1,0 − 1,0 − 0,8	− 0,5 − 0,1 + 0,5 + 0,7	− 1,6 − 0,2 + 0,7 + 0,8	+ 1,5 + 1,6 + 1,4 + 1,1	+ 1,5 + 1,6 + 1,5 + 1,2	+ 1,5 + 1,7 + 1,5 + 1,2	+ 1,4 + 1,4 + 0,7 + 0,0	+ 1,6 + 1,7 + 1,2 + 0,7	2014 1. Vj 2. Vj 3. Vj 4. Vj
+ 3,6 + 4,1 + 2,7 + 1,3	− 1,3 − 1,5 − 2,5 − 1,5	+ 1,2 + 1,7 + 1,1 + 0,8	+ 1,4 + 1,6 + 1,6 + 1,8	+ 2,8 + 2,9 + 2,0 + 1,2	+ 1,5 + 1,7 + 1,7 + 1,9	+ 1,5 + 1,7 + 1,9 + 2,1	+ 1,6 + 1,8 + 2,0 + 2,2	+ 0,5 + 0,5 − 0,3 + 0,1	+ 1,1 + 1,3 + 0,8 + 1,2	2015 1. Vj 2. Vj 3. Vj 4. Vj
+ 1,6 + 1,0 + 1,4 + 1,9	+ 0,2 + 0,2 + 0,5 + 0,8	− 0,3 − 0,5 − 0,0 + 0,7	+ 2,1 + 2,2 + 2,6 + 2,7	− 0,7 − 0,9 − 0,9 + 0,2	+ 1,8 + 1,7 + 1,6 + 1,7	+ 1,9 + 1,8 + 1,6 + 1,6	+ 2,0 + 2,0 + 1,8 + 1,8	+ 0,3 + 0,1 + 0,3 + 0,8	+ 1,5 + 1,5 + 1,7 + 2,2	2016 1. Vj 2. Vj 3. Vj 4. Vj
+ 1,7 + 1,5 + 1,7 + 2,2	+ 1,5 + 1,4 + 1,8 + 1,6	+ 0,5 − 0,1 − 0,3 − 0,8	+ 1,8 + 1,7 + 2,0 + 1,8	+ 0,9 + 0,4 + 1,2 + 0,6	+ 2,0 + 1,9 + 2,0 + 1,9	+ 1,9 + 1,8 + 1,9 + 1,9	+ 2,1 + 2,0 + 2,0 + 2,1	+ 1,3 + 1,1 + 1,3 + 1,0	+ 2,6 + 2,3 + 2,4 + 2,1	2017 1. Vj 2. Vj 3. Vj 4. Vj
− 0,6 − 0,1 − 0,2 − 1,1	+ 0,4 − 0,0 − 0,8 − 1,6	− 1,7 − 2,1 − 2,8 − 3,8	+ 1,6 + 1,5 + 0,9 + 0,4	+ 0,4 + 0,4 − 0,7 − 1,6	+ 1,6 + 1,3 + 0,7 + 0,1	+ 1,6 + 1,3 + 0,7 + 0,1	+ 1,8 + 1,5 + 0,9 + 0,3	+ 0,2 − 0,2 − 0,9 − 1,4	+ 1,4 + 1,1 + 0,5 + 0,2	2018 1. Vj 2. Vj 3. Vj 4. Vj
+ 0,2 − 1,2 − 2,9 − 2,6	− 1,4 − 2,0 − 2,1 − 1,5	− 3,2 − 3,1 − 2,9 − 2,4	+ 0,3 − 0,4 − 0,5 − 0,2	− 2,0 − 2,6 − 2,8 − 2,3	− 0,1 − 0,4 − 0,6 − 0,5	− 0,1 − 0,5 − 0,7 − 0,6	+ 0,1 − 0,2 − 0,4 − 0,3	− 1,4 − 1,7 − 1,9 − 1,6	+ 0,0 − 0,2 − 0,4 − 0,1	2019 1. Vj 2. Vj 3. Vj 4. Vj
− 2,7 − 4,7 − 4,0 − 3,2	− 1,2 − 3,6 − 3,4 − 2,5	− 1,9 − 4,3 − 4,9 − 4,6	+ 0,1 − 1,6 − 2,1 − 1,9	− 2,4 − 4,7 − 4,3 − 3,2	− 0,5 − 2,5 − 3,1 − 2,7	− 0,7 − 2,5 − 3,2 − 2,6	− 0,4 − 2,3 − 3,0 − 2,6	− 1,5 − 3,8 − 3,8 − 3,2	− 0,0 − 2,7 − 3,0 − 3,0	2020 1. Vj 2. Vj 3. Vj 4. Vj

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

2.3.3 Öffentliche und sonstige Dienstleister, Erziehung, Gesundheit

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008	+ 1,4	+ 1,6	+ 2,0	+ 1,7	+ 0,9	+ 2,9	+ 1,6	+ 0,1	+ 0,9	+ 1,1	+ 0,8
2009	+ 2,2	+ 3,1	+ 2,4	+ 2,5	+ 0,8	+ 4,2	+ 2,7	+ 0,2	+ 2,1	+ 2,1	+ 1,6
2010	+ 0,8	+ 1,3	+ 1,5	- 0,3	+ 1,9	+ 2,7	+ 1,0	- 1,6	+ 0,6	+ 0,8	+ 0,3
2015	+ 1,4	+ 2,3	+ 1,7	+ 1,2	+ 0,7	+ 2,0	+ 1,8	+ 0,6	+ 1,8	+ 1,8	+ 2,0
2020	+ 0,6	+ 0,7	+ 1,2	+ 0,5	+ 0,7	+ 1,1	+ 0,5	+ 0,4	+ 0,5	+ 0,8	- 0,0
2009 1. Vj	+ 2,3	+ 3,2	+ 2,5	+ 2,5	+ 1,0	+ 4,7	+ 2,8	- 0,4	+ 2,0	+ 2,2	+ 1,9
2. Vj	+ 2,3	+ 3,3	+ 2,6	+ 2,4	+ 0,8	+ 3,9	+ 3,0	- 0,5	+ 2,1	+ 2,3	+ 1,8
3. Vj	+ 2,2	+ 3,1	+ 2,2	+ 2,7	+ 0,9	+ 4,3	+ 2,7	+ 0,7	+ 2,2	+ 2,1	+ 1,5
4. Vj	+ 2,1	+ 2,7	+ 2,2	+ 2,4	+ 0,4	+ 3,9	+ 2,3	+ 0,9	+ 1,9	+ 1,6	+ 1,1
2010 1. Vj	+ 1,1	+ 1,9	+ 2,4	+ 0,6	+ 2,2	+ 2,8	+ 1,4	- 0,7	+ 1,2	+ 1,4	+ 0,5
2. Vj	+ 0,9	+ 1,5	+ 1,7	+ 0,0	+ 2,0	+ 3,4	+ 0,9	- 0,7	+ 0,6	+ 1,0	+ 0,2
3. Vj	+ 0,6	+ 1,1	+ 1,3	- 0,4	+ 1,5	+ 2,6	+ 0,8	- 1,9	+ 0,2	+ 0,5	+ 0,1
4. Vj	+ 0,5	+ 1,0	+ 0,6	- 1,2	+ 1,8	+ 2,3	+ 0,7	- 3,2	+ 0,4	+ 0,6	+ 0,4
2011 1. Vj	+ 0,5	+ 0,4	- 0,3	- 2,7	+ 0,6	+ 1,8	+ 0,2	- 3,8	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,0
2. Vj	+ 0,5	+ 0,5	- 0,7	- 2,9	+ 0,2	+ 1,1	+ 0,4	- 4,3	+ 0,6	+ 0,4	+ 0,2
3. Vj	+ 0,5	+ 0,7	- 0,6	- 3,8	+ 0,4	+ 0,9	+ 0,6	- 4,0	+ 0,7	+ 0,7	+ 0,3
4. Vj	+ 0,6	+ 0,7	- 0,7	- 3,9	+ 0,1	+ 0,7	+ 0,7	- 3,0	+ 0,4	+ 0,7	+ 0,1
2012 1. Vj	+ 0,9	+ 0,7	+ 0,1	- 2,1	- 0,2	+ 0,7	+ 1,5	- 2,6	+ 0,4	+ 0,6	+ 0,4
2. Vj	+ 0,9	+ 0,7	+ 1,2	- 1,6	+ 0,2	+ 1,2	+ 1,6	- 1,6	+ 0,4	+ 0,7	+ 0,6
3. Vj	+ 1,1	+ 0,8	+ 1,7	- 0,6	+ 0,6	+ 1,8	+ 1,6	- 1,4	+ 0,3	+ 0,9	+ 0,6
4. Vj	+ 1,5	+ 1,2	+ 2,1	- 0,3	+ 1,0	+ 1,9	+ 1,8	- 0,9	+ 1,0	+ 1,4	+ 1,0
2013 1. Vj	+ 1,7	+ 1,5	+ 2,7	+ 0,9	- 0,7	+ 1,9	+ 1,3	+ 0,7	+ 1,3	+ 1,5	+ 0,7
2. Vj	+ 1,8	+ 1,4	+ 2,5	- 0,1	- 0,6	+ 1,8	+ 1,2	+ 0,8	+ 1,3	+ 1,7	+ 0,8
3. Vj	+ 1,8	+ 1,2	+ 2,1	- 0,6	- 0,6	+ 1,3	+ 1,2	+ 0,6	+ 1,5	+ 1,5	+ 1,0
4. Vj	+ 1,7	+ 1,1	+ 1,9	- 0,6	- 0,4	+ 1,3	+ 1,0	+ 0,1	+ 1,1	+ 1,3	+ 0,6
2014 1. Vj	+ 1,8	+ 1,4	+ 2,5	- 0,8	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,4	+ 2,6	+ 1,3	+ 1,5	+ 1,4
2. Vj	+ 1,5	+ 1,4	+ 2,2	+ 0,1	+ 0,7	+ 0,7	+ 1,3	+ 2,3	+ 1,2	+ 1,2	+ 1,2
3. Vj	+ 1,5	+ 1,3	+ 2,0	+ 0,0	+ 0,3	+ 0,5	+ 1,0	+ 1,9	+ 0,9	+ 1,3	+ 0,6
4. Vj	+ 1,4	+ 1,5	+ 1,8	- 0,2	+ 0,2	+ 0,6	+ 1,2	+ 1,9	+ 0,9	+ 1,2	+ 0,8
2015 1. Vj	+ 1,0	+ 1,8	+ 1,5	+ 0,7	- 0,2	+ 1,3	+ 1,2	+ 0,2	+ 1,2	+ 1,3	+ 1,7
2. Vj	+ 1,3	+ 2,3	+ 1,6	+ 1,0	+ 0,4	+ 1,8	+ 1,6	+ 0,5	+ 1,7	+ 1,7	+ 2,0
3. Vj	+ 1,5	+ 2,6	+ 1,6	+ 1,2	+ 1,0	+ 2,4	+ 2,0	+ 0,6	+ 2,1	+ 2,0	+ 2,2
4. Vj	+ 1,6	+ 2,6	+ 2,0	+ 1,8	+ 1,3	+ 2,6	+ 2,3	+ 1,0	+ 2,3	+ 2,3	+ 2,2
2016 1. Vj	+ 1,4	+ 2,0	+ 2,0	+ 2,0	+ 1,8	+ 2,1	+ 1,7	+ 0,9	+ 2,4	+ 2,0	+ 1,3
2. Vj	+ 1,3	+ 1,9	+ 2,2	+ 2,1	+ 1,7	+ 2,0	+ 1,6	+ 1,0	+ 2,2	+ 2,1	+ 1,3
3. Vj	+ 1,3	+ 1,9	+ 2,3	+ 2,4	+ 2,2	+ 1,8	+ 1,7	+ 1,2	+ 2,5	+ 2,0	+ 1,4
4. Vj	+ 1,5	+ 2,1	+ 2,5	+ 2,7	+ 1,9	+ 1,9	+ 1,5	+ 1,2	+ 2,5	+ 2,1	+ 1,3
2017 1. Vj	+ 1,5	+ 2,0	+ 2,6	+ 2,0	+ 2,3	+ 2,4	+ 1,8	+ 1,2	+ 2,0	+ 1,8	+ 0,9
2. Vj	+ 1,5	+ 1,9	+ 2,6	+ 1,8	+ 2,4	+ 2,4	+ 1,8	+ 1,1	+ 1,9	+ 1,8	+ 0,8
3. Vj	+ 1,4	+ 1,7	+ 2,5	+ 1,6	+ 2,2	+ 2,3	+ 2,0	+ 0,8	+ 1,8	+ 1,7	+ 0,9
4. Vj	+ 1,2	+ 1,5	+ 2,2	+ 1,4	+ 1,8	+ 2,0	+ 1,8	+ 1,0	+ 1,6	+ 1,4	+ 0,7
2018 1. Vj	+ 1,5	+ 1,6	+ 2,4	+ 1,3	+ 2,1	+ 2,0	+ 1,6	+ 1,0	+ 1,7	+ 1,6	+ 1,0
2. Vj	+ 1,3	+ 1,6	+ 2,1	+ 0,9	+ 1,5	+ 1,8	+ 1,4	+ 0,7	+ 1,5	+ 1,4	+ 0,8
3. Vj	+ 1,2	+ 1,5	+ 2,3	+ 1,0	+ 1,7	+ 1,9	+ 1,3	+ 0,8	+ 1,3	+ 1,3	+ 0,9
4. Vj	+ 1,2	+ 1,5	+ 2,5	+ 0,9	+ 2,2	+ 1,8	+ 1,3	+ 0,7	+ 1,2	+ 1,4	+ 0,9
2019 1. Vj	+ 1,4	+ 1,6	+ 2,2	+ 1,0	+ 1,6	+ 1,8	+ 1,5	- 0,2	+ 1,6	+ 1,7	+ 1,2
2. Vj	+ 1,5	+ 1,7	+ 2,3	+ 1,5	+ 2,2	+ 1,9	+ 1,8	+ 0,1	+ 1,8	+ 1,8	+ 1,5
3. Vj	+ 1,6	+ 1,8	+ 2,2	+ 1,7	+ 1,9	+ 2,1	+ 1,7	+ 0,3	+ 1,9	+ 1,9	+ 1,4
4. Vj	+ 1,6	+ 1,7	+ 1,9	+ 1,7	+ 1,9	+ 2,0	+ 1,7	+ 0,5	+ 1,9	+ 1,9	+ 1,3
2020 1. Vj	+ 1,4	+ 1,4	+ 2,1	+ 1,5	+ 1,7	+ 2,1	+ 1,5	+ 1,4	+ 1,5	+ 1,7	+ 1,0
2. Vj	+ 0,2	+ 0,3	+ 0,8	+ 0,1	+ 0,5	+ 0,7	+ 0,1	- 0,2	+ 0,3	+ 0,5	- 0,4
3. Vj	+ 0,4	+ 0,4	+ 0,8	+ 0,1	+ 0,3	+ 0,8	+ 0,2	+ 0,1	+ 0,1	+ 0,6	- 0,3
4. Vj	+ 0,5	+ 0,5	+ 1,0	+ 0,2	+ 0,3	+ 0,7	+ 0,1	+ 0,3	+ 0,0	+ 0,6	- 0,4

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 2.3.3 Öffentliche und sonstige Dienstleister, Erziehung, Gesundheit

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
+ 1,5	+ 0,1	− 0,6	+ 0,6	+ 0,7	+ 1,2	+ 1,3	+ 1,3	+ 0,4	+ 0,8	2008
+ 2,0	+ 0,6	− 0,5	+ 1,1	+ 1,0	+ 2,1	+ 2,3	+ 2,3	+ 0,8	+ 1,2	2009
+ 1,4	+ 0,1	− 0,9	+ 0,6	+ 0,2	+ 0,8	+ 0,9	+ 1,0	− 0,4	+ 0,1	2010
+ 0,9	+ 0,3	+ 0,6	+ 1,6	+ 0,2	+ 1,6	+ 1,8	+ 1,8	+ 0,5	+ 0,8	2015
+ 0,8	+ 0,5	+ 0,2	+ 0,3	+ 0,1	+ 0,6	+ 0,6	+ 0,7	+ 0,3	+ 0,6	2020
+ 2,3	+ 0,4	− 0,3	+ 1,3	+ 1,4	+ 2,2	+ 2,5	+ 2,5	+ 0,7	+ 1,2	2009 1. Vj
+ 2,3	+ 0,5	− 0,1	+ 1,2	+ 1,2	+ 2,2	+ 2,5	+ 2,5	+ 0,7	+ 1,2	2. Vj
+ 2,2	+ 0,8	− 0,4	+ 1,1	+ 1,0	+ 2,1	+ 2,3	+ 2,3	+ 1,0	+ 1,3	3. Vj
+ 1,2	+ 0,5	− 1,2	+ 0,9	+ 0,4	+ 1,8	+ 2,0	+ 2,0	+ 0,6	+ 1,0	4. Vj
+ 2,2	+ 1,0	− 0,6	+ 1,1	+ 0,3	+ 1,3	+ 1,4	+ 1,5	+ 0,3	+ 0,8	2010 1. Vj
+ 1,9	+ 0,4	− 0,8	+ 0,7	+ 0,2	+ 0,9	+ 1,0	+ 1,1	− 0,1	+ 0,4	2. Vj
+ 0,8	− 0,1	− 0,8	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,5	+ 0,7	+ 0,7	− 0,5	− 0,0	3. Vj
+ 0,8	− 0,9	− 1,2	+ 0,3	− 0,0	+ 0,4	+ 0,7	+ 0,7	− 1,2	− 0,7	4. Vj
+ 0,0	− 1,8	− 2,2	+ 0,0	− 1,3	− 0,1	+ 0,4	+ 0,3	− 2,2	− 1,7	2011 1. Vj
+ 0,3	− 1,9	− 2,7	+ 0,2	− 1,6	− 0,0	+ 0,5	+ 0,4	− 2,5	− 2,0	2. Vj
+ 0,5	− 2,5	− 3,4	+ 0,4	− 2,3	− 0,0	+ 0,6	+ 0,5	− 3,1	− 2,4	3. Vj
+ 0,3	− 2,5	− 3,6	+ 0,5	− 2,3	− 0,0	+ 0,6	+ 0,5	− 3,0	− 2,4	4. Vj
− 0,5	− 1,1	− 2,7	− 0,0	− 1,5	+ 0,2	+ 0,6	+ 0,6	− 1,8	− 1,3	2012 1. Vj
− 0,7	− 0,3	− 1,6	+ 0,0	− 1,2	+ 0,5	+ 0,7	+ 0,8	− 1,1	− 0,5	2. Vj
− 0,3	+ 0,5	− 0,6	+ 0,1	− 0,9	+ 0,7	+ 0,9	+ 0,9	− 0,4	+ 0,1	3. Vj
+ 0,3	+ 1,5	− 0,6	+ 0,4	− 0,4	+ 1,2	+ 1,3	+ 1,3	+ 0,1	+ 0,6	4. Vj
+ 0,6	+ 1,2	− 0,5	+ 0,5	− 0,6	+ 1,3	+ 1,4	+ 1,4	+ 0,4	+ 1,0	2013 1. Vj
+ 0,8	+ 1,1	− 0,7	+ 0,5	− 0,3	+ 1,3	+ 1,4	+ 1,5	+ 0,3	+ 0,9	2. Vj
+ 0,6	+ 0,9	− 0,9	+ 0,6	− 0,3	+ 1,2	+ 1,4	+ 1,4	+ 0,0	+ 0,6	3. Vj
+ 0,0	+ 0,4	− 0,4	+ 0,3	− 0,4	+ 1,0	+ 1,1	+ 1,2	− 0,1	+ 0,4	4. Vj
+ 0,4	+ 0,4	− 0,5	+ 1,0	+ 0,9	+ 1,4	+ 1,4	+ 1,5	+ 0,4	+ 1,0	2014 1. Vj
− 0,1	+ 0,1	− 0,9	+ 0,8	+ 0,2	+ 1,1	+ 1,2	+ 1,3	+ 0,3	+ 0,8	2. Vj
− 0,4	− 0,1	− 0,8	+ 0,6	− 0,1	+ 1,0	+ 1,1	+ 1,2	+ 0,1	+ 0,6	3. Vj
− 0,3	− 0,6	− 1,1	+ 0,7	− 0,6	+ 1,0	+ 1,2	+ 1,2	− 0,2	+ 0,3	4. Vj
+ 0,2	− 0,2	+ 0,6	+ 1,1	− 0,5	+ 1,2	+ 1,3	+ 1,3	+ 0,1	+ 0,5	2015 1. Vj
+ 0,9	+ 0,1	+ 0,9	+ 1,6	+ 0,1	+ 1,5	+ 1,7	+ 1,7	+ 0,4	+ 0,8	2. Vj
+ 1,1	+ 0,2	+ 0,3	+ 1,7	+ 0,2	+ 1,8	+ 2,0	+ 2,0	+ 0,5	+ 0,8	3. Vj
+ 1,5	+ 1,0	+ 0,5	+ 2,0	+ 0,8	+ 2,0	+ 2,2	+ 2,2	+ 1,1	+ 1,3	4. Vj
+ 2,4	+ 1,8	− 0,3	+ 1,7	+ 0,7	+ 1,8	+ 1,9	+ 1,9	+ 1,2	+ 1,4	2016 1. Vj
+ 2,8	+ 1,9	+ 0,2	+ 1,8	+ 0,7	+ 1,8	+ 1,8	+ 1,9	+ 1,3	+ 1,6	2. Vj
+ 3,4	+ 2,2	+ 1,1	+ 1,9	+ 1,3	+ 1,9	+ 1,9	+ 1,9	+ 1,8	+ 1,9	3. Vj
+ 3,6	+ 2,1	+ 1,4	+ 2,1	+ 1,4	+ 2,0	+ 2,0	+ 2,0	+ 1,9	+ 2,0	4. Vj
+ 2,9	+ 1,8	+ 1,4	+ 2,2	+ 1,4	+ 1,8	+ 1,8	+ 1,9	+ 1,6	+ 1,9	2017 1. Vj
+ 2,3	+ 1,8	+ 1,3	+ 2,0	+ 1,4	+ 1,8	+ 1,8	+ 1,8	+ 1,5	+ 1,8	2. Vj
+ 1,6	+ 1,6	+ 0,7	+ 1,9	+ 1,1	+ 1,7	+ 1,7	+ 1,7	+ 1,2	+ 1,6	3. Vj
+ 1,0	+ 1,7	+ 0,3	+ 1,7	+ 0,3	+ 1,4	+ 1,4	+ 1,5	+ 1,1	+ 1,4	4. Vj
+ 0,7	+ 2,1	+ 0,9	+ 1,4	+ 0,4	+ 1,6	+ 1,6	+ 1,6	+ 1,3	+ 1,6	2018 1. Vj
+ 0,3	+ 1,5	+ 0,5	+ 1,3	+ 0,0	+ 1,3	+ 1,4	+ 1,4	+ 0,9	+ 1,2	2. Vj
+ 0,5	+ 1,5	+ 0,6	+ 1,2	− 0,2	+ 1,3	+ 1,3	+ 1,4	+ 0,9	+ 1,3	3. Vj
+ 0,6	+ 1,5	+ 0,8	+ 1,0	+ 0,4	+ 1,3	+ 1,3	+ 1,4	+ 1,0	+ 1,4	4. Vj
+ 1,0	+ 1,4	+ 0,8	+ 1,6	+ 0,7	+ 1,5	+ 1,5	+ 1,6	+ 0,9	+ 1,3	2019 1. Vj
+ 1,6	+ 1,4	+ 1,2	+ 1,7	+ 1,2	+ 1,7	+ 1,7	+ 1,8	+ 1,2	+ 1,5	2. Vj
+ 1,9	+ 1,5	+ 1,1	+ 1,7	+ 1,1	+ 1,7	+ 1,8	+ 1,8	+ 1,2	+ 1,5	3. Vj
+ 2,0	+ 1,5	+ 1,3	+ 1,8	+ 1,4	+ 1,7	+ 1,8	+ 1,8	+ 1,3	+ 1,5	4. Vj
+ 1,6	+ 1,2	+ 1,0	+ 1,1	+ 0,9	+ 1,5	+ 1,5	+ 1,5	+ 1,2	+ 1,5	2020 1. Vj
+ 0,6	+ 0,4	− 0,4	− 0,1	− 0,2	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,0	+ 0,2	2. Vj
+ 0,5	+ 0,2	− 0,1	+ 0,1	− 0,2	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,4	+ 0,1	+ 0,3	3. Vj
+ 0,5	+ 0,1	+ 0,1	+ 0,2	− 0,1	+ 0,4	+ 0,4	+ 0,4	+ 0,1	+ 0,4	4. Vj

3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

3.0 Alle Wirtschaftsbereiche

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008	+ 92,9	+ 106,2	+ 31,4	+ 15,6	+ 3,0	+ 28,0	+ 35,7	+ 5,9	+ 49,7	+ 121,7	+ 29,8
2009	- 34,0	+ 25,3	+ 27,5	+ 13,9	- 2,6	+ 16,2	+ 12,1	+ 5,3	+ 31,6	- 14,1	- 1,1
2010	+ 1,6	+ 50,8	+ 18,4	+ 4,7	- 0,4	+ 9,4	+ 4,7	- 4,6	+ 18,7	+ 15,4	+ 1,8
2015	+ 50,7	+ 108,3	+ 38,8	+ 2,1	+ 0,6	+ 9,3	+ 34,6	+ 2,8	+ 33,0	+ 95,2	+ 18,1
2020	- 74,0	- 80,9	- 8,0	- 11,9	- 5,2	- 6,9	- 37,4	- 10,3	- 41,9	- 98,7	- 28,8
2009 1. Vj	+ 18,5	+ 66,9	+ 33,2	+ 16,1	+ 1,2	+ 26,3	+ 30,3	+ 5,8	+ 48,5	+ 55,1	+ 7,1
2. Vj	- 18,6	+ 32,1	+ 30,7	+ 15,5	- 0,9	+ 20,6	+ 16,4	+ 7,2	+ 40,0	+ 4,9	+ 1,9
3. Vj	- 64,5	+ 6,8	+ 24,9	+ 11,6	- 4,4	+ 13,1	+ 4,6	+ 5,8	+ 25,0	- 44,7	- 4,1
4. Vj	- 71,6	- 5,0	+ 20,6	+ 12,4	- 6,4	+ 4,8	- 2,4	+ 2,3	+ 12,5	- 73,4	- 9,4
2010 1. Vj	- 61,5	- 5,4	+ 18,1	+ 3,8	- 3,3	+ 4,4	- 13,0	- 6,9	- 1,0	- 59,5	- 12,7
2. Vj	- 10,5	+ 46,9	+ 20,9	+ 6,0	- 1,7	+ 10,5	+ 3,8	- 3,7	+ 11,4	- 1,9	- 1,5
3. Vj	+ 29,9	+ 76,0	+ 18,1	+ 7,2	+ 0,5	+ 10,8	+ 9,8	- 2,9	+ 22,1	+ 43,5	+ 6,4
4. Vj	+ 49,5	+ 86,5	+ 16,8	+ 1,7	+ 2,7	+ 11,4	+ 17,8	- 4,8	+ 42,1	+ 79,7	+ 15,3
2011 1. Vj	+ 76,0	+ 115,1	+ 13,6	+ 3,5	+ 3,6	+ 15,8	+ 30,0	- 9,9	+ 56,5	+ 119,4	+ 19,7
2. Vj	+ 81,2	+ 116,4	+ 10,7	+ 2,8	+ 5,1	+ 13,3	+ 37,5	- 11,3	+ 63,1	+ 122,3	+ 21,4
3. Vj	+ 85,0	+ 123,3	+ 16,0	- 4,2	+ 7,1	+ 17,5	+ 46,4	- 12,1	+ 67,2	+ 120,2	+ 20,4
4. Vj	+ 87,5	+ 128,2	+ 20,2	- 4,0	+ 6,8	+ 19,1	+ 49,3	- 10,3	+ 62,1	+ 121,8	+ 17,9
2012 1. Vj	+ 92,9	+ 120,2	+ 32,9	+ 1,6	+ 7,6	+ 19,8	+ 54,4	- 9,5	+ 61,2	+ 103,7	+ 19,1
2. Vj	+ 85,9	+ 113,5	+ 38,6	+ 1,3	+ 6,3	+ 22,0	+ 41,4	- 6,7	+ 55,0	+ 89,0	+ 15,0
3. Vj	+ 82,0	+ 112,4	+ 39,9	+ 2,5	+ 6,0	+ 21,5	+ 30,1	- 5,9	+ 52,3	+ 79,8	+ 12,5
4. Vj	+ 80,7	+ 108,9	+ 40,9	+ 4,1	+ 4,9	+ 22,4	+ 22,7	- 5,6	+ 53,6	+ 76,6	+ 15,2
2013 1. Vj	+ 76,8	+ 101,2	+ 39,8	+ 1,0	+ 1,4	+ 17,9	+ 10,0	+ 2,0	+ 41,9	+ 71,6	+ 11,6
2. Vj	+ 71,8	+ 87,0	+ 34,1	+ 2,4	+ 1,9	+ 15,7	+ 9,8	- 0,7	+ 34,1	+ 62,3	+ 10,5
3. Vj	+ 78,4	+ 76,0	+ 31,4	- 2,4	+ 0,2	+ 13,9	+ 18,0	- 2,9	+ 35,4	+ 59,2	+ 10,5
4. Vj	+ 73,8	+ 71,3	+ 29,7	- 5,9	+ 1,4	+ 13,5	+ 21,3	- 3,8	+ 30,4	+ 54,1	+ 5,1
2014 1. Vj	+ 77,6	+ 82,3	+ 33,4	+ 0,2	+ 1,7	+ 10,1	+ 34,1	+ 7,3	+ 34,1	+ 68,0	+ 15,3
2. Vj	+ 87,5	+ 90,1	+ 35,3	- 0,4	+ 0,9	+ 10,0	+ 39,3	+ 9,7	+ 40,1	+ 74,2	+ 18,0
3. Vj	+ 70,9	+ 79,7	+ 33,3	+ 3,2	+ 1,7	+ 9,2	+ 33,8	+ 6,5	+ 30,6	+ 76,7	+ 14,9
4. Vj	+ 70,3	+ 77,1	+ 32,6	+ 0,7	+ 0,2	+ 6,1	+ 34,4	+ 4,9	+ 24,3	+ 63,7	+ 12,7
2015 1. Vj	+ 39,4	+ 87,8	+ 32,8	+ 0,4	- 0,1	+ 3,4	+ 26,7	+ 2,5	+ 22,4	+ 70,6	+ 12,6
2. Vj	+ 45,8	+ 101,5	+ 36,1	+ 1,1	+ 0,8	+ 7,0	+ 32,9	+ 1,8	+ 27,8	+ 88,9	+ 17,0
3. Vj	+ 52,7	+ 117,4	+ 40,3	+ 1,0	+ 0,5	+ 11,2	+ 36,0	+ 3,1	+ 38,0	+ 100,0	+ 20,9
4. Vj	+ 64,6	+ 126,9	+ 46,2	+ 6,0	+ 1,3	+ 15,6	+ 43,2	+ 3,8	+ 43,6	+ 120,6	+ 22,1
2016 1. Vj	+ 81,3	+ 125,5	+ 48,4	+ 12,4	+ 2,1	+ 25,7	+ 44,4	+ 1,3	+ 57,7	+ 96,0	+ 19,3
2. Vj	+ 75,3	+ 120,2	+ 51,2	+ 12,0	+ 3,6	+ 24,4	+ 43,0	+ 1,0	+ 52,7	+ 94,3	+ 16,5
3. Vj	+ 72,2	+ 111,5	+ 51,7	+ 12,3	+ 5,0	+ 21,5	+ 44,7	+ 1,6	+ 49,7	+ 90,5	+ 14,7
4. Vj	+ 79,8	+ 119,7	+ 53,6	+ 15,7	+ 3,9	+ 22,0	+ 42,0	+ 2,8	+ 51,1	+ 101,1	+ 15,7
2017 1. Vj	+ 87,8	+ 122,9	+ 60,0	+ 15,1	+ 6,1	+ 19,6	+ 57,2	+ 7,3	+ 44,3	+ 103,8	+ 16,0
2. Vj	+ 89,0	+ 119,7	+ 59,4	+ 15,0	+ 5,4	+ 19,7	+ 58,4	+ 7,8	+ 44,8	+ 104,1	+ 15,1
3. Vj	+ 90,7	+ 121,9	+ 59,0	+ 14,8	+ 4,3	+ 20,9	+ 64,5	+ 7,1	+ 46,6	+ 114,4	+ 18,0
4. Vj	+ 88,0	+ 118,6	+ 56,4	+ 12,5	+ 4,2	+ 20,1	+ 64,7	+ 7,8	+ 47,7	+ 116,9	+ 17,1
2018 1. Vj	+ 92,3	+ 131,4	+ 62,5	+ 14,7	+ 9,2	+ 18,8	+ 56,5	+ 10,3	+ 60,3	+ 136,2	+ 20,0
2. Vj	+ 88,6	+ 130,9	+ 59,5	+ 11,2	+ 8,8	+ 19,3	+ 54,8	+ 6,9	+ 57,3	+ 127,6	+ 17,7
3. Vj	+ 82,3	+ 119,4	+ 59,6	+ 9,1	+ 9,3	+ 19,7	+ 49,9	+ 5,6	+ 50,2	+ 117,5	+ 16,4
4. Vj	+ 76,7	+ 115,4	+ 65,4	+ 10,9	+ 9,3	+ 18,9	+ 47,1	+ 6,0	+ 47,3	+ 110,0	+ 16,0
2019 1. Vj	+ 66,2	+ 101,2	+ 47,8	+ 8,1	+ 2,9	+ 20,0	+ 39,2	+ 3,2	+ 48,9	+ 119,3	+ 20,5
2. Vj	+ 54,5	+ 84,5	+ 47,2	+ 5,0	+ 2,5	+ 19,2	+ 33,1	+ 3,8	+ 42,9	+ 107,2	+ 18,4
3. Vj	+ 34,8	+ 63,9	+ 42,3	+ 3,7	+ 1,2	+ 16,7	+ 27,3	+ 2,6	+ 38,3	+ 88,4	+ 13,0
4. Vj	+ 20,4	+ 47,9	+ 38,3	+ 2,8	+ 0,2	+ 16,6	+ 21,7	+ 1,8	+ 35,9	+ 74,7	+ 8,2
2020 1. Vj	+ 8,3	+ 24,2	+ 35,9	+ 1,8	+ 0,5	+ 17,4	+ 17,2	+ 1,3	+ 17,4	+ 34,9	- 1,6
2. Vj	- 90,1	- 98,2	- 16,1	- 18,0	- 6,4	- 9,2	- 44,9	- 15,6	- 50,7	- 120,9	- 38,2
3. Vj	- 108,9	- 122,6	- 20,8	- 16,2	- 8,0	- 15,4	- 59,0	- 14,2	- 66,1	- 149,9	- 38,6
4. Vj	- 105,4	- 127,2	- 31,3	- 14,7	- 6,9	- 20,5	- 63,7	- 12,5	- 67,2	- 158,9	- 36,6

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 3.0 Alle Wirtschaftsbereiche

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutsch-land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
+ 2,9	+ 11,1	+ 7,3	+ 18,0	+ 6,9	+ 566,0	+ 487,8	+ 519,2	+ 46,8	+ 78,2	2008
- 2,6	- 8,6	- 3,8	+ 5,4	- 5,3	+ 65,0	+ 36,0	+ 63,5	+ 1,5	+ 29,0	2009
+ 2,2	+ 11,1	+ 1,2	+ 1,7	+ 8,2	+ 145,0	+ 105,9	+ 124,3	+ 20,7	+ 39,1	2010
+ 1,8	- 4,3	- 3,4	+ 13,4	- 0,1	+ 401,0	+ 365,1	+ 403,9	- 2,9	+ 35,9	2015
- 11,7	- 23,3	- 14,2	- 13,4	- 20,2	- 487,0	- 399,0	- 407,0	- 80,0	- 88,0	2020
- 0,2	- 2,9	- 0,4	+ 9,9	+ 0,7	+ 316,0	+ 263,6	+ 296,8	+ 19,2	+ 52,4	2009 1. Vj
- 1,5	- 11,7	- 1,5	+ 7,9	- 5,2	+ 138,0	+ 102,8	+ 133,5	+ 4,5	+ 35,2	2. Vj
- 4,1	- 11,2	- 4,7	+ 3,6	- 8,6	- 51,0	- 68,7	- 43,9	- 7,1	+ 17,7	3. Vj
- 4,9	- 8,5	- 8,8	+ 0,0	- 8,1	- 146,0	- 155,9	- 135,3	- 10,7	+ 9,9	4. Vj
- 2,5	+ 1,1	- 5,7	- 1,5	- 3,2	- 149,0	- 156,0	- 138,0	- 11,0	+ 7,0	2010 1. Vj
+ 1,6	+ 16,4	+ 1,1	- 1,6	+ 8,3	+ 106,0	+ 57,0	+ 78,0	+ 28,0	+ 49,0	2. Vj
+ 3,9	+ 16,9	+ 5,2	+ 2,2	+ 12,6	+ 262,0	+ 204,9	+ 223,0	+ 39,0	+ 57,1	3. Vj
+ 6,1	+ 10,3	+ 4,1	+ 7,6	+ 15,2	+ 362,0	+ 318,7	+ 335,5	+ 26,5	+ 43,3	4. Vj
+ 6,1	+ 6,4	+ 1,9	+ 12,9	+ 10,4	+ 481,0	+ 455,2	+ 468,7	+ 12,3	+ 25,8	2011 1. Vj
+ 6,2	+ 4,0	- 1,7	+ 15,9	+ 6,1	+ 493,0	+ 482,4	+ 493,1	- 0,1	+ 10,6	2. Vj
+ 6,2	+ 1,1	- 8,1	+ 13,7	+ 2,3	+ 502,0	+ 507,0	+ 523,0	- 21,0	- 5,0	3. Vj
+ 4,5	+ 5,0	- 10,8	+ 10,0	- 0,4	+ 507,0	+ 507,3	+ 527,5	- 20,5	- 0,3	4. Vj
+ 3,7	+ 14,7	- 6,0	+ 6,2	+ 4,4	+ 527,0	+ 488,9	+ 521,8	+ 5,2	+ 38,1	2012 1. Vj
+ 1,5	+ 15,0	- 5,6	+ 7,7	+ 0,9	+ 481,0	+ 437,4	+ 476,0	+ 5,0	+ 43,6	2. Vj
- 1,5	+ 16,4	- 4,4	+ 8,0	- 1,5	+ 450,0	+ 403,0	+ 443,0	+ 7,0	+ 47,0	3. Vj
- 2,0	+ 19,7	- 4,5	+ 9,1	- 1,7	+ 445,0	+ 392,0	+ 433,0	+ 12,0	+ 53,0	4. Vj
- 4,9	+ 16,4	- 3,9	+ 8,2	- 3,9	+ 387,0	+ 335,6	+ 375,4	+ 11,6	+ 51,4	2013 1. Vj
- 5,0	+ 13,6	- 6,0	+ 6,4	- 5,9	+ 332,0	+ 294,6	+ 328,6	+ 3,4	+ 37,4	2. Vj
- 2,4	+ 9,5	- 6,7	+ 6,0	- 6,0	+ 318,0	+ 295,1	+ 326,5	- 8,5	+ 22,9	3. Vj
- 3,3	+ 6,8	- 5,0	+ 3,2	- 5,6	+ 287,0	+ 270,7	+ 300,4	- 13,4	+ 16,3	4. Vj
+ 0,1	+ 10,8	- 5,0	+ 7,8	- 3,7	+ 374,0	+ 331,1	+ 364,5	+ 9,5	+ 42,9	2014 1. Vj
+ 0,2	+ 10,4	- 4,1	+ 10,2	- 1,3	+ 420,0	+ 370,5	+ 405,7	+ 14,3	+ 49,5	2. Vj
- 1,2	+ 7,1	- 4,2	+ 9,2	- 3,3	+ 368,0	+ 325,5	+ 358,8	+ 9,2	+ 42,5	3. Vj
- 0,3	- 0,7	- 7,6	+ 7,2	- 5,5	+ 320,0	+ 295,7	+ 328,3	- 8,3	+ 24,3	4. Vj
+ 0,3	- 7,7	- 3,8	+ 10,7	- 1,1	+ 297,0	+ 273,9	+ 306,7	- 9,7	+ 23,1	2015 1. Vj
+ 2,2	- 7,5	- 2,8	+ 11,5	- 1,0	+ 363,0	+ 335,4	+ 371,4	- 8,4	+ 27,6	2. Vj
+ 2,3	- 5,4	- 4,8	+ 13,6	+ 0,3	+ 427,0	+ 392,6	+ 432,9	- 5,9	+ 34,4	3. Vj
+ 2,3	+ 3,6	- 2,2	+ 17,7	+ 1,5	+ 517,0	+ 458,0	+ 504,2	+ 12,8	+ 59,0	4. Vj
+ 4,5	+ 16,4	- 3,1	+ 18,7	- 0,7	+ 550,0	+ 475,3	+ 523,6	+ 26,4	+ 74,7	2016 1. Vj
+ 4,6	+ 16,5	- 1,3	+ 18,9	- 0,8	+ 532,0	+ 453,5	+ 504,7	+ 27,3	+ 78,5	2. Vj
+ 5,6	+ 15,7	+ 2,5	+ 18,9	- 0,0	+ 518,0	+ 434,3	+ 486,0	+ 32,0	+ 83,7	3. Vj
+ 6,6	+ 16,3	+ 4,3	+ 20,6	+ 2,6	+ 558,0	+ 462,7	+ 516,3	+ 41,7	+ 95,3	4. Vj
+ 5,3	+ 19,9	+ 4,9	+ 22,4	+ 5,3	+ 598,0	+ 485,4	+ 545,4	+ 52,6	+ 112,6	2017 1. Vj
+ 4,3	+ 20,0	+ 2,9	+ 21,7	+ 4,6	+ 592,0	+ 482,3	+ 541,7	+ 50,3	+ 109,7	2. Vj
+ 3,3	+ 20,5	+ 0,3	+ 22,0	+ 4,6	+ 613,0	+ 506,7	+ 565,7	+ 47,3	+ 106,3	3. Vj
+ 3,2	+ 22,0	- 0,9	+ 20,1	+ 0,7	+ 599,0	+ 500,6	+ 556,9	+ 42,1	+ 98,4	4. Vj
+ 2,0	+ 24,4	+ 1,2	+ 22,3	+ 3,9	+ 666,0	+ 549,0	+ 611,5	+ 54,5	+ 117,0	2018 1. Vj
+ 2,1	+ 17,4	- 1,0	+ 20,6	+ 2,3	+ 624,0	+ 527,7	+ 587,2	+ 36,8	+ 96,3	2. Vj
+ 2,6	+ 16,9	- 1,0	+ 19,6	+ 1,0	+ 578,0	+ 486,8	+ 546,4	+ 31,6	+ 91,2	3. Vj
+ 1,4	+ 14,7	- 1,9	+ 18,6	+ 2,1	+ 558,0	+ 460,8	+ 526,2	+ 31,8	+ 97,2	4. Vj
+ 3,0	+ 18,7	+ 2,3	+ 19,3	+ 1,5	+ 522,0	+ 440,4	+ 488,2	+ 33,8	+ 81,6	2019 1. Vj
+ 1,5	+ 12,8	+ 1,8	+ 17,5	- 1,8	+ 450,0	+ 381,2	+ 428,5	+ 21,5	+ 68,8	2. Vj
- 1,1	+ 8,3	- 1,1	+ 14,9	- 5,0	+ 348,0	+ 297,3	+ 339,6	+ 8,4	+ 50,7	3. Vj
- 1,8	+ 6,4	- 1,0	+ 14,3	- 5,5	+ 281,0	+ 238,1	+ 276,4	+ 4,6	+ 42,9	4. Vj
- 4,7	- 0,4	- 2,6	+ 4,9	- 8,5	+ 146,0	+ 118,5	+ 154,5	- 8,5	+ 27,5	2020 1. Vj
- 14,0	- 29,0	- 18,7	- 20,8	- 24,5	- 615,0	- 493,2	- 509,3	- 105,7	- 121,8	2. Vj
- 14,5	- 32,2	- 19,3	- 19,4	- 24,8	- 730,0	- 602,4	- 623,3	- 106,7	- 127,6	3. Vj
- 13,4	- 31,3	- 16,1	- 18,2	- 22,9	- 747,0	- 618,1	- 649,4	- 97,6	- 128,9	4. Vj

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

3.1 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008	- 1,3	- 2,3	- 0,1	- 0,0	- 0,0	+ 0,0	- 0,8	+ 0,2	- 0,5	- 1,1	+ 0,4
2009	- 2,0	- 1,8	- 0,3	+ 0,0	+ 0,1	+ 0,1	+ 0,5	+ 0,3	+ 3,4	- 1,9	- 1,3
2010	- 2,4	- 4,9	- 0,1	- 0,8	- 0,1	- 0,2	- 1,0	+ 0,3	+ 2,8	- 1,2	- 0,9
2015	+ 0,0	- 2,1	+ 0,0	+ 0,4	+ 0,1	- 0,2	—	- 0,2	- 2,3	+ 0,6	+ 0,4
2020	- 1,4	- 7,0	+ 0,2	- 1,4	- 0,0	- 0,0	- 0,9	- 0,5	- 3,0	- 2,4	- 1,4
2009 1. Vj	- 3,6	- 3,5	- 0,3	- 0,5	+ 0,1	+ 0,0	+ 0,0	+ 0,2	+ 1,2	- 3,7	- 2,5
2. Vj	- 1,3	- 1,2	- 0,3	+ 0,4	+ 0,1	+ 0,1	+ 0,6	+ 0,6	+ 3,8	- 1,0	- 0,5
3. Vj	- 1,4	- 1,9	- 0,3	+ 0,3	+ 0,1	+ 0,1	+ 0,4	+ 0,2	+ 4,6	- 1,3	- 0,8
4. Vj	- 2,3	- 2,0	- 0,3	- 0,1	+ 0,1	+ 0,1	+ 0,7	+ 0,2	+ 3,4	- 2,1	- 1,6
2010 1. Vj	- 2,5	- 4,8	- 0,1	- 0,4	- 0,1	- 0,2	- 1,0	+ 0,2	+ 4,4	- 0,9	- 1,2
2. Vj	- 2,2	- 5,3	- 0,1	- 1,4	- 0,1	- 0,2	- 0,8	- 0,1	+ 2,4	- 1,4	- 1,0
3. Vj	- 2,5	- 4,4	- 0,1	- 1,0	- 0,1	- 0,2	- 1,0	+ 0,2	+ 2,0	- 1,5	- 0,6
4. Vj	- 2,4	- 4,9	- 0,1	- 0,7	- 0,1	- 0,2	- 1,4	+ 0,5	+ 2,4	- 1,2	- 0,7
2011 1. Vj	- 0,6	- 4,1	+ 0,0	+ 0,2	- 0,1	- 0,4	- 1,0	+ 0,4	+ 3,5	+ 0,1	+ 1,1
2. Vj	+ 1,2	- 2,6	+ 0,1	+ 2,4	- 0,1	- 0,3	- 0,4	+ 0,5	+ 7,3	+ 1,6	+ 0,8
3. Vj	- 0,1	- 3,8	+ 0,1	- 0,4	- 0,1	- 0,3	- 0,6	+ 0,2	+ 6,1	+ 0,1	+ 0,6
4. Vj	- 0,4	- 3,2	+ 0,1	- 0,1	- 0,1	- 0,3	- 0,4	+ 0,5	+ 4,9	+ 0,3	+ 0,4
2012 1. Vj	- 0,6	- 4,8	- 0,0	- 0,4	- 0,2	- 0,2	+ 0,3	+ 0,0	+ 2,1	- 0,4	- 0,4
2. Vj	- 0,0	- 5,2	- 0,0	- 0,1	- 0,2	- 0,2	+ 0,0	+ 0,0	+ 1,5	- 0,8	- 0,4
3. Vj	+ 0,0	- 4,6	- 0,1	+ 0,0	- 0,2	- 0,2	- 0,0	- 0,1	+ 2,8	+ 0,2	- 0,4
4. Vj	+ 0,6	- 4,5	- 0,1	+ 0,2	- 0,2	- 0,2	+ 0,1	- 0,2	+ 2,7	- 0,3	+ 0,3
2013 1. Vj	- 1,0	- 4,9	- 0,1	- 0,1	- 0,1	- 0,1	+ 0,1	- 0,2	- 0,0	+ 2,0	- 1,0
2. Vj	- 1,6	- 4,9	- 0,1	+ 0,4	- 0,1	- 0,1	+ 0,3	- 0,1	- 0,8	+ 1,3	- 0,6
3. Vj	- 0,8	- 3,7	- 0,0	+ 0,3	- 0,1	- 0,0	+ 0,5	+ 0,0	+ 1,0	+ 3,3	- 0,4
4. Vj	- 0,9	- 4,2	- 0,0	- 0,8	- 0,1	- 0,1	+ 0,2	- 0,3	- 0,9	+ 1,6	- 0,7
2014 1. Vj	- 3,6	- 3,4	- 0,0	- 0,0	- 0,0	- 0,1	+ 0,0	+ 0,1	- 0,4	+ 4,2	+ 0,6
2. Vj	- 1,5	- 2,5	- 0,0	- 0,3	+ 0,0	+ 0,0	+ 0,7	+ 0,7	+ 3,9	+ 6,8	+ 1,3
3. Vj	- 2,0	- 4,6	- 0,0	- 0,2	- 0,0	+ 0,1	+ 0,1	- 0,0	- 0,2	+ 3,4	+ 0,5
4. Vj	- 4,5	- 3,8	- 0,0	+ 0,6	- 0,1	- 0,1	+ 0,1	+ 0,1	+ 0,1	+ 4,4	- 1,0
2015 1. Vj	- 0,5	- 2,6	+ 0,0	+ 0,3	+ 0,0	- 0,2	- 0,4	- 0,3	- 2,5	+ 0,3	- 0,2
2. Vj	+ 0,8	- 1,1	+ 0,0	+ 0,6	+ 0,0	- 0,3	+ 0,9	- 0,6	- 4,0	+ 0,9	+ 0,6
3. Vj	+ 0,1	- 1,6	+ 0,0	+ 0,3	+ 0,1	- 0,3	- 0,1	+ 0,2	- 1,2	+ 1,0	+ 0,8
4. Vj	- 0,1	- 2,6	- 0,0	+ 0,2	+ 0,1	- 0,2	- 0,4	- 0,3	- 1,5	+ 0,2	+ 0,5
2016 1. Vj	+ 7,0	- 2,0	+ 0,0	+ 0,3	+ 0,0	+ 0,2	- 2,0	- 0,2	- 4,7	- 3,2	+ 0,1
2. Vj	+ 5,2	- 2,5	+ 0,0	- 0,3	- 0,0	+ 0,2	- 2,8	- 0,3	- 5,6	- 4,1	- 0,5
3. Vj	+ 5,8	- 2,1	+ 0,0	- 0,7	+ 0,0	+ 0,2	- 2,2	- 1,1	- 7,3	- 3,5	- 0,6
4. Vj	+ 6,5	- 2,4	+ 0,0	- 0,4	- 0,0	+ 0,1	- 2,3	- 0,8	- 6,3	- 3,7	+ 0,1
2017 1. Vj	+ 2,7	- 1,2	+ 0,0	+ 0,2	+ 0,0	+ 0,0	- 2,1	- 0,4	- 0,6	- 1,5	+ 0,6
2. Vj	+ 1,5	- 1,6	+ 0,0	+ 1,0	+ 0,0	+ 0,0	- 2,8	- 0,4	- 0,7	- 2,7	- 0,2
3. Vj	+ 0,3	- 2,3	+ 0,0	+ 1,4	- 0,0	- 0,0	- 2,5	+ 0,1	- 0,6	- 2,9	+ 0,1
4. Vj	+ 0,6	- 1,9	+ 0,1	- 0,1	+ 0,0	- 0,0	- 2,4	- 0,1	- 0,2	- 2,2	- 1,3
2018 1. Vj	- 4,7	- 3,8	+ 0,2	- 0,7	+ 0,0	+ 0,1	- 0,6	+ 0,1	+ 2,0	+ 0,7	- 1,6
2. Vj	- 2,5	- 1,5	+ 0,2	- 1,1	+ 0,0	+ 0,1	+ 0,2	+ 0,3	+ 4,0	+ 1,8	- 0,3
3. Vj	- 2,1	- 2,7	+ 0,1	- 1,9	+ 0,0	+ 0,1	- 0,3	- 0,1	+ 1,5	+ 1,1	- 0,7
4. Vj	- 2,8	- 2,1	+ 0,1	- 0,6	- 0,0	+ 0,0	- 0,1	- 0,1	+ 2,4	+ 0,7	- 0,7
2019 1. Vj	- 2,3	- 2,6	- 0,0	- 0,2	- 0,1	- 0,0	+ 1,0	+ 0,1	+ 1,6	+ 0,3	- 0,5
2. Vj	- 3,6	- 3,8	+ 0,0	- 1,8	- 0,1	- 0,0	+ 0,3	- 0,2	- 1,5	- 0,4	- 1,6
3. Vj	- 2,8	- 3,7	+ 0,0	- 0,6	- 0,1	+ 0,1	+ 0,9	- 0,1	+ 0,8	+ 0,0	- 1,2
4. Vj	- 2,6	- 4,9	+ 0,1	- 0,6	- 0,0	+ 0,1	+ 0,8	+ 0,1	+ 0,3	+ 0,1	- 0,9
2020 1. Vj	- 0,4	- 4,6	+ 0,2	- 0,6	- 0,0	+ 0,0	- 0,3	- 0,2	- 1,1	- 1,5	- 0,8
2. Vj	- 1,9	- 6,9	+ 0,2	- 2,0	- 0,0	- 0,0	- 1,2	- 0,3	- 2,3	- 2,4	- 1,2
3. Vj	- 1,0	- 7,7	+ 0,2	- 1,3	- 0,0	- 0,0	- 1,0	- 0,5	- 3,9	- 2,3	- 1,5
4. Vj	- 2,0	- 8,7	+ 0,2	- 1,2	- 0,0	- 0,1	- 1,2	- 0,8	- 4,3	- 3,2	- 2,0

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 3.1 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
- 0,0	- 0,6	+ 0,0	+ 0,2	- 0,1	- 6,0	- 5,4	- 5,5	- 0,5	- 0,6	2008
+ 0,2	- 0,3	- 0,3	- 1,1	- 0,7	- 5,0	- 3,7	- 4,0	- 1,0	- 1,3	2009
+ 0,1	+ 0,0	- 0,2	+ 1,8	- 0,3	- 7,0	- 5,9	- 6,0	- 1,0	- 1,1	2010
- 0,2	- 0,1	+ 0,2	- 0,5	- 1,0	- 5,0	- 4,3	- 4,3	- 0,7	- 0,7	2015
- 0,0	- 0,8	- 0,7	- 0,9	- 0,7	- 21,0	- 17,2	- 17,0	- 4,0	- 3,8	2020
+ 0,2	- 0,6	- 0,6	- 1,4	- 1,0	- 16,0	- 13,2	- 13,5	- 2,5	- 2,8	2009 1. Vj
+ 0,3	- 0,1	- 0,4	- 0,7	- 0,4	—	+ 0,2	- 0,1	+ 0,1	- 0,2	2. Vj
+ 0,3	- 0,3	- 0,3	- 1,1	- 0,7	- 2,0	- 1,0	- 1,3	- 0,7	- 1,0	3. Vj
+ 0,2	- 0,1	- 0,1	- 1,3	- 0,8	- 6,0	- 4,7	- 5,0	- 1,0	- 1,3	4. Vj
+ 0,1	+ 0,2	+ 0,0	+ 1,6	- 0,4	- 5,0	- 4,5	- 4,6	- 0,4	- 0,5	2010 1. Vj
+ 0,1	- 0,2	- 0,4	+ 1,4	- 0,6	- 10,0	- 7,2	- 7,3	- 2,7	- 2,8	2. Vj
+ 0,1	- 0,1	- 0,4	+ 1,9	- 0,4	- 8,0	- 6,4	- 6,5	- 1,5	- 1,6	3. Vj
+ 0,1	- 0,1	- 0,3	+ 2,1	- 0,1	- 7,0	- 6,3	- 6,3	- 0,7	- 0,7	4. Vj
+ 0,0	- 0,4	+ 0,1	+ 2,2	+ 0,9	+ 2,0	+ 0,6	+ 0,7	+ 1,3	+ 1,4	2011 1. Vj
+ 0,1	- 0,1	+ 0,4	+ 2,5	+ 0,8	+ 14,0	+ 10,0	+ 10,0	+ 4,0	+ 4,0	2. Vj
+ 0,1	- 0,2	- 0,1	+ 1,9	+ 0,5	+ 4,0	+ 3,8	+ 3,9	+ 0,1	+ 0,2	3. Vj
+ 0,1	- 0,1	- 0,1	+ 2,1	+ 0,5	+ 4,0	+ 3,2	+ 3,3	+ 0,7	+ 0,8	4. Vj
+ 0,1	- 0,5	- 0,4	- 0,2	+ 1,5	- 4,0	- 4,2	- 4,2	+ 0,2	+ 0,2	2012 1. Vj
+ 0,1	- 0,9	- 0,7	- 0,2	+ 1,2	- 6,0	- 5,4	- 5,5	- 0,5	- 0,6	2. Vj
+ 0,1	- 1,0	+ 0,0	- 0,1	+ 1,6	- 2,0	- 2,4	- 2,5	+ 0,5	+ 0,4	3. Vj
+ 0,0	- 1,0	+ 0,1	- 0,3	+ 1,8	- 1,0	- 1,8	- 1,8	+ 0,8	+ 0,8	4. Vj
+ 0,1	- 0,6	- 0,2	- 1,4	+ 0,4	- 7,0	- 6,2	- 6,2	- 0,8	- 0,8	2013 1. Vj
+ 0,1	- 0,7	- 0,7	- 1,6	+ 0,0	- 9,0	- 8,0	- 8,1	- 0,9	- 1,0	2. Vj
+ 0,1	- 0,7	- 0,6	- 0,8	+ 0,0	- 2,0	- 0,9	- 1,0	- 1,0	- 1,1	3. Vj
+ 0,1	- 0,7	- 0,9	- 1,1	- 0,4	- 9,0	- 5,9	- 5,9	- 3,1	- 3,1	4. Vj
+ 0,1	+ 0,1	- 0,6	- 1,6	- 1,4	- 6,0	- 4,2	- 4,2	- 1,8	- 1,8	2014 1. Vj
+ 0,1	+ 0,2	- 0,1	- 0,8	- 0,6	+ 8,0	+ 8,1	+ 8,1	- 0,1	- 0,1	2. Vj
+ 0,1	+ 0,2	- 0,2	- 1,7	- 1,3	- 6,0	- 4,5	- 4,5	- 1,5	- 1,5	3. Vj
+ 0,1	+ 0,5	- 0,0	- 1,5	- 0,9	- 6,0	- 6,3	- 6,3	+ 0,3	+ 0,3	4. Vj
- 0,2	- 0,0	+ 0,3	- 0,3	- 0,8	- 7,0	- 6,6	- 6,6	- 0,4	- 0,4	2015 1. Vj
- 0,2	- 0,2	+ 0,2	- 0,7	- 1,1	- 4,0	- 3,0	- 2,9	- 1,1	- 1,0	2. Vj
- 0,2	- 0,1	+ 0,0	- 0,2	- 0,9	- 2,0	- 1,5	- 1,5	- 0,5	- 0,5	3. Vj
- 0,2	- 0,0	+ 0,1	- 0,7	- 1,1	- 6,0	- 4,8	- 4,8	- 1,2	- 1,2	4. Vj
- 0,4	- 0,4	+ 0,7	- 0,5	- 1,0	- 6,0	- 5,5	- 5,5	- 0,5	- 0,5	2016 1. Vj
- 0,4	- 0,8	+ 0,6	- 0,5	- 1,1	- 13,0	- 11,0	- 11,0	- 2,0	- 2,0	2. Vj
- 0,4	- 1,0	+ 0,4	- 0,8	- 1,0	- 14,0	- 10,7	- 10,7	- 3,3	- 3,3	3. Vj
- 0,4	- 1,0	+ 0,2	- 0,6	- 1,0	- 12,0	- 9,1	- 9,1	- 2,9	- 2,9	4. Vj
+ 0,0	- 0,7	- 0,2	- 0,8	- 1,1	- 5,0	- 2,7	- 2,7	- 2,3	- 2,3	2017 1. Vj
+ 0,1	- 0,7	- 0,3	- 1,0	- 1,2	- 9,0	- 7,5	- 7,5	- 1,5	- 1,5	2. Vj
+ 0,0	- 0,8	- 0,2	- 0,6	- 1,0	- 9,0	- 8,4	- 8,4	- 0,6	- 0,6	3. Vj
+ 0,0	- 0,9	- 0,1	- 0,6	- 1,1	- 10,0	- 7,8	- 7,7	- 2,3	- 2,2	4. Vj
+ 0,2	- 0,7	- 1,1	- 0,1	- 0,1	- 10,0	- 7,7	- 7,6	- 2,4	- 2,3	2018 1. Vj
+ 0,2	- 0,8	- 0,9	+ 0,2	+ 0,0	—	+ 2,2	+ 2,4	- 2,4	- 2,2	2. Vj
+ 0,2	- 0,6	- 1,2	- 0,3	- 0,1	- 7,0	- 3,2	- 3,0	- 4,0	- 3,8	3. Vj
+ 0,2	- 0,7	- 1,3	- 0,1	- 0,1	- 5,0	- 2,4	- 2,3	- 2,7	- 2,6	4. Vj
- 0,0	- 0,7	- 0,9	+ 0,5	- 0,2	- 4,0	- 2,1	- 2,2	- 1,9	- 1,9	2019 1. Vj
- 0,0	- 0,7	- 1,0	+ 0,1	- 0,5	- 15,0	- 10,7	- 10,7	- 4,3	- 4,3	2. Vj
- 0,1	- 0,9	- 1,0	+ 0,2	- 0,5	- 9,0	- 5,9	- 5,9	- 3,1	- 3,1	3. Vj
- 0,1	- 0,5	- 0,8	+ 0,3	- 0,3	- 9,0	- 7,0	- 7,0	- 2,0	- 2,0	4. Vj
- 0,0	- 0,4	- 0,4	- 0,6	- 0,4	- 11,0	- 9,3	- 9,1	- 1,9	- 1,7	2020 1. Vj
- 0,0	- 0,6	- 0,7	- 0,8	- 0,7	- 21,0	- 16,9	- 16,7	- 4,3	- 4,1	2. Vj
- 0,0	- 0,8	- 0,7	- 0,8	- 0,6	- 22,0	- 18,2	- 18,0	- 4,0	- 3,8	3. Vj
- 0,0	- 1,1	- 0,8	- 1,2	- 0,7	- 27,0	- 22,6	- 22,4	- 4,6	- 4,4	4. Vj

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

3.2 Produzierendes Gewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008	+ 35,9	+ 39,2	+ 2,4	+ 2,4	+ 1,5	+ 0,8	+ 7,0	+ 1,1	+ 11,1	+ 32,7	+ 11,0
2009	- 52,1	- 27,8	- 0,7	+ 0,1	- 1,4	- 3,0	- 12,8	- 0,7	- 1,4	- 45,0	- 4,5
2010	- 25,0	- 20,6	- 0,2	- 1,5	- 3,5	- 4,3	- 6,6	- 1,7	- 6,2	- 41,7	- 3,9
2015	+ 8,9	+ 22,0	+ 0,3	- 2,1	- 0,9	+ 0,2	- 1,5	+ 1,4	+ 3,3	- 5,9	- 0,1
2020	- 27,8	- 34,2	- 4,0	- 3,3	- 1,7	+ 0,0	- 13,9	- 1,1	- 11,6	- 34,3	- 9,5
2009 1. Vj	- 16,1	+ 2,0	- 0,2	+ 0,8	- 0,5	- 1,0	- 3,9	+ 1,7	+ 7,7	- 12,3	+ 1,6
2. Vj	- 43,1	- 20,6	- 0,3	+ 0,5	- 1,2	- 2,2	- 11,2	+ 2,0	+ 1,8	- 37,1	- 3,8
3. Vj	- 74,9	- 41,2	- 0,3	- 0,2	- 1,6	- 3,5	- 16,5	- 2,2	- 5,2	- 57,4	- 6,9
4. Vj	- 75,3	- 52,0	- 1,8	- 0,8	- 2,2	- 5,5	- 19,9	- 4,1	- 10,6	- 75,8	- 9,1
2010 1. Vj	- 61,7	- 53,0	- 2,0	- 3,9	- 4,0	- 4,8	- 18,1	- 4,3	- 17,7	- 74,2	- 10,6
2. Vj	- 33,3	- 26,6	- 0,8	- 1,5	- 3,8	- 4,4	- 10,0	- 3,4	- 9,8	- 51,4	- 5,5
3. Vj	- 6,2	- 5,0	- 0,1	- 0,2	- 3,4	- 4,1	- 1,3	- 0,1	- 0,9	- 27,9	- 1,0
4. Vj	+ 4,4	+ 5,7	+ 2,5	+ 0,4	- 2,7	- 3,4	+ 4,6	+ 1,4	+ 5,5	- 9,0	+ 2,6
2011 1. Vj	+ 20,6	+ 27,8	+ 4,6	+ 9,7	- 0,8	+ 0,3	+ 13,7	+ 1,3	+ 13,2	+ 20,5	+ 6,7
2. Vj	+ 27,4	+ 32,1	+ 4,6	+ 10,0	+ 0,2	+ 1,1	+ 16,9	+ 2,1	+ 14,0	+ 31,5	+ 8,8
3. Vj	+ 38,1	+ 40,8	+ 5,2	+ 9,7	+ 1,6	+ 2,6	+ 16,8	+ 1,7	+ 15,4	+ 36,3	+ 8,8
4. Vj	+ 38,4	+ 47,9	+ 5,5	+ 9,4	+ 1,3	+ 3,4	+ 16,5	+ 1,3	+ 18,9	+ 43,3	+ 9,3
2012 1. Vj	+ 36,2	+ 44,8	+ 7,2	+ 4,5	+ 2,7	+ 2,0	+ 13,8	+ 2,2	+ 20,4	+ 47,9	+ 8,8
2. Vj	+ 29,8	+ 39,5	+ 5,8	+ 1,7	+ 2,6	+ 2,0	+ 8,2	+ 1,9	+ 20,0	+ 40,7	+ 6,7
3. Vj	+ 26,4	+ 32,7	+ 3,3	+ 0,0	+ 2,9	+ 1,6	+ 5,3	+ 2,4	+ 19,4	+ 33,8	+ 6,1
4. Vj	+ 18,9	+ 25,4	+ 1,6	+ 0,8	+ 1,4	+ 1,2	+ 3,0	+ 1,9	+ 17,6	+ 25,8	+ 3,9
2013 1. Vj	+ 21,8	+ 28,9	- 0,4	- 2,7	+ 0,5	+ 1,0	+ 3,5	- 2,7	+ 15,6	+ 8,4	+ 2,6
2. Vj	+ 17,7	+ 20,0	- 0,7	- 1,7	+ 0,9	+ 0,6	+ 4,1	- 4,4	+ 12,4	- 0,4	+ 1,4
3. Vj	+ 13,9	+ 12,7	- 0,5	- 1,5	- 0,6	+ 0,2	+ 5,6	- 6,0	+ 10,4	- 7,2	+ 0,0
4. Vj	+ 12,4	+ 9,8	- 1,0	- 3,5	+ 0,4	+ 0,4	+ 5,5	- 5,8	+ 8,3	- 11,4	- 1,1
2014 1. Vj	+ 9,7	+ 17,9	- 0,7	+ 0,7	- 0,7	+ 0,4	+ 4,1	- 0,1	+ 11,5	- 12,8	+ 1,0
2. Vj	+ 20,4	+ 24,5	- 0,1	+ 0,2	- 1,4	+ 1,2	+ 5,5	+ 0,2	+ 11,0	- 6,0	+ 2,0
3. Vj	+ 17,5	+ 22,1	+ 0,9	- 0,3	- 0,3	+ 1,2	+ 5,3	- 0,4	+ 11,3	+ 0,2	+ 1,9
4. Vj	+ 28,4	+ 21,9	+ 1,2	+ 0,6	- 0,6	+ 0,7	+ 5,3	- 0,3	+ 10,5	+ 1,3	+ 2,0
2015 1. Vj	+ 14,7	+ 22,3	+ 0,7	- 0,9	- 0,4	+ 0,2	+ 1,6	+ 1,4	+ 5,5	- 0,3	+ 0,3
2. Vj	+ 7,9	+ 19,3	+ 0,2	- 2,4	- 0,8	- 0,4	- 0,9	+ 0,8	+ 3,3	- 3,2	- 0,9
3. Vj	+ 7,5	+ 23,4	+ 0,1	- 2,6	- 1,4	+ 0,3	- 4,0	+ 1,6	+ 2,2	- 10,5	+ 0,1
4. Vj	+ 5,4	+ 22,9	+ 0,1	- 2,4	- 1,0	+ 0,6	- 2,7	+ 1,8	+ 2,0	- 9,8	+ 0,2
2016 1. Vj	+ 15,5	+ 29,9	- 2,9	- 0,1	+ 0,3	+ 2,5	+ 3,2	- 1,1	+ 7,2	- 12,6	- 1,2
2. Vj	+ 15,2	+ 28,2	- 2,5	+ 0,0	+ 1,8	+ 2,6	+ 5,0	- 1,2	+ 8,5	- 12,7	- 0,8
3. Vj	+ 14,4	+ 24,9	- 2,2	- 0,1	+ 2,4	+ 2,1	+ 7,5	- 0,9	+ 8,1	- 7,7	- 1,3
4. Vj	+ 16,4	+ 28,0	- 2,0	+ 0,1	+ 1,6	+ 1,9	+ 7,1	- 1,0	+ 8,8	- 4,5	- 0,9
2017 1. Vj	+ 24,3	+ 20,2	+ 1,4	+ 0,0	+ 2,1	+ 1,2	+ 10,1	+ 0,5	+ 10,9	+ 2,1	+ 1,0
2. Vj	+ 27,0	+ 21,9	+ 2,1	+ 0,3	+ 1,4	+ 1,8	+ 11,3	+ 0,9	+ 12,7	+ 6,1	+ 2,2
3. Vj	+ 30,2	+ 23,6	+ 2,9	+ 0,0	+ 0,4	+ 1,9	+ 11,2	+ 0,5	+ 13,8	+ 10,0	+ 2,4
4. Vj	+ 31,8	+ 25,1	+ 3,6	+ 0,9	+ 0,5	+ 2,2	+ 11,6	+ 0,9	+ 16,1	+ 16,8	+ 2,1
2018 1. Vj	+ 35,8	+ 40,6	+ 6,4	+ 4,5	+ 0,1	+ 0,6	+ 8,3	+ 3,3	+ 20,3	+ 26,9	+ 3,3
2. Vj	+ 36,9	+ 42,0	+ 6,0	+ 3,8	+ 0,3	+ 0,7	+ 8,5	+ 3,0	+ 18,7	+ 29,4	+ 2,5
3. Vj	+ 40,3	+ 43,1	+ 4,5	+ 4,1	+ 0,9	+ 1,8	+ 8,3	+ 3,4	+ 18,6	+ 35,1	+ 2,8
4. Vj	+ 42,5	+ 45,4	+ 4,3	+ 3,7	+ 1,2	+ 2,6	+ 7,4	+ 3,9	+ 18,5	+ 35,8	+ 3,4
2019 1. Vj	+ 33,5	+ 33,4	+ 0,9	+ 1,9	- 0,3	+ 4,8	- 1,1	+ 3,5	+ 15,6	+ 40,9	+ 8,3
2. Vj	+ 27,9	+ 25,5	+ 1,0	+ 1,3	- 0,4	+ 5,1	- 3,0	+ 3,1	+ 13,8	+ 33,7	+ 8,0
3. Vj	+ 11,4	+ 11,3	+ 1,0	+ 0,7	- 0,7	+ 4,3	- 6,5	+ 2,5	+ 10,0	+ 19,7	+ 5,7
4. Vj	+ 2,5	- 2,2	+ 0,2	- 0,3	- 1,2	+ 3,0	- 11,4	+ 1,7	+ 3,6	+ 6,0	+ 2,2
2020 1. Vj	- 2,5	- 8,7	- 0,9	- 0,8	- 0,8	+ 1,9	- 8,4	+ 0,6	- 3,1	- 14,5	- 3,9
2. Vj	- 22,6	- 34,7	- 4,0	- 3,8	- 2,0	+ 0,0	- 15,6	- 1,1	- 11,0	- 32,2	- 10,2
3. Vj	- 42,6	- 48,6	- 5,5	- 4,6	- 2,4	- 0,9	- 17,4	- 2,1	- 17,4	- 44,9	- 12,9
4. Vj	- 43,5	- 45,1	- 5,6	- 4,1	- 1,7	- 1,0	- 14,2	- 1,7	- 14,6	- 46,1	- 11,0

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 3.2 Produzierendes Gewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutschland	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
+ 2,9	+ 8,4	+ 5,3	+ 4,3	+ 6,0	+ 172,0	+ 146,4	+ 148,8	+ 23,2	+ 25,6	2008
- 3,4	- 7,2	+ 2,0	- 1,6	- 3,8	- 163,0	- 152,8	- 153,5	- 9,5	- 10,2	2009
- 2,5	+ 0,4	+ 0,7	- 2,7	- 1,9	- 121,0	- 116,9	- 117,1	- 3,9	- 4,1	2010
- 2,6	- 1,5	- 3,9	+ 1,1	- 1,9	+ 17,0	+ 24,6	+ 24,9	- 7,9	- 7,6	2015
- 6,4	- 10,1	- 4,1	- 2,4	- 8,5	- 173,0	- 141,9	- 145,9	- 27,1	- 31,1	2020
- 1,1	+ 0,8	+ 3,7	+ 1,0	+ 1,9	- 14,0	- 22,7	- 22,9	+ 8,9	+ 8,7	2009 1. Vj
- 3,0	- 6,1	+ 3,1	- 0,5	- 2,3	- 124,0	- 120,9	- 121,2	- 2,8	- 3,1	2. Vj
- 5,2	- 11,1	+ 1,4	- 2,7	- 6,6	- 234,0	- 215,1	- 215,4	- 18,6	- 18,9	3. Vj
- 4,6	- 12,2	- 0,6	- 4,3	- 8,2	- 287,0	- 259,1	- 261,0	- 26,0	- 27,9	4. Vj
- 5,2	- 10,7	- 3,8	- 5,5	- 8,6	- 288,0	- 254,7	- 256,7	- 31,3	- 33,3	2010 1. Vj
- 3,4	+ 0,5	+ 0,1	- 3,3	- 3,5	- 160,0	- 151,5	- 152,3	- 7,7	- 8,5	2. Vj
- 1,1	+ 4,8	+ 2,7	- 1,5	+ 0,5	- 45,0	- 52,5	- 52,6	+ 7,6	+ 7,5	3. Vj
- 0,0	+ 8,2	+ 4,4	- 0,1	+ 4,5	+ 29,0	+ 7,5	+ 10,0	+ 19,0	+ 21,5	4. Vj
+ 1,6	+ 10,9	+ 7,2	+ 3,0	+ 7,6	+ 148,0	+ 106,6	+ 111,2	+ 36,8	+ 41,4	2011 1. Vj
+ 2,5	+ 12,1	+ 6,1	+ 4,0	+ 8,5	+ 182,0	+ 138,6	+ 143,2	+ 38,8	+ 43,4	2. Vj
+ 3,3	+ 13,5	+ 3,8	+ 4,4	+ 8,1	+ 210,0	+ 168,0	+ 173,2	+ 36,8	+ 42,0	3. Vj
+ 2,9	+ 14,2	+ 2,5	+ 4,8	+ 7,4	+ 227,0	+ 186,7	+ 192,2	+ 34,8	+ 40,3	4. Vj
+ 3,3	+ 11,1	+ 3,5	+ 4,9	+ 7,6	+ 221,0	+ 184,8	+ 192,0	+ 29,0	+ 36,2	2012 1. Vj
+ 1,6	+ 6,8	+ 2,3	+ 4,1	+ 3,4	+ 177,0	+ 155,2	+ 161,0	+ 16,0	+ 21,8	2. Vj
- 1,0	+ 4,1	+ 0,9	+ 3,9	+ 1,2	+ 143,0	+ 131,1	+ 134,4	+ 8,6	+ 11,9	3. Vj
- 2,3	+ 2,6	+ 1,0	+ 3,5	- 0,4	+ 106,0	+ 98,5	+ 100,1	+ 5,9	+ 7,5	4. Vj
- 2,6	+ 4,3	+ 0,8	+ 2,3	- 0,4	+ 81,0	+ 82,1	+ 81,7	- 0,7	- 1,1	2013 1. Vj
- 2,6	+ 4,4	+ 0,2	+ 1,9	+ 0,2	+ 54,0	+ 56,0	+ 55,3	- 1,3	- 2,0	2. Vj
- 0,7	+ 2,5	- 0,1	+ 0,9	- 0,5	+ 29,0	+ 35,1	+ 34,6	- 5,6	- 6,1	3. Vj
- 1,0	+ 2,4	+ 0,0	+ 0,6	- 1,0	+ 15,0	+ 23,9	+ 22,9	- 7,9	- 8,9	4. Vj
- 1,0	+ 6,9	- 0,2	- 1,6	- 2,1	+ 33,0	+ 28,5	+ 27,8	+ 5,2	+ 4,5	2014 1. Vj
- 0,7	+ 5,3	+ 1,2	- 0,6	- 0,5	+ 62,0	+ 55,8	+ 55,7	+ 6,3	+ 6,2	2. Vj
- 1,6	+ 4,6	+ 1,7	- 0,5	- 1,6	+ 62,0	+ 57,1	+ 58,0	+ 4,0	+ 4,9	3. Vj
- 0,9	+ 3,5	+ 0,0	- 1,2	- 2,3	+ 70,0	+ 67,3	+ 68,5	+ 1,5	+ 2,7	4. Vj
- 2,5	- 1,5	- 3,5	+ 1,3	- 0,9	+ 38,0	+ 42,7	+ 43,4	- 5,4	- 4,7	2015 1. Vj
- 2,9	- 3,1	- 4,5	+ 0,5	- 3,0	+ 10,0	+ 21,8	+ 22,0	- 12,0	- 11,8	2. Vj
- 2,6	- 0,7	- 4,2	+ 0,9	- 1,9	+ 8,0	+ 15,8	+ 15,8	- 7,8	- 7,8	3. Vj
- 2,2	- 0,7	- 3,4	+ 1,9	- 1,6	+ 11,0	+ 17,2	+ 17,3	- 6,3	- 6,2	4. Vj
- 0,8	+ 1,9	- 1,9	+ 2,3	- 2,1	+ 40,0	+ 46,3	+ 43,4	- 3,4	- 6,3	2016 1. Vj
- 0,5	+ 1,9	- 2,1	+ 2,1	- 1,6	+ 44,0	+ 49,5	+ 47,0	- 3,0	- 5,5	2. Vj
- 0,5	- 0,8	- 2,0	+ 2,1	- 2,0	+ 44,0	+ 52,0	+ 49,8	- 5,8	- 8,0	3. Vj
- 0,4	- 1,2	- 2,3	+ 2,0	- 1,8	+ 52,0	+ 60,1	+ 58,1	- 6,1	- 8,1	4. Vj
- 1,2	+ 1,2	- 1,1	+ 5,9	+ 0,5	+ 79,0	+ 76,4	+ 77,9	+ 1,1	+ 2,6	2017 1. Vj
- 1,2	+ 2,0	- 1,3	+ 6,3	+ 0,8	+ 94,0	+ 89,3	+ 91,4	+ 2,6	+ 4,7	2. Vj
- 1,5	+ 1,7	- 1,6	+ 6,3	+ 0,3	+ 102,0	+ 98,2	+ 101,1	+ 0,9	+ 3,8	3. Vj
- 1,3	+ 2,9	- 0,7	+ 7,0	+ 0,6	+ 120,0	+ 111,9	+ 115,4	+ 4,6	+ 8,1	4. Vj
+ 0,1	+ 4,3	+ 0,6	+ 7,9	+ 1,9	+ 165,0	+ 144,1	+ 150,5	+ 14,5	+ 20,9	2018 1. Vj
+ 0,7	+ 2,3	+ 0,2	+ 8,0	+ 1,0	+ 164,0	+ 147,7	+ 153,7	+ 10,3	+ 16,3	2. Vj
+ 1,2	+ 3,7	+ 0,7	+ 8,6	+ 2,0	+ 179,0	+ 160,6	+ 165,1	+ 13,9	+ 18,4	3. Vj
+ 0,7	+ 4,6	+ 0,3	+ 8,9	+ 2,6	+ 186,0	+ 166,4	+ 170,8	+ 15,2	+ 19,6	4. Vj
+ 0,0	+ 8,0	+ 1,9	+ 7,6	+ 0,9	+ 160,0	+ 142,8	+ 143,7	+ 16,3	+ 17,2	2019 1. Vj
- 0,8	+ 5,9	+ 1,3	+ 7,2	- 0,8	+ 129,0	+ 117,1	+ 118,1	+ 10,9	+ 11,9	2. Vj
- 2,3	+ 3,0	- 0,2	+ 5,9	- 2,7	+ 63,0	+ 58,7	+ 59,7	+ 3,3	+ 4,3	3. Vj
- 3,4	- 1,2	- 1,2	+ 3,9	- 5,2	- 3,0	+ 3,0	+ 3,3	- 6,3	- 6,0	4. Vj
- 4,3	- 5,6	- 2,5	- 0,7	- 5,7	- 60,0	- 44,9	- 45,9	- 14,1	- 15,1	2020 1. Vj
- 6,9	- 10,3	- 4,1	- 2,8	- 8,7	- 170,0	- 138,0	- 142,1	- 27,9	- 32,0	2. Vj
- 7,8	- 12,7	- 5,2	- 3,6	- 10,3	- 239,0	- 198,6	- 204,1	- 34,9	- 40,4	3. Vj
- 6,6	- 12,0	- 4,8	- 2,7	- 9,4	- 224,0	- 186,4	- 192,1	- 31,9	- 37,6	4. Vj

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

3.2.1 Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008	+ 40,1	+ 41,2	+ 1,7	+ 3,3	+ 1,3	+ 1,1	+ 7,6	+ 3,1	+ 11,9	+ 28,7	+ 10,6
2009	- 51,4	- 28,2	- 0,9	+ 0,4	- 1,5	- 1,8	- 15,3	+ 0,5	- 7,4	- 47,7	- 5,5
2010	- 27,9	- 23,5	- 0,4	- 0,5	- 2,5	- 3,4	- 9,6	- 1,7	- 10,0	- 46,1	- 4,6
2015	+ 7,9	+ 22,4	+ 0,1	- 1,8	- 0,9	- 0,2	- 3,5	+ 1,6	+ 3,7	- 10,1	+ 0,4
2020	- 32,9	- 39,0	- 4,1	- 2,9	- 1,9	- 0,5	- 16,0	- 0,8	- 13,5	- 40,3	- 9,9
2009 1. Vj	- 13,1	+ 2,5	+ 0,2	+ 2,6	- 0,7	- 0,4	- 5,2	+ 3,8	+ 3,4	- 14,8	+ 1,3
2. Vj	- 42,5	- 20,1	- 0,4	+ 0,9	- 1,3	- 1,4	- 14,1	+ 3,1	- 4,5	- 41,8	- 4,9
3. Vj	- 75,6	- 43,3	- 0,9	- 0,6	- 1,8	- 2,2	- 19,9	- 1,3	- 12,1	- 60,9	- 8,6
4. Vj	- 76,0	- 53,7	- 2,6	- 1,7	- 2,2	- 3,4	- 22,7	- 3,7	- 17,5	- 76,9	- 10,2
2010 1. Vj	- 63,4	- 54,2	- 1,8	- 1,9	- 3,1	- 3,4	- 20,6	- 3,4	- 18,5	- 74,2	- 10,6
2. Vj	- 36,7	- 30,7	- 1,2	- 0,8	- 2,7	- 3,3	- 12,8	- 3,6	- 13,7	- 54,3	- 6,4
3. Vj	- 9,6	- 8,0	- 0,2	+ 0,2	- 2,4	- 3,5	- 4,7	- 0,6	- 6,0	- 33,9	- 2,1
4. Vj	+ 1,6	+ 2,4	+ 1,9	+ 1,2	- 1,8	- 3,2	+ 1,0	+ 1,1	- 0,1	- 17,7	+ 1,5
2011 1. Vj	+ 16,6	+ 18,7	+ 3,0	+ 6,4	- 0,5	- 0,5	+ 10,3	+ 0,6	+ 4,7	+ 7,5	+ 4,8
2. Vj	+ 25,6	+ 25,4	+ 2,9	+ 7,2	+ 0,4	+ 0,2	+ 13,2	+ 1,0	+ 7,3	+ 19,7	+ 7,4
3. Vj	+ 37,1	+ 34,7	+ 2,8	+ 7,5	+ 1,8	+ 1,5	+ 13,8	+ 1,0	+ 9,7	+ 25,7	+ 7,8
4. Vj	+ 37,2	+ 41,2	+ 2,8	+ 7,0	+ 1,5	+ 2,4	+ 13,3	+ 0,4	+ 12,9	+ 33,4	+ 7,9
2012 1. Vj	+ 31,9	+ 38,6	+ 3,4	+ 3,0	+ 2,7	+ 0,9	+ 10,4	+ 0,6	+ 15,7	+ 35,9	+ 7,5
2. Vj	+ 23,8	+ 32,9	+ 2,7	+ 0,8	+ 2,5	+ 1,1	+ 4,9	+ 1,8	+ 16,8	+ 30,3	+ 5,6
3. Vj	+ 20,1	+ 27,1	+ 1,0	- 0,2	+ 2,7	+ 1,1	+ 2,1	+ 2,8	+ 17,0	+ 25,1	+ 5,0
4. Vj	+ 13,1	+ 20,4	- 0,3	+ 0,8	+ 1,3	+ 0,8	+ 0,3	+ 3,0	+ 15,2	+ 18,6	+ 3,0
2013 1. Vj	+ 17,8	+ 16,8	- 1,2	- 1,3	+ 0,2	+ 1,8	- 0,1	- 0,6	+ 11,8	+ 9,4	+ 2,6
2. Vj	+ 14,0	+ 8,6	- 1,8	- 0,3	+ 0,6	+ 1,6	+ 0,6	- 2,4	+ 8,7	+ 1,6	+ 1,4
3. Vj	+ 9,5	+ 2,0	- 1,5	- 0,2	- 0,9	+ 1,2	+ 1,4	- 4,3	+ 6,1	- 6,1	+ 0,2
4. Vj	+ 7,3	+ 2,1	- 1,6	- 1,7	+ 0,1	+ 1,2	+ 1,8	- 4,3	+ 5,0	- 9,3	- 0,4
2014 1. Vj	+ 3,5	+ 11,2	- 0,7	+ 0,4	- 0,6	+ 0,5	+ 2,0	- 0,3	+ 5,0	- 11,8	- 0,3
2. Vj	+ 14,4	+ 19,7	+ 0,1	+ 0,4	- 1,3	+ 1,1	+ 3,6	+ 0,2	+ 5,1	- 4,6	+ 1,1
3. Vj	+ 12,7	+ 19,9	+ 1,4	+ 0,7	- 0,2	+ 1,3	+ 3,9	+ 0,2	+ 7,0	+ 2,4	+ 1,7
4. Vj	+ 22,8	+ 20,2	+ 1,6	+ 1,5	- 0,5	+ 0,6	+ 3,3	+ 0,4	+ 6,2	+ 2,3	+ 1,6
2015 1. Vj	+ 13,9	+ 23,6	+ 0,6	- 1,1	- 0,4	- 0,3	- 0,2	+ 1,4	+ 5,5	- 3,3	+ 0,9
2. Vj	+ 7,6	+ 20,5	+ 0,2	- 1,9	- 0,8	- 0,6	- 2,8	+ 1,1	+ 4,1	- 7,1	- 0,4
3. Vj	+ 6,3	+ 23,6	- 0,2	- 2,0	- 1,4	- 0,1	- 5,8	+ 2,0	+ 2,6	- 15,2	+ 0,6
4. Vj	+ 3,8	+ 22,0	- 0,1	- 2,2	- 1,0	+ 0,2	- 5,0	+ 1,9	+ 2,3	- 14,7	+ 0,6
2016 1. Vj	+ 11,3	+ 24,0	- 2,9	- 0,4	- 0,2	+ 2,1	- 1,6	- 0,4	+ 7,6	- 15,9	- 2,2
2. Vj	+ 10,2	+ 23,5	- 2,8	- 0,4	+ 1,1	+ 1,8	- 0,3	- 0,4	+ 8,6	- 16,5	- 1,7
3. Vj	+ 8,7	+ 19,7	- 2,6	- 0,4	+ 1,7	+ 1,0	+ 1,4	- 0,1	+ 8,1	- 12,5	- 2,9
4. Vj	+ 10,4	+ 21,7	- 3,1	- 0,3	+ 0,8	+ 0,8	+ 0,6	- 0,1	+ 8,6	- 10,8	- 2,8
2017 1. Vj	+ 15,8	+ 12,5	- 0,6	+ 0,6	+ 1,3	+ 0,8	+ 2,7	+ 1,8	+ 6,4	- 4,0	+ 0,2
2. Vj	+ 19,1	+ 15,5	- 0,1	+ 1,2	+ 0,8	+ 1,6	+ 4,1	+ 2,2	+ 8,2	+ 0,7	+ 1,2
3. Vj	+ 23,7	+ 18,9	+ 1,0	+ 1,2	- 0,2	+ 1,7	+ 4,9	+ 1,8	+ 9,7	+ 5,8	+ 1,4
4. Vj	+ 25,7	+ 21,1	+ 1,5	+ 1,9	- 0,2	+ 2,2	+ 6,0	+ 1,9	+ 11,5	+ 12,3	+ 1,6
2018 1. Vj	+ 28,7	+ 36,0	+ 2,9	+ 3,1	+ 0,5	+ 0,1	+ 4,3	+ 2,1	+ 15,4	+ 23,5	+ 1,3
2. Vj	+ 30,2	+ 38,1	+ 2,9	+ 2,8	+ 0,4	+ 0,1	+ 4,9	+ 2,0	+ 14,8	+ 25,1	+ 0,8
3. Vj	+ 34,1	+ 39,0	+ 1,7	+ 2,8	+ 0,9	+ 0,8	+ 4,8	+ 2,6	+ 14,1	+ 29,9	+ 1,1
4. Vj	+ 35,9	+ 39,6	+ 1,4	+ 2,5	+ 1,3	+ 1,4	+ 4,0	+ 3,0	+ 14,0	+ 30,0	+ 1,5
2019 1. Vj	+ 28,9	+ 20,7	- 2,0	+ 0,1	- 0,5	+ 3,3	- 1,5	+ 3,5	+ 12,9	+ 33,4	+ 5,2
2. Vj	+ 23,4	+ 14,7	- 1,6	- 0,1	- 0,4	+ 3,5	- 3,3	+ 3,5	+ 11,5	+ 27,0	+ 5,1
3. Vj	+ 7,7	+ 1,6	- 1,2	- 0,2	- 0,7	+ 3,0	- 6,5	+ 2,9	+ 8,7	+ 14,3	+ 3,1
4. Vj	- 1,8	- 12,0	- 1,7	- 1,3	- 1,3	+ 1,8	- 11,5	+ 2,0	+ 2,7	+ 0,7	- 0,4
2020 1. Vj	- 9,0	- 15,7	- 2,4	- 1,4	- 1,0	+ 0,7	- 12,0	+ 0,3	- 6,1	- 23,2	- 5,0
2. Vj	- 27,5	- 38,7	- 4,0	- 2,9	- 2,1	- 0,4	- 17,3	- 0,7	- 12,8	- 37,8	- 10,2
3. Vj	- 47,9	- 52,9	- 5,2	- 3,9	- 2,6	- 1,3	- 19,2	- 1,7	- 19,0	- 50,4	- 13,2
4. Vj	- 48,5	- 50,4	- 5,3	- 3,8	- 1,8	- 1,4	- 16,5	- 1,3	- 16,9	- 51,8	- 11,5

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 3.2.1 Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
+ 2,6	+ 10,3	+ 7,2	+ 4,2	+ 7,1	+ 182,0	+ 149,3	+ 151,0	+ 31,0	+ 32,7	2008
- 4,1	- 7,5	+ 2,0	- 2,6	- 3,1	- 174,0	- 165,5	- 166,4	- 7,6	- 8,5	2009
- 2,3	- 1,6	- 0,6	- 4,8	- 0,5	- 140,0	- 134,7	- 135,1	- 4,9	- 5,3	2010
- 2,4	+ 1,5	- 1,4	+ 0,5	+ 0,1	+ 18,0	+ 17,9	+ 18,0	- 0,0	+ 0,1	2015
- 6,2	- 9,1	- 3,7	- 2,4	- 7,7	- 191,0	- 162,7	- 166,8	- 24,2	- 28,3	2020
- 1,6	+ 2,2	+ 5,1	+ 0,6	+ 3,2	- 11,0	- 27,9	- 27,8	+ 16,8	+ 16,9	2009 1. Vj
- 3,9	- 6,5	+ 3,2	- 1,4	- 1,4	- 137,0	- 135,9	- 136,3	- 0,7	- 1,1	2. Vj
- 6,1	- 12,1	+ 0,7	- 4,0	- 6,2	- 255,0	- 234,5	- 235,4	- 19,6	- 20,5	3. Vj
- 5,4	- 14,1	- 1,2	- 5,8	- 7,9	- 305,0	- 273,7	- 276,4	- 28,6	- 31,3	4. Vj
- 4,8	- 11,3	- 3,9	- 6,1	- 6,9	- 288,0	- 258,8	- 260,6	- 27,4	- 29,2	2010 1. Vj
- 3,2	- 1,5	- 1,4	- 5,3	- 2,5	- 180,0	- 169,1	- 170,3	- 9,7	- 10,9	2. Vj
- 0,9	+ 2,3	+ 0,9	- 4,2	+ 1,6	- 71,0	- 75,3	- 75,4	+ 4,4	+ 4,3	3. Vj
+ 0,1	+ 5,3	+ 2,4	- 3,0	+ 6,3	- 1,0	- 19,3	- 17,4	+ 16,4	+ 18,3	4. Vj
+ 2,3	+ 8,9	+ 3,8	+ 0,2	+ 7,2	+ 94,0	+ 64,1	+ 67,1	+ 26,9	+ 29,9	2011 1. Vj
+ 3,2	+ 10,7	+ 3,5	+ 1,6	+ 8,7	+ 138,0	+ 104,1	+ 107,0	+ 31,0	+ 33,9	2. Vj
+ 4,0	+ 13,8	+ 2,5	+ 2,4	+ 8,8	+ 175,0	+ 138,5	+ 141,3	+ 33,7	+ 36,5	3. Vj
+ 3,6	+ 15,1	+ 1,8	+ 2,9	+ 7,5	+ 191,0	+ 156,4	+ 159,2	+ 31,8	+ 34,6	4. Vj
+ 2,9	+ 11,3	+ 2,9	+ 1,9	+ 7,6	+ 177,0	+ 148,3	+ 151,6	+ 25,4	+ 28,7	2012 1. Vj
+ 1,3	+ 8,7	+ 2,2	+ 1,9	+ 3,6	+ 141,0	+ 121,1	+ 123,9	+ 17,1	+ 19,9	2. Vj
- 1,2	+ 6,5	+ 1,0	+ 2,3	+ 1,6	+ 114,0	+ 101,3	+ 102,3	+ 11,7	+ 12,7	3. Vj
- 2,4	+ 5,2	+ 0,5	+ 2,2	+ 0,2	+ 82,0	+ 72,6	+ 72,3	+ 9,7	+ 9,4	4. Vj
- 2,6	+ 6,3	+ 1,9	+ 2,0	+ 0,2	+ 65,0	+ 59,7	+ 58,5	+ 6,5	+ 5,3	2013 1. Vj
- 2,4	+ 5,8	+ 1,7	+ 1,6	+ 1,8	+ 41,0	+ 36,3	+ 34,5	+ 6,5	+ 4,7	2. Vj
- 0,5	+ 2,7	+ 0,7	+ 0,6	+ 1,1	+ 12,0	+ 13,5	+ 12,0	- 0,0	- 1,5	3. Vj
- 0,6	+ 2,5	+ 1,7	+ 0,3	+ 0,8	+ 5,0	+ 7,5	+ 6,0	- 1,0	- 2,5	4. Vj
- 1,4	+ 4,7	+ 0,1	- 1,2	- 1,0	+ 10,0	+ 6,9	+ 6,2	+ 3,8	+ 3,1	2014 1. Vj
- 1,0	+ 4,0	+ 1,1	- 0,4	+ 0,5	+ 44,0	+ 37,7	+ 37,8	+ 6,2	+ 6,3	2. Vj
- 1,5	+ 6,1	+ 2,7	- 0,1	+ 0,7	+ 59,0	+ 47,2	+ 48,6	+ 10,4	+ 11,8	3. Vj
- 0,8	+ 5,1	+ 1,2	- 0,7	+ 0,1	+ 65,0	+ 55,0	+ 56,7	+ 8,3	+ 10,0	4. Vj
- 2,2	+ 1,4	- 1,3	+ 0,4	+ 1,1	+ 40,0	+ 37,9	+ 38,5	+ 1,5	+ 2,1	2015 1. Vj
- 2,6	+ 0,3	- 1,8	+ 0,0	- 0,8	+ 15,0	+ 17,9	+ 18,1	- 3,1	- 2,9	2. Vj
- 2,5	+ 2,3	- 1,5	+ 0,3	+ 0,0	+ 9,0	+ 8,4	+ 8,2	+ 0,8	+ 0,6	3. Vj
- 2,2	+ 2,1	- 1,0	+ 1,0	+ 0,1	+ 8,0	+ 7,2	+ 7,0	+ 1,0	+ 0,8	4. Vj
- 1,2	+ 2,4	- 1,2	+ 0,1	- 0,6	+ 21,0	+ 24,1	+ 21,2	- 0,2	- 3,1	2016 1. Vj
- 0,9	+ 2,5	- 1,3	- 0,2	- 0,1	+ 23,0	+ 25,6	+ 22,8	+ 0,2	- 2,6	2. Vj
- 0,9	- 0,2	- 1,3	- 0,2	- 0,6	+ 19,0	+ 24,2	+ 21,6	- 2,6	- 5,2	3. Vj
- 0,8	- 0,6	- 1,6	- 0,3	- 0,5	+ 22,0	+ 28,1	+ 25,0	- 3,0	- 6,1	4. Vj
- 0,9	+ 1,8	- 0,6	+ 4,4	+ 1,6	+ 44,0	+ 39,3	+ 38,7	+ 5,3	+ 4,7	2017 1. Vj
- 0,8	+ 3,0	- 0,3	+ 5,3	+ 2,4	+ 64,0	+ 55,7	+ 55,6	+ 8,4	+ 8,3	2. Vj
- 1,1	+ 3,1	- 0,5	+ 5,4	+ 2,2	+ 79,0	+ 70,3	+ 71,2	+ 7,8	+ 8,7	3. Vj
- 1,0	+ 3,7	+ 0,2	+ 6,2	+ 2,4	+ 97,0	+ 85,3	+ 86,9	+ 10,1	+ 11,7	4. Vj
- 0,4	+ 3,4	- 0,2	+ 3,1	+ 2,2	+ 126,0	+ 112,5	+ 115,4	+ 10,6	+ 13,5	2018 1. Vj
+ 0,4	+ 2,3	- 0,2	+ 3,2	+ 1,3	+ 129,0	+ 117,9	+ 120,8	+ 8,2	+ 11,1	2. Vj
+ 0,8	+ 3,3	+ 0,3	+ 3,8	+ 2,1	+ 142,0	+ 129,4	+ 131,1	+ 10,9	+ 12,6	3. Vj
+ 0,2	+ 3,5	- 0,4	+ 3,8	+ 2,3	+ 144,0	+ 131,6	+ 133,0	+ 11,0	+ 12,4	4. Vj
- 0,1	+ 6,7	+ 2,1	+ 3,5	+ 1,0	+ 117,0	+ 105,7	+ 103,6	+ 13,4	+ 11,3	2019 1. Vj
- 1,0	+ 5,4	+ 1,6	+ 3,0	- 0,2	+ 92,0	+ 83,3	+ 81,8	+ 10,2	+ 8,7	2. Vj
- 2,4	+ 3,5	+ 0,4	+ 1,8	- 2,0	+ 34,0	+ 30,5	+ 29,4	+ 4,6	+ 3,5	3. Vj
- 3,4	- 0,0	- 0,3	- 0,1	- 4,5	- 31,0	- 25,2	- 26,8	- 4,2	- 5,9	4. Vj
- 4,3	- 5,9	- 2,9	- 1,2	- 6,1	- 95,0	- 76,7	- 79,1	- 15,9	- 18,3	2020 1. Vj
- 6,6	- 9,0	- 3,5	- 2,7	- 7,7	- 184,0	- 156,1	- 160,1	- 23,9	- 27,9	2. Vj
- 7,5	- 11,3	- 4,5	- 3,4	- 9,1	- 253,0	- 217,3	- 222,6	- 30,4	- 35,7	3. Vj
- 6,5	- 10,8	- 4,4	- 2,7	- 8,4	- 242,0	- 207,9	- 213,3	- 28,7	- 34,1	4. Vj

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

3.2.1.1 Verarbeitendes Gewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008	+ 39,4	+ 40,5	+ 2,0	+ 3,9	+ 1,3	+ 0,8	+ 7,4	+ 3,2	+ 10,9	+ 31,0	+ 10,3
2009	- 52,8	- 28,2	+ 0,2	+ 0,8	- 1,5	- 1,3	- 15,9	+ 0,3	- 10,5	- 50,9	- 5,9
2010	- 29,5	- 24,6	- 0,4	- 0,0	- 2,5	- 3,4	- 8,7	- 1,6	- 10,1	- 44,9	- 4,1
2015	+ 7,1	+ 23,3	+ 0,3	- 1,5	- 0,8	- 0,1	- 3,7	+ 1,7	+ 6,1	- 4,8	+ 0,2
2020	- 34,3	- 42,0	- 4,9	- 2,7	- 1,6	- 1,0	- 16,0	- 1,0	- 13,3	- 41,2	- 9,7
2009 1. Vj	- 14,6	+ 2,6	+ 1,3	+ 2,9	- 0,8	+ 0,0	- 6,1	+ 3,6	+ 0,6	- 17,3	+ 0,8
2. Vj	- 43,9	- 19,4	+ 0,7	+ 1,5	- 1,3	- 0,9	- 14,5	+ 2,9	- 7,4	- 44,3	- 5,3
3. Vj	- 76,4	- 42,8	+ 0,4	- 0,1	- 1,7	- 1,6	- 20,2	- 1,4	- 14,8	- 63,7	- 8,7
4. Vj	- 76,7	- 53,7	- 1,5	- 1,3	- 2,2	- 2,7	- 23,0	- 3,9	- 20,5	- 78,7	- 10,2
2010 1. Vj	- 65,2	- 54,8	- 2,1	- 1,3	- 3,1	- 3,5	- 19,8	- 3,3	- 18,8	- 74,1	- 9,9
2. Vj	- 38,4	- 32,3	- 1,6	- 0,4	- 2,6	- 3,6	- 12,0	- 3,5	- 14,0	- 53,1	- 5,9
3. Vj	- 11,6	- 9,6	+ 0,0	+ 0,4	- 2,4	- 3,4	- 3,9	- 0,7	- 6,2	- 33,3	- 1,8
4. Vj	- 0,4	+ 1,0	+ 2,3	+ 1,5	- 1,8	- 2,9	+ 1,9	+ 1,1	- 0,4	- 16,3	+ 1,7
2011 1. Vj	+ 15,8	+ 16,9	+ 3,8	+ 6,5	- 0,5	- 0,3	+ 9,6	+ 0,2	+ 3,2	+ 8,7	+ 4,4
2. Vj	+ 24,9	+ 24,0	+ 4,3	+ 7,1	+ 0,4	+ 0,5	+ 12,3	+ 0,5	+ 6,3	+ 19,5	+ 6,8
3. Vj	+ 36,7	+ 33,5	+ 3,4	+ 7,2	+ 1,9	+ 1,4	+ 13,0	+ 0,6	+ 8,5	+ 25,7	+ 7,2
4. Vj	+ 36,7	+ 39,5	+ 3,0	+ 6,5	+ 1,6	+ 2,1	+ 12,3	+ 0,2	+ 11,8	+ 31,7	+ 7,0
2012 1. Vj	+ 36,0	+ 36,1	+ 2,9	+ 3,1	+ 2,7	+ 0,3	+ 9,2	+ 0,4	+ 14,4	+ 33,0	+ 6,2
2. Vj	+ 28,0	+ 30,7	+ 1,9	+ 1,2	+ 2,5	+ 0,5	+ 4,0	+ 1,7	+ 15,7	+ 28,7	+ 4,8
3. Vj	+ 24,1	+ 25,1	+ 0,3	+ 0,7	+ 2,7	+ 0,7	+ 1,1	+ 2,5	+ 15,7	+ 23,4	+ 4,2
4. Vj	+ 16,8	+ 18,0	- 0,8	+ 1,6	+ 1,4	+ 0,5	- 0,8	+ 2,6	+ 13,7	+ 17,7	+ 2,4
2013 1. Vj	+ 16,6	+ 14,3	- 0,5	- 0,7	+ 0,3	+ 1,8	- 0,9	- 0,5	+ 10,2	+ 12,0	+ 2,6
2. Vj	+ 12,1	+ 5,8	- 1,1	- 0,1	+ 0,6	+ 1,6	- 0,5	- 2,4	+ 6,9	+ 3,4	+ 1,1
3. Vj	+ 6,7	- 1,9	- 0,7	- 0,5	- 1,1	+ 1,0	- 0,4	- 4,3	+ 4,1	- 4,2	- 0,3
4. Vj	+ 4,6	- 1,3	- 0,8	- 1,8	- 0,1	+ 0,9	+ 0,3	- 4,2	+ 3,6	- 6,7	- 0,7
2014 1. Vj	+ 0,1	+ 9,3	- 0,8	- 0,5	- 0,5	+ 0,5	+ 0,8	- 0,4	+ 4,6	- 10,2	- 1,0
2. Vj	+ 10,0	+ 18,5	+ 0,0	+ 0,0	- 1,1	+ 1,1	+ 2,8	+ 0,1	+ 5,0	- 1,4	+ 0,8
3. Vj	+ 8,8	+ 20,1	+ 1,1	+ 0,9	+ 0,1	+ 1,4	+ 4,1	+ 0,4	+ 7,5	+ 7,2	+ 1,8
4. Vj	+ 19,0	+ 20,7	+ 1,4	+ 1,9	- 0,3	+ 0,8	+ 3,5	+ 0,7	+ 6,7	+ 7,9	+ 1,7
2015 1. Vj	+ 11,6	+ 24,7	+ 0,8	- 0,7	- 0,3	- 0,3	- 0,3	+ 1,5	+ 7,9	+ 2,8	+ 0,8
2. Vj	+ 7,0	+ 21,4	+ 0,4	- 1,5	- 0,7	- 0,5	- 2,9	+ 1,3	+ 6,5	- 1,5	- 0,6
3. Vj	+ 6,2	+ 24,3	- 0,1	- 1,8	- 1,2	+ 0,1	- 6,1	+ 2,1	+ 5,1	- 10,2	+ 0,3
4. Vj	+ 3,6	+ 23,0	+ 0,0	- 2,0	- 0,8	+ 0,4	- 5,4	+ 2,0	+ 4,9	- 10,4	+ 0,2
2016 1. Vj	+ 11,6	+ 23,6	- 2,0	- 0,2	- 0,3	+ 1,0	- 2,2	- 0,1	+ 8,8	- 10,3	- 1,8
2. Vj	+ 10,2	+ 22,8	- 2,1	- 0,4	+ 1,0	+ 0,6	- 1,3	- 0,2	+ 9,5	- 12,2	- 1,5
3. Vj	+ 8,3	+ 18,5	- 2,1	- 0,5	+ 1,6	+ 0,0	+ 0,2	+ 0,1	+ 8,6	- 10,0	- 2,8
4. Vj	+ 10,1	+ 19,9	- 3,3	- 0,4	+ 0,6	- 0,2	- 0,6	- 0,0	+ 8,8	- 8,7	- 2,7
2017 1. Vj	+ 13,7	+ 9,1	- 1,6	+ 1,0	+ 1,0	+ 0,9	+ 2,4	+ 1,6	+ 6,1	- 3,4	- 0,1
2. Vj	+ 16,9	+ 11,6	- 1,1	+ 1,6	+ 0,5	+ 1,6	+ 3,7	+ 1,9	+ 7,5	+ 1,1	+ 0,6
3. Vj	+ 21,7	+ 15,0	+ 0,1	+ 1,7	- 0,5	+ 1,4	+ 4,5	+ 1,5	+ 8,7	+ 6,7	+ 0,8
4. Vj	+ 23,2	+ 16,7	+ 1,0	+ 2,1	- 0,4	+ 1,7	+ 5,3	+ 1,6	+ 10,2	+ 11,9	+ 0,7
2018 1. Vj	+ 28,0	+ 34,7	+ 2,4	+ 3,1	+ 0,2	- 0,6	+ 4,0	+ 1,9	+ 13,1	+ 18,6	+ 0,5
2. Vj	+ 29,7	+ 37,4	+ 2,2	+ 2,8	+ 0,1	- 0,6	+ 4,7	+ 1,7	+ 12,8	+ 20,5	+ 0,2
3. Vj	+ 33,5	+ 38,4	+ 1,0	+ 2,8	+ 0,6	+ 0,0	+ 4,6	+ 2,0	+ 12,5	+ 25,1	+ 0,7
4. Vj	+ 35,3	+ 39,4	+ 0,8	+ 2,8	+ 0,9	+ 0,5	+ 3,9	+ 2,5	+ 12,5	+ 25,8	+ 1,2
2019 1. Vj	+ 28,3	+ 20,8	- 2,5	- 0,2	- 0,6	+ 2,9	- 2,2	+ 2,6	+ 11,4	+ 29,1	+ 4,8
2. Vj	+ 22,4	+ 14,4	- 2,2	- 0,5	- 0,5	+ 3,1	- 4,0	+ 2,7	+ 9,5	+ 21,8	+ 4,7
3. Vj	+ 6,5	+ 1,2	- 1,9	- 0,5	- 0,6	+ 2,7	- 7,2	+ 2,5	+ 6,9	+ 9,2	+ 2,8
4. Vj	- 3,0	- 12,8	- 2,5	- 1,8	- 1,0	+ 1,5	- 12,1	+ 1,6	+ 0,9	- 4,9	- 0,7
2020 1. Vj	- 9,5	- 23,5	- 3,0	- 1,0	- 0,7	+ 0,5	- 11,7	+ 0,2	- 5,2	- 28,0	- 4,5
2. Vj	- 29,1	- 39,8	- 4,8	- 2,7	- 1,8	- 0,8	- 17,2	- 1,0	- 12,6	- 37,8	- 10,0
3. Vj	- 49,4	- 54,3	- 6,0	- 3,7	- 2,3	- 1,8	- 19,1	- 1,9	- 18,9	- 49,8	- 13,1
4. Vj	- 49,7	- 51,4	- 5,9	- 3,4	- 1,7	- 1,8	- 16,4	- 1,5	- 16,7	- 49,7	- 11,4

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 3.2.1.1 Verarbeitendes Gewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
+ 3,4	+ 10,8	+ 7,5	+ 4,0	+ 7,5	+ 184,0	+ 149,1	+ 151,1	+ 32,9	+ 34,9	2008
- 3,8	- 7,2	+ 1,9	- 2,6	- 2,5	- 180,0	- 173,4	- 173,2	- 6,8	- 6,6	2009
- 1,7	- 1,1	+ 0,0	- 5,1	- 0,4	- 138,0	- 134,5	- 134,9	- 3,1	- 3,5	2010
- 2,4	+ 2,6	- 1,7	+ 0,4	+ 0,3	+ 27,0	+ 25,4	+ 25,7	+ 1,3	+ 1,6	2015
- 6,2	- 9,2	- 3,5	- 2,6	- 7,7	- 197,0	- 167,9	- 172,8	- 24,2	- 29,1	2020
- 1,1	+ 2,4	+ 4,6	+ 0,5	+ 3,8	- 17,0	- 35,6	- 34,3	+ 17,3	+ 18,6	2009 1. Vj
- 3,3	- 6,2	+ 3,1	- 1,5	- 0,9	- 141,0	- 142,0	- 141,3	+ 0,3	+ 1,0	2. Vj
- 5,7	- 11,7	+ 0,8	- 3,9	- 5,6	- 257,0	- 239,6	- 239,2	- 17,8	- 17,4	3. Vj
- 5,0	- 13,5	- 1,0	- 5,7	- 7,3	- 307,0	- 278,5	- 280,0	- 27,0	- 28,5	4. Vj
- 4,3	- 10,9	- 3,0	- 6,2	- 6,6	- 287,0	- 259,7	- 261,8	- 25,2	- 27,3	2010 1. Vj
- 2,6	- 1,3	- 0,9	- 5,5	- 2,3	- 180,0	- 170,1	- 171,7	- 8,3	- 9,9	2. Vj
- 0,4	+ 2,6	+ 1,3	- 4,8	+ 1,7	- 72,0	- 77,4	- 77,4	+ 5,4	+ 5,4	3. Vj
+ 0,7	+ 5,8	+ 3,0	- 3,5	+ 6,2	—	- 20,0	- 17,6	+ 17,6	+ 20,0	4. Vj
+ 2,9	+ 9,7	+ 3,9	- 0,7	+ 6,8	+ 91,0	+ 60,1	+ 64,0	+ 27,0	+ 30,9	2011 1. Vj
+ 3,8	+ 11,5	+ 3,8	+ 1,0	+ 8,2	+ 135,0	+ 99,6	+ 103,9	+ 31,1	+ 35,4	2. Vj
+ 4,7	+ 14,7	+ 2,8	+ 2,1	+ 8,4	+ 172,0	+ 134,7	+ 138,2	+ 33,8	+ 37,3	3. Vj
+ 4,3	+ 15,7	+ 1,9	+ 2,6	+ 7,1	+ 184,0	+ 149,6	+ 152,6	+ 31,4	+ 34,4	4. Vj
+ 3,2	+ 11,0	+ 2,6	+ 1,7	+ 7,4	+ 170,0	+ 142,6	+ 145,5	+ 24,5	+ 27,4	2012 1. Vj
+ 1,7	+ 8,9	+ 1,9	+ 1,3	+ 3,5	+ 137,0	+ 117,9	+ 119,8	+ 17,2	+ 19,1	2. Vj
+ 0,9	+ 6,5	+ 0,7	+ 1,0	+ 1,6	+ 111,0	+ 98,7	+ 99,0	+ 12,0	+ 12,3	3. Vj
- 0,5	+ 5,1	+ 0,3	+ 0,7	+ 0,3	+ 79,0	+ 69,9	+ 69,1	+ 9,9	+ 9,1	4. Vj
- 0,6	+ 6,3	+ 1,7	+ 1,1	+ 0,4	+ 64,0	+ 57,4	+ 56,9	+ 7,1	+ 6,6	2013 1. Vj
- 0,6	+ 5,2	+ 1,2	+ 0,9	+ 1,7	+ 36,0	+ 31,5	+ 30,3	+ 5,7	+ 4,5	2. Vj
- 0,6	+ 1,6	+ 0,3	+ 0,6	+ 0,7	+ 1,0	+ 4,0	+ 3,3	- 2,3	- 3,0	3. Vj
- 0,6	+ 1,5	+ 1,4	+ 0,5	+ 0,3	- 3,0	+ 0,6	- 0,2	- 2,8	- 3,6	4. Vj
- 1,1	+ 4,1	- 0,2	- 1,3	- 1,5	+ 2,0	+ 1,2	+ 0,4	+ 1,6	+ 0,8	2014 1. Vj
- 0,7	+ 3,9	+ 1,0	- 0,3	+ 0,4	+ 40,0	+ 34,5	+ 34,6	+ 5,4	+ 5,5	2. Vj
- 1,1	+ 6,9	+ 2,9	+ 0,1	+ 0,8	+ 63,0	+ 50,0	+ 51,2	+ 11,9	+ 13,0	3. Vj
- 0,6	+ 6,2	+ 1,3	- 0,4	+ 0,5	+ 71,0	+ 59,1	+ 60,4	+ 10,6	+ 11,9	4. Vj
- 2,3	+ 2,6	- 1,5	+ 0,6	+ 1,2	+ 49,0	+ 45,2	+ 45,9	+ 3,1	+ 3,8	2015 1. Vj
- 2,7	+ 1,5	- 2,1	+ 0,0	- 0,6	+ 25,0	+ 26,0	+ 26,4	- 1,4	- 1,0	2. Vj
- 2,6	+ 3,3	- 1,8	+ 0,3	+ 0,2	+ 18,0	+ 16,1	+ 16,0	+ 2,0	+ 1,9	3. Vj
- 2,2	+ 2,8	- 1,4	+ 0,9	+ 0,3	+ 16,0	+ 14,2	+ 14,2	+ 1,8	+ 1,8	4. Vj
- 0,9	+ 3,3	- 1,3	+ 1,1	- 0,3	+ 30,0	+ 30,6	+ 28,6	+ 1,4	- 0,6	2016 1. Vj
- 0,7	+ 3,1	- 1,5	+ 0,6	+ 0,1	+ 28,0	+ 28,9	+ 26,8	+ 1,2	- 0,9	2. Vj
- 0,9	+ 0,3	- 1,4	+ 0,5	- 0,4	+ 20,0	+ 24,1	+ 22,0	- 2,0	- 4,1	3. Vj
- 0,9	- 0,1	- 1,7	+ 0,4	- 0,3	+ 21,0	+ 26,8	+ 23,5	- 2,5	- 5,8	4. Vj
- 0,9	+ 1,9	- 0,3	+ 4,1	+ 1,5	+ 37,0	+ 32,9	+ 31,2	+ 5,8	+ 4,1	2017 1. Vj
- 0,8	+ 2,9	- 0,1	+ 5,0	+ 2,1	+ 55,0	+ 47,6	+ 46,5	+ 8,5	+ 7,4	2. Vj
- 1,0	+ 2,9	- 0,5	+ 5,1	+ 1,9	+ 70,0	+ 62,4	+ 62,5	+ 7,5	+ 7,6	3. Vj
- 1,0	+ 3,2	+ 0,1	+ 5,7	+ 1,9	+ 84,0	+ 74,1	+ 75,1	+ 8,9	+ 9,9	4. Vj
- 0,3	+ 3,4	+ 0,1	+ 2,0	+ 2,0	+ 113,0	+ 100,2	+ 102,5	+ 10,5	+ 12,8	2018 1. Vj
+ 0,4	+ 2,4	+ 0,2	+ 2,2	+ 1,2	+ 118,0	+ 107,4	+ 109,6	+ 8,4	+ 10,6	2. Vj
+ 0,8	+ 3,5	+ 0,7	+ 2,7	+ 2,0	+ 131,0	+ 119,0	+ 120,0	+ 11,0	+ 12,0	3. Vj
+ 0,3	+ 3,7	+ 0,2	+ 2,8	+ 2,5	+ 135,0	+ 122,5	+ 123,3	+ 11,7	+ 12,5	4. Vj
- 0,2	+ 6,4	+ 1,9	+ 3,6	+ 0,9	+ 107,0	+ 97,9	+ 95,4	+ 11,6	+ 9,1	2019 1. Vj
- 1,2	+ 4,7	+ 1,3	+ 3,2	- 0,3	+ 79,0	+ 73,3	+ 71,1	+ 7,9	+ 5,7	2. Vj
- 2,6	+ 2,8	+ 0,1	+ 2,2	- 2,1	+ 22,0	+ 21,1	+ 19,2	+ 2,8	+ 0,9	3. Vj
- 3,5	- 0,6	- 0,7	+ 0,2	- 4,7	- 44,0	- 35,3	- 37,9	- 6,2	- 8,7	4. Vj
- 4,2	- 6,9	- 2,6	- 1,1	- 6,0	- 107,0	- 87,8	- 90,7	- 16,3	- 19,2	2020 1. Vj
- 6,6	- 8,8	- 3,3	- 2,9	- 7,7	- 187,0	- 158,6	- 163,5	- 23,5	- 28,4	2. Vj
- 7,5	- 11,1	- 4,3	- 3,7	- 9,0	- 256,0	- 220,0	- 226,0	- 30,0	- 36,0	3. Vj
- 6,4	- 10,5	- 4,0	- 3,0	- 8,5	- 242,0	- 208,1	- 214,1	- 27,9	- 33,9	4. Vj

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

3.2.2 Baugewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008	- 4,2	- 2,0	+ 0,8	- 0,9	+ 0,1	- 0,2	- 0,5	- 2,0	- 0,8	+ 4,0	+ 0,5
2009	- 0,7	+ 0,5	+ 0,2	- 0,3	+ 0,1	- 1,2	+ 2,5	- 1,1	+ 6,0	+ 2,7	+ 1,0
2010	+ 2,8	+ 2,9	+ 0,2	- 1,0	- 1,0	- 0,8	+ 3,0	+ 0,0	+ 3,8	+ 4,4	+ 0,8
2015	+ 1,0	- 0,4	+ 0,2	- 0,3	- 0,0	+ 0,4	+ 2,0	- 0,2	- 0,3	+ 4,2	- 0,5
2020	+ 5,1	+ 4,8	+ 0,1	- 0,4	+ 0,1	+ 0,6	+ 2,2	- 0,3	+ 1,9	+ 6,0	+ 0,3
2009 1. Vj	- 3,0	- 0,6	- 0,4	- 1,8	+ 0,2	- 0,6	+ 1,3	- 2,1	+ 4,3	+ 2,5	+ 0,3
2. Vj	- 0,6	- 0,5	+ 0,1	- 0,4	+ 0,1	- 0,8	+ 2,8	- 1,1	+ 6,3	+ 4,7	+ 1,2
3. Vj	+ 0,8	+ 2,1	+ 0,7	+ 0,4	+ 0,1	- 1,3	+ 3,4	- 0,9	+ 6,9	+ 3,5	+ 1,7
4. Vj	+ 0,7	+ 1,7	+ 0,8	+ 0,8	+ 0,1	- 2,1	+ 2,8	- 0,4	+ 6,9	+ 1,1	+ 1,0
2010 1. Vj	+ 1,8	+ 1,2	- 0,3	- 2,0	- 0,9	- 1,4	+ 2,5	- 0,9	+ 0,8	- 0,0	- 0,1
2. Vj	+ 3,4	+ 4,1	+ 0,3	- 0,8	- 1,1	- 1,1	+ 2,8	+ 0,2	+ 3,9	+ 3,0	+ 0,9
3. Vj	+ 3,4	+ 2,9	+ 0,1	- 0,4	- 1,0	- 0,7	+ 3,3	+ 0,5	+ 5,1	+ 6,0	+ 1,2
4. Vj	+ 2,8	+ 3,2	+ 0,6	- 0,8	- 0,8	- 0,2	+ 3,6	+ 0,3	+ 5,6	+ 8,7	+ 1,2
2011 1. Vj	+ 4,0	+ 9,1	+ 1,7	+ 3,3	- 0,4	+ 0,8	+ 3,4	+ 0,7	+ 8,5	+ 12,9	+ 1,8
2. Vj	+ 1,7	+ 6,7	+ 1,7	+ 2,8	- 0,2	+ 1,0	+ 3,7	+ 1,1	+ 6,8	+ 11,8	+ 1,4
3. Vj	+ 1,0	+ 6,0	+ 2,4	+ 2,2	- 0,2	+ 1,1	+ 2,9	+ 0,7	+ 5,7	+ 10,7	+ 1,0
4. Vj	+ 1,2	+ 6,7	+ 2,7	+ 2,4	- 0,2	+ 1,0	+ 3,2	+ 0,9	+ 6,0	+ 9,9	+ 1,3
2012 1. Vj	+ 4,3	+ 6,2	+ 3,8	+ 1,5	+ 0,1	+ 1,1	+ 3,4	+ 1,7	+ 4,8	+ 12,1	+ 1,3
2. Vj	+ 6,0	+ 6,5	+ 3,0	+ 0,9	+ 0,2	+ 0,9	+ 3,3	+ 0,1	+ 3,2	+ 10,4	+ 1,1
3. Vj	+ 6,3	+ 5,6	+ 2,3	+ 0,2	+ 0,2	+ 0,5	+ 3,2	- 0,4	+ 2,5	+ 8,6	+ 1,1
4. Vj	+ 5,8	+ 5,0	+ 1,9	- 0,0	+ 0,1	+ 0,4	+ 2,6	- 1,1	+ 2,4	+ 7,2	+ 0,9
2013 1. Vj	+ 4,0	+ 12,1	+ 0,8	- 1,4	+ 0,3	- 0,8	+ 3,6	- 2,1	+ 3,9	- 1,0	- 0,0
2. Vj	+ 3,7	+ 11,3	+ 1,2	- 1,4	+ 0,3	- 1,0	+ 3,4	- 2,0	+ 3,6	- 2,0	- 0,1
3. Vj	+ 4,4	+ 10,7	+ 1,0	- 1,4	+ 0,3	- 1,0	+ 4,1	- 1,7	+ 4,3	- 1,1	- 0,2
4. Vj	+ 5,1	+ 7,7	+ 0,6	- 1,8	+ 0,3	- 0,7	+ 3,6	- 1,5	+ 3,3	- 2,1	- 0,7
2014 1. Vj	+ 6,2	+ 6,7	+ 0,0	+ 0,4	- 0,1	- 0,1	+ 2,0	+ 0,2	+ 6,5	- 1,0	+ 1,3
2. Vj	+ 6,0	+ 4,8	- 0,2	- 0,2	- 0,1	+ 0,0	+ 1,9	- 0,0	+ 6,0	- 1,5	+ 0,9
3. Vj	+ 4,8	+ 2,2	- 0,5	- 1,0	- 0,1	- 0,0	+ 1,4	- 0,6	+ 4,3	- 2,2	+ 0,2
4. Vj	+ 5,7	+ 1,7	- 0,5	- 1,0	- 0,1	+ 0,0	+ 2,0	- 0,7	+ 4,3	- 1,0	+ 0,4
2015 1. Vj	+ 0,9	- 1,3	+ 0,1	+ 0,1	+ 0,0	+ 0,4	+ 1,8	- 0,0	- 0,0	+ 3,0	- 0,6
2. Vj	+ 0,2	- 1,2	+ 0,0	- 0,4	- 0,1	+ 0,3	+ 1,9	- 0,3	- 0,7	+ 3,9	- 0,6
3. Vj	+ 1,2	- 0,1	+ 0,3	- 0,6	- 0,0	+ 0,3	+ 1,8	- 0,3	- 0,4	+ 4,7	- 0,6
4. Vj	+ 1,6	+ 0,9	+ 0,2	- 0,2	+ 0,0	+ 0,3	+ 2,4	- 0,1	- 0,3	+ 4,9	- 0,5
2016 1. Vj	+ 4,1	+ 5,9	- 0,0	+ 0,3	+ 0,6	+ 0,4	+ 4,8	- 0,7	- 0,4	+ 3,3	+ 1,0
2. Vj	+ 5,0	+ 4,7	+ 0,2	+ 0,4	+ 0,7	+ 0,8	+ 5,3	- 0,8	- 0,1	+ 3,8	+ 1,0
3. Vj	+ 5,7	+ 5,1	+ 0,4	+ 0,3	+ 0,7	+ 1,1	+ 6,1	- 0,8	- 0,0	+ 4,8	+ 1,6
4. Vj	+ 6,0	+ 6,3	+ 1,1	+ 0,4	+ 0,8	+ 1,2	+ 6,6	- 0,9	+ 0,3	+ 6,3	+ 1,9
2017 1. Vj	+ 8,4	+ 7,7	+ 2,0	- 0,6	+ 0,8	+ 0,4	+ 7,3	- 1,3	+ 4,5	+ 6,1	+ 0,8
2. Vj	+ 7,9	+ 6,4	+ 2,2	- 0,9	+ 0,6	+ 0,3	+ 7,2	- 1,3	+ 4,5	+ 5,3	+ 1,0
3. Vj	+ 6,5	+ 4,6	+ 2,0	- 1,2	+ 0,6	+ 0,1	+ 6,4	- 1,3	+ 4,0	+ 4,2	+ 0,9
4. Vj	+ 6,1	+ 4,0	+ 2,0	- 0,9	+ 0,7	+ 0,1	+ 5,6	- 1,1	+ 4,6	+ 4,5	+ 0,5
2018 1. Vj	+ 7,1	+ 4,6	+ 3,5	+ 1,4	- 0,4	+ 0,5	+ 4,0	+ 1,2	+ 5,0	+ 3,4	+ 2,0
2. Vj	+ 6,6	+ 3,9	+ 3,1	+ 1,0	- 0,1	+ 0,6	+ 3,6	+ 1,0	+ 3,9	+ 4,4	+ 1,7
3. Vj	+ 6,1	+ 4,1	+ 2,8	+ 1,3	- 0,1	+ 1,1	+ 3,5	+ 0,8	+ 4,5	+ 5,2	+ 1,6
4. Vj	+ 6,6	+ 5,8	+ 2,9	+ 1,2	- 0,0	+ 1,3	+ 3,5	+ 0,9	+ 4,5	+ 5,8	+ 1,9
2019 1. Vj	+ 4,6	+ 12,7	+ 2,9	+ 1,8	+ 0,2	+ 1,5	+ 0,5	+ 0,1	+ 2,7	+ 7,5	+ 3,1
2. Vj	+ 4,5	+ 10,8	+ 2,6	+ 1,5	- 0,0	+ 1,6	+ 0,3	- 0,3	+ 2,4	+ 6,7	+ 3,0
3. Vj	+ 3,7	+ 9,7	+ 2,1	+ 0,9	- 0,0	+ 1,3	+ 0,0	- 0,4	+ 1,2	+ 5,4	+ 2,6
4. Vj	+ 4,3	+ 9,8	+ 1,9	+ 1,0	+ 0,1	+ 1,2	+ 0,1	- 0,3	+ 0,8	+ 5,3	+ 2,6
2020 1. Vj	+ 6,5	+ 7,1	+ 1,4	+ 0,5	+ 0,2	+ 1,2	+ 3,6	+ 0,3	+ 3,1	+ 8,7	+ 1,1
2. Vj	+ 4,9	+ 4,0	+ 0,0	- 0,8	+ 0,1	+ 0,5	+ 1,7	- 0,3	+ 1,7	+ 5,6	- 0,0
3. Vj	+ 5,3	+ 4,3	- 0,2	- 0,7	+ 0,1	+ 0,4	+ 1,7	- 0,5	+ 1,5	+ 5,4	+ 0,3
4. Vj	+ 5,0	+ 5,3	- 0,3	- 0,3	+ 0,2	+ 0,4	+ 2,2	- 0,4	+ 2,3	+ 5,8	+ 0,4

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 3.2.2 Baugewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
+ 0,3	– 1,9	– 1,9	+ 0,0	– 1,1	– 10,0	– 2,9	– 2,2	– 7,8	– 7,1	2008
+ 0,8	+ 0,4	– 0,1	+ 1,0	– 0,7	+ 11,0	+ 12,7	+ 12,9	– 1,9	– 1,7	2009
– 0,2	+ 2,0	+ 1,4	+ 2,1	– 1,4	+ 19,0	+ 17,8	+ 18,0	+ 1,0	+ 1,2	2010
– 0,2	– 3,0	– 2,5	+ 0,7	– 2,0	– 1,0	+ 6,7	+ 6,9	– 7,9	– 7,7	2015
– 0,2	– 1,0	– 0,4	– 0,0	– 0,8	+ 18,0	+ 20,8	+ 20,9	– 2,9	– 2,8	2020
+ 0,5	– 1,4	– 1,4	+ 0,4	– 1,2	– 3,0	+ 5,3	+ 4,9	– 7,9	– 8,3	2009 1. Vj
+ 0,8	+ 0,4	– 0,1	+ 0,9	– 0,9	+ 13,0	+ 15,0	+ 15,1	– 2,1	– 2,0	2. Vj
+ 0,9	+ 1,0	+ 0,7	+ 1,3	– 0,3	+ 21,0	+ 19,4	+ 20,1	+ 0,9	+ 1,6	3. Vj
+ 0,8	+ 1,9	+ 0,6	+ 1,5	– 0,3	+ 18,0	+ 14,6	+ 15,4	+ 2,6	+ 3,4	4. Vj
– 0,3	+ 0,6	+ 0,1	+ 0,6	– 1,7	—	+ 4,1	+ 3,8	– 3,8	– 4,1	2010 1. Vj
– 0,2	+ 2,0	+ 1,5	+ 2,1	– 0,9	+ 20,0	+ 17,7	+ 18,0	+ 2,0	+ 2,3	2. Vj
– 0,2	+ 2,4	+ 1,9	+ 2,7	– 1,1	+ 26,0	+ 22,7	+ 22,8	+ 3,2	+ 3,3	3. Vj
– 0,1	+ 2,9	+ 2,0	+ 2,8	– 1,8	+ 30,0	+ 26,8	+ 27,5	+ 2,5	+ 3,2	4. Vj
– 0,7	+ 2,1	+ 3,4	+ 2,9	+ 0,4	+ 54,0	+ 42,4	+ 44,1	+ 9,9	+ 11,6	2011 1. Vj
– 0,7	+ 1,4	+ 2,6	+ 2,3	– 0,1	+ 44,0	+ 34,5	+ 36,2	+ 7,8	+ 9,5	2. Vj
– 0,7	– 0,3	+ 1,3	+ 2,0	– 0,8	+ 35,0	+ 29,5	+ 31,9	+ 3,1	+ 5,5	3. Vj
– 0,8	– 0,9	+ 0,7	+ 1,9	– 0,1	+ 36,0	+ 30,3	+ 33,0	+ 3,0	+ 5,7	4. Vj
+ 0,4	– 0,1	+ 0,6	+ 3,0	– 0,0	+ 44,0	+ 36,6	+ 40,4	+ 3,6	+ 7,4	2012 1. Vj
+ 0,3	– 1,9	+ 0,1	+ 2,2	– 0,3	+ 36,0	+ 34,1	+ 37,1	– 1,1	+ 1,9	2. Vj
+ 0,2	– 2,4	– 0,2	+ 1,6	– 0,4	+ 29,0	+ 29,8	+ 32,1	– 3,1	– 0,8	3. Vj
+ 0,2	– 2,6	+ 0,5	+ 1,3	– 0,5	+ 24,0	+ 25,9	+ 27,8	– 3,8	– 1,9	4. Vj
– 0,0	– 2,0	– 1,1	+ 0,3	– 0,6	+ 16,0	+ 22,4	+ 23,2	– 7,2	– 6,4	2013 1. Vj
– 0,2	– 1,3	– 1,5	+ 0,4	– 1,6	+ 13,0	+ 19,6	+ 20,8	– 7,8	– 6,6	2. Vj
– 0,2	– 0,2	– 0,8	+ 0,3	– 1,6	+ 17,0	+ 21,6	+ 22,6	– 5,6	– 4,6	3. Vj
– 0,3	– 0,2	– 1,7	+ 0,3	– 1,8	+ 10,0	+ 16,4	+ 16,9	– 6,9	– 6,4	4. Vj
+ 0,4	+ 2,2	– 0,3	– 0,4	– 1,1	+ 23,0	+ 21,5	+ 21,6	+ 1,4	+ 1,5	2014 1. Vj
+ 0,3	+ 1,3	+ 0,1	– 0,2	– 1,0	+ 18,0	+ 18,1	+ 17,8	+ 0,2	– 0,1	2. Vj
– 0,1	– 1,5	– 1,1	– 0,5	– 2,3	+ 3,0	+ 9,9	+ 9,4	– 6,4	– 6,9	3. Vj
– 0,1	– 1,6	– 1,1	– 0,5	– 2,4	+ 5,0	+ 12,3	+ 11,8	– 6,8	– 7,3	4. Vj
– 0,3	– 2,8	– 2,2	+ 0,8	– 2,0	– 2,0	+ 4,8	+ 4,9	– 6,9	– 6,8	2015 1. Vj
– 0,3	– 3,3	– 2,7	+ 0,4	– 2,2	– 5,0	+ 3,9	+ 3,9	– 8,9	– 8,9	2. Vj
– 0,1	– 3,0	– 2,8	+ 0,6	– 2,0	– 1,0	+ 7,4	+ 7,7	– 8,7	– 8,4	3. Vj
+ 0,0	– 2,8	– 2,4	+ 0,8	– 1,8	+ 3,0	+ 10,1	+ 10,3	– 7,3	– 7,1	4. Vj
+ 0,4	– 0,5	– 0,7	+ 2,2	– 1,6	+ 19,0	+ 22,2	+ 22,2	– 3,2	– 3,2	2016 1. Vj
+ 0,4	– 0,6	– 0,7	+ 2,3	– 1,4	+ 21,0	+ 23,9	+ 24,1	– 3,1	– 2,9	2. Vj
+ 0,5	– 0,6	– 0,7	+ 2,3	– 1,4	+ 25,0	+ 27,8	+ 28,2	– 3,2	– 2,8	3. Vj
+ 0,5	– 0,6	– 0,7	+ 2,3	– 1,3	+ 30,0	+ 32,0	+ 33,1	– 3,1	– 2,0	4. Vj
– 0,3	– 0,7	– 0,5	+ 1,5	– 1,1	+ 35,0	+ 37,2	+ 39,2	– 4,2	– 2,2	2017 1. Vj
– 0,4	– 1,0	– 1,0	+ 1,0	– 1,6	+ 30,0	+ 33,6	+ 35,8	– 5,8	– 3,6	2. Vj
– 0,4	– 1,4	– 1,1	+ 0,8	– 1,9	+ 23,0	+ 27,9	+ 29,9	– 6,9	– 4,9	3. Vj
– 0,3	– 0,9	– 0,9	+ 0,8	– 1,8	+ 23,0	+ 26,6	+ 28,6	– 5,6	– 3,6	4. Vj
+ 0,5	+ 0,9	+ 0,8	+ 4,8	– 0,3	+ 39,0	+ 31,6	+ 35,0	+ 4,0	+ 7,4	2018 1. Vj
+ 0,3	– 0,0	+ 0,4	+ 4,8	– 0,3	+ 35,0	+ 29,8	+ 32,9	+ 2,1	+ 5,2	2. Vj
+ 0,4	+ 0,4	+ 0,4	+ 4,8	– 0,0	+ 37,0	+ 31,3	+ 34,1	+ 2,9	+ 5,7	3. Vj
+ 0,5	+ 1,2	+ 0,7	+ 5,0	+ 0,3	+ 42,0	+ 34,9	+ 37,8	+ 4,2	+ 7,2	4. Vj
+ 0,1	+ 1,3	– 0,2	+ 4,1	– 0,1	+ 43,0	+ 37,1	+ 40,0	+ 3,0	+ 5,9	2019 1. Vj
+ 0,3	+ 0,5	– 0,3	+ 4,2	– 0,7	+ 37,0	+ 33,7	+ 36,3	+ 0,7	+ 3,3	2. Vj
+ 0,1	– 0,4	– 0,6	+ 4,1	– 0,8	+ 29,0	+ 28,2	+ 30,3	– 1,3	+ 0,8	3. Vj
– 0,0	– 1,1	– 0,9	+ 4,0	– 0,7	+ 28,0	+ 28,2	+ 30,1	– 2,1	– 0,2	4. Vj
– 0,0	+ 0,3	+ 0,4	+ 0,6	+ 0,3	+ 35,0	+ 31,8	+ 33,2	+ 1,8	+ 3,2	2020 1. Vj
– 0,3	– 1,3	– 0,6	– 0,1	– 1,0	+ 14,0	+ 18,1	+ 18,1	– 4,1	– 4,1	2. Vj
– 0,2	– 1,3	– 0,8	– 0,2	– 1,3	+ 14,0	+ 18,7	+ 18,5	– 4,5	– 4,7	3. Vj
– 0,1	– 1,2	– 0,4	– 0,0	– 1,0	+ 18,0	+ 21,5	+ 21,2	– 3,2	– 3,5	4. Vj

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

3.3 Dienstleistungsbereiche

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008	+ 58,4	+ 69,3	+ 29,0	+ 13,2	+ 1,5	+ 27,2	+ 29,4	+ 4,6	+ 39,1	+ 90,1	+ 18,4
2009	+ 20,1	+ 54,8	+ 28,5	+ 13,8	- 1,4	+ 19,1	+ 24,4	+ 5,6	+ 29,5	+ 32,7	+ 4,7
2010	+ 29,0	+ 76,3	+ 18,7	+ 6,9	+ 3,2	+ 13,8	+ 12,3	- 3,1	+ 22,0	+ 58,3	+ 6,5
2015	+ 41,7	+ 88,4	+ 38,6	+ 3,8	+ 1,5	+ 9,4	+ 36,1	+ 1,6	+ 32,0	+ 100,5	+ 17,8
2020	- 44,9	- 39,6	- 4,2	- 7,2	- 3,4	- 6,9	- 22,6	- 8,8	- 27,3	- 62,0	- 17,9
2009 1. Vj	+ 38,1	+ 68,5	+ 33,7	+ 15,8	+ 1,6	+ 27,2	+ 34,1	+ 3,8	+ 39,6	+ 71,1	+ 8,1
2. Vj	+ 25,8	+ 53,9	+ 31,3	+ 14,7	+ 0,2	+ 22,7	+ 27,1	+ 4,6	+ 34,4	+ 43,0	+ 6,2
3. Vj	+ 11,8	+ 49,8	+ 25,4	+ 11,4	- 2,9	+ 16,6	+ 20,8	+ 7,8	+ 25,6	+ 14,0	+ 3,6
4. Vj	+ 6,0	+ 48,9	+ 22,8	+ 13,4	- 4,4	+ 10,1	+ 16,8	+ 6,3	+ 19,7	+ 4,5	+ 1,3
2010 1. Vj	+ 2,7	+ 52,4	+ 20,2	+ 8,1	+ 0,7	+ 9,4	+ 6,0	- 2,8	+ 12,4	+ 15,6	- 0,9
2. Vj	+ 25,0	+ 78,9	+ 21,8	+ 8,9	+ 2,1	+ 15,1	+ 14,6	- 0,2	+ 18,9	+ 51,0	+ 5,0
3. Vj	+ 38,5	+ 85,4	+ 18,3	+ 8,4	+ 4,0	+ 15,1	+ 12,1	- 3,0	+ 21,0	+ 72,9	+ 8,0
4. Vj	+ 47,5	+ 85,8	+ 14,4	+ 2,0	+ 5,5	+ 14,9	+ 14,6	- 6,8	+ 34,3	+ 89,8	+ 13,4
2011 1. Vj	+ 56,0	+ 91,4	+ 8,9	- 6,4	+ 4,6	+ 15,9	+ 17,3	- 11,6	+ 39,9	+ 98,8	+ 12,0
2. Vj	+ 52,7	+ 86,9	+ 6,0	- 9,6	+ 5,0	+ 12,4	+ 21,0	- 13,8	+ 41,9	+ 89,2	+ 11,8
3. Vj	+ 47,0	+ 86,4	+ 10,8	- 13,5	+ 5,6	+ 15,2	+ 30,2	- 14,1	+ 45,7	+ 83,8	+ 11,0
4. Vj	+ 49,6	+ 83,6	+ 14,7	- 13,3	+ 5,7	+ 16,0	+ 33,2	- 12,1	+ 38,3	+ 78,1	+ 8,2
2012 1. Vj	+ 57,3	+ 80,1	+ 25,8	- 2,5	+ 5,0	+ 18,0	+ 40,3	- 11,8	+ 38,7	+ 56,1	+ 10,7
2. Vj	+ 56,2	+ 79,2	+ 32,8	- 0,3	+ 3,8	+ 20,2	+ 33,2	- 8,6	+ 33,5	+ 49,1	+ 8,8
3. Vj	+ 55,5	+ 84,3	+ 36,7	+ 2,4	+ 3,3	+ 20,1	+ 24,9	- 8,2	+ 30,0	+ 45,8	+ 6,8
4. Vj	+ 61,2	+ 88,0	+ 39,4	+ 3,1	+ 3,7	+ 21,3	+ 19,6	- 7,4	+ 33,3	+ 51,1	+ 10,9
2013 1. Vj	+ 55,9	+ 77,2	+ 40,3	+ 3,8	+ 1,0	+ 17,0	+ 6,4	+ 4,9	+ 26,3	+ 61,2	+ 9,9
2. Vj	+ 55,7	+ 71,9	+ 34,8	+ 3,7	+ 1,1	+ 15,1	+ 5,5	+ 3,8	+ 22,6	+ 61,5	+ 9,7
3. Vj	+ 65,4	+ 67,0	+ 31,9	- 1,1	+ 1,0	+ 13,7	+ 12,0	+ 3,1	+ 24,0	+ 63,1	+ 10,9
4. Vj	+ 62,3	+ 65,7	+ 30,7	- 1,5	+ 1,1	+ 13,1	+ 15,6	+ 2,3	+ 22,9	+ 63,9	+ 7,0
2014 1. Vj	+ 71,5	+ 67,9	+ 34,1	- 0,5	+ 2,5	+ 9,7	+ 30,0	+ 7,3	+ 23,0	+ 76,6	+ 13,7
2. Vj	+ 68,5	+ 68,1	+ 35,4	- 0,3	+ 2,3	+ 8,8	+ 33,1	+ 8,8	+ 25,2	+ 73,4	+ 14,7
3. Vj	+ 55,4	+ 62,3	+ 32,4	+ 3,7	+ 2,1	+ 7,9	+ 28,4	+ 7,0	+ 19,5	+ 73,1	+ 12,5
4. Vj	+ 46,4	+ 59,0	+ 31,4	- 0,5	+ 0,9	+ 5,5	+ 29,0	+ 5,1	+ 13,7	+ 58,1	+ 11,8
2015 1. Vj	+ 25,2	+ 68,2	+ 32,0	+ 1,0	+ 0,3	+ 3,5	+ 25,5	+ 1,5	+ 19,4	+ 70,6	+ 12,4
2. Vj	+ 37,1	+ 83,3	+ 35,8	+ 2,8	+ 1,6	+ 7,6	+ 32,9	+ 1,6	+ 28,4	+ 91,3	+ 17,4
3. Vj	+ 45,1	+ 95,5	+ 40,3	+ 3,3	+ 1,9	+ 11,3	+ 40,0	+ 1,3	+ 37,0	+ 109,5	+ 20,1
4. Vj	+ 59,3	+ 106,5	+ 46,1	+ 8,3	+ 2,2	+ 15,2	+ 46,2	+ 2,3	+ 43,1	+ 130,2	+ 21,5
2016 1. Vj	+ 58,9	+ 97,6	+ 51,3	+ 12,3	+ 1,8	+ 23,0	+ 43,2	+ 2,6	+ 55,2	+ 111,9	+ 20,4
2. Vj	+ 54,9	+ 94,5	+ 53,7	+ 12,3	+ 1,7	+ 21,7	+ 40,8	+ 2,5	+ 49,9	+ 111,1	+ 17,7
3. Vj	+ 51,9	+ 88,7	+ 53,9	+ 13,1	+ 2,5	+ 19,2	+ 39,3	+ 3,5	+ 48,9	+ 101,7	+ 16,6
4. Vj	+ 57,0	+ 94,2	+ 55,6	+ 16,0	+ 2,4	+ 19,9	+ 37,2	+ 4,6	+ 48,6	+ 109,3	+ 16,4
2017 1. Vj	+ 60,8	+ 103,9	+ 58,6	+ 14,9	+ 4,0	+ 18,4	+ 49,2	+ 7,2	+ 34,0	+ 103,2	+ 14,4
2. Vj	+ 60,6	+ 99,5	+ 57,3	+ 13,7	+ 4,1	+ 17,9	+ 49,9	+ 7,3	+ 32,8	+ 100,7	+ 13,2
3. Vj	+ 60,2	+ 100,6	+ 56,1	+ 13,4	+ 3,9	+ 19,0	+ 55,7	+ 6,6	+ 33,5	+ 107,3	+ 15,6
4. Vj	+ 55,6	+ 95,4	+ 52,7	+ 11,7	+ 3,7	+ 17,9	+ 55,6	+ 6,9	+ 31,7	+ 102,2	+ 16,3
2018 1. Vj	+ 61,2	+ 94,6	+ 56,0	+ 10,9	+ 9,1	+ 18,1	+ 48,7	+ 6,9	+ 38,0	+ 108,5	+ 18,3
2. Vj	+ 54,3	+ 90,3	+ 53,4	+ 8,4	+ 8,4	+ 18,5	+ 46,2	+ 3,6	+ 34,6	+ 96,4	+ 15,4
3. Vj	+ 44,1	+ 78,9	+ 55,0	+ 7,0	+ 8,4	+ 17,8	+ 41,9	+ 2,3	+ 30,1	+ 81,4	+ 14,3
4. Vj	+ 36,9	+ 72,2	+ 61,0	+ 7,8	+ 8,0	+ 16,3	+ 39,7	+ 2,2	+ 26,5	+ 73,5	+ 13,3
2019 1. Vj	+ 35,0	+ 70,4	+ 46,9	+ 6,4	+ 3,2	+ 15,2	+ 39,3	- 0,4	+ 31,7	+ 78,1	+ 12,7
2. Vj	+ 30,2	+ 62,8	+ 46,2	+ 5,5	+ 3,0	+ 14,2	+ 35,8	+ 0,8	+ 30,6	+ 73,8	+ 12,0
3. Vj	+ 26,3	+ 56,4	+ 41,3	+ 3,6	+ 1,9	+ 12,4	+ 32,9	+ 0,2	+ 27,5	+ 68,6	+ 8,5
4. Vj	+ 20,5	+ 55,0	+ 38,0	+ 3,7	+ 1,4	+ 13,5	+ 32,3	+ 0,1	+ 32,1	+ 68,5	+ 6,9
2020 1. Vj	+ 11,2	+ 37,5	+ 36,7	+ 3,2	+ 1,4	+ 15,5	+ 25,9	+ 0,9	+ 21,5	+ 50,9	+ 3,1
2. Vj	- 65,6	- 56,5	- 12,2	- 12,2	- 4,3	- 9,2	- 28,1	- 14,2	- 37,3	- 86,2	- 26,7
3. Vj	- 65,3	- 66,2	- 15,5	- 10,4	- 5,5	- 14,5	- 40,6	- 11,5	- 44,8	- 102,7	- 24,1
4. Vj	- 60,0	- 73,4	- 25,9	- 9,3	- 5,2	- 19,5	- 48,3	- 10,0	- 48,3	- 109,7	- 23,6

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 3.3 Dienstleistungsbereiche

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutschland	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
- 0,0	+ 3,3	+ 2,0	+ 13,5	+ 1,0	+ 400,0	+ 346,9	+ 375,9	+ 24,1	+ 53,1	2008
+ 0,5	- 1,1	- 5,5	+ 8,0	- 0,9	+ 233,0	+ 192,5	+ 221,1	+ 11,9	+ 40,5	2009
+ 4,6	+ 10,7	+ 0,6	+ 2,6	+ 10,4	+ 273,0	+ 228,7	+ 247,5	+ 25,6	+ 44,3	2010
+ 4,6	- 2,7	+ 0,3	+ 12,7	+ 2,7	+ 389,0	+ 344,7	+ 383,3	+ 5,7	+ 44,3	2015
- 5,3	- 12,4	- 9,4	- 10,1	- 11,0	- 293,0	- 239,9	- 244,1	- 48,9	- 53,1	2020
+ 0,7	- 3,0	- 3,5	+ 10,3	- 0,3	+ 346,0	+ 299,4	+ 333,1	+ 12,9	+ 46,6	2009 1. Vj
+ 1,2	- 5,4	- 4,2	+ 9,2	- 2,5	+ 262,0	+ 223,5	+ 254,8	+ 7,2	+ 38,5	2. Vj
+ 0,8	+ 0,2	- 5,9	+ 7,4	- 1,3	+ 185,0	+ 147,4	+ 172,8	+ 12,2	+ 37,6	3. Vj
- 0,6	+ 3,8	- 8,1	+ 5,6	+ 0,9	+ 147,0	+ 107,9	+ 130,7	+ 16,3	+ 39,1	4. Vj
+ 2,5	+ 11,6	- 2,0	+ 2,5	+ 5,7	+ 144,0	+ 103,2	+ 123,4	+ 20,6	+ 40,8	2010 1. Vj
+ 4,9	+ 16,1	+ 1,3	+ 0,3	+ 12,4	+ 276,0	+ 215,7	+ 237,5	+ 38,5	+ 60,3	2. Vj
+ 4,9	+ 12,2	+ 2,9	+ 1,7	+ 12,4	+ 315,0	+ 263,8	+ 282,0	+ 33,0	+ 51,2	3. Vj
+ 6,0	+ 2,2	+ 0,0	+ 5,6	+ 10,8	+ 340,0	+ 317,4	+ 331,8	+ 8,2	+ 22,6	4. Vj
+ 4,5	- 4,2	- 5,5	+ 7,6	+ 1,8	+ 331,0	+ 347,9	+ 356,8	- 25,8	- 16,9	2011 1. Vj
+ 3,6	- 8,0	- 8,2	+ 9,5	- 3,2	+ 297,0	+ 333,9	+ 339,9	- 42,9	- 36,9	2. Vj
+ 2,8	- 12,2	- 11,9	+ 7,4	- 6,3	+ 288,0	+ 335,1	+ 345,9	- 57,9	- 47,1	3. Vj
+ 1,6	- 9,2	- 13,2	+ 3,2	- 8,3	+ 276,0	+ 317,4	+ 332,1	- 56,1	- 41,4	4. Vj
+ 0,3	+ 4,1	- 9,1	+ 1,5	- 4,7	+ 310,0	+ 308,2	+ 333,9	- 23,9	+ 1,8	2012 1. Vj
- 0,2	+ 9,2	- 7,1	+ 3,8	- 3,7	+ 310,0	+ 287,7	+ 320,5	- 10,5	+ 22,3	2. Vj
- 0,5	+ 13,3	- 5,3	+ 4,2	- 4,3	+ 309,0	+ 274,3	+ 311,0	- 2,0	+ 34,7	3. Vj
+ 0,3	+ 18,1	- 5,5	+ 5,9	- 3,1	+ 340,0	+ 295,3	+ 334,7	+ 5,3	+ 44,7	4. Vj
- 2,4	+ 12,8	- 4,5	+ 7,2	- 4,0	+ 313,0	+ 259,7	+ 300,0	+ 13,0	+ 53,3	2013 1. Vj
- 2,5	+ 9,8	- 5,6	+ 6,0	- 6,1	+ 287,0	+ 246,6	+ 281,4	+ 5,6	+ 40,4	2. Vj
- 1,9	+ 7,6	- 6,0	+ 5,9	- 5,5	+ 291,0	+ 260,9	+ 292,8	- 1,8	+ 30,1	3. Vj
- 2,5	+ 5,1	- 4,1	+ 3,7	- 4,2	+ 281,0	+ 252,7	+ 283,4	- 2,4	+ 28,3	4. Vj
+ 1,1	+ 3,7	- 4,2	+ 11,0	- 0,2	+ 347,0	+ 306,8	+ 340,9	+ 6,1	+ 40,2	2014 1. Vj
+ 0,7	+ 4,9	- 5,1	+ 11,7	- 0,2	+ 350,0	+ 306,6	+ 342,0	+ 8,0	+ 43,4	2. Vj
+ 0,3	+ 2,2	- 5,7	+ 11,5	- 0,4	+ 312,0	+ 272,9	+ 305,2	+ 6,8	+ 39,2	3. Vj
+ 0,5	- 4,8	- 7,6	+ 9,9	- 2,3	+ 256,0	+ 234,7	+ 266,1	- 10,1	+ 21,3	4. Vj
+ 3,1	- 6,2	- 0,7	+ 9,7	+ 0,5	+ 266,0	+ 237,8	+ 269,9	- 3,9	+ 28,2	2015 1. Vj
+ 5,3	- 4,3	+ 1,4	+ 11,7	+ 3,1	+ 357,0	+ 316,6	+ 352,3	+ 4,7	+ 40,4	2. Vj
+ 5,1	- 4,6	- 0,6	+ 12,9	+ 3,1	+ 421,0	+ 378,4	+ 418,6	+ 2,4	+ 42,6	3. Vj
+ 4,8	+ 4,4	+ 1,2	+ 16,6	+ 4,2	+ 512,0	+ 445,5	+ 491,7	+ 20,3	+ 66,5	4. Vj
+ 5,6	+ 14,9	- 1,9	+ 16,8	+ 2,4	+ 516,0	+ 434,5	+ 485,8	+ 30,2	+ 81,5	2016 1. Vj
+ 5,4	+ 15,3	+ 0,2	+ 17,3	+ 1,9	+ 501,0	+ 415,0	+ 468,7	+ 32,3	+ 86,0	2. Vj
+ 6,5	+ 17,4	+ 4,1	+ 17,6	+ 3,0	+ 488,0	+ 393,0	+ 446,8	+ 41,2	+ 95,0	3. Vj
+ 7,4	+ 18,6	+ 6,3	+ 19,3	+ 5,3	+ 518,0	+ 411,7	+ 467,2	+ 50,8	+ 106,3	4. Vj
+ 6,5	+ 19,5	+ 6,2	+ 17,3	+ 6,0	+ 524,0	+ 411,7	+ 470,2	+ 53,8	+ 112,3	2017 1. Vj
+ 5,4	+ 18,7	+ 4,5	+ 16,4	+ 5,1	+ 507,0	+ 400,4	+ 457,7	+ 49,3	+ 106,6	2. Vj
+ 4,8	+ 19,6	+ 2,1	+ 16,4	+ 5,3	+ 520,0	+ 416,9	+ 473,0	+ 47,0	+ 103,1	3. Vj
+ 4,4	+ 20,0	+ 0,0	+ 13,7	+ 1,2	+ 489,0	+ 396,5	+ 449,2	+ 39,8	+ 92,5	4. Vj
+ 1,6	+ 20,9	+ 1,7	+ 14,5	+ 2,1	+ 511,0	+ 412,6	+ 468,6	+ 42,4	+ 98,4	2018 1. Vj
+ 1,1	+ 15,9	- 0,3	+ 12,5	+ 1,3	+ 460,0	+ 377,8	+ 431,1	+ 28,9	+ 82,2	2. Vj
+ 1,1	+ 13,8	- 0,5	+ 11,3	- 0,9	+ 406,0	+ 329,3	+ 384,3	+ 21,7	+ 76,7	3. Vj
+ 0,5	+ 10,7	- 1,0	+ 9,8	- 0,4	+ 377,0	+ 296,7	+ 357,7	+ 19,3	+ 80,3	4. Vj
+ 3,0	+ 11,4	+ 1,2	+ 11,1	+ 0,7	+ 366,0	+ 299,8	+ 346,7	+ 19,3	+ 66,2	2019 1. Vj
+ 2,3	+ 7,5	+ 1,5	+ 10,2	- 0,4	+ 336,0	+ 274,9	+ 321,1	+ 14,9	+ 61,1	2. Vj
+ 1,3	+ 6,2	+ 0,1	+ 8,7	- 1,8	+ 294,0	+ 244,5	+ 285,8	+ 8,2	+ 49,5	3. Vj
+ 1,7	+ 8,0	+ 1,1	+ 10,1	- 0,0	+ 293,0	+ 242,1	+ 280,1	+ 12,9	+ 50,9	4. Vj
- 0,3	+ 5,6	+ 0,2	+ 6,1	- 2,4	+ 217,0	+ 172,7	+ 209,4	+ 7,6	+ 44,3	2020 1. Vj
- 7,1	- 18,1	- 13,9	- 17,2	- 15,0	- 424,0	- 338,3	- 350,6	- 73,4	- 85,7	2. Vj
- 6,8	- 18,7	- 13,3	- 15,1	- 13,9	- 469,0	- 385,6	- 401,1	- 67,9	- 83,4	3. Vj
- 6,8	- 18,3	- 10,6	- 14,3	- 12,8	- 496,0	- 409,1	- 435,0	- 61,0	- 86,9	4. Vj

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

3.3.1 Handel, Verkehr, Gastgewerbe, Information und Kommunikation

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008	+ 23,1	+ 20,1	+ 2,3	+ 3,4	+ 0,4	+ 12,9	+ 6,7	+ 2,3	+ 10,6	+ 18,1	+ 5,8
2009	- 0,1	+ 7,8	+ 3,6	+ 1,2	- 1,1	+ 2,2	+ 0,2	+ 0,3	+ 7,3	- 6,9	+ 1,6
2010	- 7,0	- 0,7	+ 2,8	+ 1,3	- 1,3	+ 0,3	- 4,8	+ 0,2	+ 0,6	- 9,7	- 1,6
2015	- 1,1	+ 17,1	+ 13,1	- 1,7	+ 0,4	+ 1,5	+ 6,6	- 1,2	+ 2,1	+ 9,4	+ 3,2
2020	- 18,5	- 32,4	- 11,3	- 5,5	- 2,8	- 4,5	- 16,0	- 5,1	- 21,3	- 51,9	- 12,6
2009 1. Vj	+ 3,2	+ 16,9	+ 4,2	+ 2,8	+ 0,8	+ 4,9	+ 5,3	- 0,3	+ 12,2	+ 7,0	+ 2,1
2. Vj	+ 6,1	+ 14,5	+ 4,9	+ 2,7	+ 0,0	+ 4,0	+ 2,9	+ 0,4	+ 11,4	+ 2,3	+ 3,2
3. Vj	- 0,1	+ 8,7	+ 3,5	- 0,3	- 1,9	+ 1,0	- 0,6	+ 0,9	+ 6,6	- 13,5	+ 1,8
4. Vj	- 7,2	- 5,7	+ 2,5	- 0,1	- 3,0	- 0,3	- 5,3	+ 0,4	+ 0,9	- 19,6	- 0,0
2010 1. Vj	- 17,5	- 16,3	- 1,5	+ 0,2	- 3,1	- 1,9	- 14,2	- 1,0	- 7,0	- 31,3	- 5,6
2. Vj	- 12,8	- 6,7	+ 1,9	+ 0,7	- 1,8	- 0,5	- 8,2	+ 0,5	- 1,5	- 18,9	- 3,3
3. Vj	- 3,6	+ 1,6	+ 3,9	+ 1,6	- 0,5	+ 0,7	- 2,6	+ 0,4	+ 3,0	- 2,6	- 0,7
4. Vj	+ 3,4	+ 15,0	+ 5,9	+ 1,8	+ 0,1	+ 2,0	+ 3,9	+ 0,5	+ 5,9	+ 9,2	+ 2,3
2011 1. Vj	+ 15,2	+ 29,1	+ 9,3	+ 3,0	+ 1,2	+ 6,0	+ 11,6	+ 1,1	+ 12,8	+ 27,7	+ 4,3
2. Vj	+ 18,5	+ 31,5	+ 12,6	+ 2,6	+ 1,3	+ 6,5	+ 12,9	+ 1,6	+ 11,1	+ 29,4	+ 5,3
3. Vj	+ 19,1	+ 33,1	+ 14,0	+ 3,0	+ 1,3	+ 9,7	+ 14,7	+ 1,4	+ 12,8	+ 27,1	+ 4,9
4. Vj	+ 21,9	+ 30,7	+ 14,1	+ 3,8	+ 1,2	+ 10,8	+ 15,2	+ 0,1	+ 12,1	+ 23,2	+ 3,5
2012 1. Vj	+ 25,8	+ 31,6	+ 14,9	+ 4,7	+ 1,5	+ 12,0	+ 13,7	- 2,6	+ 12,0	+ 16,0	+ 4,8
2. Vj	+ 25,9	+ 28,2	+ 11,7	+ 4,9	+ 1,2	+ 11,8	+ 11,8	- 2,7	+ 11,7	+ 10,3	+ 0,0
3. Vj	+ 27,1	+ 26,8	+ 12,7	+ 4,3	+ 1,0	+ 9,7	+ 9,1	- 3,1	+ 9,6	+ 5,2	- 1,1
4. Vj	+ 25,8	+ 25,3	+ 14,0	+ 3,0	+ 0,8	+ 8,5	+ 4,0	- 3,1	+ 6,8	- 0,6	+ 1,6
2013 1. Vj	+ 22,7	+ 24,1	+ 13,8	+ 1,3	- 0,2	+ 5,5	- 0,8	+ 2,3	+ 4,7	- 6,1	+ 3,2
2. Vj	+ 20,5	+ 22,6	+ 12,6	- 0,5	- 0,6	+ 3,3	- 3,0	+ 1,0	+ 2,2	- 4,2	+ 4,1
3. Vj	+ 24,1	+ 22,9	+ 11,5	- 5,5	- 0,1	+ 0,4	- 0,3	+ 1,2	+ 3,6	+ 5,0	+ 3,1
4. Vj	+ 20,8	+ 20,0	+ 9,0	- 5,1	- 0,7	- 0,5	+ 0,8	+ 1,7	+ 4,2	+ 8,0	+ 1,2
2014 1. Vj	+ 21,7	+ 17,2	+ 8,4	- 3,8	+ 0,0	- 3,1	+ 7,8	- 0,5	+ 2,9	+ 12,8	+ 3,8
2. Vj	+ 24,1	+ 17,7	+ 10,1	- 2,3	+ 0,5	- 1,4	+ 9,8	+ 1,7	+ 5,8	+ 11,1	+ 6,6
3. Vj	+ 18,3	+ 16,4	+ 8,7	+ 3,2	+ 0,1	+ 1,3	+ 8,1	+ 0,2	+ 4,3	+ 5,5	+ 8,2
4. Vj	+ 9,1	+ 11,4	+ 9,7	+ 1,8	+ 0,3	+ 0,1	+ 6,9	- 1,2	+ 1,7	+ 1,0	+ 6,0
2015 1. Vj	- 6,3	+ 8,4	+ 10,7	- 2,0	- 0,2	+ 0,1	+ 3,1	- 1,1	- 0,3	+ 1,3	+ 1,0
2. Vj	- 5,1	+ 14,8	+ 11,6	- 1,9	- 0,1	+ 0,9	+ 5,8	- 1,7	+ 1,6	+ 8,7	+ 2,8
3. Vj	- 2,6	+ 19,5	+ 14,8	- 1,7	+ 0,9	+ 1,7	+ 7,1	- 1,1	+ 2,8	+ 11,0	+ 3,9
4. Vj	+ 9,8	+ 26,0	+ 15,8	- 1,3	+ 1,1	+ 3,6	+ 10,6	- 0,8	+ 4,3	+ 16,4	+ 5,2
2016 1. Vj	+ 17,9	+ 37,8	+ 19,8	+ 0,4	+ 1,3	+ 7,1	+ 16,1	+ 1,3	+ 13,9	+ 14,8	+ 5,7
2. Vj	+ 14,8	+ 36,4	+ 18,5	+ 1,0	+ 1,0	+ 6,6	+ 14,7	+ 0,9	+ 12,0	+ 13,5	+ 4,2
3. Vj	+ 12,9	+ 32,3	+ 16,3	+ 1,3	+ 0,1	+ 5,2	+ 13,7	+ 0,8	+ 10,4	+ 11,6	+ 2,7
4. Vj	+ 14,4	+ 34,4	+ 15,8	+ 2,4	+ 0,1	+ 6,9	+ 14,4	+ 1,2	+ 10,9	+ 12,5	+ 2,6
2017 1. Vj	+ 17,2	+ 30,9	+ 16,1	+ 4,6	- 0,4	+ 6,4	+ 15,4	+ 1,8	+ 2,3	+ 22,9	+ 2,3
2. Vj	+ 17,8	+ 29,1	+ 16,0	+ 4,8	- 0,4	+ 6,0	+ 14,8	+ 2,2	+ 2,4	+ 22,6	+ 2,2
3. Vj	+ 19,0	+ 32,7	+ 16,5	+ 4,9	+ 0,1	+ 7,1	+ 16,2	+ 1,7	+ 5,1	+ 30,0	+ 3,5
4. Vj	+ 15,8	+ 30,0	+ 15,7	+ 4,9	+ 0,3	+ 6,4	+ 15,6	+ 1,6	+ 5,8	+ 35,6	+ 5,0
2018 1. Vj	+ 18,7	+ 30,7	+ 20,4	+ 5,9	+ 5,6	+ 5,6	+ 16,0	+ 1,4	+ 10,2	+ 39,0	+ 7,9
2. Vj	+ 18,4	+ 33,1	+ 20,5	+ 5,3	+ 6,2	+ 6,3	+ 18,2	+ 0,2	+ 9,3	+ 37,0	+ 7,5
3. Vj	+ 17,1	+ 34,5	+ 21,2	+ 4,1	+ 6,1	+ 6,7	+ 18,4	+ 0,1	+ 8,1	+ 34,4	+ 7,8
4. Vj	+ 20,7	+ 37,9	+ 25,1	+ 3,9	+ 6,2	+ 6,0	+ 20,0	+ 0,6	+ 8,0	+ 32,9	+ 7,6
2019 1. Vj	+ 19,0	+ 35,0	+ 17,1	+ 2,3	+ 1,6	+ 6,6	+ 21,2	+ 0,5	+ 8,9	+ 31,2	+ 5,0
2. Vj	+ 15,5	+ 28,3	+ 15,3	+ 0,2	+ 0,8	+ 6,0	+ 17,5	+ 0,5	+ 8,6	+ 26,8	+ 3,5
3. Vj	+ 13,5	+ 19,2	+ 12,3	- 1,2	- 0,2	+ 5,3	+ 14,5	- 0,7	+ 6,6	+ 22,1	+ 1,3
4. Vj	+ 17,3	+ 14,4	+ 9,2	- 1,5	- 0,6	+ 6,4	+ 12,3	- 0,1	+ 6,4	+ 18,3	+ 0,3
2020 1. Vj	+ 15,0	+ 9,5	+ 6,0	- 1,5	- 0,5	+ 6,6	+ 6,7	- 0,2	+ 3,8	+ 3,9	- 0,6
2. Vj	- 24,2	- 40,9	- 16,1	- 8,5	- 3,1	- 5,6	- 18,2	- 7,9	- 26,4	- 61,9	- 17,1
3. Vj	- 23,9	- 42,4	- 14,9	- 6,3	- 3,3	- 7,6	- 21,6	- 6,1	- 28,2	- 66,5	- 15,0
4. Vj	- 39,5	- 53,5	- 19,3	- 5,4	- 4,1	- 11,1	- 29,7	- 6,1	- 33,0	- 80,3	- 17,0

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 3.3.1 Handel, Verkehr, Gastgewerbe, Information und Kommunikation

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
- 3,4	+ 0,3	- 0,0	+ 3,6	- 1,2	+ 105,0	+ 97,8	+ 100,1	+ 4,9	+ 7,2	2008
+ 0,4	- 3,7	- 1,2	- 0,3	- 1,4	+ 10,0	+ 11,2	+ 14,8	- 4,8	- 1,2	2009
- 0,7	- 3,0	- 0,7	- 3,5	- 2,2	- 30,0	- 28,3	- 25,5	- 4,5	- 1,7	2010
+ 0,6	+ 1,4	- 3,4	+ 2,0	- 1,2	+ 49,0	+ 41,9	+ 55,1	- 6,1	+ 7,1	2015
- 3,6	- 6,6	- 4,2	- 8,8	- 5,8	- 211,0	- 172,6	- 183,8	- 27,2	- 38,4	2020
+ 0,8	- 2,4	- 1,7	+ 1,3	- 2,2	+ 55,0	+ 54,6	+ 58,8	- 3,8	+ 0,4	2009 1. Vj
+ 1,2	- 2,8	- 0,9	+ 1,3	- 1,3	+ 50,0	+ 47,0	+ 51,9	- 1,9	+ 3,0	2. Vj
+ 0,9	- 3,9	- 1,0	- 1,1	- 0,9	—	+ 1,7	+ 5,2	- 5,2	- 1,7	3. Vj
- 1,1	- 5,1	- 0,6	- 2,1	- 0,7	- 47,0	- 43,4	- 40,9	- 6,1	- 3,6	4. Vj
- 2,4	- 9,1	- 1,2	- 6,3	- 2,8	- 121,0	- 105,6	- 107,1	- 13,9	- 15,4	2010 1. Vj
- 1,3	- 4,3	- 0,9	- 4,6	- 1,4	- 63,0	- 59,6	- 57,7	- 5,3	- 3,4	2. Vj
- 0,3	- 0,3	- 0,5	- 2,6	- 2,5	- 5,0	- 7,6	- 3,7	- 1,3	+ 2,6	3. Vj
+ 1,1	+ 0,6	- 1,0	- 1,3	- 2,5	+ 47,0	+ 41,7	+ 47,6	- 0,6	+ 5,3	4. Vj
+ 0,9	+ 4,3	- 0,4	+ 2,9	- 1,8	+ 127,0	+ 111,6	+ 120,9	+ 6,1	+ 15,4	2011 1. Vj
+ 0,8	+ 3,9	- 0,1	+ 3,9	- 1,9	+ 140,0	+ 121,3	+ 133,8	+ 6,2	+ 18,7	2. Vj
+ 0,6	+ 3,3	+ 0,2	+ 3,6	+ 0,2	+ 149,0	+ 126,8	+ 140,8	+ 8,2	+ 22,2	3. Vj
+ 0,2	+ 5,4	+ 0,5	+ 2,6	- 0,1	+ 145,0	+ 121,3	+ 135,4	+ 9,6	+ 23,7	4. Vj
+ 1,1	+ 6,7	+ 0,7	+ 2,8	+ 0,3	+ 146,0	+ 121,3	+ 136,2	+ 9,8	+ 24,7	2012 1. Vj
+ 0,7	+ 6,3	- 0,1	+ 2,9	- 0,6	+ 124,0	+ 104,4	+ 116,1	+ 7,9	+ 19,6	2. Vj
- 0,4	+ 5,3	- 0,1	+ 3,0	- 2,1	+ 107,0	+ 90,0	+ 102,7	+ 4,3	+ 17,0	3. Vj
- 0,6	+ 7,8	+ 0,5	+ 4,0	- 1,0	+ 97,0	+ 75,7	+ 89,6	+ 7,4	+ 21,3	4. Vj
- 1,2	+ 6,4	+ 0,1	+ 4,5	- 0,2	+ 80,0	+ 56,4	+ 70,1	+ 9,9	+ 23,6	2013 1. Vj
- 1,0	+ 4,5	+ 0,6	+ 4,4	- 0,4	+ 66,0	+ 48,2	+ 60,8	+ 5,2	+ 17,8	2. Vj
- 0,2	- 3,0	+ 0,2	+ 4,9	+ 1,1	+ 69,0	+ 63,4	+ 74,9	- 5,9	+ 5,6	3. Vj
- 1,0	- 7,6	- 0,2	+ 4,1	+ 0,2	+ 55,0	+ 57,0	+ 65,9	- 10,9	- 2,0	4. Vj
- 0,4	- 9,2	- 0,1	+ 7,3	- 0,7	+ 64,0	+ 70,0	+ 78,3	- 14,3	- 6,0	2014 1. Vj
- 0,5	- 8,2	- 0,6	+ 8,1	- 0,7	+ 82,0	+ 81,9	+ 92,0	- 10,0	+ 0,1	2. Vj
- 0,8	- 2,4	- 1,4	+ 7,5	- 1,2	+ 76,0	+ 68,9	+ 77,6	- 1,6	+ 7,1	3. Vj
- 0,6	- 2,1	- 2,8	+ 5,2	- 1,7	+ 45,0	+ 41,1	+ 50,9	- 5,9	+ 3,9	4. Vj
- 0,2	- 0,7	- 4,3	+ 1,8	- 2,2	+ 9,0	+ 8,6	+ 19,3	- 10,3	+ 0,4	2015 1. Vj
+ 0,5	+ 0,4	- 4,1	+ 1,3	- 1,5	+ 34,0	+ 31,2	+ 42,8	- 8,8	+ 2,8	2. Vj
+ 1,1	+ 2,7	- 3,2	+ 1,7	- 0,7	+ 58,0	+ 47,2	+ 62,0	- 4,0	+ 10,8	3. Vj
+ 1,2	+ 3,2	- 1,9	+ 3,3	- 0,4	+ 96,0	+ 81,3	+ 97,2	- 1,2	+ 14,7	4. Vj
+ 0,2	+ 3,2	- 0,6	+ 4,8	+ 1,3	+ 145,0	+ 119,5	+ 139,4	+ 5,6	+ 25,5	2016 1. Vj
- 0,1	+ 2,8	+ 0,2	+ 4,3	+ 1,2	+ 132,0	+ 107,3	+ 125,8	+ 6,2	+ 24,7	2. Vj
- 0,3	+ 1,9	+ 0,4	+ 3,3	+ 0,3	+ 113,0	+ 91,8	+ 108,2	+ 4,8	+ 21,2	3. Vj
- 0,3	+ 2,4	+ 0,4	+ 3,5	+ 0,6	+ 122,0	+ 99,3	+ 115,1	+ 6,9	+ 22,7	4. Vj
+ 0,1	+ 3,4	+ 0,9	+ 3,1	- 0,1	+ 127,0	+ 100,2	+ 116,3	+ 10,7	+ 26,8	2017 1. Vj
+ 0,2	+ 2,8	+ 0,4	+ 3,4	- 0,3	+ 124,0	+ 98,0	+ 114,1	+ 9,9	+ 26,0	2. Vj
+ 0,7	+ 3,5	+ 0,3	+ 3,1	- 0,4	+ 144,0	+ 117,4	+ 134,0	+ 10,0	+ 26,6	3. Vj
+ 0,9	+ 4,0	+ 0,2	+ 1,9	- 0,7	+ 143,0	+ 117,3	+ 133,0	+ 10,0	+ 25,7	4. Vj
+ 0,9	+ 6,2	+ 1,3	+ 4,2	+ 0,0	+ 174,0	+ 138,7	+ 159,1	+ 14,9	+ 35,3	2018 1. Vj
+ 0,7	+ 6,1	+ 1,4	+ 3,0	+ 0,7	+ 174,0	+ 139,7	+ 160,3	+ 13,7	+ 34,3	2. Vj
+ 0,5	+ 7,0	+ 1,9	+ 3,2	+ 0,8	+ 172,0	+ 136,8	+ 158,0	+ 14,0	+ 35,2	3. Vj
+ 0,5	+ 6,3	+ 2,4	+ 3,9	+ 1,0	+ 183,0	+ 143,7	+ 168,8	+ 14,2	+ 39,3	4. Vj
+ 1,0	+ 6,9	+ 3,4	+ 2,7	+ 1,5	+ 164,0	+ 132,4	+ 149,4	+ 14,6	+ 31,6	2019 1. Vj
+ 0,4	+ 5,0	+ 2,3	+ 2,5	- 0,2	+ 133,0	+ 110,0	+ 125,3	+ 7,7	+ 23,0	2. Vj
+ 0,5	+ 3,9	+ 0,7	+ 1,2	- 1,1	+ 98,0	+ 84,1	+ 96,4	+ 1,6	+ 13,9	3. Vj
+ 0,3	+ 3,5	+ 0,2	+ 1,5	- 1,1	+ 87,0	+ 76,7	+ 86,0	+ 1,0	+ 10,3	4. Vj
- 0,8	+ 2,0	- 0,5	+ 0,3	- 1,7	+ 48,0	+ 43,9	+ 49,9	- 1,9	+ 4,1	2020 1. Vj
- 4,2	- 8,2	- 6,2	- 13,4	- 7,0	- 269,0	- 215,1	- 231,2	- 37,8	- 53,9	2. Vj
- 4,3	- 8,8	- 5,6	- 10,8	- 6,6	- 272,0	- 223,6	- 238,5	- 33,5	- 48,4	3. Vj
- 5,0	- 10,7	- 4,0	- 11,1	- 7,4	- 337,0	- 284,1	- 303,5	- 33,5	- 52,9	4. Vj

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020
3.3.2 Finanz-, Versicherungs- und Unternehmensdienstleister, Grundstücks- und Wohnungswesen
(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008	+ 14,6	+ 19,1	+ 13,9	+ 3,7	+ 0,0	+ 5,5	+ 8,6	+ 2,0	+ 18,4	+ 42,8	+ 7,7
2009	- 14,3	- 11,7	+ 9,1	+ 3,4	- 1,3	+ 3,8	- 0,2	+ 4,8	- 2,1	- 16,3	- 7,0
2010	+ 23,4	+ 51,0	+ 6,2	+ 6,7	+ 2,1	+ 4,7	+ 8,3	+ 1,3	+ 14,5	+ 45,3	+ 6,4
2015	+ 20,1	+ 23,5	+ 13,2	+ 1,3	+ 0,2	+ 0,8	+ 12,2	+ 1,3	+ 7,1	+ 38,1	+ 1,3
2020	- 37,0	- 21,9	- 2,2	- 3,6	- 1,7	- 6,5	- 11,7	- 4,7	- 12,9	- 36,5	- 5,1
2009 1. Vj	+ 0,1	- 9,1	+ 13,6	+ 3,9	- 0,4	+ 8,1	+ 3,5	+ 5,3	+ 4,3	+ 4,1	- 6,2
2. Vj	- 15,5	- 22,4	+ 9,8	+ 3,0	- 0,9	+ 6,7	- 2,7	+ 5,7	- 1,9	- 20,6	- 8,4
3. Vj	- 22,2	- 17,8	+ 7,4	+ 1,9	- 2,1	+ 2,3	- 2,8	+ 5,0	- 6,4	- 29,0	- 8,0
4. Vj	- 19,6	+ 2,2	+ 5,4	+ 4,5	- 1,9	- 2,0	+ 1,6	+ 3,4	- 4,4	- 19,7	- 5,7
2010 1. Vj	+ 2,4	+ 32,5	+ 5,6	+ 5,7	+ 1,0	+ 2,5	+ 7,3	+ 0,2	+ 5,4	+ 8,5	+ 1,5
2. Vj	+ 23,2	+ 57,2	+ 8,7	+ 8,0	+ 1,5	+ 4,8	+ 14,1	+ 1,3	+ 13,5	+ 43,5	+ 7,1
3. Vj	+ 32,0	+ 62,5	+ 5,9	+ 8,2	+ 2,6	+ 6,1	+ 7,0	+ 1,8	+ 15,5	+ 62,9	+ 8,1
4. Vj	+ 35,5	+ 51,0	+ 4,3	+ 4,9	+ 3,1	+ 5,3	+ 4,1	+ 1,7	+ 23,2	+ 65,2	+ 8,7
2011 1. Vj	+ 32,7	+ 55,2	+ 1,5	+ 0,7	+ 2,7	+ 3,9	+ 3,4	- 2,1	+ 22,9	+ 61,7	+ 7,5
2. Vj	+ 26,2	+ 45,1	- 2,0	- 1,6	+ 3,5	+ 2,3	+ 4,4	- 3,6	+ 23,3	+ 47,8	+ 5,3
3. Vj	+ 20,2	+ 39,7	+ 0,6	- 2,1	+ 3,9	+ 2,4	+ 9,9	- 4,5	+ 24,7	+ 37,7	+ 4,4
4. Vj	+ 18,4	+ 39,7	+ 5,2	- 2,4	+ 4,3	+ 2,7	+ 11,9	- 4,0	+ 20,8	+ 36,5	+ 4,4
2012 1. Vj	+ 17,0	+ 35,4	+ 9,8	+ 0,5	+ 3,8	+ 3,8	+ 12,7	- 2,2	+ 22,2	+ 23,2	+ 3,6
2. Vj	+ 15,6	+ 37,2	+ 13,4	+ 0,6	+ 2,4	+ 4,3	+ 6,1	- 1,5	+ 17,5	+ 19,4	+ 5,1
3. Vj	+ 11,4	+ 41,3	+ 12,5	+ 0,5	+ 1,4	+ 4,5	+ 0,5	- 1,4	+ 16,2	+ 16,2	+ 3,8
4. Vj	+ 11,4	+ 37,8	+ 11,1	+ 1,3	+ 1,6	+ 6,5	- 1,6	- 1,9	+ 14,7	+ 12,6	+ 2,9
2013 1. Vj	+ 6,4	+ 23,8	+ 8,4	- 0,5	+ 2,2	+ 5,2	- 5,2	+ 0,7	+ 6,1	+ 24,3	+ 2,5
2. Vj	+ 5,6	+ 21,3	+ 4,9	+ 4,4	+ 2,6	+ 5,7	- 3,0	+ 0,6	+ 4,5	+ 18,2	+ 0,6
3. Vj	+ 12,9	+ 19,5	+ 5,9	+ 6,5	+ 1,9	+ 8,8	+ 1,3	+ 0,3	+ 1,7	+ 14,9	+ 1,6
4. Vj	+ 14,1	+ 24,1	+ 8,8	+ 5,9	+ 2,3	+ 9,0	+ 5,2	+ 0,4	+ 5,2	+ 19,9	+ 1,9
2014 1. Vj	+ 20,4	+ 21,6	+ 8,2	+ 6,0	+ 1,2	+ 9,6	+ 8,8	+ 1,0	+ 3,9	+ 20,1	+ 0,8
2. Vj	+ 19,1	+ 22,7	+ 9,6	+ 1,5	+ 0,9	+ 8,0	+ 11,1	+ 0,9	+ 5,0	+ 27,4	+ 0,3
3. Vj	+ 12,1	+ 19,0	+ 9,5	+ 0,5	+ 1,6	+ 4,7	+ 10,9	+ 1,7	+ 4,6	+ 31,2	+ 0,0
4. Vj	+ 13,7	+ 17,0	+ 8,8	- 1,7	+ 0,2	+ 3,4	+ 10,4	+ 1,3	+ 1,2	+ 21,7	+ 0,2
2015 1. Vj	+ 15,1	+ 22,5	+ 10,8	+ 0,6	+ 0,7	- 1,2	+ 10,8	+ 2,0	+ 4,6	+ 31,1	+ 0,5
2. Vj	+ 20,2	+ 21,9	+ 12,5	+ 1,2	+ 1,1	+ 0,6	+ 11,5	+ 2,0	+ 6,0	+ 34,2	+ 1,5
3. Vj	+ 23,3	+ 23,7	+ 13,6	+ 0,6	- 0,4	+ 1,3	+ 13,5	+ 0,7	+ 8,3	+ 39,7	+ 1,9
4. Vj	+ 22,1	+ 26,1	+ 15,8	+ 2,9	- 0,7	+ 2,7	+ 13,2	+ 0,4	+ 9,6	+ 47,7	+ 1,5
2016 1. Vj	+ 17,6	+ 17,8	+ 17,3	+ 4,5	- 1,8	+ 8,6	+ 10,5	- 1,0	+ 10,7	+ 38,1	+ 6,1
2. Vj	+ 17,8	+ 17,8	+ 19,4	+ 3,7	- 1,5	+ 8,0	+ 10,2	- 1,0	+ 9,4	+ 36,5	+ 5,0
3. Vj	+ 16,8	+ 16,6	+ 20,7	+ 3,0	- 0,4	+ 7,7	+ 8,6	- 0,5	+ 6,3	+ 29,8	+ 4,7
4. Vj	+ 17,6	+ 15,7	+ 21,8	+ 3,8	- 0,2	+ 6,3	+ 7,6	+ 0,1	+ 5,4	+ 32,9	+ 4,8
2017 1. Vj	+ 17,7	+ 30,1	+ 23,6	+ 2,8	+ 1,3	+ 3,6	+ 15,6	+ 2,2	+ 6,3	+ 27,4	+ 5,8
2. Vj	+ 16,7	+ 29,4	+ 21,8	+ 2,3	+ 1,3	+ 3,2	+ 17,0	+ 2,3	+ 5,5	+ 24,8	+ 5,8
3. Vj	+ 17,9	+ 30,5	+ 21,3	+ 2,4	+ 0,9	+ 3,6	+ 19,8	+ 2,7	+ 4,7	+ 26,6	+ 6,3
4. Vj	+ 19,3	+ 31,9	+ 20,3	+ 1,4	+ 1,0	+ 4,0	+ 22,1	+ 2,7	+ 4,1	+ 24,3	+ 6,3
2018 1. Vj	+ 17,1	+ 28,1	+ 17,6	+ 0,1	+ 0,5	+ 5,4	+ 16,0	+ 2,6	+ 5,9	+ 21,9	+ 3,3
2. Vj	+ 13,1	+ 22,9	+ 16,8	- 0,4	+ 0,3	+ 5,7	+ 14,1	+ 1,6	+ 6,0	+ 16,3	+ 2,2
3. Vj	+ 6,1	+ 12,5	+ 16,2	- 0,7	- 0,1	+ 4,1	+ 10,2	+ 0,0	+ 5,1	+ 6,9	+ 0,4
4. Vj	- 4,7	+ 1,9	+ 16,4	+ 0,6	- 1,2	+ 3,4	+ 6,0	- 0,3	+ 1,9	- 2,7	- 0,8
2019 1. Vj	- 8,5	+ 1,0	+ 13,0	+ 0,4	- 0,6	+ 1,8	+ 2,6	- 0,3	+ 1,8	- 4,7	- 0,4
2. Vj	- 12,2	- 2,6	+ 13,2	- 0,3	- 0,8	+ 0,8	+ 0,0	+ 0,1	- 2,6	- 9,6	- 1,6
3. Vj	- 15,3	- 2,5	+ 11,7	- 1,7	- 0,5	- 0,7	+ 0,5	- 0,1	- 4,3	- 12,7	- 2,6
4. Vj	- 24,6	+ 3,4	+ 13,6	- 1,4	- 0,6	- 0,6	+ 2,6	- 1,3	- 0,4	- 10,9	- 2,7
2020 1. Vj	- 27,9	- 4,0	+ 14,0	- 1,0	- 0,5	+ 0,9	+ 3,6	- 2,7	- 3,1	- 5,6	- 3,1
2. Vj	- 44,7	- 23,3	- 2,2	- 4,2	- 2,0	- 6,4	- 11,4	- 5,8	- 15,2	- 40,4	- 7,1
3. Vj	- 47,7	- 32,3	- 6,7	- 4,5	- 2,7	- 9,8	- 20,9	- 5,7	- 18,6	- 54,7	- 6,9
4. Vj	- 29,2	- 30,3	- 14,2	- 4,8	- 1,6	- 11,0	- 19,8	- 4,8	- 15,7	- 47,8	- 3,8

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020
Noch: 3.3.2 Finanz-, Versicherungs- und Unternehmensdienstleister, Grundstücks- und Wohnungswesen
(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
+ 1,0 - 3,1 + 3,0 + 2,4 - 3,1	+ 2,5 - 1,0 + 13,3 - 5,9 - 8,9	+ 4,2 - 2,5 + 4,5 + 1,8 - 5,8	+ 7,2 + 3,2 + 3,4 + 3,2 - 2,9	- 0,3 - 2,8 + 12,0 + 3,4 - 5,6	+ 151,0 - 38,0 + 206,0 + 124,0 - 170,0	+ 125,0 - 49,0 + 162,1 + 108,9 - 139,2	+ 138,8 - 39,9 + 168,2 + 122,1 - 141,4	+ 12,2 + 1,9 + 37,8 + 1,9 - 28,6	+ 26,0 + 11,0 + 43,9 + 15,1 - 30,8	2008 2009 2010 2015 2020
- 3,8 - 3,6 - 3,6 - 1,4	- 3,0 - 5,7 - 1,1 + 5,8	- 0,5 - 2,8 - 3,5 - 3,1	+ 3,0 + 2,3 + 3,6 + 3,7	- 2,8 - 5,1 - 3,7 + 0,3	+ 20,0 - 62,0 - 80,0 - 31,0	+ 3,5 - 67,0 - 86,0 - 47,2	+ 17,1 - 57,2 - 78,6 - 41,8	+ 2,9 - 4,8 - 1,4 + 10,8	+ 16,5 + 5,0 + 6,0 + 16,2	2009 1. Vj 2. Vj 3. Vj 4. Vj
+ 1,4 + 3,1 + 3,8 + 3,5	+ 14,4 + 18,1 + 13,4 + 7,2	+ 1,5 + 5,1 + 6,2 + 5,0	+ 3,6 + 1,7 + 2,9 + 5,5	+ 7,4 + 13,2 + 14,0 + 13,5	+ 101,0 + 224,0 + 253,0 + 242,0	+ 66,2 + 169,7 + 203,5 + 205,3	+ 71,9 + 178,4 + 209,4 + 209,7	+ 29,1 + 45,6 + 43,6 + 32,3	+ 34,8 + 54,3 + 49,5 + 36,7	2010 1. Vj 2. Vj 3. Vj 4. Vj
+ 3,6 + 2,3 + 1,4 + 0,9	+ 2,4 + 0,1 + 0,2 + 0,8	+ 2,6 + 1,2 - 0,4 - 1,3	+ 4,5 + 4,5 + 1,8 - 1,6	+ 7,8 + 4,1 + 1,0 - 0,4	+ 211,0 + 163,0 + 141,0 + 136,0	+ 198,0 + 164,7 + 146,1 + 138,0	+ 199,5 + 162,7 + 146,7 + 143,2	+ 11,5 + 0,3 - 5,7 - 7,2	+ 13,0 - 1,7 - 5,1 - 2,0	2011 1. Vj 2. Vj 3. Vj 4. Vj
+ 0,1 + 0,4 + 0,4 + 0,3	+ 3,8 + 4,6 + 5,0 + 0,9	- 0,7 - 1,6 - 3,1 - 3,9	- 1,2 + 0,8 + 1,0 + 0,3	+ 0,1 + 0,8 + 0,7 - 0,8	+ 132,0 + 125,0 + 111,0 + 93,0	+ 120,7 + 108,8 + 96,7 + 86,4	+ 130,5 + 122,2 + 109,2 + 97,5	+ 1,5 + 2,8 + 1,8 - 4,5	+ 11,3 + 16,2 + 14,3 + 6,6	2012 1. Vj 2. Vj 3. Vj 4. Vj
- 2,1 - 2,8 - 2,6 - 1,5	- 0,7 - 1,5 + 5,1 + 10,2	- 2,9 - 3,8 - 3,1 - 2,5	+ 0,6 - 0,7 - 2,0 - 1,9	- 1,8 - 4,6 - 5,5 - 3,0	+ 67,0 + 52,0 + 67,0 + 98,0	+ 63,8 + 52,0 + 57,9 + 78,3	+ 72,2 + 56,9 + 63,7 + 87,1	- 5,2 - 4,9 + 3,3 + 10,9	+ 3,2 + 0,0 + 9,1 + 19,7	2013 1. Vj 2. Vj 3. Vj 4. Vj
+ 0,8 + 1,4 + 1,7 + 1,6	+ 10,6 + 12,2 + 5,0 + 0,8	- 2,5 - 1,6 - 1,6 - 1,3	- 1,0 - 0,2 + 1,0 + 1,4	- 2,5 - 0,4 + 1,1 + 1,2	+ 107,0 + 118,0 + 103,0 + 80,0	+ 86,2 + 95,7 + 86,8 + 70,9	+ 94,3 + 105,4 + 96,3 + 79,7	+ 12,7 + 12,6 + 6,7 + 0,3	+ 20,8 + 22,3 + 16,2 + 9,1	2014 1. Vj 2. Vj 3. Vj 4. Vj
+ 2,9 + 3,3 + 2,3 + 1,1	- 4,4 - 5,2 - 8,6 - 5,3	+ 1,8 + 2,7 + 1,7 + 1,3	+ 2,8 + 3,2 + 3,2 + 3,6	+ 4,3 + 4,4 + 3,1 + 1,9	+ 105,0 + 121,0 + 128,0 + 144,0	+ 89,9 + 103,4 + 116,8 + 126,9	+ 100,7 + 116,0 + 130,4 + 142,8	+ 4,3 + 5,0 - 2,4 + 1,2	+ 15,1 + 17,6 + 11,2 + 17,1	2015 1. Vj 2. Vj 3. Vj 4. Vj
+ 1,4 + 0,9 + 1,2 + 1,6	+ 0,6 + 0,6 + 1,7 + 2,8	- 0,5 - 0,8 - 0,1 + 1,1	+ 4,2 + 4,4 + 5,3 + 5,5	- 1,1 - 1,5 - 1,4 + 0,3	+ 133,0 + 129,0 + 120,0 + 127,0	+ 113,2 + 108,5 + 96,7 + 97,2	+ 130,5 + 127,9 + 117,3 + 118,9	+ 2,5 + 1,1 + 2,7 + 8,1	+ 19,8 + 20,5 + 23,3 + 29,8	2016 1. Vj 2. Vj 3. Vj 4. Vj
+ 1,5 + 1,3 + 1,4 + 1,9	+ 5,0 + 4,8 + 6,1 + 5,5	+ 0,8 - 0,1 - 0,4 - 1,3	+ 3,7 + 3,5 + 4,1 + 3,7	+ 1,4 + 0,7 + 2,0 + 0,9	+ 149,0 + 140,0 + 150,0 + 148,0	+ 113,2 + 108,3 + 115,9 + 118,6	+ 136,9 + 130,0 + 137,2 + 138,8	+ 12,1 + 10,0 + 12,8 + 9,2	+ 35,8 + 31,7 + 34,1 + 29,4	2017 1. Vj 2. Vj 3. Vj 4. Vj
- 0,5 - 0,0 - 0,2 - 1,0	+ 1,5 - 0,1 - 2,8 - 5,5	- 2,6 - 3,3 - 4,4 - 6,1	+ 3,3 + 3,3 + 2,0 + 0,8	+ 0,7 + 0,6 - 1,2 - 2,6	+ 121,0 + 99,0 + 54,0 + 6,0	+ 101,1 + 83,9 + 46,9 + 3,7	+ 118,7 + 100,7 + 63,1 + 20,0	+ 2,3 - 1,7 - 9,1 - 14,0	+ 19,9 + 15,1 + 7,1 + 2,3	2018 1. Vj 2. Vj 3. Vj 4. Vj
+ 0,2 - 1,0 - 2,5 - 2,3	- 4,9 - 6,8 - 7,2 - 5,1	- 4,9 - 4,8 - 4,4 - 3,6	+ 0,6 - 0,8 - 1,2 - 0,4	- 3,2 - 4,1 - 4,4 - 3,6	- 6,0 - 33,0 - 48,0 - 38,0	- 6,0 - 30,3 - 41,9 - 36,6	+ 6,9 - 17,1 - 30,2 - 23,0	- 12,9 - 15,9 - 17,8 - 15,0	+ 0,0 - 2,7 - 6,1 - 1,4	2019 1. Vj 2. Vj 3. Vj 4. Vj
- 2,3 - 4,0 - 3,4 - 2,7	- 4,0 - 12,2 - 11,4 - 8,5	- 2,8 - 6,4 - 7,4 - 6,8	+ 0,3 - 3,5 - 4,5 - 4,1	- 3,7 - 7,2 - 6,7 - 4,9	- 42,0 - 196,0 - 244,0 - 210,0	- 41,8 - 158,0 - 201,5 - 166,0	- 27,8 - 160,2 - 208,2 - 180,2	- 14,3 - 35,8 - 35,8 - 29,8	- 0,2 - 38,0 - 42,5 - 44,0	2020 1. Vj 2. Vj 3. Vj 4. Vj

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

3.3.3 Öffentliche und sonstige Dienstleister, Erziehung, Gesundheit

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008	+ 20,6	+ 30,1	+ 12,9	+ 6,0	+ 1,1	+ 8,8	+ 14,1	+ 0,3	+ 10,1	+ 29,2	+ 4,8
2009	+ 34,5	+ 58,8	+ 15,8	+ 9,3	+ 1,0	+ 13,1	+ 24,4	+ 0,5	+ 24,3	+ 55,9	+ 10,2
2010	+ 12,5	+ 26,1	+ 9,8	- 1,0	+ 2,4	+ 8,8	+ 8,8	- 4,6	+ 6,9	+ 22,7	+ 1,7
2015	+ 22,7	+ 47,8	+ 12,3	+ 4,2	+ 0,9	+ 7,0	+ 17,3	+ 1,5	+ 22,8	+ 53,0	+ 13,3
2020	+ 10,7	+ 14,8	+ 9,2	+ 1,9	+ 1,0	+ 4,1	+ 5,1	+ 1,1	+ 6,9	+ 26,5	- 0,2
2009 1. Vj	+ 34,8	+ 60,7	+ 15,9	+ 9,1	+ 1,3	+ 14,3	+ 25,3	- 1,2	+ 23,1	+ 60,1	+ 12,2
2. Vj	+ 35,3	+ 61,7	+ 16,7	+ 8,9	+ 1,0	+ 11,9	+ 26,9	- 1,4	+ 24,9	+ 61,3	+ 11,3
3. Vj	+ 34,1	+ 59,0	+ 14,5	+ 9,8	+ 1,1	+ 13,3	+ 24,1	+ 1,9	+ 25,5	+ 56,5	+ 9,8
4. Vj	+ 32,7	+ 52,4	+ 14,9	+ 8,9	+ 0,5	+ 12,4	+ 20,5	+ 2,6	+ 23,2	+ 43,9	+ 7,0
2010 1. Vj	+ 17,8	+ 36,1	+ 16,0	+ 2,2	+ 2,8	+ 8,8	+ 13,0	- 2,0	+ 13,9	+ 38,4	+ 3,2
2. Vj	+ 14,7	+ 28,4	+ 11,2	+ 0,1	+ 2,5	+ 10,7	+ 8,7	- 1,9	+ 6,9	+ 26,4	+ 1,2
3. Vj	+ 10,1	+ 21,4	+ 8,5	- 1,4	+ 1,9	+ 8,3	+ 7,7	- 5,2	+ 2,5	+ 12,5	+ 0,6
4. Vj	+ 8,6	+ 19,8	+ 4,2	- 4,8	+ 2,3	+ 7,6	+ 6,5	- 9,0	+ 5,1	+ 15,4	+ 2,4
2011 1. Vj	+ 8,1	+ 7,1	- 1,9	- 10,0	+ 0,7	+ 6,0	+ 2,3	- 10,6	+ 4,2	+ 9,4	+ 0,2
2. Vj	+ 7,9	+ 10,3	- 4,6	- 10,7	+ 0,3	+ 3,6	+ 3,6	- 11,9	+ 7,4	+ 12,0	+ 1,2
3. Vj	+ 7,6	+ 13,6	- 3,8	- 14,4	+ 0,5	+ 3,1	+ 5,7	- 11,0	+ 8,3	+ 19,1	+ 1,7
4. Vj	+ 9,3	+ 13,2	- 4,6	- 14,7	+ 0,1	+ 2,5	+ 6,2	- 8,2	+ 5,5	+ 18,4	+ 0,3
2012 1. Vj	+ 14,5	+ 13,1	+ 1,0	- 7,7	- 0,3	+ 2,2	+ 13,9	- 6,9	+ 4,5	+ 17,0	+ 2,3
2. Vj	+ 14,8	+ 13,8	+ 7,7	- 5,7	+ 0,3	+ 4,1	+ 15,3	- 4,3	+ 4,3	+ 19,4	+ 3,6
3. Vj	+ 17,1	+ 16,2	+ 11,5	- 2,3	+ 0,8	+ 5,9	+ 15,2	- 3,7	+ 4,3	+ 24,4	+ 4,1
4. Vj	+ 24,0	+ 24,9	+ 14,3	- 1,2	+ 1,2	+ 6,4	+ 17,2	- 2,4	+ 11,9	+ 39,1	+ 6,4
2013 1. Vj	+ 26,8	+ 29,3	+ 18,1	+ 3,1	- 0,9	+ 6,3	+ 12,4	+ 1,9	+ 15,4	+ 43,0	+ 4,2
2. Vj	+ 29,5	+ 28,0	+ 17,3	- 0,3	- 0,8	+ 6,1	+ 11,6	+ 2,2	+ 15,9	+ 47,4	+ 5,0
3. Vj	+ 28,4	+ 24,6	+ 14,5	- 2,1	- 0,8	+ 4,6	+ 11,0	+ 1,5	+ 18,6	+ 43,2	+ 6,2
4. Vj	+ 27,4	+ 21,5	+ 13,0	- 2,3	- 0,6	+ 4,6	+ 9,6	+ 0,2	+ 13,5	+ 36,0	+ 3,9
2014 1. Vj	+ 29,3	+ 29,1	+ 17,5	- 2,7	+ 1,2	+ 3,3	+ 13,4	+ 6,7	+ 16,3	+ 43,7	+ 9,0
2. Vj	+ 25,3	+ 27,7	+ 15,6	+ 0,5	+ 0,9	+ 2,3	+ 12,2	+ 6,1	+ 14,4	+ 34,9	+ 7,8
3. Vj	+ 24,9	+ 26,9	+ 14,2	+ 0,0	+ 0,4	+ 1,9	+ 9,5	+ 5,1	+ 10,7	+ 36,3	+ 4,2
4. Vj	+ 23,6	+ 30,7	+ 12,8	- 0,7	+ 0,3	+ 2,1	+ 11,6	+ 5,0	+ 10,7	+ 35,3	+ 5,6
2015 1. Vj	+ 16,4	+ 37,2	+ 10,6	+ 2,4	- 0,2	+ 4,5	+ 11,6	+ 0,6	+ 15,1	+ 38,2	+ 10,9
2. Vj	+ 22,1	+ 46,6	+ 11,7	+ 3,5	+ 0,6	+ 6,2	+ 15,6	+ 1,2	+ 20,8	+ 48,3	+ 13,1
3. Vj	+ 24,4	+ 52,4	+ 11,8	+ 4,4	+ 1,3	+ 8,2	+ 19,4	+ 1,6	+ 25,9	+ 58,8	+ 14,3
4. Vj	+ 27,4	+ 54,5	+ 14,5	+ 6,6	+ 1,8	+ 9,0	+ 22,4	+ 2,7	+ 29,3	+ 66,1	+ 14,9
2016 1. Vj	+ 23,4	+ 41,9	+ 14,2	+ 7,3	+ 2,3	+ 7,4	+ 16,6	+ 2,3	+ 30,6	+ 59,0	+ 8,6
2. Vj	+ 22,2	+ 40,3	+ 15,8	+ 7,6	+ 2,3	+ 7,1	+ 15,9	+ 2,6	+ 28,5	+ 61,2	+ 8,5
3. Vj	+ 22,3	+ 39,8	+ 16,9	+ 8,8	+ 2,8	+ 6,3	+ 17,1	+ 3,2	+ 32,1	+ 60,3	+ 9,2
4. Vj	+ 25,0	+ 44,1	+ 18,0	+ 9,8	+ 2,5	+ 6,7	+ 15,2	+ 3,3	+ 32,4	+ 64,0	+ 9,0
2017 1. Vj	+ 25,9	+ 42,8	+ 18,8	+ 7,5	+ 3,0	+ 8,5	+ 18,2	+ 3,2	+ 25,4	+ 52,9	+ 6,3
2. Vj	+ 26,1	+ 41,0	+ 19,5	+ 6,6	+ 3,2	+ 8,7	+ 18,1	+ 2,9	+ 25,0	+ 53,4	+ 5,1
3. Vj	+ 23,3	+ 37,3	+ 18,2	+ 6,1	+ 2,9	+ 8,3	+ 19,7	+ 2,1	+ 23,6	+ 50,7	+ 5,8
4. Vj	+ 20,5	+ 33,5	+ 16,7	+ 5,4	+ 2,4	+ 7,4	+ 17,9	+ 2,6	+ 21,8	+ 42,3	+ 4,9
2018 1. Vj	+ 25,5	+ 35,7	+ 18,0	+ 4,9	+ 2,9	+ 7,2	+ 16,8	+ 2,8	+ 21,9	+ 47,6	+ 7,0
2. Vj	+ 22,8	+ 34,2	+ 16,1	+ 3,5	+ 2,0	+ 6,5	+ 13,8	+ 1,8	+ 19,3	+ 43,1	+ 5,7
3. Vj	+ 20,9	+ 32,0	+ 17,6	+ 3,6	+ 2,3	+ 7,0	+ 13,4	+ 2,1	+ 17,0	+ 40,0	+ 6,1
4. Vj	+ 21,0	+ 32,3	+ 19,6	+ 3,4	+ 3,0	+ 6,9	+ 13,7	+ 1,9	+ 16,5	+ 43,3	+ 6,5
2019 1. Vj	+ 24,5	+ 34,4	+ 16,9	+ 3,7	+ 2,2	+ 6,8	+ 15,4	- 0,6	+ 20,9	+ 51,6	+ 8,1
2. Vj	+ 26,9	+ 37,0	+ 17,7	+ 5,7	+ 3,0	+ 7,3	+ 18,3	+ 0,3	+ 24,6	+ 56,7	+ 10,1
3. Vj	+ 28,1	+ 39,7	+ 17,3	+ 6,5	+ 2,6	+ 7,8	+ 17,9	+ 0,9	+ 25,1	+ 59,3	+ 9,8
4. Vj	+ 27,7	+ 37,2	+ 15,2	+ 6,7	+ 2,7	+ 7,8	+ 17,4	+ 1,5	+ 26,1	+ 61,1	+ 9,3
2020 1. Vj	+ 24,1	+ 32,0	+ 16,6	+ 5,7	+ 2,4	+ 8,0	+ 15,6	+ 3,8	+ 20,8	+ 52,6	+ 6,7
2. Vj	+ 3,3	+ 7,8	+ 6,0	+ 0,4	+ 0,7	+ 2,8	+ 1,6	- 0,5	+ 4,3	+ 16,0	- 2,5
3. Vj	+ 6,3	+ 8,4	+ 6,0	+ 0,5	+ 0,4	+ 2,9	+ 1,9	+ 0,3	+ 2,0	+ 18,6	- 2,2
4. Vj	+ 8,7	+ 10,4	+ 7,7	+ 0,9	+ 0,5	+ 2,6	+ 1,2	+ 0,8	+ 0,4	+ 18,4	- 2,8

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 3.3.3 Öffentliche und sonstige Dienstleister, Erziehung, Gesundheit

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
+ 2,4	+ 0,5	– 2,2	+ 2,7	+ 2,5	+ 144,0	+ 124,1	+ 137,0	+ 7,0	+ 19,9	2008
+ 3,2	+ 3,6	– 1,8	+ 5,2	+ 3,3	+ 261,0	+ 230,4	+ 246,2	+ 14,8	+ 30,6	2009
+ 2,3	+ 0,4	– 3,1	+ 2,7	+ 0,6	+ 97,0	+ 94,9	+ 104,7	– 7,7	+ 2,1	2010
+ 1,5	+ 1,8	+ 1,8	+ 7,5	+ 0,5	+ 216,0	+ 193,8	+ 206,1	+ 9,9	+ 22,2	2015
+ 1,4	+ 3,1	+ 0,5	+ 1,6	+ 0,3	+ 88,0	+ 71,9	+ 81,1	+ 6,9	+ 16,1	2020
+ 3,7	+ 2,4	– 1,2	+ 6,0	+ 4,7	+ 271,0	+ 241,3	+ 257,2	+ 13,8	+ 29,7	2009 1. Vj
+ 3,6	+ 3,1	– 0,5	+ 5,5	+ 3,8	+ 274,0	+ 243,4	+ 260,1	+ 13,9	+ 30,6	2. Vj
+ 3,5	+ 5,2	– 1,4	+ 4,8	+ 3,2	+ 265,0	+ 231,7	+ 246,2	+ 18,8	+ 33,3	3. Vj
+ 1,9	+ 3,1	– 4,3	+ 4,0	+ 1,3	+ 225,0	+ 198,5	+ 213,4	+ 11,6	+ 26,5	4. Vj
+ 3,5	+ 6,3	– 2,2	+ 5,1	+ 1,1	+ 164,0	+ 142,6	+ 158,6	+ 5,4	+ 21,4	2010 1. Vj
+ 3,1	+ 2,3	– 2,9	+ 3,2	+ 0,6	+ 115,0	+ 105,7	+ 116,9	– 1,9	+ 9,3	2. Vj
+ 1,4	– 0,8	– 2,9	+ 1,5	+ 0,9	+ 67,0	+ 67,9	+ 76,4	– 9,4	– 0,9	3. Vj
+ 1,3	– 5,6	– 4,1	+ 1,4	– 0,2	+ 51,0	+ 70,4	+ 74,5	– 23,5	– 19,4	4. Vj
+ 0,0	– 10,9	– 7,7	+ 0,2	– 4,2	– 7,0	+ 38,3	+ 36,4	– 43,4	– 45,3	2011 1. Vj
+ 0,5	– 12,0	– 9,3	+ 1,0	– 5,4	– 6,0	+ 47,9	+ 43,3	– 49,3	– 53,9	2. Vj
+ 0,8	– 15,7	– 11,7	+ 1,9	– 7,6	– 2,0	+ 62,2	+ 58,4	– 60,4	– 64,2	3. Vj
+ 0,5	– 15,4	– 12,4	+ 2,1	– 7,8	– 5,0	+ 58,1	+ 53,5	– 58,5	– 63,1	4. Vj
– 0,9	– 6,5	– 9,1	– 0,1	– 5,1	+ 32,0	+ 66,2	+ 67,2	– 35,2	– 34,2	2012 1. Vj
– 1,2	– 1,8	– 5,4	+ 0,1	– 3,9	+ 61,0	+ 74,4	+ 82,2	– 21,2	– 13,4	2. Vj
– 0,5	+ 3,0	– 2,1	+ 0,2	– 3,0	+ 91,0	+ 87,6	+ 99,1	– 8,1	+ 3,4	3. Vj
+ 0,6	+ 9,5	– 2,2	+ 1,7	– 1,3	+ 150,0	+ 133,2	+ 147,5	+ 2,5	+ 16,8	4. Vj
+ 0,9	+ 7,0	– 1,6	+ 2,1	– 2,0	+ 166,0	+ 139,5	+ 157,6	+ 8,4	+ 26,5	2013 1. Vj
+ 1,3	+ 6,9	– 2,4	+ 2,3	– 1,1	+ 169,0	+ 146,4	+ 163,7	+ 5,3	+ 22,6	2. Vj
+ 1,0	+ 5,5	– 3,1	+ 3,0	– 1,1	+ 155,0	+ 139,7	+ 154,2	+ 0,8	+ 15,3	3. Vj
+ 0,0	+ 2,5	– 1,4	+ 1,5	– 1,3	+ 128,0	+ 117,4	+ 130,4	– 2,4	+ 10,6	4. Vj
+ 0,7	+ 2,3	– 1,6	+ 4,7	+ 3,0	+ 176,0	+ 150,7	+ 168,3	+ 7,7	+ 25,3	2014 1. Vj
– 0,2	+ 0,9	– 2,9	+ 3,7	+ 0,8	+ 150,0	+ 129,0	+ 144,6	+ 5,4	+ 21,0	2. Vj
– 0,6	– 0,5	– 2,8	+ 3,0	– 0,2	+ 133,0	+ 117,1	+ 131,3	+ 1,7	+ 15,9	3. Vj
– 0,5	– 3,4	– 3,6	+ 3,2	– 1,8	+ 131,0	+ 122,7	+ 135,5	– 4,5	+ 8,3	4. Vj
+ 0,3	– 1,1	+ 1,8	+ 5,1	– 1,5	+ 152,0	+ 139,3	+ 149,9	+ 2,1	+ 12,7	2015 1. Vj
+ 1,4	+ 0,5	+ 2,9	+ 7,3	+ 0,2	+ 202,0	+ 181,9	+ 193,6	+ 8,4	+ 20,1	2. Vj
+ 1,8	+ 1,3	+ 0,8	+ 8,0	+ 0,7	+ 235,0	+ 214,4	+ 226,2	+ 8,8	+ 20,6	3. Vj
+ 2,5	+ 6,5	+ 1,8	+ 9,6	+ 2,7	+ 272,0	+ 237,3	+ 251,7	+ 20,3	+ 34,7	4. Vj
+ 4,0	+ 11,1	– 0,9	+ 7,8	+ 2,2	+ 238,0	+ 201,7	+ 215,9	+ 22,1	+ 36,3	2016 1. Vj
+ 4,7	+ 11,9	+ 0,7	+ 8,6	+ 2,2	+ 240,0	+ 199,2	+ 215,1	+ 24,9	+ 40,8	2. Vj
+ 5,7	+ 13,8	+ 3,8	+ 9,0	+ 4,1	+ 255,0	+ 204,5	+ 221,3	+ 33,7	+ 50,5	3. Vj
+ 6,1	+ 13,4	+ 4,8	+ 10,2	+ 4,5	+ 269,0	+ 215,2	+ 233,3	+ 35,7	+ 53,8	4. Vj
+ 4,9	+ 11,2	+ 4,5	+ 10,5	+ 4,6	+ 248,0	+ 198,3	+ 217,1	+ 30,9	+ 49,7	2017 1. Vj
+ 4,0	+ 11,1	+ 4,1	+ 9,5	+ 4,7	+ 243,0	+ 194,1	+ 213,6	+ 29,4	+ 48,9	2. Vj
+ 2,7	+ 10,0	+ 2,3	+ 9,2	+ 3,7	+ 226,0	+ 183,6	+ 201,9	+ 24,1	+ 42,4	3. Vj
+ 1,7	+ 10,6	+ 1,1	+ 8,1	+ 0,9	+ 198,0	+ 160,7	+ 177,4	+ 20,6	+ 37,3	4. Vj
+ 1,3	+ 13,1	+ 2,9	+ 7,0	+ 1,4	+ 216,0	+ 172,9	+ 190,8	+ 25,2	+ 43,1	2018 1. Vj
+ 0,5	+ 9,9	+ 1,5	+ 6,2	+ 0,0	+ 187,0	+ 154,2	+ 170,2	+ 16,8	+ 32,8	2. Vj
+ 0,8	+ 9,6	+ 2,0	+ 6,1	– 0,5	+ 180,0	+ 145,6	+ 163,2	+ 16,8	+ 34,4	3. Vj
+ 1,0	+ 9,9	+ 2,7	+ 5,1	+ 1,2	+ 188,0	+ 149,3	+ 168,9	+ 19,1	+ 38,7	4. Vj
+ 1,8	+ 9,3	+ 2,8	+ 7,8	+ 2,4	+ 208,0	+ 173,5	+ 190,4	+ 17,6	+ 34,5	2019 1. Vj
+ 2,9	+ 9,3	+ 4,0	+ 8,4	+ 3,9	+ 236,0	+ 195,2	+ 212,9	+ 23,1	+ 40,8	2. Vj
+ 3,3	+ 9,6	+ 3,8	+ 8,7	+ 3,7	+ 244,0	+ 202,3	+ 219,5	+ 24,5	+ 41,7	3. Vj
+ 3,6	+ 9,6	+ 4,5	+ 9,0	+ 4,6	+ 244,0	+ 201,9	+ 217,1	+ 26,9	+ 42,1	4. Vj
+ 2,8	+ 7,6	+ 3,5	+ 5,6	+ 3,1	+ 211,0	+ 170,6	+ 187,2	+ 23,8	+ 40,4	2020 1. Vj
+ 1,1	+ 2,4	– 1,3	– 0,3	– 0,8	+ 41,0	+ 34,8	+ 40,8	+ 0,2	+ 6,2	2. Vj
+ 0,9	+ 1,5	– 0,3	+ 0,3	– 0,5	+ 47,0	+ 39,5	+ 45,6	+ 1,4	+ 7,5	3. Vj
+ 0,9	+ 0,8	+ 0,2	+ 0,8	– 0,5	+ 51,0	+ 41,0	+ 48,7	+ 2,3	+ 10,0	4. Vj

4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

4.0 Alle Wirtschaftsbereiche

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

71

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

4.1 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008 1. Vj	97,4	98,8	97,6	93,0	101,6	95,6	96,8	93,8	95,2	95,5	97,0
2. Vj	103,3	102,1	101,0	105,1	100,9	101,5	107,1	101,7	104,5	106,7	104,9
3. Vj	103,0	102,3	102,1	105,2	100,4	105,7	100,7	105,2	103,8	102,0	102,3
4. Vj	96,9	97,4	100,2	97,5	97,7	97,8	96,0	100,1	97,0	96,3	96,3
2009 1. Vj	95,3	97,6	96,3	91,2	98,8	94,3	95,5	93,6	93,2	93,2	94,0
2. Vj	104,3	102,5	101,2	106,1	101,2	100,5	107,4	102,8	104,8	108,0	106,9
3. Vj	103,8	102,2	103,3	106,2	102,2	106,3	100,4	104,8	104,9	102,8	103,6
4. Vj	96,4	97,3	99,3	97,0	97,7	98,8	96,6	99,4	97,1	96,0	95,4
2010 1. Vj	95,0	97,6	93,2	92,3	100,5	94,0	95,5	93,2	94,9	93,5	93,1
2. Vj	104,6	102,3	101,7	104,2	102,1	100,5	108,3	101,1	104,2	107,8	106,8
3. Vj	103,8	102,6	104,2	105,8	99,6	105,9	100,4	104,7	103,9	102,5	104,2
4. Vj	96,2	97,2	100,8	97,3	97,4	99,3	95,5	100,6	96,7	96,0	95,7
2011 1. Vj	94,3	97,2	93,1	91,5	100,1	91,9	94,3	93,6	93,4	93,1	94,1
2. Vj	106,4	103,1	101,9	110,7	103,8	101,4	109,3	101,6	105,9	109,3	107,0
3. Vj	103,9	102,6	104,7	102,8	99,0	108,2	100,5	104,1	104,5	102,0	104,0
4. Vj	95,8	97,4	101,0	95,4	96,9	98,8	96,1	101,1	96,5	95,9	95,2
2012 1. Vj	93,5	97,1	94,6	90,3	99,6	90,7	95,0	94,1	93,4	92,9	93,6
2. Vj	106,2	102,8	103,7	110,8	105,8	101,2	109,0	102,0	105,0	108,7	106,5
3. Vj	103,8	102,7	102,1	103,2	99,4	108,6	100,1	103,9	104,8	102,7	103,5
4. Vj	96,5	97,4	100,0	96,2	95,4	99,7	96,0	100,6	96,9	95,9	96,4
2013 1. Vj	93,5	96,5	90,6	89,9	95,7	90,6	94,5	93,5	93,4	92,9	92,8
2. Vj	105,5	102,5	104,3	112,3	102,3	100,1	108,8	102,1	104,2	107,4	106,7
3. Vj	104,1	103,2	103,4	104,2	98,0	109,4	100,6	104,3	105,9	104,1	104,1
4. Vj	96,6	97,4	101,7	93,3	104,1	99,5	95,8	99,7	96,2	95,3	96,1
2014 1. Vj	92,2	96,6	91,4	89,8	101,1	88,8	93,9	93,3	92,3	92,8	93,6
2. Vj	107,9	103,4	100,7	111,4	112,3	101,0	110,4	104,4	107,2	109,5	109,0
3. Vj	105,7	102,6	104,2	103,5	93,5	113,1	100,1	103,4	104,9	102,4	104,5
4. Vj	94,2	97,3	104,4	95,5	93,2	97,2	95,5	99,2	95,6	95,3	93,0
2015 1. Vj	91,4	96,2	92,4	89,7	94,4	88,1	92,7	93,1	92,0	92,5	92,3
2. Vj	109,0	104,2	102,6	112,1	104,9	100,4	113,4	103,0	105,8	109,8	109,3
3. Vj	105,8	103,1	103,5	103,4	97,2	112,0	99,8	105,2	106,1	102,9	105,3
4. Vj	94,0	96,9	101,5	94,9	103,3	99,5	94,3	98,7	96,3	94,9	93,2
2016 1. Vj	93,0	96,1	90,1	91,4	98,4	89,7	92,8	94,5	92,7	92,5	92,9
2. Vj	106,9	103,8	102,1	111,8	102,7	100,5	112,6	104,0	106,3	109,5	108,5
3. Vj	104,8	103,0	102,9	101,9	99,5	111,8	100,1	103,0	104,9	103,1	104,3
4. Vj	94,7	96,5	104,6	94,3	99,1	97,5	93,8	97,8	95,5	94,4	93,8
2017 1. Vj	95,0	96,4	86,5	90,1	101,1	90,6	93,5	93,3	92,6	93,2	94,8
2. Vj	107,0	104,0	93,8	112,8	101,8	101,3	112,5	103,1	106,0	109,2	108,5
3. Vj	103,4	102,7	97,9	104,1	97,5	110,8	100,0	104,2	104,8	102,4	104,9
4. Vj	93,9	96,3	120,2	91,9	98,7	96,5	93,2	98,3	95,8	94,4	91,2
2018 1. Vj	92,7	95,6	93,9	91,3	101,8	91,1	92,3	94,0	92,5	93,1	92,9
2. Vj	108,2	105,1	99,9	113,6	107,1	101,9	114,3	104,4	107,6	110,3	110,2
3. Vj	105,0	102,8	100,0	101,7	98,0	112,3	99,7	103,7	104,0	102,6	105,5
4. Vj	94,2	96,8	106,5	93,5	93,4	94,8	93,8	98,0	96,0	94,2	91,6
2019 1. Vj	93,2	96,4	89,5	93,1	98,2	88,9	93,4	94,4	93,8	93,4	94,0
2. Vj	107,4	105,2	97,1	110,5	103,9	100,0	112,2	103,6	105,8	109,7	109,0
3. Vj	105,2	102,9	102,2	102,2	99,0	113,1	100,2	103,4	104,5	102,6	105,3
4. Vj	94,3	95,7	111,1	94,1	99,2	98,0	94,2	98,4	96,0	94,3	91,7
2020 1. Vj	94,5	98,2	91,6	95,4	97,9	90,0	95,6	95,7	95,6	94,4	95,5
2. Vj	106,8	105,5	97,4	108,5	104,5	99,7	111,4	104,9	106,7	110,1	109,8
3. Vj	105,8	102,5	100,0	102,7	98,4	114,2	100,2	103,3	103,7	102,9	105,2
4. Vj	93,3	94,1	112,0	94,2	100,0	96,7	93,2	97,0	94,5	93,2	89,9

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 4.1 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
98,5	95,2	94,3	97,1	94,5	96,5	97,1	97,1	94,2	94,2	2008 1. Vj
101,0	101,9	103,6	103,1	103,0	103,8	104,0	104,0	103,1	103,1	2. Vj
100,8	104,3	104,1	101,5	104,2	102,9	102,5	102,5	104,6	104,6	3. Vj
100,3	99,4	98,8	98,9	99,0	97,4	97,0	97,1	98,9	98,9	4. Vj
95,9	94,1	92,9	95,9	93,0	94,8	95,2	95,2	92,9	92,9	2009 1. Vj
101,8	102,4	103,4	104,3	104,7	104,6	104,8	104,8	103,9	103,9	2. Vj
102,4	104,2	104,4	101,4	104,3	103,4	103,0	103,0	104,8	104,8	3. Vj
100,0	99,8	99,8	98,3	98,6	97,2	96,8	96,8	98,9	98,9	4. Vj
98,0	94,6	93,9	95,5	92,7	95,0	95,4	95,4	93,4	93,4	2010 1. Vj
101,3	101,8	102,6	102,9	103,3	104,2	104,6	104,6	102,6	102,6	2. Vj
100,9	103,8	103,7	101,8	104,1	103,3	103,0	103,0	104,5	104,5	3. Vj
99,5	99,4	99,4	99,4	99,5	97,2	96,7	96,7	99,2	99,2	4. Vj
96,8	94,2	94,3	96,1	94,2	94,6	94,9	94,9	93,5	93,5	2011 1. Vj
101,9	102,2	104,2	103,7	103,9	105,5	105,7	105,7	104,7	104,7	2. Vj
101,3	104,1	103,2	101,2	103,3	103,1	103,0	103,0	103,5	103,5	3. Vj
100,4	100,0	98,6	99,4	99,0	97,1	96,7	96,7	98,7	98,7	4. Vj
97,9	95,3	93,7	96,0	94,5	94,4	94,7	94,7	93,5	93,5	2012 1. Vj
102,4	102,1	102,1	103,7	102,4	105,1	105,3	105,3	104,2	104,2	2. Vj
100,8	103,7	104,5	101,3	103,4	103,2	103,1	103,1	103,7	103,7	3. Vj
99,0	99,6	100,3	99,2	100,2	97,4	96,9	96,9	99,2	99,2	4. Vj
98,5	95,0	95,0	95,3	96,1	94,2	94,4	94,3	93,7	93,7	2013 1. Vj
101,7	101,9	101,6	102,6	102,3	104,7	104,8	104,8	104,4	104,4	2. Vj
100,3	103,4	104,2	102,5	103,1	103,9	103,9	103,9	103,8	103,8	3. Vj
99,1	99,3	98,8	99,2	98,1	96,9	96,7	96,7	97,7	97,7	4. Vj
97,6	94,7	93,2	94,7	94,7	93,7	93,9	93,9	93,0	93,0	2014 1. Vj
102,5	101,7	102,5	104,6	104,4	106,4	106,8	106,7	105,1	105,1	2. Vj
100,3	103,5	104,7	101,7	102,1	103,4	103,5	103,5	103,4	103,4	3. Vj
99,6	100,4	99,9	99,1	99,0	96,4	95,8	95,8	98,7	98,7	4. Vj
97,0	94,9	94,1	95,2	95,3	93,4	93,4	93,4	93,2	93,2	2015 1. Vj
102,8	101,4	102,6	104,1	103,9	106,6	107,1	107,1	104,9	104,9	2. Vj
100,4	103,3	104,0	102,5	102,5	103,9	104,0	104,0	103,7	103,7	3. Vj
100,0	100,5	99,4	98,4	98,4	96,2	95,7	95,7	98,3	98,3	4. Vj
97,2	95,9	95,1	95,2	95,2	93,9	93,8	93,8	94,3	94,3	2016 1. Vj
102,4	101,3	102,6	104,1	103,4	106,3	106,6	106,6	104,9	104,9	2. Vj
100,0	102,6	103,4	101,9	102,4	103,4	103,6	103,6	102,6	102,6	3. Vj
99,7	99,4	98,2	98,1	98,2	95,8	95,4	95,4	97,5	97,5	4. Vj
97,2	95,9	94,9	94,9	94,7	94,3	94,5	94,5	93,6	93,6	2017 1. Vj
102,7	101,5	102,3	103,5	103,1	106,2	106,5	106,5	105,0	104,9	2. Vj
99,6	102,6	103,2	102,2	102,8	103,3	103,2	103,2	103,4	103,4	3. Vj
99,6	98,8	98,3	98,6	98,1	95,4	95,1	95,1	96,8	96,9	4. Vj
96,7	96,0	95,2	95,1	94,7	93,8	93,7	93,7	94,1	94,1	2018 1. Vj
102,2	101,5	103,8	104,5	104,1	107,4	107,8	107,8	105,9	105,8	2. Vj
101,0	103,4	103,3	101,7	102,7	103,3	103,4	103,4	102,9	102,9	3. Vj
100,3	99,2	97,8	98,8	98,5	95,7	95,3	95,4	97,2	97,3	4. Vj
98,2	96,0	95,0	95,9	95,6	94,5	94,4	94,4	94,7	94,7	2019 1. Vj
102,8	101,3	103,4	103,9	103,2	106,5	107,0	107,0	104,6	104,6	2. Vj
99,7	102,5	103,0	101,5	102,1	103,3	103,5	103,5	102,6	102,6	3. Vj
99,2	100,0	98,3	98,6	98,9	95,7	95,1	95,2	97,8	97,8	4. Vj
98,2	97,5	96,5	96,7	97,1	96,0	95,9	95,9	96,4	96,4	2020 1. Vj
102,5	102,0	103,5	104,3	103,0	106,7	107,3	107,3	104,6	104,5	2. Vj
101,0	102,4	103,1	101,9	102,3	103,3	103,4	103,4	102,8	102,7	3. Vj
98,9	99,0	97,8	97,7	98,6	94,5	93,8	93,8	97,2	97,3	4. Vj

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

4.2 Produzierendes Gewerbe

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008 1. Vj	99,2	98,1	98,7	97,8	99,7	99,1	99,0	97,4	98,7	99,4	98,8
2. Vj	99,5	99,6	99,6	99,6	99,7	99,4	99,6	99,0	99,5	99,6	99,6
3. Vj	100,8	100,9	100,4	101,2	100,0	100,1	100,5	101,4	100,7	100,3	100,5
4. Vj	100,5	101,3	101,2	101,3	100,6	101,4	100,8	102,1	101,1	100,7	101,0
2009 1. Vj	101,2	99,6	98,9	98,1	100,7	100,4	100,3	99,1	99,8	100,9	100,0
2. Vj	99,9	100,0	99,8	99,8	99,9	99,9	99,8	100,9	99,9	100,0	99,7
3. Vj	99,5	100,2	100,6	101,1	99,6	99,8	100,0	100,3	100,2	99,7	100,1
4. Vj	99,2	100,0	100,6	100,9	99,6	99,7	99,8	99,6	100,0	99,2	100,1
2010 1. Vj	99,1	97,9	98,0	97,1	100,1	100,1	98,6	97,2	98,5	99,3	98,7
2. Vj	99,5	99,6	99,5	99,7	99,6	99,8	99,3	99,7	99,4	99,5	99,4
3. Vj	100,6	101,1	100,6	101,6	99,7	99,8	100,7	101,4	100,8	100,4	100,6
4. Vj	100,9	101,5	101,9	101,7	100,7	100,3	101,4	101,8	101,4	100,8	101,4
2011 1. Vj	98,6	97,5	97,9	97,2	98,3	99,0	98,3	97,0	98,2	98,8	98,3
2. Vj	99,3	99,4	99,3	99,9	99,1	99,3	99,5	100,0	99,3	99,4	99,5
3. Vj	101,0	101,3	100,7	101,5	101,0	100,3	100,8	101,5	100,8	100,6	100,7
4. Vj	101,3	102,0	102,1	101,5	101,6	101,4	101,5	101,6	101,7	101,3	101,5
2012 1. Vj	99,0	98,0	99,2	98,3	98,8	99,2	99,2	97,1	98,4	99,3	98,8
2. Vj	99,4	99,6	99,9	99,8	99,4	99,5	99,6	99,8	99,4	99,6	99,5
3. Vj	100,9	101,1	100,2	100,8	101,5	100,3	100,5	101,6	100,8	100,4	100,6
4. Vj	100,7	101,4	100,7	101,1	100,3	101,0	100,8	101,4	101,5	100,7	101,0
2013 1. Vj	99,3	98,5	99,3	98,2	99,0	99,5	99,0	98,5	98,8	99,8	99,2
2. Vj	99,4	99,7	99,9	100,1	100,2	99,6	99,5	100,1	99,5	99,7	99,7
3. Vj	100,7	100,8	100,2	101,1	100,4	100,0	100,6	100,8	100,6	100,2	100,5
4. Vj	100,5	101,0	100,6	100,7	100,4	100,9	100,9	100,7	101,1	100,3	100,7
2014 1. Vj	98,8	98,4	98,8	98,3	99,1	99,2	98,9	98,5	98,9	99,4	99,1
2. Vj	99,5	99,8	99,7	100,0	99,4	99,8	99,5	100,3	99,4	99,6	99,7
3. Vj	100,6	100,8	100,5	100,9	101,0	100,2	100,6	100,6	100,6	100,4	100,5
4. Vj	101,0	101,0	101,0	100,8	100,6	100,8	100,9	100,6	101,0	100,6	100,7
2015 1. Vj	99,1	98,4	99,0	98,8	99,7	99,2	99,3	98,5	99,1	99,7	99,1
2. Vj	99,5	99,7	99,7	99,9	99,5	99,4	99,6	99,9	99,5	99,7	99,5
3. Vj	100,5	100,9	100,4	100,7	100,3	100,3	100,3	100,8	100,5	100,2	100,6
4. Vj	100,8	101,0	100,9	100,7	100,4	101,1	100,8	100,9	100,9	100,4	100,7
2016 1. Vj	99,2	98,5	98,8	98,7	98,2	99,3	99,0	98,4	99,0	99,5	99,1
2. Vj	99,5	99,7	99,7	99,9	99,9	99,6	99,5	99,7	99,5	99,6	99,6
3. Vj	100,5	100,7	100,5	100,6	101,4	100,2	100,5	100,9	100,5	100,3	100,5
4. Vj	100,9	101,0	101,0	100,7	100,5	100,8	101,0	100,9	101,0	100,6	100,8
2017 1. Vj	98,9	98,4	98,3	98,6	99,4	98,9	98,8	98,3	98,8	99,2	98,9
2. Vj	99,4	99,7	99,5	99,9	100,2	99,7	99,5	99,8	99,4	99,4	99,6
3. Vj	100,6	100,7	100,7	100,4	100,6	100,2	100,5	100,7	100,5	100,3	100,6
4. Vj	101,0	101,1	101,5	100,9	99,8	101,1	101,0	101,0	101,2	101,0	100,8
2018 1. Vj	98,8	98,3	98,8	98,8	98,8	98,4	98,9	98,3	98,9	99,0	99,0
2. Vj	99,3	99,7	99,8	99,9	99,8	99,2	99,6	99,6	99,4	99,3	99,5
3. Vj	100,6	100,7	100,3	100,5	100,8	100,5	100,6	100,7	100,5	100,5	100,5
4. Vj	101,2	101,2	101,0	100,8	100,5	101,9	100,9	101,4	101,2	101,2	100,9
2019 1. Vj	99,6	99,1	98,9	99,2	99,3	98,8	99,5	98,9	99,4	99,7	99,5
2. Vj	99,8	100,1	99,9	100,0	100,1	99,8	99,9	99,9	99,7	99,8	99,9
3. Vj	100,3	100,5	100,4	100,4	100,8	100,5	100,5	100,5	100,4	100,2	100,5
4. Vj	100,4	100,3	100,8	100,3	99,9	101,0	100,1	100,7	100,4	100,3	100,1
2020 1. Vj	100,9	100,4	100,2	100,2	100,4	99,9	100,2	100,0	100,3	100,7	100,5
2. Vj	100,1	100,0	99,9	99,9	99,7	99,8	99,7	99,9	99,8	99,9	99,8
3. Vj	99,5	99,8	99,8	99,9	100,0	99,9	100,0	99,8	99,8	99,7	99,8
4. Vj	99,6	99,8	100,1	100,0	99,9	100,4	100,1	100,3	100,1	99,8	99,9

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 4.2 Produzierendes Gewerbe

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
99,2	98,1	98,4	99,0	97,8	98,8	98,9	98,9	98,0	98,1	2008 1. Vj
99,8	99,5	99,1	99,2	99,3	99,5	99,5	99,5	99,3	99,4	2. Vj
100,9	101,1	100,7	100,5	101,3	100,7	100,6	100,6	101,1	101,0	3. Vj
100,2	101,3	101,8	101,2	101,5	101,0	100,9	100,9	101,5	101,4	4. Vj
100,8	99,6	99,0	100,0	99,6	100,2	100,4	100,4	99,2	99,2	2009 1. Vj
100,0	99,7	99,6	99,6	99,8	99,9	99,9	99,9	99,8	99,8	2. Vj
99,7	100,3	100,5	100,1	100,5	100,0	99,9	99,9	100,5	100,5	3. Vj
99,4	100,3	100,7	100,2	100,1	99,8	99,6	99,7	100,4	100,4	4. Vj
98,9	97,5	97,3	98,9	97,4	98,6	98,8	98,8	97,3	97,4	2010 1. Vj
99,4	99,7	99,3	99,4	99,3	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	2. Vj
100,7	101,1	101,3	100,6	101,3	100,8	100,7	100,7	101,3	101,2	3. Vj
101,1	101,8	102,1	101,2	102,2	101,3	101,1	101,1	101,9	101,9	4. Vj
98,3	97,2	98,2	98,5	97,4	98,2	98,3	98,3	97,4	97,5	2011 1. Vj
99,4	99,6	99,8	99,3	99,5	99,4	99,4	99,4	99,7	99,6	2. Vj
101,2	101,3	100,9	100,7	101,3	100,9	100,9	100,9	101,3	101,2	3. Vj
101,3	102,0	101,2	101,5	101,9	101,6	101,5	101,5	101,7	101,8	4. Vj
100,2	98,1	98,8	98,8	98,9	98,7	98,8	98,8	98,3	98,4	2012 1. Vj
100,2	99,7	99,9	99,3	99,6	99,5	99,5	99,5	99,7	99,8	2. Vj
100,2	100,9	100,4	100,6	100,7	100,7	100,7	100,7	100,8	100,7	3. Vj
99,4	101,3	100,8	101,2	100,9	101,0	101,0	101,0	101,1	101,1	4. Vj
99,6	98,3	99,1	99,2	98,9	99,1	99,2	99,2	98,5	98,6	2013 1. Vj
99,6	99,9	99,9	99,5	99,8	99,6	99,6	99,6	99,9	99,9	2. Vj
100,9	100,7	100,3	100,4	100,7	100,6	100,6	100,5	100,7	100,6	3. Vj
99,9	101,1	100,7	100,9	100,7	100,7	100,7	100,7	100,9	100,8	4. Vj
99,6	98,7	98,7	99,0	98,7	98,9	98,9	98,9	98,6	98,6	2014 1. Vj
99,8	99,9	100,1	99,7	100,1	99,7	99,6	99,6	100,0	100,0	2. Vj
100,5	100,6	100,7	100,6	100,7	100,6	100,6	100,6	100,7	100,7	3. Vj
100,0	100,9	100,5	100,8	100,5	100,8	100,9	100,9	100,7	100,7	4. Vj
99,6	98,7	98,9	99,0	99,0	99,1	99,1	99,1	98,8	98,8	2015 1. Vj
99,6	99,6	99,9	99,4	99,8	99,6	99,6	99,6	99,8	99,8	2. Vj
100,5	100,8	100,6	100,5	100,7	100,5	100,5	100,5	100,7	100,7	3. Vj
100,3	101,0	100,7	101,1	100,5	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	4. Vj
99,4	98,9	98,9	99,1	98,9	99,0	99,1	99,1	98,8	98,8	2016 1. Vj
99,7	99,9	99,9	99,4	99,9	99,6	99,6	99,6	99,9	99,8	2. Vj
100,5	100,5	100,6	100,4	100,6	100,5	100,5	100,5	100,6	100,6	3. Vj
100,4	100,7	100,6	101,0	100,6	100,8	100,9	100,9	100,7	100,7	4. Vj
99,5	98,7	98,9	98,9	98,9	98,8	98,9	98,8	98,7	98,7	2017 1. Vj
99,7	99,8	99,8	99,4	99,9	99,6	99,5	99,5	99,9	99,8	2. Vj
100,4	100,4	100,4	100,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	3. Vj
100,3	100,8	100,8	101,2	100,6	101,0	101,0	101,0	100,8	100,9	4. Vj
99,1	98,9	99,0	98,8	98,9	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	2018 1. Vj
99,7	99,6	99,7	99,3	99,7	99,5	99,5	99,5	99,7	99,7	2. Vj
100,8	100,5	100,5	100,5	100,6	100,6	100,6	100,6	100,5	100,5	3. Vj
100,4	101,0	100,7	101,4	100,8	101,1	101,2	101,1	100,9	100,9	4. Vj
100,3	99,6	99,6	99,4	99,8	99,5	99,5	99,5	99,5	99,4	2019 1. Vj
100,3	100,0	100,1	99,7	100,0	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	2. Vj
100,3	100,3	100,3	100,4	100,3	100,4	100,4	100,4	100,3	100,4	3. Vj
99,1	100,1	100,1	100,6	99,8	100,3	100,3	100,3	100,1	100,2	4. Vj
101,8	100,4	100,2	100,0	100,8	100,5	100,5	100,5	100,4	100,4	2020 1. Vj
100,0	99,9	100,1	99,5	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	2. Vj
99,3	99,8	99,9	100,0	99,8	99,7	99,7	99,7	99,8	99,8	3. Vj
98,9	99,7	99,9	100,5	99,5	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	4. Vj

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

4.2.1 Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008 1. Vj	99,2	99,0	99,3	98,3	100,0	99,5	99,3	97,3	99,1	99,5	99,0
2. Vj	99,5	99,4	99,7	99,6	99,7	99,6	99,7	98,8	99,6	99,7	99,7
3. Vj	100,9	100,6	99,8	100,9	99,8	99,9	100,4	101,3	100,4	100,3	100,5
4. Vj	100,4	100,9	101,1	101,3	100,5	101,1	100,6	102,6	100,8	100,5	100,8
2009 1. Vj	101,7	101,1	100,1	99,8	101,1	100,7	101,1	101,0	100,7	101,5	100,8
2. Vj	100,0	100,0	100,1	100,0	100,0	99,9	99,9	101,6	100,1	100,1	99,8
3. Vj	99,3	99,6	99,8	100,1	99,3	99,5	99,5	99,3	99,7	99,5	99,7
4. Vj	98,8	99,3	99,8	99,9	99,4	99,6	99,2	97,9	99,3	98,8	99,6
2010 1. Vj	99,4	99,0	99,1	98,7	100,3	100,8	99,1	99,0	99,4	99,8	99,2
2. Vj	99,4	99,5	99,5	99,7	99,8	100,0	99,3	99,5	99,5	99,6	99,4
3. Vj	100,5	100,6	99,9	100,6	99,5	99,4	100,5	100,5	100,3	100,2	100,3
4. Vj	100,7	101,0	101,5	101,0	100,5	99,8	101,2	101,1	100,8	100,5	101,2
2011 1. Vj	98,6	98,3	99,2	98,4	98,4	99,5	98,7	98,9	98,8	99,0	98,7
2. Vj	99,2	99,2	99,5	99,9	99,2	99,4	99,5	99,8	99,3	99,5	99,5
3. Vj	101,0	100,9	99,9	100,9	101,0	100,0	100,7	100,7	100,5	100,5	100,5
4. Vj	101,3	101,7	101,4	101,0	101,6	101,2	101,3	100,6	101,5	101,2	101,4
2012 1. Vj	99,2	98,8	100,5	99,6	98,9	99,4	99,7	97,3	98,8	99,4	99,2
2. Vj	99,3	99,4	100,3	99,6	99,4	99,5	99,5	99,6	99,4	99,6	99,5
3. Vj	100,8	100,7	99,4	100,0	101,6	100,1	100,2	101,5	100,6	100,3	100,4
4. Vj	100,6	101,1	99,9	100,7	100,0	101,1	100,5	101,7	101,3	100,6	100,8
2013 1. Vj	99,6	99,5	100,7	99,3	99,3	99,7	99,5	99,8	99,4	100,1	99,7
2. Vj	99,4	99,5	100,0	100,0	100,4	99,6	99,5	100,1	99,5	99,8	99,7
3. Vj	100,7	100,4	99,4	100,5	100,2	99,9	100,3	99,9	100,3	100,0	100,2
4. Vj	100,3	100,7	99,9	100,2	100,2	100,8	100,7	100,1	100,8	100,2	100,4
2014 1. Vj	98,9	99,0	99,7	99,1	99,3	99,4	99,3	99,3	99,2	99,6	99,3
2. Vj	99,5	99,6	99,7	99,8	99,4	99,8	99,6	100,2	99,4	99,7	99,7
3. Vj	100,6	100,5	100,0	100,4	100,9	100,2	100,4	100,0	100,5	100,3	100,4
4. Vj	100,9	100,9	100,6	100,7	100,4	100,6	100,7	100,5	100,9	100,5	100,6
2015 1. Vj	99,3	99,1	100,1	99,6	100,1	99,3	99,9	99,1	99,5	100,0	99,4
2. Vj	99,5	99,5	99,8	99,7	99,5	99,4	99,7	99,6	99,5	99,8	99,5
3. Vj	100,5	100,5	99,7	100,3	100,2	100,3	100,0	100,5	100,3	100,0	100,5
4. Vj	100,6	100,8	100,5	100,5	100,2	101,0	100,4	100,9	100,7	100,2	100,6
2016 1. Vj	99,4	99,3	100,0	99,5	98,4	99,9	99,6	98,9	99,4	99,8	99,5
2. Vj	99,5	99,6	99,8	99,7	100,0	99,7	99,6	99,4	99,5	99,7	99,7
3. Vj	100,4	100,4	99,9	100,2	101,5	99,9	100,3	100,6	100,3	100,1	100,3
4. Vj	100,7	100,8	100,3	100,5	100,1	100,4	100,5	101,0	100,7	100,4	100,5
2017 1. Vj	99,1	99,0	99,2	99,1	99,7	99,2	99,3	98,8	99,1	99,4	99,2
2. Vj	99,4	99,5	99,4	99,7	100,5	99,7	99,5	99,7	99,4	99,5	99,7
3. Vj	100,6	100,5	100,3	100,2	100,5	100,1	100,3	100,5	100,4	100,2	100,4
4. Vj	100,9	101,0	101,0	101,0	99,3	100,9	100,8	101,0	101,1	100,9	100,6
2018 1. Vj	98,9	98,9	99,7	99,3	99,3	98,8	99,3	98,5	99,2	99,1	99,3
2. Vj	99,3	99,5	99,9	99,7	99,9	99,3	99,6	99,2	99,5	99,4	99,6
3. Vj	100,7	100,5	99,9	100,2	100,7	100,3	100,4	100,6	100,3	100,4	100,4
4. Vj	101,1	101,1	100,4	100,8	100,0	101,6	100,7	101,6	101,0	101,0	100,7
2019 1. Vj	99,8	99,8	99,5	99,7	99,6	99,2	100,1	99,1	99,8	100,1	99,8
2. Vj	99,8	100,0	100,0	100,0	100,4	99,9	100,1	99,8	99,8	99,9	100,1
3. Vj	100,3	100,3	100,3	100,4	100,9	100,4	100,3	100,6	100,3	100,1	100,4
4. Vj	100,2	100,0	100,4	100,3	99,2	100,7	99,7	100,6	100,2	100,0	99,8
2020 1. Vj	101,3	101,2	100,8	100,7	100,9	100,3	100,8	100,3	100,8	101,1	101,1
2. Vj	100,2	100,0	100,1	99,9	100,1	100,0	99,9	99,9	99,9	100,1	100,0
3. Vj	99,3	99,4	99,5	99,7	99,8	99,8	99,7	99,7	99,6	99,5	99,5
4. Vj	99,2	99,3	99,6	99,7	99,2	100,0	99,6	100,1	99,7	99,3	99,4

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutschland	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
99,4	98,6	98,9	99,2	98,3	99,2	99,3	99,3	98,4	98,5	2008 1. Vj
100,0	99,4	99,0	99,2	99,2	99,5	99,6	99,6	99,3	99,3	2. Vj
100,9	100,6	100,3	100,4	101,1	100,5	100,5	100,5	100,8	100,6	3. Vj
99,8	101,2	101,8	101,1	101,4	100,8	100,6	100,7	101,5	101,5	4. Vj
101,6	101,3	100,6	101,0	101,1	101,2	101,3	101,3	100,9	100,8	2009 1. Vj
100,2	99,7	99,7	99,8	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	2. Vj
99,2	99,3	99,6	99,6	99,6	99,5	99,5	99,5	99,6	99,6	3. Vj
98,8	99,4	99,9	99,4	99,2	99,1	99,1	99,1	99,4	99,4	4. Vj
99,4	98,6	98,7	100,3	98,2	99,3	99,4	99,4	98,6	98,7	2010 1. Vj
99,5	99,7	99,3	99,5	99,0	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	2. Vj
100,4	100,4	100,4	100,0	100,6	100,4	100,4	100,4	100,5	100,4	3. Vj
100,8	101,4	101,7	100,4	102,3	100,9	100,8	100,8	101,5	101,5	4. Vj
98,6	97,8	99,3	99,4	97,9	98,6	98,7	98,7	98,2	98,4	2011 1. Vj
99,4	99,3	99,6	99,4	99,3	99,4	99,3	99,3	99,5	99,5	2. Vj
101,0	100,9	100,2	100,3	100,9	100,7	100,7	100,7	100,8	100,7	3. Vj
101,1	102,1	101,0	101,0	102,0	101,4	101,4	101,4	101,6	101,6	4. Vj
100,9	98,7	99,9	99,3	99,8	99,2	99,2	99,2	99,2	99,3	2012 1. Vj
100,4	99,5	99,9	99,3	99,4	99,5	99,5	99,5	99,6	99,7	2. Vj
99,8	100,4	99,9	100,4	100,2	100,5	100,5	100,5	100,3	100,2	3. Vj
98,9	101,3	100,3	101,0	100,6	100,8	100,8	100,8	100,9	100,8	4. Vj
100,0	99,2	100,1	99,8	99,5	99,7	99,7	99,7	99,5	99,6	2013 1. Vj
99,6	99,9	100,0	99,6	99,8	99,6	99,6	99,6	99,9	99,9	2. Vj
100,7	100,0	99,4	100,1	100,2	100,3	100,3	100,3	100,0	99,9	3. Vj
99,6	100,9	100,5	100,6	100,5	100,5	100,5	100,4	100,6	100,5	4. Vj
99,8	99,1	99,5	99,4	99,0	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	2014 1. Vj
99,8	99,7	99,9	99,7	100,0	99,6	99,6	99,6	99,8	99,8	2. Vj
100,5	100,3	100,2	100,4	100,5	100,4	100,5	100,5	100,3	100,3	3. Vj
99,9	100,9	100,4	100,5	100,5	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	4. Vj
99,9	99,1	99,6	99,4	99,4	99,5	99,5	99,5	99,3	99,4	2015 1. Vj
99,6	99,4	99,7	99,4	99,6	99,6	99,6	99,6	99,5	99,6	2. Vj
100,4	100,5	100,2	100,3	100,4	100,3	100,3	100,3	100,4	100,3	3. Vj
100,1	101,0	100,6	100,9	100,6	100,6	100,6	100,6	100,8	100,7	4. Vj
99,7	99,4	99,6	99,6	99,4	99,5	99,5	99,5	99,4	99,5	2016 1. Vj
99,7	99,7	99,6	99,4	99,7	99,6	99,6	99,6	99,7	99,7	2. Vj
100,4	100,2	100,2	100,3	100,4	100,3	100,3	100,3	100,3	100,2	3. Vj
100,2	100,6	100,5	100,8	100,5	100,6	100,6	100,6	100,6	100,5	4. Vj
99,8	99,2	99,5	99,1	99,1	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	2017 1. Vj
99,7	99,7	99,6	99,4	99,8	99,5	99,5	99,5	99,7	99,7	2. Vj
100,3	100,2	100,1	100,3	100,4	100,4	100,4	100,4	100,2	100,2	3. Vj
100,2	100,8	100,7	101,2	100,6	100,9	100,9	100,9	100,8	100,8	4. Vj
99,2	99,2	99,4	98,9	99,2	99,1	99,0	99,0	99,2	99,3	2018 1. Vj
99,8	99,5	99,6	99,2	99,5	99,4	99,4	99,4	99,5	99,6	2. Vj
100,8	100,2	100,3	100,5	100,4	100,4	100,5	100,5	100,3	100,3	3. Vj
100,1	100,9	100,6	101,3	100,8	101,0	101,0	101,0	100,8	100,8	4. Vj
100,7	100,0	100,1	99,7	100,3	99,9	99,9	99,9	100,0	99,9	2019 1. Vj
100,5	100,0	100,0	99,8	100,1	100,0	99,9	99,9	100,0	100,0	2. Vj
100,2	100,2	100,1	100,4	100,2	100,3	100,3	100,3	100,2	100,2	3. Vj
98,7	99,9	100,0	100,3	99,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	4. Vj
102,6	100,8	100,6	100,3	101,0	101,1	101,1	101,1	100,8	100,8	2020 1. Vj
100,1	100,0	100,1	99,7	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	2. Vj
98,9	99,6	99,7	99,9	99,6	99,5	99,5	99,5	99,7	99,6	3. Vj
98,4	99,5	99,6	100,1	99,2	99,4	99,4	99,4	99,5	99,5	4. Vj

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

4.2.1.1 Verarbeitendes Gewerbe

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008 1. Vj	99,3	99,0	99,2	98,0	100,1	99,6	99,3	97,1	99,1	99,5	99,0
2. Vj	99,5	99,4	99,8	99,5	99,7	99,6	99,7	98,6	99,6	99,7	99,7
3. Vj	100,9	100,5	99,7	101,0	99,7	99,8	100,4	101,3	100,4	100,3	100,4
4. Vj	100,3	101,0	101,2	101,5	100,4	100,9	100,5	102,8	100,8	100,5	100,7
2009 1. Vj	101,9	101,2	100,1	99,8	101,3	100,9	101,3	101,3	100,9	101,7	100,9
2. Vj	100,1	100,0	100,2	100,1	100,0	100,0	100,0	102,0	100,1	100,1	99,9
3. Vj	99,3	99,5	99,9	100,2	99,3	99,5	99,5	99,2	99,7	99,4	99,7
4. Vj	98,7	99,2	99,7	99,8	99,3	99,5	99,1	97,4	99,2	98,6	99,5
2010 1. Vj	99,4	99,1	98,6	98,7	100,4	100,8	99,0	99,2	99,5	99,8	99,3
2. Vj	99,4	99,4	99,1	99,8	99,8	99,8	99,3	99,6	99,5	99,5	99,3
3. Vj	100,5	100,6	100,3	100,6	99,4	99,5	100,5	100,4	100,3	100,2	100,3
4. Vj	100,7	101,0	102,1	101,0	100,4	100,0	101,3	100,9	100,8	100,5	101,2
2011 1. Vj	98,5	98,3	98,8	98,5	98,1	99,5	98,6	98,9	98,8	98,9	98,7
2. Vj	99,2	99,1	99,7	100,0	99,1	99,4	99,4	99,8	99,3	99,4	99,5
3. Vj	101,1	100,9	100,1	100,9	101,2	100,0	100,7	100,7	100,5	100,5	100,5
4. Vj	101,3	101,8	101,5	100,8	101,7	101,2	101,3	100,7	101,5	101,2	101,3
2012 1. Vj	99,2	98,9	100,3	99,6	98,8	99,2	99,7	97,1	98,7	99,4	99,2
2. Vj	99,3	99,3	100,3	99,6	99,4	99,4	99,5	99,6	99,4	99,6	99,6
3. Vj	100,9	100,7	99,4	100,1	101,8	100,1	100,2	101,6	100,6	100,3	100,4
4. Vj	100,6	101,0	99,9	100,7	100,0	101,2	100,5	101,7	101,2	100,7	100,7
2013 1. Vj	99,6	99,6	100,6	99,7	99,3	99,8	99,6	100,0	99,4	100,1	99,8
2. Vj	99,5	99,5	100,1	100,2	100,5	99,7	99,5	100,2	99,5	99,8	99,7
3. Vj	100,6	100,3	99,5	100,2	100,1	99,8	100,2	99,8	100,3	100,0	100,2
4. Vj	100,2	100,7	99,9	99,9	100,0	100,8	100,6	100,0	100,8	100,1	100,4
2014 1. Vj	99,0	99,0	99,5	98,9	99,2	99,3	99,2	99,2	99,1	99,4	99,2
2. Vj	99,5	99,5	99,7	99,7	99,3	99,8	99,5	100,1	99,4	99,6	99,7
3. Vj	100,6	100,5	100,0	100,5	101,0	100,2	100,5	100,0	100,5	100,4	100,4
4. Vj	100,9	100,9	100,6	100,9	100,3	100,6	100,7	100,6	100,9	100,6	100,6
2015 1. Vj	99,3	99,1	100,0	99,4	100,1	99,1	99,9	98,9	99,4	99,9	99,4
2. Vj	99,5	99,4	99,8	99,7	99,5	99,4	99,7	99,6	99,4	99,8	99,5
3. Vj	100,5	100,5	99,7	100,3	100,2	100,4	100,0	100,5	100,3	100,0	100,5
4. Vj	100,6	100,8	100,4	100,5	100,2	101,1	100,4	101,0	100,7	100,2	100,6
2016 1. Vj	99,5	99,3	100,3	99,6	98,4	99,8	99,7	98,9	99,5	99,9	99,5
2. Vj	99,5	99,6	100,1	99,7	100,0	99,6	99,6	99,4	99,6	99,7	99,7
3. Vj	100,4	100,4	100,0	100,2	101,6	100,1	100,3	100,7	100,3	100,1	100,3
4. Vj	100,7	100,8	99,7	100,6	100,1	100,6	100,5	101,0	100,7	100,4	100,5
2017 1. Vj	99,1	99,0	99,2	99,1	99,8	99,3	99,3	98,8	99,1	99,4	99,3
2. Vj	99,4	99,4	99,5	99,7	100,6	99,8	99,5	99,7	99,4	99,5	99,7
3. Vj	100,6	100,5	100,4	100,2	100,6	100,1	100,3	100,5	100,4	100,2	100,4
4. Vj	100,9	101,0	100,9	100,9	99,1	100,8	100,7	100,8	101,0	100,9	100,5
2018 1. Vj	98,9	98,9	99,8	99,3	99,4	98,9	99,3	98,7	99,2	99,1	99,3
2. Vj	99,3	99,4	100,0	99,7	100,0	99,3	99,6	99,4	99,5	99,4	99,6
3. Vj	100,7	100,5	99,9	100,1	100,8	100,2	100,4	100,4	100,3	100,4	100,4
4. Vj	101,1	101,1	100,2	100,8	99,8	101,5	100,6	101,3	101,0	101,1	100,7
2019 1. Vj	99,8	99,9	99,6	99,7	99,4	99,3	100,1	99,1	99,8	100,1	99,8
2. Vj	99,8	100,0	100,1	99,9	100,3	99,9	100,1	99,8	99,8	99,9	100,1
3. Vj	100,3	100,2	100,3	100,3	101,0	100,4	100,2	100,6	100,3	100,1	100,4
4. Vj	100,1	99,9	100,1	100,0	99,3	100,5	99,5	100,4	100,1	99,8	99,7
2020 1. Vj	101,4	101,1	101,4	101,0	101,1	100,7	101,0	100,6	101,1	101,0	101,3
2. Vj	100,2	100,2	100,1	99,9	100,0	100,0	99,9	99,9	99,9	100,1	100,0
3. Vj	99,3	99,5	99,3	99,5	99,8	99,6	99,6	99,5	99,5	99,5	99,4
4. Vj	99,1	99,3	99,2	99,4	99,2	99,7	99,4	99,9	99,5	99,3	99,2

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 4.2.1.1 Verarbeitendes Gewerbe

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
99,2	98,6	98,9	99,3	98,2	99,2	99,3	99,3	98,3	98,4	2008 1. Vj
99,8	99,4	99,0	99,2	99,2	99,5	99,6	99,6	99,2	99,3	2. Vj
101,0	100,6	100,3	100,4	101,1	100,5	100,5	100,5	100,8	100,7	3. Vj
100,0	101,3	101,7	101,0	101,4	100,7	100,6	100,6	101,6	101,5	4. Vj
101,6	101,5	100,6	101,2	101,2	101,4	101,4	101,4	101,0	100,9	2009 1. Vj
100,2	99,7	99,8	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	2. Vj
99,3	99,3	99,6	99,6	99,6	99,5	99,5	99,5	99,5	99,6	3. Vj
98,8	99,4	99,9	99,2	99,1	99,0	99,0	99,0	99,3	99,3	4. Vj
99,2	98,5	98,7	100,5	98,2	99,3	99,4	99,4	98,5	98,6	2010 1. Vj
99,4	99,7	99,2	99,6	99,0	99,5	99,5	99,5	99,4	99,4	2. Vj
100,5	100,4	100,4	99,8	100,6	100,4	100,4	100,4	100,5	100,5	3. Vj
101,1	101,5	101,8	100,2	102,3	100,9	100,8	100,8	101,6	101,7	4. Vj
98,3	97,6	99,2	99,3	97,9	98,6	98,6	98,6	98,2	98,3	2011 1. Vj
99,3	99,3	99,6	99,4	99,3	99,3	99,3	99,3	99,5	99,5	2. Vj
101,2	100,9	100,3	100,3	101,0	100,8	100,8	100,7	100,8	100,7	3. Vj
101,3	102,3	101,0	101,0	102,0	101,4	101,4	101,4	101,6	101,6	4. Vj
99,9	98,5	100,0	99,6	99,8	99,2	99,2	99,2	99,1	99,2	2012 1. Vj
99,6	99,5	100,0	99,5	99,4	99,5	99,4	99,5	99,6	99,7	2. Vj
100,7	100,5	99,8	100,2	100,2	100,5	100,6	100,6	100,3	100,2	3. Vj
99,7	101,4	100,2	100,7	100,6	100,8	100,8	100,7	100,9	100,8	4. Vj
99,9	99,3	100,3	99,8	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,8	2013 1. Vj
99,6	100,0	100,0	99,6	99,8	99,6	99,6	99,6	100,0	100,0	2. Vj
100,7	99,9	99,3	100,1	100,1	100,2	100,3	100,3	99,9	99,8	3. Vj
99,7	100,8	100,4	100,5	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	4. Vj
99,7	99,0	99,4	99,3	99,0	99,2	99,2	99,2	99,0	99,1	2014 1. Vj
99,8	99,6	99,9	99,7	100,0	99,6	99,5	99,5	99,8	99,8	2. Vj
100,5	100,3	100,3	100,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,3	100,3	3. Vj
99,9	101,0	100,4	100,5	100,6	100,7	100,7	100,7	100,8	100,7	4. Vj
99,8	99,0	99,5	99,4	99,4	99,5	99,5	99,5	99,2	99,3	2015 1. Vj
99,5	99,3	99,6	99,4	99,6	99,5	99,5	99,6	99,5	99,5	2. Vj
100,4	100,6	100,2	100,3	100,4	100,3	100,3	100,3	100,4	100,3	3. Vj
100,2	101,1	100,6	100,8	100,6	100,6	100,6	100,6	100,8	100,8	4. Vj
99,8	99,5	99,7	99,7	99,4	99,6	99,6	99,6	99,5	99,6	2016 1. Vj
99,7	99,7	99,6	99,4	99,7	99,6	99,6	99,6	99,7	99,7	2. Vj
100,4	100,2	100,3	100,3	100,4	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	3. Vj
100,2	100,6	100,5	100,7	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,5	4. Vj
99,8	99,2	99,6	99,1	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	2017 1. Vj
99,7	99,8	99,6	99,4	99,8	99,5	99,5	99,5	99,7	99,7	2. Vj
100,3	100,2	100,1	100,3	100,3	100,4	100,4	100,4	100,2	100,2	3. Vj
100,1	100,7	100,6	101,1	100,5	100,8	100,9	100,9	100,7	100,7	4. Vj
99,2	99,2	99,4	98,9	99,2	99,1	99,0	99,0	99,2	99,3	2018 1. Vj
99,9	99,5	99,6	99,2	99,5	99,4	99,4	99,4	99,5	99,6	2. Vj
100,8	100,3	100,3	100,5	100,4	100,5	100,5	100,5	100,3	100,2	3. Vj
100,1	100,8	100,6	101,3	100,8	101,0	101,0	101,0	100,8	100,7	4. Vj
100,8	100,1	100,2	99,7	100,4	99,9	99,9	99,9	100,1	100,0	2019 1. Vj
100,5	100,0	100,0	99,8	100,1	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	2. Vj
100,2	100,1	100,0	100,4	100,1	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	3. Vj
98,5	99,8	99,8	100,1	99,4	99,9	99,9	99,9	99,8	99,8	4. Vj
102,9	100,8	100,8	100,6	101,2	101,1	101,2	101,2	100,9	101,0	2020 1. Vj
100,1	100,1	100,1	99,7	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0	100,1	2. Vj
98,8	99,6	99,5	99,7	99,6	99,5	99,4	99,4	99,6	99,5	3. Vj
98,2	99,4	99,5	99,9	99,0	99,3	99,3	99,3	99,4	99,4	4. Vj

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

4.2.2 Baugewerbe

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 4.2.2 Baugewerbe

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
98,2	96,9	97,3	98,4	96,4	97,4	97,5	97,5	97,0	97,1	2008 1. Vj
99,0	99,5	99,3	99,2	99,6	99,4	99,4	99,4	99,5	99,5	2. Vj
101,0	102,1	101,6	100,8	102,1	101,3	101,1	101,2	101,9	101,8	3. Vj
101,8	101,3	101,7	101,6	101,7	101,7	101,8	101,8	101,4	101,4	4. Vj
97,4	95,8	95,7	97,6	95,8	96,8	97,1	97,1	95,7	95,9	2009 1. Vj
99,2	99,5	99,3	99,1	99,4	99,5	99,5	99,5	99,5	99,4	2. Vj
101,6	102,5	102,6	101,2	102,6	101,7	101,5	101,5	102,5	102,4	3. Vj
101,9	102,3	102,5	102,2	102,3	102,0	101,9	101,9	102,4	102,4	4. Vj
96,9	95,0	94,2	95,8	95,3	96,0	96,4	96,4	94,7	94,9	2010 1. Vj
99,1	99,5	99,5	99,1	100,0	99,6	99,5	99,5	99,7	99,7	2. Vj
101,7	102,7	103,2	102,0	103,0	102,0	101,8	101,8	103,0	102,8	3. Vj
102,4	102,8	103,2	103,2	101,8	102,5	102,4	102,4	102,7	102,7	4. Vj
96,8	95,9	96,0	96,6	96,0	96,6	96,9	96,8	95,6	95,6	2011 1. Vj
99,2	100,0	100,2	99,1	100,0	99,6	99,5	99,5	100,0	99,9	2. Vj
101,7	102,2	102,2	101,6	102,2	101,6	101,5	101,5	102,3	102,3	3. Vj
102,3	101,8	101,6	102,6	101,8	102,1	102,1	102,1	102,0	102,2	4. Vj
97,4	96,9	96,5	97,9	96,3	97,1	97,2	97,2	96,6	96,6	2012 1. Vj
99,3	99,9	100,0	99,4	100,0	99,8	99,7	99,7	100,0	99,9	2. Vj
101,5	101,8	101,7	101,1	102,1	101,5	101,3	101,3	101,9	101,8	3. Vj
101,9	101,3	101,9	101,6	101,6	101,7	101,7	101,8	101,5	101,6	4. Vj
97,9	96,2	96,6	97,9	97,2	97,2	97,4	97,4	96,5	96,5	2013 1. Vj
99,3	99,7	99,7	99,4	99,8	99,7	99,7	99,7	99,8	99,8	2. Vj
101,5	102,3	102,3	101,1	101,9	101,6	101,4	101,4	102,2	102,1	3. Vj
101,3	101,8	101,3	101,6	101,1	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	4. Vj
98,9	97,5	97,0	97,9	97,9	97,7	97,7	97,7	97,4	97,4	2014 1. Vj
100,1	100,4	100,6	99,7	100,6	100,0	99,8	99,8	100,5	100,4	2. Vj
100,7	101,3	101,8	101,0	101,3	101,2	101,1	101,1	101,5	101,5	3. Vj
100,4	100,8	100,7	101,4	100,2	101,2	101,4	101,4	100,7	100,8	4. Vj
98,3	97,6	97,3	98,1	97,8	97,6	97,6	97,6	97,5	97,5	2015 1. Vj
99,7	100,2	100,4	99,4	100,4	99,8	99,7	99,7	100,3	100,2	2. Vj
100,9	101,3	101,5	100,9	101,3	101,2	101,1	101,2	101,3	101,4	3. Vj
101,1	100,9	100,9	101,6	100,5	101,4	101,5	101,5	100,8	100,9	4. Vj
98,2	97,6	97,2	98,1	97,6	97,4	97,4	97,4	97,5	97,4	2016 1. Vj
99,7	100,2	100,3	99,5	100,3	99,7	99,5	99,5	100,3	100,1	2. Vj
101,0	101,3	101,5	100,8	101,4	101,2	101,2	101,2	101,3	101,3	3. Vj
101,1	100,9	100,9	101,6	100,7	101,6	101,8	101,8	100,9	101,1	4. Vj
98,3	97,7	97,6	98,6	98,1	97,7	97,7	97,7	97,8	97,6	2017 1. Vj
99,5	100,1	100,1	99,4	100,3	99,7	99,6	99,6	100,2	100,1	2. Vj
100,9	101,0	101,1	100,5	101,0	101,0	100,9	101,0	101,0	101,0	3. Vj
101,1	100,9	100,8	101,3	100,4	101,4	101,5	101,5	100,8	101,0	4. Vj
98,6	98,0	98,0	98,7	97,9	97,9	97,8	97,8	98,0	97,9	2018 1. Vj
99,3	99,8	100,0	99,4	100,1	99,7	99,6	99,6	100,0	100,0	2. Vj
100,8	101,0	101,0	100,6	101,2	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	3. Vj
101,4	101,3	101,1	101,5	100,9	101,6	101,7	101,7	101,1	101,3	4. Vj
98,5	98,7	98,3	98,7	98,4	98,1	98,0	98,0	98,5	98,4	2019 1. Vj
99,7	100,0	100,2	99,4	99,9	99,7	99,6	99,6	100,0	100,0	2. Vj
100,8	100,5	100,7	100,4	100,7	100,7	100,7	100,7	100,6	100,6	3. Vj
100,7	100,5	100,4	101,2	100,6	101,2	101,4	101,4	100,5	100,7	4. Vj
99,0	99,5	99,4	99,3	99,9	98,8	98,6	98,6	99,6	99,5	2020 1. Vj
99,3	99,8	99,9	99,3	99,6	99,5	99,5	99,5	99,8	99,8	2. Vj
100,7	100,3	100,2	100,2	100,2	100,5	100,6	100,6	100,2	100,2	3. Vj
101,0	100,4	100,5	101,2	100,4	101,2	101,4	101,4	100,5	100,5	4. Vj

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

4.3 Dienstleistungsbereiche

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutschland	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
99,4	98,8	98,7	98,4	98,9	98,9	98,9	98,9	98,6	98,5	2008 1. Vj
99,4	99,7	99,5	99,8	99,8	99,7	99,7	99,7	99,6	99,6	2. Vj
100,1	100,5	100,4	100,8	100,5	100,4	100,3	100,3	100,6	100,6	3. Vj
101,1	101,1	101,3	101,0	100,9	101,1	101,1	101,1	101,2	101,3	4. Vj
99,5	98,6	99,0	98,7	99,0	99,3	99,4	99,4	98,6	98,7	2009 1. Vj
99,6	99,4	99,6	99,9	99,5	99,8	99,8	99,8	99,5	99,5	2. Vj
100,2	100,6	100,4	100,7	100,4	100,2	100,1	100,2	100,6	100,5	3. Vj
100,8	101,4	101,0	100,7	101,1	100,8	100,7	100,7	101,3	101,3	4. Vj
98,9	98,7	98,6	98,7	98,3	98,8	98,9	98,9	98,5	98,6	2010 1. Vj
99,7	99,7	99,7	99,7	99,8	99,8	99,7	99,8	99,8	99,8	2. Vj
100,3	100,7	100,7	100,6	100,7	100,4	100,3	100,3	100,8	100,7	3. Vj
101,2	100,8	100,9	101,0	101,1	101,0	101,1	101,0	100,8	100,9	4. Vj
99,3	99,0	99,2	98,7	99,1	99,0	99,0	99,0	98,9	98,9	2011 1. Vj
99,8	99,8	99,9	100,0	99,9	99,8	99,8	99,7	99,9	99,8	2. Vj
100,2	100,4	100,4	100,6	100,4	100,3	100,3	100,3	100,5	100,5	3. Vj
100,7	100,8	100,5	100,6	100,5	100,9	101,0	101,0	100,6	100,8	4. Vj
99,4	98,5	98,9	98,5	99,0	99,0	99,0	99,0	98,6	98,5	2012 1. Vj
99,7	99,6	99,9	100,0	100,0	99,7	99,7	99,7	99,8	99,7	2. Vj
100,1	100,6	100,6	100,7	100,4	100,3	100,2	100,2	100,7	100,6	3. Vj
100,8	101,3	100,6	100,9	100,7	101,0	101,0	101,0	100,9	101,1	4. Vj
99,3	98,8	98,9	98,7	99,1	99,0	99,1	99,1	98,8	98,8	2013 1. Vj
99,7	99,7	99,8	100,0	99,8	99,7	99,7	99,7	99,9	99,8	2. Vj
100,2	100,5	100,5	100,7	100,3	100,3	100,2	100,2	100,5	100,5	3. Vj
100,8	101,0	100,7	100,7	100,8	101,0	101,0	101,0	100,8	100,9	4. Vj
99,5	98,9	99,1	98,7	99,2	99,1	99,2	99,2	98,9	98,9	2014 1. Vj
99,7	100,0	99,9	100,1	99,9	99,8	99,8	99,8	100,0	99,9	2. Vj
100,1	100,5	100,5	100,7	100,3	100,3	100,2	100,2	100,6	100,5	3. Vj
100,7	100,5	100,5	100,5	100,6	100,8	100,8	100,8	100,5	100,7	4. Vj
99,1	98,7	99,0	98,4	98,9	98,8	98,8	98,8	98,6	98,6	2015 1. Vj
99,9	99,8	100,0	100,0	99,9	99,7	99,7	99,7	100,0	99,8	2. Vj
100,2	100,4	100,3	100,7	100,4	100,4	100,3	100,3	100,6	100,5	3. Vj
100,8	101,0	100,6	100,9	100,8	101,1	101,2	101,2	100,8	101,1	4. Vj
98,9	98,6	98,4	98,4	98,8	98,8	98,9	98,9	98,5	98,5	2016 1. Vj
99,7	99,8	99,8	99,9	99,7	99,7	99,7	99,7	99,8	99,7	2. Vj
100,3	100,5	100,6	100,7	100,4	100,3	100,3	100,3	100,6	100,5	3. Vj
101,1	101,2	101,2	101,0	101,1	101,2	101,1	101,2	101,1	101,3	4. Vj

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

4.3.1 Handel, Verkehr, Gastgewerbe, Information und Kommunikation

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz
2008 1. Vj	99,4	98,9	99,1	97,8	99,2	99,0	99,4	96,8	98,7	99,4	98,9
2. Vj	99,9	99,7	99,7	99,8	99,2	99,5	99,8	99,9	99,7	99,7	99,9
3. Vj	100,2	100,3	100,2	101,3	100,0	100,3	100,1	102,6	100,4	100,2	100,5
4. Vj	100,5	101,1	101,0	101,0	101,7	101,1	100,7	100,6	101,1	100,8	100,7
2009 1. Vj	99,6	99,5	99,3	98,5	100,7	99,7	100,0	96,6	99,2	100,0	99,0
2. Vj	100,3	100,1	100,0	100,4	100,1	100,0	100,1	100,0	100,1	100,1	100,2
3. Vj	100,2	100,3	100,1	100,8	99,3	100,0	100,0	102,9	100,3	99,9	100,6
4. Vj	100,0	100,3	100,8	100,6	100,1	100,5	100,1	100,7	100,5	100,2	100,3
2010 1. Vj	98,9	98,6	98,3	98,1	99,2	99,2	98,9	95,9	98,5	99,1	98,2
2. Vj	99,9	99,7	99,8	100,2	99,6	99,8	99,7	100,1	99,9	99,7	99,9
3. Vj	100,4	100,5	100,4	100,9	99,9	100,1	100,2	103,1	100,6	100,2	100,8
4. Vj	100,8	101,2	101,5	100,8	101,3	100,9	101,1	100,8	101,0	101,1	101,2
2011 1. Vj	98,6	98,5	97,6	98,1	99,1	98,6	98,7	96,0	98,5	99,1	98,1
2. Vj	99,9	99,7	99,8	100,0	99,6	99,3	99,7	100,4	99,8	99,8	100,0
3. Vj	100,4	100,6	100,7	100,9	100,0	100,4	100,3	103,2	100,6	100,2	100,8
4. Vj	101,0	101,2	101,8	101,0	101,2	101,6	101,2	100,3	101,0	100,9	100,9
2012 1. Vj	98,7	98,7	98,0	98,3	99,4	99,0	99,2	96,1	98,8	99,5	98,9
2. Vj	99,9	99,8	99,4	100,3	99,6	99,7	99,9	100,5	100,0	99,9	99,8
3. Vj	100,5	100,5	100,6	100,9	99,9	100,2	100,3	103,2	100,6	100,1	100,3
4. Vj	100,9	101,0	101,9	100,6	101,0	101,0	100,6	100,2	100,6	100,5	101,0
2013 1. Vj	98,8	98,8	98,6	99,6	99,6	99,9	99,2	96,5	98,9	99,2	99,0
2. Vj	99,8	99,8	99,7	101,0	99,5	100,0	99,7	100,2	99,9	99,7	100,1
3. Vj	100,7	100,6	100,6	99,8	100,2	99,8	100,4	103,0	100,6	100,3	100,4
4. Vj	100,9	100,9	101,3	99,7	100,8	100,4	100,8	100,4	100,7	100,9	100,7
2014 1. Vj	99,0	98,9	98,4	98,3	99,4	99,3	99,1	96,2	98,8	99,4	98,5
2. Vj	100,1	99,9	99,8	100,2	99,7	99,8	99,9	101,1	100,1	99,8	100,1
3. Vj	100,6	100,6	100,4	101,0	100,0	100,3	100,3	103,0	100,6	100,2	100,8
4. Vj	100,2	100,6	101,4	100,4	100,8	100,5	100,6	99,7	100,5	100,6	100,6
2015 1. Vj	98,6	98,4	97,9	98,2	98,8	98,9	98,8	96,2	98,6	99,0	98,0
2. Vj	99,9	99,8	99,5	100,2	99,3	99,7	99,8	100,8	100,0	99,8	100,0
3. Vj	100,5	100,7	100,7	101,0	100,4	100,4	100,4	103,1	100,7	100,2	100,9
4. Vj	100,9	101,1	101,9	100,5	101,4	101,1	101,1	99,9	100,7	100,9	101,0
2016 1. Vj	98,9	98,6	98,4	97,9	99,4	99,1	99,0	96,4	98,8	99,2	98,5
2. Vj	99,9	99,9	99,7	100,1	99,6	99,7	99,8	100,8	100,1	99,9	100,2
3. Vj	100,4	100,6	100,5	101,1	100,0	100,1	100,3	103,0	100,6	100,2	100,7
4. Vj	100,9	101,1	101,5	101,0	101,0	101,2	101,1	100,0	100,6	100,9	100,8
2017 1. Vj	98,9	98,7	98,5	97,9	99,2	99,1	99,0	96,4	98,7	99,0	98,3
2. Vj	99,9	99,8	99,7	100,1	99,4	99,6	99,7	101,0	99,9	99,7	100,0
3. Vj	100,5	100,7	100,6	101,1	100,2	100,2	100,4	102,9	100,7	100,3	100,8
4. Vj	100,8	101,0	101,4	101,0	101,3	101,2	101,1	99,9	100,8	101,2	101,1
2018 1. Vj	98,9	98,5	98,3	98,3	98,9	99,0	98,8	96,8	98,8	99,1	98,3
2. Vj	99,9	99,7	99,5	100,3	99,5	99,7	99,7	100,7	99,9	99,7	99,9
3. Vj	100,4	100,7	100,4	100,9	100,3	100,3	100,4	102,6	100,6	100,2	100,8
4. Vj	100,9	101,2	101,9	100,6	101,4	101,1	101,2	99,9	100,7	101,0	101,1
2019 1. Vj	99,0	99,0	98,9	99,1	99,8	99,1	99,2	97,0	98,9	99,3	98,8
2. Vj	99,8	99,9	99,8	100,3	99,7	99,6	99,8	100,9	100,0	99,7	100,0
3. Vj	100,2	100,3	100,1	100,4	99,8	100,1	100,1	102,2	100,4	100,1	100,5
4. Vj	100,9	100,6	101,0	100,1	100,5	101,1	100,7	99,7	100,6	100,7	100,6
2020 1. Vj	101,2	101,2	102,1	100,5	101,7	101,7	101,6	99,5	101,3	101,6	101,2
2. Vj	99,4	99,5	98,9	99,3	99,5	99,4	99,6	99,5	99,5	99,3	99,1
3. Vj	99,8	99,8	99,5	100,1	99,4	99,4	99,5	101,8	99,8	99,5	100,0
4. Vj	99,6	99,5	99,5	100,1	99,5	99,5	99,3	99,2	99,4	99,6	99,7

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

Noch: 4.3.1 Handel, Verkehr, Gastgewerbe, Information und Kommunikation

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
100,0	99,3	99,2	97,9	99,7	99,1	99,1	99,1	98,7	98,8	2008 1. Vj
99,5	99,8	99,9	99,9	100,0	99,7	99,7	99,7	99,9	99,8	2. Vj
99,6	100,1	100,3	101,5	100,1	100,3	100,3	100,3	100,7	100,6	3. Vj
101,0	100,7	100,6	100,7	100,3	100,8	100,9	100,9	100,7	100,8	4. Vj
100,3	99,6	99,0	98,3	99,3	99,5	99,6	99,6	98,8	98,9	2009 1. Vj
100,1	100,0	100,0	100,4	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0	2. Vj
99,9	100,1	100,4	101,3	100,3	100,2	100,2	100,2	100,7	100,6	3. Vj
99,8	100,5	100,8	100,2	100,6	100,3	100,2	100,3	100,6	100,6	4. Vj
99,0	98,3	98,8	97,5	99,0	98,6	98,7	98,7	98,1	98,2	2010 1. Vj
99,6	99,7	99,9	100,1	100,3	99,8	99,8	99,8	100,0	99,9	2. Vj
100,2	100,7	100,5	101,5	100,1	100,5	100,4	100,4	100,9	100,8	3. Vj
101,2	101,2	100,7	100,8	100,4	101,0	101,0	101,0	100,9	101,0	4. Vj
99,2	98,3	98,6	97,4	98,6	98,5	98,7	98,6	98,0	97,9	2011 1. Vj
99,7	99,7	99,9	100,3	99,9	99,8	99,8	99,8	99,9	99,9	2. Vj
100,1	100,4	100,6	101,6	100,6	100,5	100,5	100,5	101,0	100,9	3. Vj
100,9	101,5	100,9	100,6	100,8	101,0	101,0	101,1	101,0	101,2	4. Vj
99,9	98,4	98,8	97,4	99,1	98,8	98,9	98,9	98,2	98,2	2012 1. Vj
100,1	99,6	99,7	100,2	100,0	99,9	99,9	99,9	100,0	99,8	2. Vj
99,7	100,2	100,4	101,5	100,1	100,4	100,4	100,4	100,8	100,7	3. Vj
100,3	101,7	101,0	100,8	100,7	100,9	100,8	100,8	101,0	101,2	4. Vj
99,6	99,8	98,7	97,5	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	98,9	2013 1. Vj
100,0	100,6	99,9	100,2	99,8	99,9	99,8	99,8	100,4	100,2	2. Vj
100,2	99,6	100,4	101,7	100,5	100,5	100,5	100,5	100,4	100,4	3. Vj
100,3	100,2	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,3	100,6	4. Vj
99,7	98,9	99,2	97,6	99,1	98,9	99,0	99,0	98,5	98,5	2014 1. Vj
100,1	100,0	100,2	100,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,2	100,1	2. Vj
100,0	100,2	100,4	101,7	100,4	100,5	100,5	100,5	100,8	100,7	3. Vj
100,2	100,8	100,2	100,2	100,5	100,5	100,5	100,5	100,4	100,7	4. Vj
99,1	98,5	98,8	97,5	98,7	98,6	98,6	98,6	98,2	98,1	2015 1. Vj
100,0	99,8	99,8	100,3	99,8	99,9	99,8	99,8	100,0	99,9	2. Vj
100,4	100,5	100,5	101,6	100,7	100,6	100,5	100,6	101,0	100,9	3. Vj
100,6	101,2	100,8	100,6	100,9	100,9	100,9	101,0	100,8	101,1	4. Vj
99,4	98,7	98,6	97,8	98,9	98,8	98,9	98,8	98,2	98,3	2016 1. Vj
100,0	99,9	99,9	100,4	100,0	99,9	99,9	99,9	100,1	100,0	2. Vj
100,2	100,4	100,7	101,5	100,5	100,5	100,4	100,4	100,9	100,8	3. Vj
100,5	101,2	100,9	100,5	100,8	100,9	100,9	100,9	100,9	101,0	4. Vj
99,1	98,7	98,8	97,9	99,0	98,7	98,8	98,8	98,3	98,3	2017 1. Vj
99,8	99,8	99,9	100,5	100,0	99,8	99,8	99,8	100,1	100,0	2. Vj
100,4	100,4	100,6	101,5	100,5	100,6	100,5	100,5	100,9	100,8	3. Vj
100,8	101,3	100,8	100,2	100,6	101,0	101,0	101,0	100,9	101,0	4. Vj
99,3	98,6	98,6	98,0	98,8	98,7	98,8	98,8	98,3	98,3	2018 1. Vj
99,9	99,7	99,8	100,4	100,0	99,8	99,8	99,8	100,0	99,9	2. Vj
100,3	100,5	100,6	101,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,9	100,8	3. Vj
100,6	101,3	101,1	100,3	100,8	101,0	101,0	101,1	100,9	101,1	4. Vj
99,5	99,0	99,3	98,1	99,5	99,0	99,1	99,1	98,9	98,9	2019 1. Vj
99,7	99,7	100,0	100,4	99,9	99,9	99,8	99,8	100,1	100,0	2. Vj
100,2	100,2	100,2	101,1	100,1	100,3	100,3	100,2	100,5	100,4	3. Vj
100,4	100,9	100,4	100,1	100,3	100,7	100,7	100,7	100,4	100,6	4. Vj
101,8	100,8	100,8	100,5	101,3	101,3	101,3	101,4	100,6	101,1	2020 1. Vj
99,3	99,3	99,1	99,3	99,4	99,4	99,4	99,4	99,3	99,2	2. Vj
99,6	99,8	99,5	100,6	99,7	99,7	99,7	99,7	100,1	99,9	3. Vj
99,3	100,1	100,5	99,6	99,6	99,6	99,5	99,5	100,0	99,9	4. Vj

4.3.2 Finanz-, Versicherungs- und Unternehmensdienstleister, Grundstücks- und Wohnungswesen
(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz	
2008	1. Vj	98,3	98,7	97,7	97,1	98,2	97,8	98,6	97,3	97,6	98,2	98,7
	2. Vj	99,4	99,9	99,2	99,2	98,9	98,6	99,4	98,7	99,5	99,5	99,8
	3. Vj	101,2	100,9	101,0	101,6	101,2	100,7	101,0	101,4	101,9	101,2	101,2
	4. Vj	101,1	100,6	102,1	102,2	101,7	102,9	101,0	102,6	101,1	101,1	100,4
2009	1. Vj	100,0	98,9	98,9	97,5	99,4	99,4	99,2	97,9	98,7	99,5	99,0
	2. Vj	99,3	98,8	99,4	99,0	99,5	99,7	99,0	99,5	99,5	99,2	99,2
	3. Vj	100,3	100,3	100,5	100,7	100,2	100,2	100,6	101,4	101,1	100,3	100,9
	4. Vj	100,5	102,0	101,1	102,9	101,0	100,8	101,3	101,2	100,7	100,9	100,9
2010	1. Vj	97,6	97,2	98,8	96,9	98,1	98,6	99,0	97,0	97,2	97,1	97,1
	2. Vj	99,3	99,5	100,1	99,8	98,7	99,7	99,9	99,5	99,3	99,2	99,6
	3. Vj	101,3	101,4	100,5	101,5	101,0	100,6	100,4	101,9	101,3	101,5	101,5
	4. Vj	101,8	101,9	100,6	101,7	102,2	101,0	100,6	101,6	102,2	102,2	101,8
2011	1. Vj	98,6	98,3	98,9	98,2	97,1	99,0	98,5	98,2	97,3	98,3	98,0
	2. Vj	99,5	99,5	99,3	99,7	98,6	99,6	99,5	99,4	99,4	99,3	99,5
	3. Vj	100,8	100,9	100,3	101,1	101,3	100,5	100,8	101,1	101,5	100,9	101,1
	4. Vj	101,2	101,3	101,6	101,1	103,0	101,0	101,3	101,3	101,8	101,5	101,4
2012	1. Vj	99,0	98,1	98,4	98,0	99,0	98,7	99,7	97,8	98,1	98,6	97,9
	2. Vj	99,7	99,5	99,7	99,6	98,8	99,4	99,8	99,6	99,5	99,4	100,0
	3. Vj	100,5	101,1	100,5	101,0	100,2	100,4	100,2	101,5	101,3	100,8	101,1
	4. Vj	100,9	101,3	101,4	101,5	102,1	101,5	100,4	101,2	101,2	101,2	101,0
2013	1. Vj	98,6	98,2	98,8	95,4	98,9	98,0	99,0	97,8	98,4	98,9	98,2
	2. Vj	99,2	99,4	99,1	99,8	99,2	98,9	99,3	99,7	99,4	99,3	99,6
	3. Vj	100,8	100,8	100,1	102,3	99,7	100,9	100,4	101,3	100,8	100,5	101,0
	4. Vj	101,3	101,4	101,8	102,4	102,1	102,1	101,2	101,0	101,3	101,2	101,1
2014	1. Vj	99,0	98,4	98,6	98,0	99,2	99,1	98,8	97,7	98,5	98,6	98,4
	2. Vj	99,5	99,6	99,3	99,7	99,1	99,4	99,5	99,4	99,7	99,5	99,6
	3. Vj	100,4	100,8	100,3	101,6	100,4	100,3	100,5	101,7	100,9	100,9	100,9
	4. Vj	101,0	101,1	101,7	100,6	101,3	101,1	101,2	101,1	100,9	101,0	101,0
2015	1. Vj	98,5	98,4	98,1	97,6	99,8	98,5	98,6	98,4	98,1	98,2	98,1
	2. Vj	99,6	99,5	99,2	99,6	100,1	99,3	99,4	100,1	99,5	99,3	99,7
	3. Vj	100,7	100,8	100,4	101,2	99,8	100,5	100,7	101,2	101,1	101,0	101,2
	4. Vj	101,2	101,3	102,3	101,5	100,3	101,7	101,4	100,4	101,3	101,5	101,1
2016	1. Vj	98,6	98,5	97,6	98,1	98,8	98,8	98,8	98,0	98,5	98,5	98,5
	2. Vj	99,6	99,6	99,1	99,6	99,5	99,5	99,5	99,7	99,7	99,4	99,6
	3. Vj	100,6	100,7	100,5	100,8	100,5	100,5	100,6	101,2	100,8	100,7	100,9
	4. Vj	101,2	101,2	102,6	101,4	101,2	101,2	101,1	100,9	100,9	101,4	100,9
2017	1. Vj	98,6	98,5	98,1	98,5	99,1	98,8	98,4	97,8	98,8	98,6	98,4
	2. Vj	99,5	99,5	99,2	99,7	99,7	99,4	99,3	99,6	99,8	99,4	99,6
	3. Vj	100,6	100,7	100,5	100,9	100,3	100,5	100,7	101,5	100,8	100,7	101,0
	4. Vj	101,3	101,3	102,2	101,0	101,0	101,4	101,6	101,2	100,7	101,3	101,0
2018	1. Vj	99,5	99,4	98,4	98,6	99,8	99,1	99,0	99,2	98,9	99,3	99,2
	2. Vj	100,0	100,0	99,2	99,5	100,1	99,7	99,7	100,1	100,0	99,7	99,9
	3. Vj	100,4	100,4	100,3	100,5	100,3	100,3	100,5	100,7	100,8	100,5	100,7
	4. Vj	100,0	100,1	102,0	101,3	99,8	100,9	100,8	100,0	100,3	100,5	100,3
2019	1. Vj	100,2	99,6	98,5	99,3	99,9	99,6	99,3	99,3	99,5	99,6	99,7
	2. Vj	100,4	99,9	99,4	99,8	100,0	99,9	99,5	100,6	99,8	99,7	100,0
	3. Vj	100,5	100,3	100,1	100,1	100,5	100,0	100,4	101,0	100,4	100,4	100,5
	4. Vj	99,1	100,5	102,2	101,0	99,8	100,7	101,0	99,3	100,5	100,5	100,0
2020	1. Vj	101,2	101,0	101,7	100,7	101,3	101,9	101,4	101,0	101,1	101,4	100,5
	2. Vj	99,6	99,8	99,4	99,4	99,6	99,9	99,6	99,6	99,4	99,5	99,3
	3. Vj	99,3	99,4	99,2	99,6	99,3	99,0	99,2	100,1	99,5	99,3	99,8
	4. Vj	99,9	99,8	99,8	100,4	99,8	99,3	99,9	99,2	100,0	99,8	100,5

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutschland	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
99,7	98,0	97,0	97,9	98,0	98,2	98,3	98,3	97,6	97,6	2008 1. Vj
99,8	99,6	98,8	99,6	99,7	99,5	99,5	99,5	99,3	99,3	2. Vj
101,3	101,4	101,6	101,0	102,0	101,2	101,2	101,2	101,6	101,4	3. Vj
99,3	101,0	102,6	101,5	100,3	101,2	101,0	101,1	101,6	101,8	4. Vj
98,7	97,3	98,2	97,9	98,0	99,0	99,3	99,2	97,7	98,0	2009 1. Vj
99,1	98,1	98,6	99,2	98,1	99,1	99,2	99,2	98,5	98,8	2. Vj
100,7	101,4	101,0	101,2	101,4	100,6	100,5	100,5	101,2	101,0	3. Vj
101,5	103,2	102,3	101,7	102,5	101,3	101,1	101,1	102,6	102,1	4. Vj
96,8	97,8	96,4	98,0	95,1	97,5	97,6	97,6	96,8	97,4	2010 1. Vj
99,3	99,6	99,0	98,3	99,0	99,4	99,4	99,4	99,4	99,6	2. Vj
101,7	101,3	102,0	100,9	102,6	101,2	101,2	101,2	101,8	101,4	3. Vj
102,2	101,2	102,5	102,7	103,2	101,8	101,8	101,7	101,9	101,5	4. Vj
98,7	98,3	97,7	99,2	98,2	98,3	98,3	98,3	98,1	98,3	2011 1. Vj
99,6	99,4	99,5	99,5	99,6	99,4	99,4	99,4	99,5	99,4	2. Vj
101,0	101,2	101,5	100,6	101,2	100,9	100,9	100,9	101,2	100,9	3. Vj
100,7	101,2	101,5	100,8	101,0	101,4	101,4	101,4	101,2	101,3	4. Vj
98,5	98,4	98,7	98,5	98,2	98,6	98,6	98,6	98,2	98,3	2012 1. Vj
99,7	99,8	99,9	99,8	100,0	99,6	99,6	99,6	99,8	99,8	2. Vj
101,2	101,6	101,0	101,0	101,6	100,9	100,8	100,8	101,4	101,1	3. Vj
100,7	100,4	100,5	100,8	100,3	101,0	101,1	101,1	100,7	100,9	4. Vj
98,5	97,2	98,7	99,2	99,3	98,5	98,6	98,6	97,5	97,9	2013 1. Vj
99,0	98,3	99,4	99,9	99,4	99,3	99,3	99,3	99,1	99,1	2. Vj
100,7	102,0	101,0	100,5	100,4	100,7	100,7	100,6	101,5	101,1	3. Vj
101,6	102,4	100,8	100,3	100,7	101,4	101,3	101,3	101,7	101,7	4. Vj
97,9	98,2	98,2	98,6	97,8	98,6	98,7	98,7	98,1	98,2	2014 1. Vj
99,1	99,8	99,5	99,6	99,3	99,5	99,5	99,5	99,6	99,5	2. Vj
101,1	101,4	101,1	100,8	101,2	100,8	100,7	100,7	101,4	101,1	3. Vj
101,9	100,5	101,2	100,9	101,6	101,1	101,0	101,1	100,9	101,1	4. Vj
98,6	98,6	98,2	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,3	98,2	2015 1. Vj
100,2	100,0	100,0	99,6	99,9	99,5	99,5	99,4	99,9	99,7	2. Vj
100,9	100,6	101,0	100,8	101,0	100,8	100,8	100,8	100,9	100,8	3. Vj
100,3	100,7	100,8	101,1	100,6	101,3	101,3	101,4	100,8	101,3	4. Vj
98,7	98,4	97,9	98,1	98,3	98,4	98,5	98,5	98,2	98,0	2016 1. Vj
99,7	99,8	99,5	99,4	99,6	99,5	99,5	99,5	99,7	99,5	2. Vj
100,8	100,7	100,9	101,0	100,7	100,7	100,7	100,7	100,8	100,7	3. Vj
100,7	101,0	101,5	101,3	101,4	101,3	101,2	101,3	101,2	101,7	4. Vj
98,7	98,3	98,6	98,2	98,4	98,5	98,6	98,6	98,4	98,3	2017 1. Vj
99,5	99,7	99,7	99,3	99,2	99,5	99,5	99,5	99,6	99,5	2. Vj
100,7	101,0	100,9	101,2	101,2	100,7	100,7	100,7	101,0	100,9	3. Vj
101,1	101,1	100,8	101,3	101,2	101,3	101,3	101,3	101,1	101,4	4. Vj
98,6	99,3	99,6	98,6	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	98,9	2018 1. Vj
99,9	100,1	100,2	99,7	100,0	99,8	99,9	99,8	100,0	99,7	2. Vj
101,0	100,6	100,7	101,0	100,8	100,5	100,5	100,5	100,7	100,6	3. Vj
100,5	100,0	99,5	100,6	99,9	100,4	100,4	100,5	100,2	100,8	4. Vj
100,5	99,6	99,3	99,2	99,7	99,6	99,6	99,6	99,5	99,1	2019 1. Vj
100,4	99,9	100,0	99,6	99,8	99,9	99,9	99,8	100,0	99,8	2. Vj
99,7	100,3	100,8	100,7	100,5	100,4	100,4	100,3	100,5	100,3	3. Vj
99,5	100,3	100,1	100,6	100,2	100,4	100,3	100,4	100,3	100,9	4. Vj
101,4	101,1	101,3	100,6	100,9	101,2	101,2	101,2	101,0	101,3	2020 1. Vj
99,3	98,9	99,6	99,3	98,8	99,5	99,6	99,6	99,2	99,2	2. Vj
99,3	99,6	99,6	100,0	99,7	99,4	99,4	99,4	99,7	99,5	3. Vj
100,0	100,4	99,4	100,1	100,6	99,9	99,9	99,9	100,1	100,0	4. Vj

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 4. Vierteljahr 2020

4.3.3 Öffentliche und sonstige Dienstleister, Erziehung, Gesundheit

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Jahr, Vierteljahr	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen- burg- Vorpom- mern	Nieder- sachsen	Nord- rhein- West- falen	Rhein- land- Pfalz

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutschland	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						alte Länder		neue Länder		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
98,8	98,7	99,2	99,1	98,7	99,1	99,1	99,1	98,9	98,8	2008 1. Vj
99,1	99,6	99,5	99,8	99,6	99,7	99,7	99,7	99,6	99,5	2. Vj
100,0	100,3	100,0	100,1	100,2	100,0	99,9	100,0	100,2	100,2	3. Vj
102,1	101,3	101,3	101,0	101,5	101,3	101,2	101,3	101,3	101,5	4. Vj
99,1	98,5	99,4	99,3	99,1	99,2	99,3	99,2	98,9	98,8	2009 1. Vj
99,4	99,5	99,9	99,9	99,8	99,8	99,8	99,8	99,6	99,6	2. Vj
100,2	100,6	100,1	100,0	100,1	100,0	99,9	100,0	100,4	100,3	3. Vj
101,2	101,3	100,6	100,8	100,9	101,0	100,9	101,0	101,1	101,3	4. Vj
99,9	99,5	99,6	99,8	99,3	99,7	99,7	99,7	99,5	99,5	2010 1. Vj
99,9	99,8	99,9	100,0	99,8	99,9	99,9	99,9	99,9	99,8	2. Vj
99,6	100,4	100,2	99,7	100,2	99,8	99,7	99,7	100,3	100,2	3. Vj
100,6	100,3	100,3	100,5	100,6	100,6	100,7	100,7	100,3	100,5	4. Vj
99,6	99,9	100,3	99,5	99,9	99,7	99,6	99,6	100,0	99,9	2011 1. Vj
99,9	100,1	100,2	99,9	100,0	99,9	99,9	99,9	100,1	99,9	2. Vj
99,8	100,0	99,7	99,9	99,8	99,8	99,8	99,8	99,9	99,9	3. Vj
100,6	100,0	99,7	100,6	100,2	100,6	100,7	100,7	100,0	100,2	4. Vj
99,4	98,7	99,0	99,4	99,4	99,3	99,4	99,3	99,0	98,9	2012 1. Vj
99,5	99,6	100,0	99,9	99,9	99,7	99,7	99,7	99,8	99,7	2. Vj
99,8	100,4	100,5	99,8	100,0	99,9	99,8	99,8	100,3	100,3	3. Vj
101,3	101,4	100,4	100,9	100,8	101,1	101,1	101,1	101,0	101,1	4. Vj
99,5	98,9	99,2	99,4	99,2	99,4	99,4	99,4	99,2	99,2	2013 1. Vj
99,8	99,8	99,9	99,9	99,9	99,8	99,8	99,8	99,9	99,8	2. Vj
99,9	100,4	100,2	100,0	100,0	99,9	99,8	99,8	100,1	100,2	3. Vj
100,8	100,9	100,7	100,7	100,8	100,9	100,9	100,9	100,7	100,8	4. Vj
100,0	99,3	99,5	99,6	100,0	99,6	99,6	99,6	99,5	99,5	2014 1. Vj
99,8	100,0	99,9	99,9	100,1	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	2. Vj
99,6	100,3	100,2	99,9	99,8	99,8	99,7	99,7	100,1	100,1	3. Vj
100,6	100,3	100,4	100,6	100,1	100,8	100,9	100,9	100,3	100,5	4. Vj
99,3	98,9	99,5	99,1	99,3	99,1	99,1	99,1	99,1	99,2	2015 1. Vj
99,7	99,8	100,2	99,9	100,0	99,8	99,8	99,7	100,0	99,9	2. Vj
99,8	100,2	99,9	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	100,1	100,0	3. Vj
101,2	101,1	100,4	101,1	100,8	101,2	101,2	101,2	100,9	100,9	4. Vj
98,7	98,7	98,6	98,9	99,0	99,1	99,1	99,1	98,8	98,8	2016 1. Vj
99,5	99,7	99,8	99,8	99,6	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	2. Vj
100,1	100,4	100,4	100,0	100,2	99,9	99,9	99,9	100,3	100,2	3. Vj
101,7	101,2	101,2	101,3	101,2	101,3	101,3	101,3	101,2	101,2	4. Vj
99,6	98,7	99,1	99,2	99,4	99,2	99,2	99,2	99,0	99,0	2017 1. Vj
99,8	99,7	100,1	99,8	100,0	99,8	99,8	99,8	99,9	99,9	2. Vj
99,8	100,3	100,2	99,9	100,2	99,9	99,9	99,9	100,2	100,1	3. Vj
100,8	101,2	100,6	101,0	100,4	101,0	101,1	101,1	100,9	100,9	4. Vj
99,8	99,2	99,3	99,4	99,6	99,4	99,4	99,4	99,3	99,2	2018 1. Vj
99,6	99,6	99,9	99,8	99,9	99,8	99,8	99,8	99,8	99,7	2. Vj
99,7	100,2	100,1	99,9	99,9	99,8	99,8	99,8	100,0	100,0	3. Vj
100,8	101,0	100,7	100,8	100,6	101,0	101,0	101,0	100,9	101,0	4. Vj
99,2	99,2	99,0	99,3	99,3	99,2	99,3	99,3	99,1	99,1	2019 1. Vj
99,6	99,6	99,9	99,8	100,0	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	2. Vj
99,9	100,2	100,1	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	100,1	100,1	3. Vj
101,2	101,0	100,9	100,9	100,9	101,1	101,1	101,1	101,0	101,1	4. Vj
100,0	99,8	99,9	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	99,9	99,9	2020 1. Vj
99,4	99,5	99,4	99,5	99,6	99,5	99,5	99,5	99,4	99,4	2. Vj
99,7	99,9	99,9	99,7	99,7	99,6	99,6	99,6	99,8	99,8	3. Vj
100,9	100,7	100,8	100,8	100,6	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	4. Vj

Anschriftenverzeichnis

Vorsitz:

Hessisches Statistisches Landesamt
Präsidentin Dr. Christel Figgenger

Rheinstraße 35/37, 65185 Wiesbaden
christel.figgenger@statistik.hessen.de

Mitglieder:

Statistisches Landesamt **Baden-Württemberg**
Böblinger Straße 68
70199 Stuttgart
Marcel Nesensohn, Tel. 0711 641-2958
etr@stala.bwl.de
www.statistik-bw.de

Bayerisches Landesamt für Statistik
Nürnberger Straße 95
90762 Fürth
Dr. Tilman von Roncador, Tel. 0911 98208-6663
etr-bayern@statistik.bayern.de
www.statistik.bayern.de

Amt für Statistik **Berlin-Brandenburg**
Alt-Friedrichsfelde 60
10315 Berlin
Anja Malchin, Tel. 030 9021-3419
etr@statistik-bbb.de
www.statistik-berlin-brandenburg.de

Statistisches Landesamt **Bremen**
An der Weide 14-16
28195 Bremen
Gregor Lemmermann, Tel. 0421 361-2140
etr@statistik.bremen.de
www.statistik.bremen.de

Statistisches Amt für **Hamburg**
und **Schleswig-Holstein**
Standort **Kiel**
Fröbelstraße 15-17
24113 Kiel
Dr. Alexander Vogel, Tel. 0431 6895-9233
etr@statistik-nord.de
www.statistik-nord.de

Hessisches Statistisches Landesamt
Rheinstraße 35/37
65185 Wiesbaden
Mario Tränkle, Tel. 0611 3802-403
etr@statistik.hessen.de
www.statistik.hessen.de

Statistisches Amt **Mecklenburg-Vorpommern**
Lübecker Straße 287
19059 Schwerin
Dr. Margit Herrmann, Tel. 0385 588-56042
etr@statistik-mv.de
www.statistik-mv.de

Landesamt für Statistik **Niedersachsen**
Göttinger Chaussee 76
30453 Hannover
Heiko Irls, Tel. 0511 9898-1600
etr@statistik.niedersachsen.de
www.statistik.niedersachsen.de

Information und Technik **Nordrhein-Westfalen**
Statistisches Landesamt
Mauerstraße 51
40476 Düsseldorf
Anna Schirbaum, Tel. 0211 9449-2958
etr@it.nrw.de
www.it.nrw.de

Statistisches Landesamt **Rheinland-Pfalz**
Mainzer Straße 14-16
56130 Bad Ems
Matthias Kowalczyk, Tel. 02603 71-2560
vgr@statistik.rlp.de
www.statistik.rlp.de

Landesamt für Zentrale Dienste
Statistisches Amt **Saarland**
Virchowstraße 7
66119 Saarbrücken
Reiner Haßler, Tel. 0681 501-5950
erwerbstaetige.statistik@lzd.saarland.de
www.statistik.saarland.de

Statistisches Landesamt
des Freistaates **Sachsen**
Macherstraße 63
01917 Kamenz
Leonore Hesse, Tel. 03578 33-3410
aketr@statistik.sachsen.de
www.statistik.sachsen.de

Statistisches Landesamt **Sachsen-Anhalt**
Merseburger Straße 2
06110 Halle
Sylvia Schulz, Tel. 0345 2318-349
etr@stala.mi.sachsen-anhalt.de
www.stala.sachsen-anhalt.de

Thüringer Landesamt für Statistik
Europaplatz 3
99091 Erfurt
Jürgen Heß, Tel. 0361 57331-9210
etr@statistik.thueringen.de
www.statistik.thueringen.de

Statistisches **Bundesamt**
Gustav-Stresemann-Ring 11
65189 Wiesbaden
Walther Adler, Tel. 0611 75-4502
arbeitsmarkt@destatis.de
www.destatis.de

Für den **Deutschen Städtetag**:
Stadt Frankfurt am Main
Bürgeramt, Statistik und Wahlen
Zeil 3
60313 Frankfurt am Main
Christian Stein, Tel. 069 212-33422
etr.statistik12@stadt-frankfurt.de
www.staedtetag.de

