

# Erwerbstätigenrechnung



Reihe 1, Band 3

Erwerbstätige in den Ländern der  
Bundesrepublik Deutschland  
2008 bis 2. Vierteljahr 2021

Berechnungsstand: August 2021



# Erwerbstätigenrechnung

Reihe 1, Band 3

Erwerbstätige in den Ländern  
der Bundesrepublik Deutschland  
2008 bis 2. Vierteljahr 2021

Berechnungsstand: August 2021

## Impressum

Herausgegeben von:  
Arbeitskreis „Erwerbstätigenrechnung der Länder“  
im Auftrag der Statistischen Ämter der Länder

Herstellung und Redaktion:  
Hessisches Statistisches Landesamt  
Rheinstraße 35/37  
65185 Wiesbaden  
Telefon: 0611 3802-0  
E-Mail: [poststelle@statistik.hessen.de](mailto:poststelle@statistik.hessen.de)  
Internet: <https://statistik.hessen.de>

Berechnungen:  
Amt für Statistik Berlin-Brandenburg  
im Auftrag des Arbeitskreises „Erwerbstätigenrechnung der Länder“

Erscheinungsfolge: i. d. R. dreimal jährlich  
Erschienen im Oktober 2021  
Berechnungsstand des Statistischen Bundesamtes: August 2021

Kostenfreier Download im Internet: [www.ak-etr.de](http://www.ak-etr.de)

Fotorechte:  
© Statistische Ämter der Länder, 2021  
Titelbild: Hessisches Statistisches Landesamt

© 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 „Erwerbstätigenrechnung der Länder“ (AK ETR) 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 der Länder publiziert der 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 August 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 Ergebnisse zur geleisteten Arbeitszeit veröffentlicht der AK ETR in seinen Publikationen „Arbeitsvolumen in den Ländern der Bundesrepublik Deutschland“ und „Standard-Arbeitsvolumen in den kreisfreien Städten und Landkreisen 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 der Länder“

Dr. Christel Figgener  
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 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.

## Druckbarkeit der Tabellenseiten

Damit die Datentabellen in der PDF-Datei übersichtlich und druckbar sind, wurden teilweise Zeilen und Spalten durch die Excel-Funktion „Daten/Gruppieren“ ausgeblendet. Bei den im Anhang befindlichen Tabellen in der Excel-Mappe sind alle Gruppierungen geöffnet, sodass alle Zeilen und Spalten eines Tabellenblattes sichtbar sind.

# 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
- .
- ... = Angabe fällt später an
- X = Tabellenfeld gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll

# Inhalt

	Seite
<b>Vorbemerkungen</b>	3
<b>Wichtige Hinweise, Zeichenerklärung</b>	4
<b>Erläuterungen</b>	7
<b>Tabellen</b>	
<b>1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021 (Durchschnitt in 1000)</b>	
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
<b>2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021 (Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)</b>	
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
<b>3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021 (Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1000)</b>	
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
<b>4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021 (jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)</b>	
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
<b>Anschriftenverzeichnis</b>	90





# Erläuterungen

## Arbeitskreis „Erwerbstätigenrechnung der Länder“

Dem Arbeitskreis „Erwerbstätigenrechnung 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 August 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:

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

\*) 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](http://www.ak-etr.de) (Hauptmenü „Veröffentlichungen“).

## Nachgewiesene wirtschaftsfachliche Gliederung nach den Abschnitten der WZ 2008

- |                |  |
|----------------|--|
| <b>A</b>       | <b>Land- und Forstwirtschaft, Fischerei</b>  |
| <b>B bis F</b> | <b>Produzierendes Gewerbe</b>  |
| B bis E        | Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe   |
| C              | Verarbeitendes Gewerbe   |
| F              | Baugewerbe   |
| <b>G bis T</b> | <b>Dienstleistungsbereiche</b>   |
| 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 2. Vierteljahr 2021

## 1.0 Alle Wirtschaftsbereiche

(Durchschnitt in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-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
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	6 311,9	7 677,3	2 067,6	1 120,1	433,6	1 291,4	3 500,1	754,8	4 113,3	9 581,0	2 021,1
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	6 185,1	7 427,1	1 937,7	1 095,8	424,1	1 243,7	3 407,0	734,2	4 002,8	9 332,7	1 990,0
2. Vj	6 238,8	7 509,0	1 957,3	1 116,9	426,1	1 250,8	3 435,3	752,1	4 048,9	9 394,6	2 013,4
3. Vj	6 274,7	7 558,6	1 972,1	1 121,2	428,0	1 257,9	3 457,8	759,6	4 078,8	9 451,6	2 026,0
4. Vj	6 311,3	7 598,7	1 994,4	1 122,7	430,8	1 270,8	3 484,7	755,0	4 091,1	9 528,8	2 029,1
2018 1. Vj	6 280,1	7 556,8	1 995,5	1 110,2	433,1	1 263,1	3 461,5	744,2	4 067,1	9 470,2	2 007,9
2. Vj	6 330,7	7 638,6	2 012,3	1 128,0	434,7	1 270,7	3 488,5	758,8	4 110,6	9 524,7	2 029,2
3. Vj	6 360,3	7 676,5	2 027,3	1 130,1	437,2	1 278,3	3 506,2	764,9	4 133,7	9 572,1	2 040,6
4. Vj	6 391,1	7 712,2	2 055,2	1 133,2	440,0	1 290,3	3 530,1	760,5	4 143,0	9 641,0	2 043,2
2019 1. Vj	6 342,7	7 663,5	2 051,1	1 117,5	436,3	1 282,4	3 501,4	749,3	4 109,9	9 583,2	2 027,6
2. Vj	6 382,2	7 729,5	2 067,6	1 132,0	437,6	1 289,6	3 522,5	764,4	4 147,5	9 626,5	2 046,8
3. Vj	6 394,0	7 749,5	2 077,4	1 133,1	438,8	1 295,0	3 535,3	769,4	4 167,2	9 657,6	2 053,4
4. Vj	6 413,6	7 772,8	2 101,2	1 135,8	440,8	1 309,5	3 555,2	764,6	4 175,4	9 718,6	2 052,1
2020 1. Vj	6 347,7	7 707,6	2 086,0	1 120,1	437,0	1 303,9	3 524,6	752,8	4 128,1	9 642,4	2 028,2
2. Vj	6 293,0	7 657,1	2 051,6	1 115,7	431,5	1 284,8	3 485,7	751,4	4 100,0	9 534,9	2 012,5
3. Vj	6 292,2	7 661,3	2 058,8	1 120,1	431,5	1 284,7	3 487,6	759,1	4 109,3	9 546,8	2 021,6
4. Vj	6 314,3	7 683,3	2 074,0	1 124,8	434,5	1 292,3	3 502,4	755,9	4 116,2	9 600,6	2 022,1
2021 1. Vj	6 251,4	7 591,7	2 058,4	1 108,0	429,7	1 281,0	3 467,3	739,8	4 066,0	9 498,2	1 998,2
2. Vj	6 280,0	7 640,2	2 073,7	1 120,8	430,8	1 283,6	3 484,6	749,4	4 095,0	9 549,4	2 014,2

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

Noch: 1.0 Alle Wirtschaftsbereiche

(Durchschnitt in 1 000)

Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutschland	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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
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
525,9	2 054,7	992,4	1 427,8	1 025,0	44 898,0	36 883,3	38 950,9	5 947,1	8 014,7	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
528,7	2 014,6	992,8	1 374,1	1 033,8	43 724,0	35 915,2	37 852,8	5 871,2	7 808,8	2017 1. Vj
531,0	2 038,2	1 004,4	1 394,0	1 044,2	44 155,0	36 241,9	38 199,2	5 955,8	7 913,1	2. Vj
533,6	2 052,9	1 010,0	1 404,7	1 050,7	44 438,0	36 471,5	38 443,6	5 994,4	7 966,5	3. Vj
536,1	2 064,4	1 011,8	1 406,4	1 051,0	44 687,0	36 687,8	38 682,1	6 004,9	7 999,2	4. Vj
531,1	2 038,8	994,1	1 396,6	1 037,8	44 388,0	36 467,5	38 463,0	5 925,0	7 920,5	2018 1. Vj
533,6	2 055,4	1 003,5	1 415,0	1 046,7	44 781,0	36 776,3	38 788,6	5 992,4	8 004,7	2. Vj
536,7	2 069,7	1 009,0	1 424,7	1 051,8	45 019,0	36 966,2	38 993,6	6 025,4	8 052,8	3. Vj
538,0	2 078,8	1 009,8	1 425,5	1 053,1	45 245,0	37 154,4	39 209,6	6 035,4	8 090,6	4. Vj
533,8	2 055,6	996,3	1 416,7	1 038,9	44 906,0	36 897,4	38 948,5	5 957,5	8 008,6	2019 1. Vj
534,8	2 066,2	1 005,1	1 433,2	1 044,5	45 230,0	37 150,3	39 217,8	6 012,2	8 079,7	2. Vj
535,5	2 076,5	1 008,0	1 440,6	1 046,7	45 378,0	37 266,8	39 344,2	6 033,8	8 111,2	3. Vj
536,4	2 084,6	1 009,3	1 441,3	1 047,9	45 559,0	37 415,7	39 516,9	6 042,1	8 143,3	4. Vj
531,2	2 060,1	994,6	1 427,8	1 029,9	45 122,0	37 078,4	39 164,4	5 957,6	8 043,6	2020 1. Vj
523,2	2 043,0	987,8	1 419,7	1 020,2	44 712,0	36 742,4	38 794,0	5 918,0	7 969,6	2. Vj
523,7	2 052,3	991,1	1 430,9	1 023,1	44 794,0	36 789,6	38 848,3	5 945,7	8 004,4	3. Vj
525,4	2 063,1	996,1	1 433,2	1 026,7	44 965,0	36 924,3	38 998,3	5 966,7	8 040,7	4. Vj
518,1	2 034,0	981,5	1 413,8	1 010,9	44 448,0	36 515,4	38 573,8	5 874,2	7 932,6	2021 1. Vj
519,5	2 043,0	988,8	1 427,8	1 015,1	44 716,0	36 725,1	38 798,8	5 917,2	7 990,9	2. Vj

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

1.1 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

(Durchschnitt in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz
2008	78,1	160,2	0,9	30,0	0,8	3,0	31,5	22,6	93,0	80,8	44,2
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	69,4	119,4	0,9	27,4	0,4	2,1	25,7	22,1	98,9	78,3	39,1
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	73,5	126,8	0,5	27,5	0,4	1,8	24,6	21,1	91,7	74,1	40,1
2. Vj	82,8	136,7	0,5	34,4	0,4	2,0	29,6	23,3	105,0	86,8	45,9
3. Vj	80,0	135,1	0,5	31,8	0,4	2,2	26,3	23,6	103,8	81,4	44,4
4. Vj	72,6	126,7	0,6	28,0	0,4	1,9	24,5	22,2	94,9	75,0	38,6
2018 1. Vj	68,6	123,0	0,6	26,7	0,4	1,7	23,9	21,3	93,5	74,7	38,5
2. Vj	80,2	135,4	0,7	33,3	0,4	2,0	29,6	23,7	109,0	88,6	45,6
3. Vj	77,8	132,6	0,7	29,8	0,4	2,3	25,8	23,5	105,3	82,4	43,7
4. Vj	69,8	124,6	0,7	27,4	0,4	1,9	24,3	22,2	97,2	75,7	38,0
2019 1. Vj	66,2	120,9	0,6	26,6	0,3	1,8	25,0	21,4	95,4	75,5	38,0
2. Vj	76,3	131,9	0,7	31,6	0,4	2,1	30,0	23,4	107,6	88,6	44,1
3. Vj	74,7	129,0	0,7	29,2	0,3	2,4	26,7	23,3	106,1	82,7	42,5
4. Vj	66,8	119,9	0,8	26,8	0,3	2,0	25,1	22,2	97,2	75,9	37,0
2020 1. Vj	65,6	116,4	0,8	26,0	0,3	1,9	24,5	21,1	94,2	73,7	37,2
2. Vj	74,6	125,2	0,8	29,5	0,4	2,1	28,5	23,0	104,7	85,7	42,6
3. Vj	73,3	122,8	0,9	28,3	0,3	2,4	25,8	22,9	103,2	80,9	41,5
4. Vj	64,3	113,2	1,0	25,9	0,4	2,0	23,9	21,5	93,6	73,1	35,2
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

Noch: 1.1 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

(Durchschnitt in 1 000)

Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutschland	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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
2,4	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	26,0	19,0	31,6	17,4	580,0	467,2	468,0	112,0	112,8	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	525,1	127,9	128,4	2. Vj
2,2	29,0	22,6	32,8	19,0	635,0	508,5	509,1	125,9	126,5	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	30,4	17,4	569,0	457,0	457,6	111,4	112,0	2018 1. Vj
2,5	27,9	21,5	33,4	19,2	653,0	526,7	527,4	125,6	126,3	2. Vj
2,4	28,5	21,4	32,5	18,9	628,0	505,3	505,9	122,1	122,7	3. Vj
2,4	27,3	20,3	31,6	18,1	582,0	465,9	466,6	115,4	116,1	4. Vj
2,3	25,8	18,8	31,0	17,3	567,0	456,4	457,0	110,0	110,6	2019 1. Vj
2,4	27,3	20,4	33,5	18,7	639,0	516,9	517,6	121,4	122,1	2. Vj
2,4	27,5	20,3	32,7	18,4	619,0	499,5	500,2	118,8	119,5	3. Vj
2,3	26,8	19,4	31,7	17,8	572,0	458,3	459,0	113,0	113,7	4. Vj
2,3	25,4	18,4	30,5	16,8	555,0	446,5	447,3	107,7	108,5	2020 1. Vj
2,4	26,3	19,6	32,8	17,8	616,0	499,0	499,8	116,2	117,0	2. Vj
2,4	26,7	19,6	32,3	17,7	601,0	484,9	485,8	115,2	116,1	3. Vj
2,3	25,9	18,6	31,0	17,1	549,0	439,0	440,0	109,0	110,0	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

1.2 Produzierendes Gewerbe

(Durchschnitt in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-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
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	1 943,9	2 092,8	221,3	246,4	79,0	163,7	722,3	147,8	977,6	2 128,4	511,9
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	2 081,7	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	1 905,6	2 017,9	214,4	241,9	81,4	154,3	725,4	138,1	948,5	2 080,9	506,5
2. Vj	1 914,1	2 043,7	217,1	245,1	82,0	155,4	730,4	140,2	954,6	2 086,3	510,1
3. Vj	1 936,8	2 065,5	219,7	246,5	82,4	156,3	737,9	141,4	965,4	2 104,6	515,0
4. Vj	1 945,6	2 073,3	221,5	247,6	81,7	157,7	741,2	141,9	971,9	2 119,6	516,2
2018 1. Vj	1 940,9	2 059,9	220,2	246,4	81,5	155,1	732,2	141,9	968,1	2 112,2	509,5
2. Vj	1 950,5	2 086,9	222,6	248,9	82,3	156,3	737,5	143,7	972,6	2 119,9	512,3
3. Vj	1 976,3	2 109,3	223,7	250,5	83,1	158,2	744,6	144,9	983,4	2 143,4	517,4
4. Vj	1 986,7	2 119,1	225,2	251,2	82,7	160,3	746,8	145,8	989,6	2 158,7	519,0
2019 1. Vj	1 974,1	2 092,1	222,5	248,1	81,2	159,8	731,2	146,0	983,7	2 147,2	517,7
2. Vj	1 977,9	2 111,3	224,8	250,0	81,9	161,3	734,3	147,4	986,2	2 147,4	520,1
3. Vj	1 987,3	2 120,8	226,0	251,1	82,5	162,5	738,5	148,4	993,7	2 158,3	523,2
4. Vj	1 991,6	2 119,0	227,0	250,7	81,8	165,3	736,4	148,6	993,9	2 160,8	521,5
2020 1. Vj	1 958,3	2 093,3	221,6	246,6	79,3	163,6	723,7	147,7	979,7	2 145,7	513,8
2. Vj	1 943,5	2 094,5	220,8	245,9	78,8	163,5	720,7	147,4	974,6	2 127,0	510,5
3. Vj	1 935,7	2 091,1	220,9	246,4	79,1	163,7	721,9	147,7	976,3	2 119,6	511,2
4. Vj	1 937,0	2 091,4	221,8	246,8	78,9	164,0	722,8	148,4	979,7	2 121,0	512,0
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...



Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

Noch: 1.2 Produzierendes Gewerbe

(Durchschnitt in 1 000)

Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutschland	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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
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
132,2	544,9	256,7	287,8	302,1	10 759,0	9 039,7	9 261,0	1 498,0	1 719,3	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	541,0	257,8	268,1	308,0	10 529,0	8 827,9	9 042,3	1 486,7	1 701,2	2017 1. Vj
139,5	546,9	259,9	269,3	311,3	10 606,0	8 885,6	9 102,6	1 503,4	1 720,4	2. Vj
140,5	550,2	261,6	272,1	313,1	10 709,0	8 976,5	9 196,2	1 512,8	1 732,5	3. Vj
140,5	552,3	262,5	274,3	313,3	10 761,0	9 021,9	9 243,4	1 517,6	1 739,1	4. Vj
139,3	544,9	258,3	275,6	310,1	10 696,0	8 974,2	9 194,5	1 501,5	1 721,8	2018 1. Vj
140,1	548,8	260,2	277,0	312,4	10 772,0	9 035,4	9 257,9	1 514,1	1 736,6	2. Vj
141,6	553,6	262,2	280,4	315,3	10 888,0	9 137,8	9 361,5	1 526,5	1 750,2	3. Vj
141,0	557,3	262,7	282,8	315,9	10 945,0	9 186,9	9 412,1	1 532,9	1 758,1	4. Vj
139,3	553,4	260,3	284,3	311,0	10 852,0	9 110,7	9 333,3	1 518,7	1 741,3	2019 1. Vj
139,4	555,1	261,3	285,1	311,5	10 895,0	9 144,9	9 369,7	1 525,3	1 750,1	2. Vj
139,4	557,2	262,0	287,4	312,6	10 951,0	9 193,7	9 419,7	1 531,3	1 757,3	3. Vj
137,8	556,1	261,4	288,0	310,9	10 951,0	9 196,1	9 423,2	1 527,8	1 754,9	4. Vj
134,3	546,6	257,4	287,5	304,0	10 803,0	9 079,1	9 300,7	1 502,3	1 723,9	2020 1. Vj
131,9	544,1	256,7	286,3	301,9	10 748,0	9 031,2	9 252,0	1 496,0	1 716,8	2. Vj
131,3	544,2	256,4	288,1	301,6	10 735,0	9 018,0	9 238,9	1 496,1	1 717,0	3. Vj
131,0	544,4	256,5	289,5	300,9	10 746,0	9 027,4	9 249,2	1 496,8	1 718,6	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

1.2.1 Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe

(Durchschnitt in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-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
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	1 602,3	1 637,9	131,1	149,9	62,9	120,9	529,5	96,8	721,9	1 646,3	386,4
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	1 585,3	1 601,9	132,3	150,1	65,7	116,0	543,8	90,4	706,6	1 625,7	388,3
2. Vj	1 589,9	1 609,6	132,5	151,0	66,2	116,6	545,0	91,3	709,0	1 627,8	389,9
3. Vj	1 609,2	1 626,4	133,7	151,8	66,3	117,0	549,3	92,0	716,0	1 639,6	392,9
4. Vj	1 615,0	1 635,0	134,7	152,9	65,4	118,0	551,9	92,5	720,8	1 650,8	393,7
2018 1. Vj	1 613,7	1 638,5	134,8	153,2	66,1	116,3	546,9	92,5	721,4	1 653,0	389,8
2. Vj	1 620,0	1 648,1	135,0	153,8	66,6	116,9	548,7	93,2	723,2	1 656,4	390,9
3. Vj	1 642,7	1 665,1	135,0	154,5	67,2	118,0	552,8	94,1	729,7	1 672,7	394,2
4. Vj	1 649,7	1 673,8	135,7	155,4	66,5	119,5	554,3	95,0	734,2	1 683,6	395,3
2019 1. Vj	1 643,1	1 658,9	134,3	153,3	65,8	119,5	545,7	96,0	734,7	1 681,8	395,2
2. Vj	1 643,6	1 662,5	134,9	153,6	66,3	120,3	545,6	96,6	734,8	1 678,6	396,0
3. Vj	1 650,7	1 667,7	135,4	154,3	66,7	121,0	546,9	97,4	738,9	1 683,4	397,6
4. Vj	1 650,9	1 664,5	135,7	154,0	65,8	123,2	543,9	97,4	737,6	1 681,3	395,4
2020 1. Vj	1 620,9	1 651,0	132,1	150,9	63,5	121,3	534,2	97,0	727,3	1 669,2	389,9
2. Vj	1 604,0	1 639,6	131,0	149,8	62,9	121,1	529,5	96,5	721,0	1 649,5	386,1
3. Vj	1 592,9	1 631,1	130,4	149,5	62,9	120,7	527,3	96,5	718,9	1 635,0	384,9
4. Vj	1 590,3	1 629,0	130,7	149,5	62,4	120,4	526,8	97,0	720,1	1 631,1	384,7
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

Noch: 1.2.1 Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe

(Durchschnitt in 1 000)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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
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
104,7	388,6	178,9	192,8	229,2	8 180,0	7 005,6	7 136,7	1 043,3	1 174,4	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
112,6	387,4	181,4	185,0	234,4	8 107,0	6 931,0	7 063,3	1 043,7	1 176,0	2017 1. Vj
112,5	389,6	181,6	185,6	235,9	8 134,0	6 952,1	7 084,6	1 049,4	1 181,9	2. Vj
113,2	391,5	182,5	187,3	237,3	8 206,0	7 017,3	7 150,9	1 055,1	1 188,7	3. Vj
113,0	393,7	183,6	189,0	237,9	8 248,0	7 052,6	7 187,3	1 060,7	1 195,4	4. Vj
112,1	390,7	181,3	188,0	236,8	8 235,0	7 045,8	7 180,6	1 054,4	1 189,2	2018 1. Vj
112,8	391,8	181,5	188,7	237,5	8 265,0	7 072,2	7 207,2	1 057,8	1 192,9	2. Vj
113,9	394,7	182,8	191,1	239,6	8 348,0	7 147,3	7 282,3	1 065,7	1 200,7	3. Vj
113,1	397,7	183,3	192,6	240,4	8 390,0	7 182,5	7 318,2	1 071,8	1 207,5	4. Vj
112,0	397,8	183,5	192,4	238,0	8 352,0	7 149,1	7 283,4	1 068,6	1 202,9	2019 1. Vj
111,8	397,5	183,0	192,5	237,4	8 355,0	7 152,0	7 286,9	1 068,1	1 203,0	2. Vj
111,6	398,7	183,3	193,8	237,8	8 385,0	7 178,1	7 313,5	1 071,5	1 206,9	3. Vj
110,0	397,6	182,9	193,6	236,2	8 370,0	7 166,2	7 301,9	1 068,1	1 203,8	4. Vj
107,2	391,4	180,1	193,3	231,6	8 261,0	7 077,8	7 209,9	1 051,1	1 183,2	2020 1. Vj
104,7	388,3	178,9	192,0	229,1	8 184,0	7 010,4	7 141,4	1 042,6	1 173,6	2. Vj
103,7	387,1	178,2	192,6	228,2	8 140,0	6 969,9	7 100,3	1 039,7	1 170,1	3. Vj
103,3	387,2	178,2	193,0	227,4	8 131,0	6 961,1	7 091,8	1 039,2	1 169,9	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

1.2.1.1 Verarbeitendes Gewerbe

(Durchschnitt in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-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
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	1 532,7	1 549,9	110,4	126,8	57,6	104,8	488,4	83,8	664,0	1 499,8	359,6
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	1 519,3	1 517,5	113,6	126,9	60,4	101,8	502,7	78,9	653,2	1 488,9	362,8
2. Vj	1 523,3	1 523,6	113,8	127,6	60,9	102,3	503,5	79,6	655,1	1 490,4	364,0
3. Vj	1 542,1	1 539,5	114,9	128,2	60,9	102,6	507,6	80,2	661,3	1 501,6	366,6
4. Vj	1 547,0	1 547,3	115,5	129,1	60,0	103,4	509,7	80,5	665,6	1 511,0	367,1
2018 1. Vj	1 547,7	1 553,5	116,0	130,1	60,6	101,2	506,7	80,9	665,9	1 507,1	363,6
2. Vj	1 553,6	1 562,1	116,1	130,6	61,0	101,7	508,3	81,4	667,5	1 510,4	364,5
3. Vj	1 575,8	1 578,4	116,0	131,1	61,5	102,6	512,1	82,2	673,5	1 525,8	367,5
4. Vj	1 581,9	1 586,8	116,4	132,0	60,8	103,8	513,2	82,9	677,8	1 536,0	368,4
2019 1. Vj	1 576,0	1 573,3	114,4	129,7	60,0	103,7	504,6	83,4	677,3	1 535,7	368,4
2. Vj	1 576,1	1 576,1	114,9	130,0	60,5	104,4	504,5	84,0	677,2	1 532,4	369,2
3. Vj	1 582,3	1 580,4	115,2	130,6	61,0	104,8	505,6	84,7	680,9	1 536,2	370,6
4. Vj	1 581,7	1 576,9	115,1	130,3	60,0	106,9	502,4	84,6	679,7	1 533,2	368,4
2020 1. Vj	1 551,9	1 563,8	111,6	127,8	58,2	105,4	493,2	84,1	669,9	1 522,1	363,2
2. Vj	1 534,7	1 551,7	110,3	126,7	57,6	105,0	488,4	83,6	663,3	1 503,0	359,5
3. Vj	1 523,2	1 542,6	109,7	126,4	57,6	104,5	486,1	83,5	660,9	1 488,6	358,0
4. Vj	1 519,6	1 539,7	109,6	126,2	57,1	104,0	485,1	83,9	661,6	1 484,2	357,6
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

Noch: 1.2.1.1 Verarbeitendes Gewerbe

(Durchschnitt in 1 000)

Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutschland	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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
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
98,0	356,8	158,5	171,9	212,8	7 576,0	6 526,8	6 637,2	938,8	1 049,2	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
106,0	356,2	160,7	166,6	218,7	7 534,0	6 479,1	6 592,7	941,3	1 054,9	2017 1. Vj
105,9	358,2	160,7	167,0	220,0	7 556,0	6 496,0	6 609,8	946,2	1 060,0	2. Vj
106,5	359,9	161,4	168,5	221,2	7 623,0	6 557,3	6 672,2	950,8	1 065,7	3. Vj
106,3	361,7	162,3	169,9	221,6	7 658,0	6 587,2	6 702,7	955,3	1 070,8	4. Vj
105,6	359,6	160,8	168,7	220,9	7 649,0	6 580,7	6 696,7	952,3	1 068,3	2018 1. Vj
106,3	360,6	161,1	169,3	221,5	7 676,0	6 604,7	6 720,8	955,2	1 071,3	2. Vj
107,3	363,2	162,2	171,4	223,4	7 754,0	6 676,0	6 792,0	962,0	1 078,0	3. Vj
106,5	366,0	162,6	172,8	224,2	7 792,0	6 707,9	6 824,3	967,7	1 084,1	4. Vj
105,4	366,2	162,7	172,4	221,8	7 755,0	6 676,8	6 791,2	963,8	1 078,2	2019 1. Vj
105,1	365,6	162,3	172,6	221,1	7 756,0	6 678,0	6 792,9	963,1	1 078,0	2. Vj
104,8	366,5	162,4	173,7	221,4	7 781,0	6 700,2	6 815,4	965,6	1 080,9	3. Vj
103,1	365,4	162,2	173,3	219,8	7 763,0	6 685,6	6 800,7	962,3	1 077,4	4. Vj
100,5	359,6	159,7	172,7	215,3	7 659,0	6 600,9	6 712,4	946,6	1 058,1	2020 1. Vj
98,0	356,6	158,6	171,3	212,8	7 581,0	6 532,5	6 642,8	938,2	1 048,5	2. Vj
97,0	355,4	157,9	171,6	211,9	7 535,0	6 490,2	6 599,9	935,1	1 044,8	3. Vj
96,5	355,2	157,8	171,8	210,9	7 521,0	6 477,3	6 587,0	934,0	1 043,7	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

1.2.2 Baugewerbe  
(Durchschnitt in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz
2008	292,6	390,7	76,3	94,6	15,4	38,8	154,5	52,4	214,2	423,2	114,4
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	341,6	454,9	90,2	96,5	16,1	42,8	192,8	51,0	255,8	482,1	125,5
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	320,3	415,9	82,2	91,8	15,7	38,3	181,6	47,6	241,9	455,1	118,2
2. Vj	324,1	434,1	84,5	94,1	15,8	38,8	185,5	48,9	245,6	458,6	120,2
3. Vj	327,6	439,2	86,0	94,7	16,1	39,3	188,5	49,4	249,4	464,9	122,1
4. Vj	330,5	438,4	86,8	94,7	16,3	39,7	189,3	49,4	251,1	468,8	122,4
2018 1. Vj	327,2	421,4	85,4	93,2	15,3	38,8	185,3	49,4	246,7	459,2	119,7
2. Vj	330,5	438,8	87,5	95,1	15,7	39,4	188,8	50,5	249,4	463,5	121,4
3. Vj	333,6	444,2	88,6	95,9	16,0	40,2	191,8	50,8	253,7	470,7	123,2
4. Vj	337,1	445,3	89,5	95,8	16,2	40,9	192,5	50,9	255,4	475,2	123,7
2019 1. Vj	331,1	433,2	88,2	94,8	15,4	40,3	185,5	50,1	249,1	465,3	122,5
2. Vj	334,3	448,8	89,9	96,4	15,6	41,0	188,7	50,8	251,5	468,8	124,1
3. Vj	336,6	453,2	90,7	96,8	15,9	41,6	191,6	51,1	254,8	474,9	125,6
4. Vj	340,8	454,5	91,4	96,7	15,9	42,1	192,5	51,2	256,2	479,5	126,1
2020 1. Vj	337,4	442,3	89,5	95,7	15,8	42,3	189,4	50,7	252,3	476,6	123,8
2. Vj	339,5	454,9	89,8	96,2	15,8	42,5	191,2	50,9	253,6	477,5	124,4
3. Vj	342,9	460,0	90,4	96,9	16,2	43,0	194,5	51,1	257,4	484,6	126,3
4. Vj	346,7	462,4	91,1	97,3	16,6	43,6	196,0	51,4	259,7	489,8	127,3
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

Noch: 1.2.2 Baugewerbe

(Durchschnitt in 1 000)

Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutschland	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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
27,7	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
27,4	156,3	77,9	95,1	73,0	2 579,0	2 034,1	2 124,3	454,7	544,9	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	153,6	76,4	83,1	73,7	2 422,0	1 896,8	1 979,0	443,0	525,2	2017 1. Vj
27,0	157,3	78,3	83,7	75,3	2 472,0	1 933,4	2 018,0	454,0	538,6	2. Vj
27,4	158,7	79,1	84,7	75,8	2 503,0	1 959,2	2 045,3	457,7	543,8	3. Vj
27,4	158,5	78,9	85,4	75,4	2 513,0	1 969,3	2 056,1	456,9	543,7	4. Vj
27,1	154,2	77,1	87,7	73,3	2 461,0	1 928,4	2 013,9	447,1	532,6	2018 1. Vj
27,3	157,1	78,7	88,3	74,9	2 507,0	1 963,2	2 050,7	456,3	543,8	2. Vj
27,7	158,9	79,4	89,4	75,7	2 540,0	1 990,6	2 079,2	460,8	549,4	3. Vj
27,9	159,6	79,4	90,2	75,5	2 555,0	2 004,3	2 093,8	461,2	550,7	4. Vj
27,2	155,6	76,8	91,9	73,0	2 500,0	1 961,6	2 049,8	450,2	538,4	2019 1. Vj
27,5	157,6	78,2	92,6	74,1	2 540,0	1 993,0	2 082,9	457,1	547,0	2. Vj
27,9	158,5	78,7	93,6	74,8	2 566,0	2 015,5	2 106,2	459,8	550,5	3. Vj
27,9	158,5	78,5	94,4	74,7	2 581,0	2 029,9	2 121,3	459,7	551,1	4. Vj
27,2	155,2	77,3	94,2	72,4	2 542,0	2 001,3	2 090,8	451,2	540,7	2020 1. Vj
27,2	155,8	77,8	94,2	72,7	2 564,0	2 020,8	2 110,6	453,4	543,2	2. Vj
27,6	157,0	78,1	95,5	73,3	2 595,0	2 048,1	2 138,5	456,5	546,9	3. Vj
27,7	157,2	78,3	96,5	73,5	2 615,0	2 066,2	2 157,4	457,6	548,8	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

1.3 Dienstleistungsbereiche  
(Durchschnitt in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-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
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	4 298,5	5 465,1	1 845,4	846,3	354,3	1 125,6	2 752,1	584,9	3 036,8	7 374,3	1 470,1
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	4 206,0	5 282,3	1 722,8	826,4	342,3	1 087,6	2 657,0	575,0	2 962,7	7 177,7	1 443,4
2. Vj	4 242,0	5 328,6	1 739,8	837,5	343,6	1 093,4	2 675,3	588,6	2 989,3	7 221,5	1 457,3
3. Vj	4 257,9	5 358,0	1 751,9	843,0	345,2	1 099,4	2 693,6	594,7	3 009,5	7 265,6	1 466,6
4. Vj	4 293,1	5 398,7	1 772,2	847,0	348,7	1 111,2	2 719,0	590,9	3 024,3	7 334,1	1 474,3
2018 1. Vj	4 270,6	5 373,8	1 774,7	837,1	351,2	1 106,3	2 705,5	581,0	3 005,6	7 283,4	1 459,9
2. Vj	4 300,0	5 416,3	1 789,1	845,7	352,0	1 112,5	2 721,4	591,5	3 029,0	7 316,2	1 471,3
3. Vj	4 306,1	5 434,7	1 803,0	849,8	353,7	1 117,8	2 735,8	596,5	3 045,0	7 346,3	1 479,4
4. Vj	4 334,5	5 468,5	1 829,3	854,6	356,9	1 128,1	2 759,0	592,5	3 056,2	7 406,5	1 486,2
2019 1. Vj	4 302,4	5 450,5	1 827,9	842,8	354,7	1 120,8	2 745,2	581,8	3 030,8	7 360,5	1 471,9
2. Vj	4 328,0	5 486,3	1 842,1	850,4	355,3	1 126,2	2 758,2	593,5	3 053,7	7 390,5	1 482,6
3. Vj	4 332,1	5 499,6	1 850,7	852,9	355,9	1 130,1	2 770,1	597,6	3 067,4	7 416,6	1 487,7
4. Vj	4 355,2	5 533,9	1 873,5	858,2	358,7	1 142,2	2 793,7	593,8	3 084,3	7 481,9	1 493,5
2020 1. Vj	4 323,7	5 498,0	1 863,6	847,5	357,4	1 138,4	2 776,4	584,0	3 054,2	7 423,0	1 477,3
2. Vj	4 274,9	5 437,5	1 829,9	840,3	352,4	1 119,2	2 736,5	580,9	3 020,6	7 322,2	1 459,3
3. Vj	4 283,2	5 447,3	1 837,0	845,4	352,1	1 118,6	2 739,9	588,5	3 029,8	7 346,4	1 468,9
4. Vj	4 313,0	5 478,7	1 851,1	852,2	355,2	1 126,3	2 755,6	586,0	3 042,9	7 406,6	1 474,9
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...



Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

Noch: 1.3 Dienstleistungsbereiche

(Durchschnitt in 1 000)

Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutschland	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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
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
391,4	1 483,7	716,7	1 108,4	705,5	33 559,0	27 376,4	29 221,9	4 337,1	6 182,6	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
387,3	1 446,5	714,3	1 075,5	708,2	32 615,0	26 621,7	28 344,5	4 270,5	5 993,3	2017 1. Vj
389,2	1 462,6	722,1	1 091,5	713,8	32 896,0	26 831,7	28 571,5	4 324,5	6 064,3	2. Vj
390,8	1 473,6	725,8	1 099,8	718,6	33 094,0	26 986,5	28 738,3	4 355,7	6 107,5	3. Vj
393,4	1 484,2	727,8	1 100,5	719,5	33 339,0	27 197,4	28 969,6	4 369,4	6 141,6	4. Vj
389,5	1 467,5	716,0	1 090,6	710,3	33 123,0	27 036,3	28 811,0	4 312,0	6 086,7	2018 1. Vj
391,0	1 478,7	721,8	1 104,5	715,0	33 356,0	27 214,2	29 003,3	4 352,7	6 141,8	2. Vj
392,6	1 487,6	725,4	1 111,8	717,6	33 503,0	27 323,1	29 126,1	4 376,9	6 179,9	3. Vj
394,6	1 494,2	726,8	1 111,0	719,0	33 718,0	27 501,6	29 330,9	4 387,1	6 216,4	4. Vj
392,2	1 476,3	717,2	1 101,4	710,7	33 487,0	27 330,3	29 158,2	4 328,8	6 156,7	2019 1. Vj
393,0	1 483,8	723,3	1 114,6	714,4	33 696,0	27 488,4	29 330,5	4 365,5	6 207,6	2. Vj
393,7	1 491,8	725,7	1 120,5	715,7	33 808,0	27 573,7	29 424,4	4 383,6	6 234,3	3. Vj
396,3	1 501,7	728,5	1 121,5	719,1	34 036,0	27 761,3	29 634,7	4 401,3	6 274,7	4. Vj
394,6	1 488,1	718,9	1 109,8	709,1	33 764,0	27 552,8	29 416,4	4 347,6	6 211,2	2020 1. Vj
388,9	1 472,6	711,6	1 100,6	700,5	33 348,0	27 212,2	29 042,1	4 305,9	6 135,8	2. Vj
390,0	1 481,4	715,1	1 110,4	703,8	33 458,0	27 286,6	29 123,7	4 334,3	6 171,4	3. Vj
392,1	1 492,9	721,1	1 112,7	708,7	33 670,0	27 458,0	29 309,2	4 360,8	6 212,0	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

1.3.1 Handel, Verkehr, Gastgewerbe, Information und Kommunikation

(Durchschnitt in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-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
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	1 535,8	1 935,3	536,2	278,7	123,6	417,2	960,3	190,6	1 032,1	2 459,1	495,1
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	1 503,7	1 884,0	506,2	272,4	119,3	406,4	933,1	187,6	1 025,3	2 423,1	490,1
2. Vj	1 520,2	1 905,9	512,6	278,6	119,5	408,6	940,4	196,5	1 038,5	2 440,3	498,4
3. Vj	1 529,1	1 921,9	516,7	281,4	120,5	411,0	946,2	200,3	1 046,5	2 455,5	502,6
4. Vj	1 533,6	1 928,8	520,9	281,1	121,9	414,8	952,7	194,4	1 047,9	2 477,2	504,3
2018 1. Vj	1 523,0	1 912,0	524,3	279,0	125,3	412,3	949,9	189,5	1 036,7	2 460,9	497,9
2. Vj	1 539,0	1 936,1	530,8	284,7	126,0	415,2	959,3	197,2	1 049,0	2 475,9	505,8
3. Vj	1 547,1	1 954,1	535,7	286,1	126,9	418,0	965,5	201,0	1 056,1	2 489,4	510,3
4. Vj	1 555,6	1 964,2	543,6	285,3	128,2	420,9	973,5	195,5	1 057,1	2 508,9	511,7
2019 1. Vj	1 537,8	1 948,2	543,6	281,0	126,4	418,0	968,7	189,6	1 044,0	2 490,9	502,1
2. Vj	1 549,7	1 965,1	548,4	284,5	126,2	420,4	974,1	197,2	1 055,5	2 500,6	508,4
3. Vj	1 554,7	1 972,4	550,1	284,5	126,2	422,4	976,7	199,7	1 060,1	2 507,3	510,4
4. Vj	1 565,9	1 976,8	554,9	283,4	127,1	426,3	981,7	194,7	1 060,4	2 522,6	510,5
2020 1. Vj	1 552,2	1 955,4	548,2	279,7	125,6	424,6	974,5	189,5	1 044,3	2 492,3	500,6
2. Vj	1 526,1	1 923,7	530,5	276,4	122,9	414,2	955,7	189,5	1 026,5	2 438,4	490,8
3. Vj	1 535,7	1 934,6	533,7	279,3	123,0	414,7	957,3	194,4	1 031,7	2 453,5	496,0
4. Vj	1 530,0	1 928,2	532,8	279,3	123,1	415,5	954,1	189,1	1 026,2	2 452,9	493,4
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

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
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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
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
126,8	484,1	230,5	385,7	218,7	11 410,0	9 471,1	10 007,4	1 402,6	1 938,9	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	9 071,5	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	471,7	228,9	380,7	221,7	11 181,0	9 292,6	9 798,8	1 382,2	1 888,4	2017 1. Vj
128,0	476,9	231,6	391,2	223,9	11 311,0	9 390,9	9 903,5	1 407,5	1 920,1	2. Vj
128,7	479,8	233,1	394,9	224,9	11 393,0	9 456,9	9 973,6	1 419,4	1 936,1	3. Vj
129,2	484,4	233,7	390,0	225,3	11 440,0	9 500,3	10 021,2	1 418,8	1 939,7	4. Vj
128,3	478,6	230,9	385,4	222,2	11 356,0	9 431,5	9 955,9	1 400,1	1 924,5	2018 1. Vj
129,1	483,6	233,7	394,8	224,9	11 485,0	9 530,1	10 060,9	1 424,1	1 954,9	2. Vj
129,5	487,4	235,8	398,9	226,2	11 568,0	9 595,7	10 131,5	1 436,5	1 972,3	3. Vj
130,0	491,3	236,9	394,5	226,6	11 624,0	9 644,7	10 188,3	1 435,7	1 979,3	4. Vj
129,4	484,9	233,4	386,9	223,3	11 508,0	9 552,2	10 095,8	1 412,2	1 955,8	2019 1. Vj
129,6	488,0	235,0	395,9	224,3	11 603,0	9 625,6	10 174,0	1 429,0	1 977,4	2. Vj
130,1	490,5	235,4	398,4	224,4	11 643,0	9 658,5	10 208,6	1 434,4	1 984,5	3. Vj
130,3	493,9	235,8	394,1	224,8	11 683,0	9 695,7	10 250,5	1 432,5	1 987,3	4. Vj
128,9	487,5	232,2	387,0	221,4	11 544,0	9 585,5	10 133,7	1 410,3	1 958,5	2020 1. Vj
125,7	480,4	228,2	382,7	217,3	11 329,0	9 406,7	9 937,3	1 391,7	1 922,3	2. Vj
126,6	483,3	229,8	389,1	218,3	11 401,0	9 462,2	9 995,9	1 405,1	1 938,8	3. Vj
126,1	485,3	232,0	384,3	217,9	11 370,0	9 433,7	9 966,4	1 403,6	1 936,3	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

**Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021**  
**1.3.2 Finanz-, Versicherungs- und Unternehmensdienstleister, Grundstücks- und Wohnungswesen**  
**(Durchschnitt in 1 000)**

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-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
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	961,3	1 261,8	499,7	176,0	87,6	318,6	724,9	113,8	619,6	1 711,7	272,4
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	980,7	1 238,6	460,3	179,5	87,2	314,0	705,8	113,7	618,1	1 711,7	272,5
2. Vj	989,5	1 251,7	465,3	181,8	87,7	315,7	712,2	115,8	624,6	1 724,7	275,6
3. Vj	1 000,6	1 266,5	471,2	184,0	88,2	319,4	722,3	118,0	630,8	1 748,2	279,6
4. Vj	1 007,6	1 273,7	479,3	184,2	88,8	322,1	728,3	117,7	630,4	1 758,1	279,7
2018 1. Vj	999,5	1 265,8	476,8	178,5	87,8	319,8	721,6	116,3	626,9	1 733,3	274,4
2. Vj	1 004,5	1 273,6	481,1	180,2	88,1	321,8	726,1	117,4	633,2	1 740,9	276,4
3. Vj	1 008,7	1 277,8	486,4	182,3	88,3	323,9	732,5	118,3	638,5	1 755,1	278,6
4. Vj	1 004,3	1 274,0	494,8	183,8	88,0	326,0	734,3	117,6	635,0	1 754,9	277,5
2019 1. Vj	992,8	1 271,4	492,5	179,1	87,6	320,9	726,0	116,6	624,9	1 725,9	274,5
2. Vj	995,7	1 277,1	497,5	180,2	87,8	322,3	728,9	118,2	627,7	1 731,0	275,4
3. Vj	998,7	1 283,3	501,0	181,0	88,4	323,2	736,3	118,8	632,0	1 743,8	276,9
4. Vj	986,0	1 287,4	510,5	181,8	88,0	326,0	741,7	117,2	633,6	1 750,6	276,3
2020 1. Vj	970,3	1 277,2	506,5	176,9	88,5	323,6	733,3	114,7	624,2	1 728,8	272,9
2. Vj	956,4	1 256,0	496,0	174,9	87,2	318,0	720,5	113,3	615,5	1 701,6	270,0
3. Vj	955,4	1 253,4	496,0	175,3	87,0	315,5	719,9	114,1	616,9	1 701,1	272,2
4. Vj	963,0	1 260,9	500,3	176,9	87,6	317,4	725,9	113,2	621,6	1 715,2	274,6
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

**Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021**  
**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
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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
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
84,4	328,9	145,2	213,3	149,7	7 669,0	6 255,7	6 755,4	913,6	1 413,3	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	339,7	155,4	208,5	156,4	7 628,0	6 223,0	6 683,3	944,7	1 405,0	2017 1. Vj
86,7	344,3	157,0	210,9	157,7	7 701,0	6 279,2	6 744,4	956,6	1 421,8	2. Vj
87,8	348,7	158,9	215,0	160,8	7 800,0	6 358,4	6 829,5	970,5	1 441,6	3. Vj
88,1	349,2	158,9	215,2	160,8	7 842,0	6 391,9	6 871,2	970,8	1 450,1	4. Vj
85,8	341,3	151,9	213,2	156,2	7 749,0	6 328,1	6 804,9	944,1	1 420,9	2018 1. Vj
86,9	344,3	152,8	215,4	157,4	7 800,0	6 366,8	6 847,9	952,1	1 433,2	2. Vj
87,8	346,0	153,5	217,6	158,8	7 854,0	6 408,7	6 895,1	958,9	1 445,3	3. Vj
87,4	343,0	151,7	216,4	157,4	7 846,0	6 397,7	6 892,5	953,5	1 448,3	4. Vj
85,8	334,1	148,1	213,1	153,6	7 747,0	6 323,0	6 815,5	931,5	1 424,0	2019 1. Vj
85,8	335,6	149,4	214,3	154,1	7 781,0	6 346,1	6 843,6	937,4	1 434,9	2. Vj
85,3	337,3	150,8	216,9	155,3	7 829,0	6 384,7	6 885,7	943,3	1 444,3	3. Vj
85,3	338,0	150,4	217,1	155,2	7 845,0	6 392,1	6 902,6	942,4	1 452,9	4. Vj
85,6	331,4	146,5	214,0	150,5	7 745,0	6 318,5	6 825,0	920,0	1 426,5	2020 1. Vj
84,1	325,0	144,5	211,6	147,6	7 622,0	6 220,8	6 716,8	905,2	1 401,2	2. Vj
83,9	327,7	144,9	213,4	149,3	7 626,0	6 218,7	6 714,7	911,3	1 407,3	3. Vj
84,2	331,5	145,1	214,3	151,2	7 683,0	6 264,8	6 765,1	917,9	1 418,2	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

1.3.3 Öffentliche und sonstige Dienstleister, Erziehung, Gesundheit

(Durchschnitt in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-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
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	1 801,4	2 268,0	809,5	391,7	143,0	389,8	1 066,8	280,5	1 385,1	3 203,5	702,5
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	1 721,7	2 159,7	756,3	374,5	135,8	367,2	1 018,2	273,7	1 319,3	3 042,9	680,8
2. Vj	1 732,4	2 171,0	761,9	377,1	136,4	369,0	1 022,7	276,3	1 326,3	3 056,5	683,3
3. Vj	1 728,1	2 169,5	763,9	377,6	136,5	369,0	1 025,2	276,4	1 332,3	3 061,9	684,4
4. Vj	1 752,0	2 196,2	772,1	381,8	138,0	374,3	1 038,0	278,8	1 346,1	3 098,8	690,3
2018 1. Vj	1 748,1	2 196,0	773,6	379,7	138,1	374,2	1 034,1	275,2	1 342,0	3 089,2	687,6
2. Vj	1 756,6	2 206,6	777,3	380,9	138,0	375,4	1 036,0	276,9	1 346,8	3 099,4	689,1
3. Vj	1 750,3	2 202,8	780,8	381,4	138,5	375,8	1 037,8	277,1	1 350,4	3 101,9	690,6
4. Vj	1 774,6	2 230,3	791,0	385,4	140,7	381,1	1 051,2	279,4	1 364,1	3 142,7	697,1
2019 1. Vj	1 771,9	2 230,9	791,9	382,7	140,7	381,9	1 050,5	275,6	1 361,9	3 143,7	695,3
2. Vj	1 782,7	2 244,1	796,3	385,8	141,3	383,5	1 055,2	278,1	1 370,4	3 158,9	698,8
3. Vj	1 778,7	2 244,0	799,7	387,4	141,3	384,6	1 057,1	279,1	1 375,3	3 165,6	700,4
4. Vj	1 803,2	2 269,7	808,1	393,1	143,7	389,8	1 070,3	282,0	1 390,3	3 208,8	706,7
2020 1. Vj	1 801,1	2 265,3	808,9	390,9	143,3	390,2	1 068,6	279,8	1 385,7	3 201,9	703,8
2. Vj	1 792,4	2 257,7	803,4	389,0	142,3	387,1	1 060,3	278,2	1 378,7	3 182,2	698,5
3. Vj	1 792,1	2 259,3	807,3	390,8	142,1	388,4	1 062,8	280,1	1 381,1	3 191,7	700,8
4. Vj	1 820,0	2 289,6	818,1	395,9	144,4	393,5	1 075,6	283,8	1 395,0	3 238,4	706,9
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Noch: 1 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

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
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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
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	670,7	340,9	509,3	337,1	14 480,0	11 649,6	12 459,1	2 020,9	2 830,4	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	635,1	330,1	486,4	330,2	13 806,0	11 106,2	11 862,4	1 943,6	2 699,8	2017 1. Vj
174,6	641,4	333,5	489,4	332,2	13 884,0	11 161,6	11 923,5	1 960,5	2 722,4	2. Vj
174,4	645,1	333,8	489,9	332,9	13 901,0	11 171,2	11 935,2	1 965,8	2 729,8	3. Vj
176,1	650,5	335,2	495,3	333,4	14 057,0	11 305,1	12 077,2	1 979,8	2 751,9	4. Vj
175,5	647,6	333,3	491,9	331,9	14 018,0	11 276,7	12 050,2	1 967,8	2 741,3	2018 1. Vj
175,0	650,7	335,3	494,3	332,7	14 071,0	11 317,2	12 094,5	1 976,5	2 753,8	2. Vj
175,2	654,2	336,1	495,3	332,7	14 081,0	11 318,7	12 099,5	1 981,5	2 762,3	3. Vj
177,2	659,9	338,2	500,1	335,0	14 248,0	11 459,2	12 250,2	1 997,8	2 788,8	4. Vj
177,0	657,3	335,7	501,4	333,8	14 232,0	11 455,1	12 246,9	1 985,1	2 776,9	2019 1. Vj
177,6	660,2	338,9	504,3	336,0	14 312,0	11 516,7	12 313,0	1 999,0	2 795,3	2. Vj
178,3	664,0	339,5	505,3	335,9	14 336,0	11 530,5	12 330,1	2 005,9	2 805,5	3. Vj
180,7	669,8	342,3	510,3	339,2	14 508,0	11 673,5	12 481,6	2 026,4	2 834,5	4. Vj
180,1	669,1	340,3	508,8	337,2	14 475,0	11 648,8	12 457,7	2 017,3	2 826,2	2020 1. Vj
179,1	667,2	338,9	506,3	335,7	14 397,0	11 584,7	12 388,1	2 008,9	2 812,3	2. Vj
179,6	670,4	340,5	507,9	336,1	14 431,0	11 605,8	12 413,1	2 017,9	2 825,2	3. Vj
181,8	676,1	344,0	514,1	339,6	14 617,0	11 759,5	12 577,6	2 039,4	2 857,5	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

## 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

### 2.0 Alle Wirtschaftsbereiche

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz
2008	+1,6	+1,6	+1,9	+1,5	+0,7	+2,6	+1,1	+0,8	+1,4	+1,4	+1,6
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	-1,1	-0,7	-0,3	-0,8	-1,1	-0,2	-0,8	-0,9	-0,9	-0,7	-1,2
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	+1,6	+3,4	+1,5	+1,5	+1,7	+1,7	+1,3	+1,1	+1,1	+0,7
2. Vj	+1,4	+1,5	+3,4	+1,5	+1,4	+1,7	+1,7	+1,3	+1,1	+1,1	+0,7
3. Vj	+1,4	+1,5	+3,3	+1,4	+1,1	+1,7	+1,9	+1,2	+1,1	+1,2	+0,8
4. Vj	+1,3	+1,5	+3,1	+1,2	+1,1	+1,7	+1,9	+1,3	+1,1	+1,2	+0,8
2018 1. Vj	+1,5	+1,7	+3,0	+1,3	+2,1	+1,6	+1,6	+1,4	+1,6	+1,5	+0,9
2. Vj	+1,5	+1,7	+2,8	+1,0	+2,0	+1,6	+1,5	+0,9	+1,5	+1,4	+0,8
3. Vj	+1,4	+1,6	+2,8	+0,8	+2,2	+1,6	+1,4	+0,7	+1,3	+1,3	+0,7
4. Vj	+1,3	+1,5	+3,1	+0,9	+2,1	+1,5	+1,3	+0,7	+1,3	+1,2	+0,7
2019 1. Vj	+1,0	+1,4	+2,8	+0,7	+0,7	+1,5	+1,2	+0,7	+1,1	+1,2	+1,0
2. Vj	+0,8	+1,2	+2,7	+0,4	+0,7	+1,5	+1,0	+0,7	+0,9	+1,1	+0,9
3. Vj	+0,5	+1,0	+2,5	+0,3	+0,4	+1,3	+0,8	+0,6	+0,8	+0,9	+0,6
4. Vj	+0,4	+0,8	+2,2	+0,2	+0,2	+1,5	+0,7	+0,5	+0,8	+0,8	+0,4
2020 1. Vj	+0,1	+0,6	+1,7	+0,2	+0,2	+1,7	+0,7	+0,5	+0,4	+0,6	+0,0
2. Vj	-1,4	-0,9	-0,8	-1,4	-1,4	-0,4	-1,0	-1,7	-1,1	-1,0	-1,7
3. Vj	-1,6	-1,1	-0,9	-1,2	-1,7	-0,8	-1,3	-1,3	-1,4	-1,1	-1,5
4. Vj	-1,5	-1,2	-1,3	-1,0	-1,4	-1,3	-1,5	-1,1	-1,4	-1,2	-1,5
2021 1. Vj	-1,5	-1,5	-1,3	-1,1	-1,7	-1,8	-1,6	-1,7	-1,5	-1,5	-1,5
2. Vj	-0,2	-0,2	+1,1	+0,5	-0,2	-0,1	-0,0	-0,3	-0,1	+0,2	+0,1



Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

Noch: 2.0 Alle Wirtschaftsbereiche

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutschland	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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
+0,4	+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
-1,7	-0,8	-1,2	-0,4	-1,9	-0,8	-0,8	-0,8	-1,1	-0,9	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	+1,1	2. Vj
+1,1	+0,8	+0,3	+1,4	-0,0	+1,2	+1,2	+1,4	+0,5	+1,0	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	+0,4	+1,5	+0,5	+1,4	+1,3	+1,4	+1,0	+1,6	2017 1. Vj
+0,8	+1,0	+0,2	+1,4	+0,4	+1,3	+1,3	+1,4	+0,9	+1,5	2. Vj
+0,6	+1,0	-0,0	+1,4	+0,4	+1,4	+1,4	+1,5	+0,8	+1,4	3. Vj
+0,6	+1,1	-0,1	+1,3	+0,1	+1,3	+1,3	+1,4	+0,8	+1,3	4. Vj
+0,5	+1,2	+0,1	+1,6	+0,4	+1,5	+1,5	+1,6	+0,9	+1,4	2018 1. Vj
+0,5	+0,8	-0,1	+1,5	+0,2	+1,4	+1,5	+1,5	+0,6	+1,2	2. Vj
+0,6	+0,8	-0,1	+1,4	+0,1	+1,3	+1,4	+1,4	+0,5	+1,1	3. Vj
+0,4	+0,7	-0,2	+1,4	+0,2	+1,2	+1,3	+1,4	+0,5	+1,1	4. Vj
+0,5	+0,8	+0,2	+1,4	+0,1	+1,2	+1,2	+1,3	+0,5	+1,1	2019 1. Vj
+0,2	+0,5	+0,2	+1,3	-0,2	+1,0	+1,0	+1,1	+0,3	+0,9	2. Vj
-0,2	+0,3	-0,1	+1,1	-0,5	+0,8	+0,8	+0,9	+0,1	+0,7	3. Vj
-0,3	+0,3	-0,1	+1,1	-0,5	+0,7	+0,7	+0,8	+0,1	+0,7	4. Vj
-0,5	+0,2	-0,2	+0,8	-0,9	+0,5	+0,5	+0,6	+0,0	+0,4	2020 1. Vj
-2,2	-1,1	-1,7	-0,9	-2,3	-1,1	-1,1	-1,1	-1,6	-1,4	2. Vj
-2,2	-1,2	-1,7	-0,7	-2,3	-1,3	-1,3	-1,3	-1,5	-1,3	3. Vj
-2,1	-1,0	-1,3	-0,6	-2,0	-1,3	-1,3	-1,3	-1,2	-1,3	4. Vj
-2,5	-1,3	-1,3	-1,0	-1,9	-1,5	-1,5	-1,5	-1,4	-1,4	2021 1. Vj
-0,7	+0,0	+0,1	+0,6	-0,5	+0,0	-0,0	+0,0	-0,0	+0,3	2. Vj

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

2.1 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz
2008	-1,6	-1,4	-7,5	-0,0	-2,5	+0,9	-2,4	+1,0	-0,5	-1,3	+0,8
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	-2,1	-4,8	+29,2	-4,1	+1,7	+1,1	-3,8	-1,9	-2,6	-2,9	-3,1
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	-0,9	+3,7	+0,8	-5,8	-11,3	-7,7	-2,0	-0,5	-1,9	+1,6
2. Vj	+1,9	-1,1	-0,6	+3,1	-8,7	-9,7	-8,5	-1,6	-0,7	-3,0	-0,5
3. Vj	+0,4	-1,6	+3,0	+4,6	-10,3	-10,4	-8,6	+0,4	-0,5	-3,3	+0,2
4. Vj	+0,9	-1,4	+25,0	-0,3	-8,5	-11,9	-9,0	-0,2	-0,1	-2,7	-3,1
2018 1. Vj	-6,6	-3,0	+36,6	-2,9	-3,7	-2,6	-3,0	+0,8	+2,0	+0,8	-4,1
2. Vj	-3,1	-1,0	+34,5	-3,1	+2,0	—	+0,1	+1,6	+3,8	+2,1	-0,5
3. Vj	-2,7	-1,9	+28,7	-6,2	-3,3	+2,0	-1,8	-0,2	+1,4	+1,3	-1,5
4. Vj	-3,9	-1,6	+11,4	-2,3	-9,6	-1,7	-0,9	-0,0	+2,4	+0,9	-1,7
2019 1. Vj	-3,6	-1,7	-1,3	-0,2	-13,1	+3,1	+4,7	+0,6	+2,0	+1,1	-1,1
2. Vj	-4,8	-2,6	+0,2	-5,1	-13,6	+1,5	+1,3	-1,0	-1,3	+0,0	-3,4
3. Vj	-4,1	-2,7	+5,3	-2,0	-9,0	+3,6	+3,6	-0,7	+0,8	+0,3	-2,7
4. Vj	-4,4	-3,8	+7,4	-2,2	-3,9	+6,7	+3,3	-0,1	+0,0	+0,2	-2,6
2020 1. Vj	-0,8	-3,7	+29,8	-2,3	+0,6	+3,4	-1,9	-1,2	-1,2	-2,4	-2,3
2. Vj	-2,3	-5,1	+26,7	-6,7	+1,4	+1,1	-4,9	-1,7	-2,7	-3,2	-3,2
3. Vj	-1,9	-4,8	+26,4	-3,2	+1,2	+1,8	-3,5	-1,8	-2,7	-2,2	-2,4
4. Vj	-3,7	-5,6	+33,5	-3,5	+4,4	-1,7	-4,6	-2,9	-3,7	-3,7	-4,7
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

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
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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
+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	-3,6	-1,9	-3,9	-3,2	-3,2	-3,1	-3,3	-3,1	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	-1,0	-2,5	-6,0	-0,9	-0,6	-0,6	-2,0	-2,0	2017 1. Vj
+2,4	-2,4	-1,2	-2,7	-5,8	-1,4	-1,4	-1,4	-1,2	-1,2	2. Vj
+1,7	-2,6	-1,0	-1,8	-5,2	-1,4	-1,6	-1,6	-0,5	-0,4	3. Vj
+2,0	-3,2	-0,6	-1,7	-5,7	-1,7	-1,6	-1,6	-1,9	-1,8	4. Vj
+8,6	-2,9	-5,0	-0,1	-0,7	-1,9	-1,8	-1,8	-2,3	-2,1	2018 1. Vj
+8,9	-2,8	-3,7	+0,8	+0,4	—	+0,4	+0,4	-1,8	-1,6	2. Vj
+11,0	-2,0	-5,1	-0,7	-0,6	-1,1	-0,6	-0,6	-3,1	-3,0	3. Vj
+10,3	-2,4	-5,5	+0,1	-0,1	-0,9	-0,5	-0,5	-2,1	-2,1	4. Vj
-0,2	-1,9	-4,5	+1,9	-0,6	-0,4	-0,1	-0,1	-1,3	-1,3	2019 1. Vj
-1,3	-2,3	-5,0	+0,3	-2,6	-2,1	-1,9	-1,9	-3,3	-3,3	2. Vj
-3,3	-3,2	-5,0	+0,6	-2,6	-1,4	-1,1	-1,1	-2,7	-2,6	3. Vj
-3,4	-1,8	-4,6	+0,4	-1,8	-1,7	-1,6	-1,6	-2,1	-2,0	4. Vj
-2,2	-1,8	-2,5	-1,6	-2,7	-2,1	-2,2	-2,1	-2,1	-1,9	2020 1. Vj
-2,6	-3,4	-4,3	-2,4	-4,8	-3,6	-3,5	-3,4	-4,3	-4,1	2. Vj
-0,5	-3,1	-3,5	-1,2	-3,8	-2,9	-2,9	-2,9	-3,0	-2,9	3. Vj
-1,4	-3,5	-3,9	-2,5	-3,9	-4,0	-4,2	-4,1	-3,5	-3,3	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

2.2 Produzierendes Gewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz
2008	+2,0	+2,1	+1,2	+1,0	+1,8	+0,6	+1,0	+0,8	+1,3	+1,6	+2,2
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	-2,0	-0,9	-1,7	-1,4	-3,5	+0,9	-1,7	+0,1	-1,2	-1,2	-1,7
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	+1,0	+1,4	+1,1	+1,2	+0,1	+0,2
2. Vj	+1,4	+1,1	-0,4	+0,1	+1,7	+1,5	+1,6	+1,3	+1,4	+0,3	+0,4
3. Vj	+1,6	+1,2	-0,0	+0,0	+0,5	+1,5	+1,6	+1,0	+1,5	+0,5	+0,5
4. Vj	+1,7	+1,2	+0,2	+0,4	+0,7	+1,7	+1,6	+1,3	+1,7	+0,8	+0,4
2018 1. Vj	+1,9	+2,1	+2,7	+1,9	+0,0	+0,5	+0,9	+2,8	+2,1	+1,5	+0,6
2. Vj	+1,9	+2,1	+2,5	+1,6	+0,3	+0,5	+1,0	+2,5	+1,9	+1,6	+0,4
3. Vj	+2,0	+2,1	+1,8	+1,6	+0,9	+1,2	+0,9	+2,5	+1,9	+1,8	+0,5
4. Vj	+2,1	+2,2	+1,7	+1,5	+1,2	+1,7	+0,8	+2,8	+1,8	+1,8	+0,6
2019 1. Vj	+1,7	+1,6	+1,0	+0,7	-0,3	+3,1	-0,1	+2,9	+1,6	+1,7	+1,6
2. Vj	+1,4	+1,2	+1,0	+0,4	-0,5	+3,3	-0,4	+2,6	+1,4	+1,3	+1,5
3. Vj	+0,6	+0,5	+1,1	+0,2	-0,7	+2,7	-0,8	+2,4	+1,0	+0,7	+1,1
4. Vj	+0,2	-0,0	+0,8	-0,2	-1,2	+3,1	-1,4	+1,9	+0,4	+0,1	+0,5
2020 1. Vj	-0,8	+0,1	-0,4	-0,6	-2,4	+2,4	-1,0	+1,1	-0,4	-0,1	-0,8
2. Vj	-1,7	-0,8	-1,8	-1,6	-3,8	+1,4	-1,9	+0,0	-1,2	-1,0	-1,9
3. Vj	-2,6	-1,4	-2,3	-1,9	-4,2	+0,7	-2,3	-0,5	-1,7	-1,8	-2,3
4. Vj	-2,7	-1,3	-2,3	-1,6	-3,5	-0,8	-1,8	-0,2	-1,4	-1,8	-1,8
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

Noch: 2.2 Produzierendes Gewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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
-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
-4,9	-1,9	-1,7	+0,6	-3,0	-1,4	-1,3	-1,3	-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	+2,3	+0,2	+0,8	+0,9	+0,9	+0,2	+0,0	2017 1. Vj
-0,9	+0,4	-0,5	+2,4	+0,3	+0,9	+1,0	+1,0	+0,2	+0,2	2. Vj
-1,0	+0,3	-0,6	+2,4	+0,1	+1,0	+1,1	+1,1	+0,1	+0,1	3. Vj
-0,9	+0,5	-0,3	+2,7	+0,2	+1,1	+1,3	+1,3	+0,4	+0,4	4. Vj
+0,0	+0,7	+0,2	+2,8	+0,7	+1,6	+1,7	+1,7	+1,0	+1,2	2018 1. Vj
+0,4	+0,4	+0,1	+2,9	+0,4	+1,6	+1,7	+1,7	+0,7	+0,9	2. Vj
+0,8	+0,6	+0,2	+3,1	+0,7	+1,7	+1,8	+1,8	+0,9	+1,0	3. Vj
+0,4	+0,9	+0,1	+3,1	+0,8	+1,7	+1,8	+1,8	+1,0	+1,1	4. Vj
+0,0	+1,6	+0,7	+3,1	+0,3	+1,5	+1,5	+1,5	+1,1	+1,1	2019 1. Vj
-0,6	+1,1	+0,4	+2,9	-0,3	+1,1	+1,2	+1,2	+0,7	+0,8	2. Vj
-1,5	+0,7	-0,1	+2,5	-0,9	+0,6	+0,6	+0,6	+0,3	+0,4	3. Vj
-2,2	-0,2	-0,5	+1,8	-1,6	+0,1	+0,1	+0,1	-0,3	-0,2	4. Vj
-3,5	-1,2	-1,1	+1,1	-2,2	-0,5	-0,3	-0,3	-1,1	-1,0	2020 1. Vj
-5,4	-2,0	-1,8	+0,4	-3,1	-1,3	-1,2	-1,3	-1,9	-1,9	2. Vj
-5,8	-2,3	-2,1	+0,2	-3,5	-2,0	-1,9	-1,9	-2,3	-2,3	3. Vj
-4,9	-2,1	-1,9	+0,5	-3,2	-1,9	-1,8	-1,8	-2,0	-2,1	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

2.2.1 Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz
2008	+2,6	+2,8	+1,2	+2,3	+2,0	+0,9	+1,4	+3,6	+1,8	+1,7	+2,8
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	-2,7	-1,5	-2,9	-2,5	-4,9	-0,1	-2,9	-0,1	-2,0	-2,1	-2,4
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	-2,6	+0,5	+2,0	+1,1	+0,5	+2,1	+0,9	-0,2	+0,1
2. Vj	+1,2	+1,0	-2,3	+0,8	+1,2	+1,7	+0,8	+2,5	+1,2	+0,1	+0,3
3. Vj	+1,5	+1,2	-1,5	+0,8	-0,3	+1,9	+0,9	+2,0	+1,4	+0,4	+0,4
4. Vj	+1,6	+1,3	-1,1	+1,3	-0,2	+2,3	+1,1	+2,2	+1,6	+0,8	+0,4
2018 1. Vj	+1,8	+2,3	+1,9	+2,1	+0,6	+0,3	+0,6	+2,3	+2,1	+1,7	+0,4
2. Vj	+1,9	+2,4	+1,9	+1,9	+0,5	+0,2	+0,7	+2,1	+2,0	+1,8	+0,2
3. Vj	+2,1	+2,4	+1,0	+1,8	+1,3	+0,9	+0,6	+2,3	+1,9	+2,0	+0,3
4. Vj	+2,1	+2,4	+0,7	+1,6	+1,7	+1,2	+0,4	+2,7	+1,9	+2,0	+0,4
2019 1. Vj	+1,8	+1,2	-0,4	+0,1	-0,5	+2,8	-0,2	+3,7	+1,8	+1,7	+1,4
2. Vj	+1,5	+0,9	-0,1	-0,2	-0,4	+3,0	-0,6	+3,6	+1,6	+1,3	+1,3
3. Vj	+0,5	+0,2	+0,3	-0,1	-0,7	+2,5	-1,1	+3,5	+1,3	+0,6	+0,9
4. Vj	+0,1	-0,6	-0,0	-0,9	-1,1	+3,1	-1,9	+2,6	+0,5	-0,1	+0,0
2020 1. Vj	-1,3	-0,5	-1,7	-1,5	-3,5	+1,5	-2,1	+1,1	-1,0	-0,8	-1,3
2. Vj	-2,4	-1,4	-2,9	-2,5	-5,1	+0,6	-2,9	-0,1	-1,9	-1,7	-2,5
3. Vj	-3,5	-2,2	-3,7	-3,1	-5,7	-0,2	-3,6	-0,9	-2,7	-2,9	-3,2
4. Vj	-3,7	-2,1	-3,7	-2,9	-5,3	-2,2	-3,1	-0,4	-2,4	-3,0	-2,7
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

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
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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
- 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
- 6,0	- 2,3	- 2,4	- 0,2	- 3,5	- 2,2	- 2,2	- 2,2	- 2,4	- 2,5	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	+ 2,6	+ 0,7	+ 0,5	+ 0,6	+ 0,5	+ 0,5	+ 0,2	2017 1. Vj
- 0,7	+ 0,8	- 0,2	+ 3,1	+ 1,0	+ 0,8	+ 0,8	+ 0,8	+ 0,8	+ 0,5	2. Vj
- 0,9	+ 0,8	- 0,2	+ 3,1	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,0	+ 0,8	+ 0,5	3. Vj
- 0,8	+ 1,0	+ 0,1	+ 3,5	+ 1,1	+ 1,2	+ 1,3	+ 1,2	+ 1,0	+ 0,8	4. Vj
- 0,4	+ 0,9	- 0,1	+ 1,6	+ 1,0	+ 1,6	+ 1,7	+ 1,7	+ 1,0	+ 1,1	2018 1. Vj
+ 0,2	+ 0,6	- 0,1	+ 1,7	+ 0,7	+ 1,6	+ 1,7	+ 1,7	+ 0,8	+ 0,9	2. Vj
+ 0,6	+ 0,8	+ 0,2	+ 2,0	+ 1,0	+ 1,7	+ 1,9	+ 1,8	+ 1,0	+ 1,0	3. Vj
+ 0,1	+ 1,0	- 0,2	+ 1,9	+ 1,0	+ 1,7	+ 1,8	+ 1,8	+ 1,0	+ 1,0	4. Vj
- 0,1	+ 1,8	+ 1,2	+ 2,4	+ 0,5	+ 1,4	+ 1,5	+ 1,4	+ 1,3	+ 1,2	2019 1. Vj
- 0,9	+ 1,5	+ 0,9	+ 2,1	- 0,0	+ 1,1	+ 1,1	+ 1,1	+ 1,0	+ 0,9	2. Vj
- 2,0	+ 1,0	+ 0,3	+ 1,4	- 0,7	+ 0,4	+ 0,4	+ 0,4	+ 0,5	+ 0,5	3. Vj
- 2,8	- 0,0	- 0,2	+ 0,5	- 1,7	- 0,2	- 0,2	- 0,2	- 0,3	- 0,3	4. Vj
- 4,4	- 1,6	- 1,8	+ 0,5	- 2,7	- 1,1	- 1,0	- 1,0	- 1,6	- 1,6	2020 1. Vj
- 6,4	- 2,3	- 2,3	- 0,3	- 3,5	- 2,0	- 2,0	- 2,0	- 2,4	- 2,4	2. Vj
- 7,1	- 2,9	- 2,7	- 0,6	- 4,0	- 2,9	- 2,9	- 2,9	- 3,0	- 3,0	3. Vj
- 6,1	- 2,6	- 2,6	- 0,3	- 3,7	- 2,9	- 2,9	- 2,9	- 2,7	- 2,8	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

2.2.1.1 Verarbeitendes Gewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz
2008	+ 2,7	+ 2,9	+ 1,8	+ 3,3	+ 2,2	+ 0,8	+ 1,5	+ 4,3	+ 1,8	+ 2,0	+ 2,9
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	- 2,9	- 1,7	- 4,0	- 2,6	- 4,5	- 0,2	- 3,2	- 0,5	- 2,2	- 2,3	- 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	+ 1,0	+ 0,6	- 3,9	+ 0,8	+ 1,7	+ 0,9	+ 0,5	+ 2,1	+ 1,0	- 0,2	+ 0,0
2. Vj	+ 1,2	+ 0,8	- 3,5	+ 1,3	+ 0,8	+ 1,6	+ 0,8	+ 2,5	+ 1,2	+ 0,1	+ 0,2
3. Vj	+ 1,5	+ 1,0	- 2,5	+ 1,4	- 0,8	+ 1,5	+ 0,9	+ 2,0	+ 1,4	+ 0,5	+ 0,3
4. Vj	+ 1,6	+ 1,1	- 1,7	+ 1,7	- 0,7	+ 1,7	+ 1,1	+ 2,0	+ 1,6	+ 0,8	+ 0,2
2018 1. Vj	+ 1,9	+ 2,4	+ 2,1	+ 2,5	+ 0,3	- 0,5	+ 0,8	+ 2,5	+ 1,9	+ 1,2	+ 0,2
2. Vj	+ 2,0	+ 2,5	+ 2,0	+ 2,3	+ 0,2	- 0,6	+ 1,0	+ 2,3	+ 1,9	+ 1,3	+ 0,1
3. Vj	+ 2,2	+ 2,5	+ 1,0	+ 2,3	+ 0,9	- 0,0	+ 0,9	+ 2,5	+ 1,8	+ 1,6	+ 0,3
4. Vj	+ 2,3	+ 2,6	+ 0,7	+ 2,2	+ 1,3	+ 0,4	+ 0,7	+ 3,0	+ 1,8	+ 1,7	+ 0,3
2019 1. Vj	+ 1,8	+ 1,3	- 1,4	- 0,3	- 1,0	+ 2,5	- 0,4	+ 3,2	+ 1,7	+ 1,9	+ 1,3
2. Vj	+ 1,4	+ 0,9	- 1,0	- 0,4	- 0,8	+ 2,7	- 0,7	+ 3,2	+ 1,4	+ 1,5	+ 1,3
3. Vj	+ 0,4	+ 0,1	- 0,7	- 0,4	- 0,8	+ 2,2	- 1,3	+ 3,1	+ 1,1	+ 0,7	+ 0,8
4. Vj	- 0,0	- 0,6	- 1,1	- 1,3	- 1,3	+ 3,0	- 2,1	+ 2,1	+ 0,3	- 0,2	- 0,0
2020 1. Vj	- 1,5	- 0,6	- 2,5	- 1,5	- 3,1	+ 1,6	- 2,3	+ 0,8	- 1,1	- 0,9	- 1,4
2. Vj	- 2,6	- 1,5	- 4,0	- 2,6	- 4,8	+ 0,6	- 3,2	- 0,6	- 2,1	- 1,9	- 2,6
3. Vj	- 3,7	- 2,4	- 4,8	- 3,3	- 5,5	- 0,4	- 3,8	- 1,4	- 2,9	- 3,1	- 3,4
4. Vj	- 3,9	- 2,4	- 4,7	- 3,1	- 4,7	- 2,7	- 3,4	- 0,8	- 2,7	- 3,2	- 2,9
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...



Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

Noch: 2.2.1.1 Verarbeitendes Gewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutschland	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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
- 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
- 6,3	- 2,5	- 2,4	- 0,6	- 3,7	- 2,4	- 2,4	- 2,4	- 2,6	- 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	+ 0,6	- 0,1	+ 2,6	+ 0,7	+ 0,5	+ 0,6	+ 0,5	+ 0,7	+ 0,1	2017 1. Vj
- 0,7	+ 0,9	- 0,1	+ 3,1	+ 1,0	+ 0,7	+ 0,8	+ 0,7	+ 0,9	+ 0,4	2. Vj
- 0,9	+ 0,9	- 0,2	+ 3,2	+ 0,9	+ 0,9	+ 1,0	+ 0,9	+ 0,8	+ 0,5	3. Vj
- 0,9	+ 0,9	+ 0,1	+ 3,5	+ 0,9	+ 1,1	+ 1,2	+ 1,1	+ 1,0	+ 0,7	4. Vj
- 0,3	+ 0,9	+ 0,1	+ 1,3	+ 1,0	+ 1,5	+ 1,6	+ 1,6	+ 1,2	+ 1,3	2018 1. Vj
+ 0,4	+ 0,7	+ 0,2	+ 1,4	+ 0,7	+ 1,6	+ 1,7	+ 1,7	+ 1,0	+ 1,1	2. Vj
+ 0,8	+ 0,9	+ 0,5	+ 1,7	+ 1,0	+ 1,7	+ 1,8	+ 1,8	+ 1,2	+ 1,2	3. Vj
+ 0,2	+ 1,2	+ 0,2	+ 1,7	+ 1,2	+ 1,7	+ 1,8	+ 1,8	+ 1,3	+ 1,2	4. Vj
- 0,3	+ 1,8	+ 1,2	+ 2,2	+ 0,4	+ 1,4	+ 1,5	+ 1,4	+ 1,2	+ 0,9	2019 1. Vj
- 1,1	+ 1,4	+ 0,8	+ 2,0	- 0,2	+ 1,0	+ 1,1	+ 1,1	+ 0,8	+ 0,6	2. Vj
- 2,3	+ 0,9	+ 0,1	+ 1,3	- 0,9	+ 0,3	+ 0,4	+ 0,3	+ 0,4	+ 0,3	3. Vj
- 3,1	- 0,2	- 0,3	+ 0,3	- 2,0	- 0,4	- 0,3	- 0,3	- 0,6	- 0,6	4. Vj
- 4,6	- 1,8	- 1,8	+ 0,2	- 2,9	- 1,2	- 1,1	- 1,2	- 1,8	- 1,9	2020 1. Vj
- 6,8	- 2,5	- 2,3	- 0,7	- 3,7	- 2,3	- 2,2	- 2,2	- 2,6	- 2,7	2. Vj
- 7,4	- 3,0	- 2,8	- 1,2	- 4,3	- 3,2	- 3,1	- 3,2	- 3,2	- 3,3	3. Vj
- 6,4	- 2,8	- 2,7	- 0,8	- 4,0	- 3,1	- 3,1	- 3,1	- 2,9	- 3,1	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

2.2.2 Baugewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz
2008	-1,4	-0,5	+1,0	-0,9	+0,9	-0,6	-0,3	-3,7	-0,4	+0,9	+0,4
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	+1,8	+1,7	+0,2	+0,3	+2,6	+3,8	+1,7	+0,5	+1,1	+2,1	+0,7
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	+1,8	+2,5	-0,7	+5,4	+0,9	+4,2	-0,7	+1,8	+1,3	+0,7
2. Vj	+2,4	+1,4	+2,6	-1,0	+3,9	+0,7	+4,0	-0,8	+1,8	+1,1	+0,8
3. Vj	+2,0	+1,0	+2,3	-1,3	+3,9	+0,3	+3,5	-0,8	+1,6	+0,9	+0,7
4. Vj	+1,9	+0,9	+2,4	-1,0	+4,3	+0,2	+3,0	-0,2	+1,9	+0,9	+0,4
2018 1. Vj	+2,1	+1,3	+4,0	+1,6	-2,5	+1,2	+2,0	+3,7	+2,0	+0,9	+1,3
2. Vj	+2,0	+1,1	+3,5	+1,0	-0,9	+1,5	+1,8	+3,2	+1,6	+1,1	+1,0
3. Vj	+1,8	+1,2	+3,0	+1,3	-0,6	+2,4	+1,7	+2,9	+1,7	+1,2	+0,9
4. Vj	+2,0	+1,6	+3,1	+1,2	-0,4	+3,0	+1,7	+2,9	+1,7	+1,4	+1,1
2019 1. Vj	+1,2	+2,8	+3,2	+1,7	+0,8	+4,0	+0,1	+1,4	+1,0	+1,3	+2,4
2. Vj	+1,2	+2,3	+2,7	+1,4	-0,8	+4,1	-0,0	+0,7	+0,8	+1,1	+2,2
3. Vj	+0,9	+2,0	+2,3	+0,9	-0,8	+3,3	-0,1	+0,6	+0,4	+0,9	+1,9
4. Vj	+1,1	+2,1	+2,1	+1,0	-1,8	+3,0	-0,0	+0,7	+0,3	+0,9	+1,9
2020 1. Vj	+1,9	+2,1	+1,5	+1,0	+2,4	+4,9	+2,1	+1,3	+1,3	+2,4	+1,0
2. Vj	+1,5	+1,4	-0,1	-0,2	+1,8	+3,5	+1,3	+0,2	+0,9	+1,8	+0,2
3. Vj	+1,9	+1,5	-0,2	+0,1	+2,1	+3,4	+1,5	+0,1	+1,0	+2,0	+0,6
4. Vj	+1,7	+1,7	-0,3	+0,5	+4,0	+3,4	+1,8	+0,3	+1,3	+2,2	+1,0
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

Noch: 2.2.2 Baugewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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
- 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	- 0,8	- 0,2	+ 2,1	- 1,6	+ 1,3	+ 1,7	+ 1,6	- 0,5	- 0,4	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
- 1,2	- 0,5	- 0,7	+ 1,8	- 1,6	+ 1,5	+ 2,0	+ 2,0	- 0,8	- 0,3	2017 1. Vj
- 1,4	- 0,7	- 1,3	+ 1,1	- 2,1	+ 1,2	+ 1,7	+ 1,8	- 1,1	- 0,5	2. Vj
- 1,3	- 0,9	- 1,4	+ 0,9	- 2,5	+ 0,9	+ 1,4	+ 1,4	- 1,3	- 0,8	3. Vj
- 1,3	- 0,6	- 1,2	+ 0,9	- 2,4	+ 0,9	+ 1,3	+ 1,4	- 1,1	- 0,5	4. Vj
+ 1,7	+ 0,4	+ 0,9	+ 5,5	- 0,5	+ 1,6	+ 1,7	+ 1,8	+ 0,9	+ 1,4	2018 1. Vj
+ 1,2	- 0,2	+ 0,4	+ 5,5	- 0,5	+ 1,4	+ 1,5	+ 1,6	+ 0,5	+ 1,0	2. Vj
+ 1,3	+ 0,1	+ 0,4	+ 5,5	- 0,1	+ 1,5	+ 1,6	+ 1,7	+ 0,7	+ 1,0	3. Vj
+ 1,7	+ 0,6	+ 0,6	+ 5,7	+ 0,2	+ 1,7	+ 1,8	+ 1,8	+ 0,9	+ 1,3	4. Vj
+ 0,4	+ 0,9	- 0,4	+ 4,8	- 0,4	+ 1,6	+ 1,7	+ 1,8	+ 0,7	+ 1,1	2019 1. Vj
+ 0,8	+ 0,4	- 0,5	+ 4,8	- 1,2	+ 1,3	+ 1,5	+ 1,6	+ 0,2	+ 0,6	2. Vj
+ 0,4	- 0,3	- 0,9	+ 4,7	- 1,3	+ 1,0	+ 1,3	+ 1,3	- 0,2	+ 0,2	3. Vj
- 0,1	- 0,7	- 1,1	+ 4,6	- 1,1	+ 1,0	+ 1,3	+ 1,3	- 0,3	+ 0,1	4. Vj
- 0,2	- 0,2	+ 0,7	+ 2,5	- 0,9	+ 1,7	+ 2,0	+ 2,0	+ 0,2	+ 0,4	2020 1. Vj
- 1,1	- 1,2	- 0,5	+ 1,8	- 1,8	+ 0,9	+ 1,4	+ 1,3	- 0,8	- 0,7	2. Vj
- 0,8	- 1,0	- 0,7	+ 2,1	- 1,9	+ 1,1	+ 1,6	+ 1,5	- 0,7	- 0,6	3. Vj
- 0,4	- 0,8	- 0,2	+ 2,2	- 1,6	+ 1,3	+ 1,8	+ 1,7	- 0,4	- 0,4	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

2.3 Dienstleistungsbereiche

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz
2008	+1,6	+1,5	+2,1	+1,7	+0,5	+2,9	+1,2	+0,8	+1,5	+1,4	+1,4
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	-0,7	-0,5	-0,2	-0,6	-0,5	-0,4	-0,5	-1,2	-0,7	-0,5	-0,9
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	+1,4	+1,9	+4,0	+2,0	+1,3	+1,8	+1,9	+1,5	+1,1	+1,4	+0,9
2. Vj	+1,3	+1,8	+3,9	+1,8	+1,3	+1,7	+1,9	+1,5	+1,0	+1,4	+0,8
3. Vj	+1,3	+1,8	+3,8	+1,7	+1,2	+1,8	+2,1	+1,3	+1,0	+1,5	+0,9
4. Vj	+1,2	+1,7	+3,5	+1,5	+1,2	+1,7	+2,1	+1,4	+1,0	+1,4	+1,0
2018 1. Vj	+1,5	+1,7	+3,0	+1,3	+2,6	+1,7	+1,8	+1,1	+1,4	+1,5	+1,1
2. Vj	+1,4	+1,6	+2,8	+1,0	+2,4	+1,7	+1,7	+0,5	+1,3	+1,3	+1,0
3. Vj	+1,1	+1,4	+2,9	+0,8	+2,4	+1,7	+1,6	+0,3	+1,2	+1,1	+0,9
4. Vj	+1,0	+1,3	+3,2	+0,9	+2,4	+1,5	+1,5	+0,3	+1,1	+1,0	+0,8
2019 1. Vj	+0,7	+1,4	+3,0	+0,7	+1,0	+1,3	+1,5	+0,1	+0,8	+1,1	+0,8
2. Vj	+0,7	+1,3	+3,0	+0,6	+0,9	+1,2	+1,4	+0,3	+0,8	+1,0	+0,8
3. Vj	+0,6	+1,2	+2,6	+0,4	+0,6	+1,1	+1,3	+0,2	+0,7	+1,0	+0,6
4. Vj	+0,5	+1,2	+2,4	+0,4	+0,5	+1,2	+1,3	+0,2	+0,9	+1,0	+0,5
2020 1. Vj	+0,5	+0,9	+2,0	+0,6	+0,8	+1,6	+1,1	+0,4	+0,8	+0,8	+0,4
2. Vj	-1,2	-0,9	-0,7	-1,2	-0,8	-0,6	-0,8	-2,1	-1,1	-0,9	-1,6
3. Vj	-1,1	-1,0	-0,7	-0,9	-1,1	-1,0	-1,1	-1,5	-1,2	-0,9	-1,3
4. Vj	-1,0	-1,0	-1,2	-0,7	-1,0	-1,4	-1,4	-1,3	-1,3	-1,0	-1,2
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

Noch: 2.3 Dienstleistungsbereiche

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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
+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
-0,6	-0,3	-1,0	-0,5	-1,3	-0,6	-0,6	-0,6	-0,7	-0,6	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	+0,8	+1,4	+0,8	+1,6	+1,5	+1,7	+1,3	+2,1	2017 1. Vj
+1,4	+1,3	+0,5	+1,3	+0,7	+1,5	+1,4	+1,6	+1,2	+1,9	2. Vj
+1,2	+1,4	+0,2	+1,3	+0,7	+1,6	+1,5	+1,6	+1,1	+1,9	3. Vj
+1,1	+1,4	-0,1	+1,0	+0,1	+1,5	+1,4	+1,5	+1,0	+1,7	4. Vj
+0,6	+1,5	+0,2	+1,4	+0,3	+1,6	+1,6	+1,6	+1,0	+1,6	2018 1. Vj
+0,5	+1,1	-0,0	+1,2	+0,2	+1,4	+1,4	+1,5	+0,7	+1,3	2. Vj
+0,5	+0,9	-0,1	+1,1	-0,1	+1,2	+1,2	+1,3	+0,5	+1,2	3. Vj
+0,3	+0,7	-0,1	+1,0	-0,1	+1,1	+1,1	+1,2	+0,4	+1,2	4. Vj
+0,7	+0,6	+0,2	+1,0	+0,1	+1,1	+1,1	+1,2	+0,4	+1,2	2019 1. Vj
+0,5	+0,3	+0,2	+0,9	-0,1	+1,0	+1,0	+1,1	+0,3	+1,1	2. Vj
+0,3	+0,3	+0,0	+0,8	-0,3	+0,9	+0,9	+1,0	+0,2	+0,9	3. Vj
+0,4	+0,5	+0,2	+0,9	+0,0	+0,9	+0,9	+1,0	+0,3	+0,9	4. Vj
+0,6	+0,8	+0,2	+0,8	-0,2	+0,8	+0,8	+0,9	+0,4	+0,9	2020 1. Vj
-1,0	-0,8	-1,6	-1,2	-1,9	-1,0	-1,0	-1,0	-1,4	-1,2	2. Vj
-0,9	-0,7	-1,5	-0,9	-1,7	-1,0	-1,0	-1,0	-1,1	-1,0	3. Vj
-1,1	-0,6	-1,0	-0,8	-1,4	-1,1	-1,1	-1,1	-0,9	-1,0	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

2.3.1 Handel, Verkehr, Gastgewerbe, Information und Kommunikation

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz
2008	+ 1,7	+ 1,2	+ 0,6	+ 1,3	+ 0,3	+ 3,6	+ 0,8	+ 1,2	+ 1,1	+ 0,8	+ 1,2
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	- 1,0	- 1,5	- 2,3	- 1,6	- 2,2	- 1,1	- 1,5	- 2,4	- 2,2	- 1,8	- 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	+ 1,1	+ 1,6	+ 3,8	+ 1,7	- 0,3	+ 1,6	+ 1,6	+ 0,9	+ 0,2	+ 0,9	+ 0,4
2. Vj	+ 1,2	+ 1,5	+ 3,8	+ 1,7	- 0,4	+ 1,5	+ 1,6	+ 1,1	+ 0,2	+ 0,9	+ 0,4
3. Vj	+ 1,2	+ 1,7	+ 3,8	+ 1,8	+ 0,1	+ 1,7	+ 1,7	+ 0,8	+ 0,4	+ 1,2	+ 0,7
4. Vj	+ 1,0	+ 1,6	+ 3,6	+ 1,8	+ 0,2	+ 1,6	+ 1,6	+ 0,8	+ 0,5	+ 1,4	+ 1,0
2018 1. Vj	+ 1,3	+ 1,5	+ 3,6	+ 2,4	+ 5,0	+ 1,5	+ 1,8	+ 1,0	+ 1,1	+ 1,6	+ 1,6
2. Vj	+ 1,2	+ 1,6	+ 3,5	+ 2,2	+ 5,4	+ 1,6	+ 2,0	+ 0,4	+ 1,0	+ 1,5	+ 1,5
3. Vj	+ 1,2	+ 1,7	+ 3,7	+ 1,7	+ 5,3	+ 1,7	+ 2,0	+ 0,4	+ 0,9	+ 1,4	+ 1,5
4. Vj	+ 1,4	+ 1,8	+ 4,4	+ 1,5	+ 5,2	+ 1,5	+ 2,2	+ 0,6	+ 0,9	+ 1,3	+ 1,5
2019 1. Vj	+ 1,0	+ 1,9	+ 3,7	+ 0,7	+ 0,9	+ 1,4	+ 2,0	+ 0,1	+ 0,7	+ 1,2	+ 0,8
2. Vj	+ 0,7	+ 1,5	+ 3,3	- 0,1	+ 0,2	+ 1,3	+ 1,5	+ 0,0	+ 0,6	+ 1,0	+ 0,5
3. Vj	+ 0,5	+ 0,9	+ 2,7	- 0,6	- 0,5	+ 1,0	+ 1,2	- 0,7	+ 0,4	+ 0,7	+ 0,0
4. Vj	+ 0,7	+ 0,6	+ 2,1	- 0,7	- 0,9	+ 1,3	+ 0,8	- 0,4	+ 0,3	+ 0,5	- 0,2
2020 1. Vj	+ 0,9	+ 0,4	+ 0,8	- 0,5	- 0,6	+ 1,6	+ 0,6	- 0,1	+ 0,0	+ 0,1	- 0,3
2. Vj	- 1,5	- 2,1	- 3,3	- 2,8	- 2,6	- 1,5	- 1,9	- 3,9	- 2,8	- 2,5	- 3,5
3. Vj	- 1,2	- 1,9	- 3,0	- 1,8	- 2,6	- 1,8	- 2,0	- 2,6	- 2,7	- 2,1	- 2,8
4. Vj	- 2,3	- 2,5	- 4,0	- 1,4	- 3,2	- 2,5	- 2,8	- 2,9	- 3,2	- 2,8	- 3,4
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

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
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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
-0,5	-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
-2,3	-1,0	-1,8	-2,0	-2,4	-1,7	-1,7	-1,7	-1,7	-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	+0,3	+0,8	-0,1	+1,1	+1,1	+1,2	+0,7	+1,5	2017 1. Vj
+0,2	+0,6	+0,2	+0,9	-0,2	+1,1	+1,0	+1,2	+0,7	+1,5	2. Vj
+0,5	+0,7	+0,1	+0,7	-0,2	+1,3	+1,2	+1,4	+0,7	+1,5	3. Vj
+0,7	+0,8	+0,1	+0,4	-0,3	+1,3	+1,2	+1,3	+0,7	+1,5	4. Vj
+0,9	+1,5	+0,9	+1,3	+0,2	+1,6	+1,5	+1,6	+1,3	+1,9	2018 1. Vj
+0,8	+1,4	+0,9	+0,9	+0,5	+1,5	+1,5	+1,6	+1,2	+1,8	2. Vj
+0,7	+1,6	+1,2	+1,0	+0,6	+1,5	+1,5	+1,6	+1,2	+1,9	3. Vj
+0,6	+1,4	+1,4	+1,2	+0,6	+1,6	+1,5	+1,7	+1,2	+2,0	4. Vj
+0,8	+1,3	+1,1	+0,4	+0,5	+1,3	+1,3	+1,4	+0,9	+1,6	2019 1. Vj
+0,4	+0,9	+0,6	+0,3	-0,3	+1,0	+1,0	+1,1	+0,3	+1,1	2. Vj
+0,4	+0,6	-0,2	-0,1	-0,8	+0,6	+0,7	+0,8	-0,1	+0,6	3. Vj
+0,2	+0,5	-0,5	-0,1	-0,8	+0,5	+0,5	+0,6	-0,2	+0,4	4. Vj
-0,4	+0,5	-0,5	+0,0	-0,8	+0,3	+0,3	+0,4	-0,1	+0,1	2020 1. Vj
-3,0	-1,6	-2,9	-3,3	-3,1	-2,4	-2,3	-2,3	-2,6	-2,8	2. Vj
-2,7	-1,5	-2,4	-2,3	-2,7	-2,1	-2,0	-2,1	-2,0	-2,3	3. Vj
-3,2	-1,7	-1,6	-2,5	-3,0	-2,7	-2,7	-2,8	-2,0	-2,6	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

**Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021**  
**2.3.2 Finanz-, Versicherungs- und Unternehmensdienstleister, Grundstücks- und Wohnungswesen**  
**(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)**

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz
2008	+ 1,7	+ 1,9	+ 3,9	+ 2,4	+ 0,0	+ 2,0	+ 1,4	+ 1,9	+ 3,5	+ 2,9	+ 3,1
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	- 3,2	- 1,4	- 0,2	- 2,5	- 0,4	- 1,4	- 1,2	- 3,3	- 1,6	- 1,5	- 1,2
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	+ 2,4	+ 6,2	+ 1,5	+ 1,5	+ 1,1	+ 2,2	+ 1,9	+ 1,0	+ 1,6	+ 2,1
2. Vj	+ 1,6	+ 2,4	+ 5,7	+ 1,2	+ 1,4	+ 1,0	+ 2,4	+ 1,9	+ 0,8	+ 1,4	+ 2,1
3. Vj	+ 1,8	+ 2,4	+ 5,5	+ 1,3	+ 1,0	+ 1,1	+ 2,8	+ 2,3	+ 0,7	+ 1,5	+ 2,2
4. Vj	+ 1,9	+ 2,5	+ 5,1	+ 0,7	+ 1,0	+ 1,2	+ 3,1	+ 2,3	+ 0,6	+ 1,4	+ 2,3
2018 1. Vj	+ 1,9	+ 2,2	+ 3,6	- 0,6	+ 0,8	+ 1,8	+ 2,2	+ 2,3	+ 1,4	+ 1,3	+ 0,7
2. Vj	+ 1,5	+ 1,8	+ 3,4	- 0,9	+ 0,5	+ 1,9	+ 2,0	+ 1,3	+ 1,4	+ 0,9	+ 0,3
3. Vj	+ 0,8	+ 0,9	+ 3,2	- 0,9	+ 0,1	+ 1,4	+ 1,4	+ 0,3	+ 1,2	+ 0,4	- 0,4
4. Vj	- 0,3	+ 0,0	+ 3,2	- 0,2	- 1,0	+ 1,2	+ 0,8	- 0,1	+ 0,7	- 0,2	- 0,8
2019 1. Vj	- 0,7	+ 0,4	+ 3,3	+ 0,4	- 0,2	+ 0,3	+ 0,6	+ 0,2	- 0,3	- 0,4	+ 0,0
2. Vj	- 0,9	+ 0,3	+ 3,4	+ 0,0	- 0,3	+ 0,1	+ 0,4	+ 0,7	- 0,9	- 0,6	- 0,3
3. Vj	- 1,0	+ 0,4	+ 3,0	- 0,7	+ 0,1	- 0,2	+ 0,5	+ 0,4	- 1,0	- 0,6	- 0,6
4. Vj	- 1,8	+ 1,1	+ 3,2	- 1,1	- 0,0	- 0,0	+ 1,0	- 0,4	- 0,2	- 0,2	- 0,4
2020 1. Vj	- 2,3	+ 0,5	+ 2,8	- 1,2	+ 1,0	+ 0,9	+ 1,0	- 1,6	- 0,1	+ 0,2	- 0,6
2. Vj	- 3,9	- 1,7	- 0,3	- 3,0	- 0,8	- 1,3	- 1,1	- 4,1	- 2,0	- 1,7	- 2,0
3. Vj	- 4,3	- 2,3	- 1,0	- 3,1	- 1,5	- 2,4	- 2,2	- 4,0	- 2,4	- 2,5	- 1,7
4. Vj	- 2,3	- 2,1	- 2,0	- 2,7	- 0,4	- 2,6	- 2,1	- 3,4	- 1,9	- 2,0	- 0,6
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...



**Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021**  
**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
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
+ 1,2	+ 0,8	+ 2,7	+ 3,9	- 0,2	+ 2,3	+ 2,3	+ 2,4	+ 1,4	+ 2,1	2008
+ 3,8	+ 4,2	+ 2,8	+ 1,8	+ 8,4	+ 3,1	+ 3,0	+ 2,9	+ 4,2	+ 3,4	2010
+ 2,9	- 1,7	+ 1,2	+ 1,6	+ 2,2	+ 1,7	+ 1,8	+ 1,9	+ 0,2	+ 1,1	2015
- 1,3	- 2,2	- 3,0	- 1,0	- 3,2	- 1,7	- 1,7	- 1,6	- 2,7	- 1,8	2020
- 4,8	- 1,0	- 0,3	+ 1,6	- 1,9	+ 0,3	+ 0,1	+ 0,3	+ 0,3	+ 1,3	2009 1. Vj
- 4,5	- 1,8	- 1,8	+ 1,2	- 3,5	- 0,9	- 1,2	- 1,0	- 0,5	+ 0,4	2. Vj
- 4,5	- 0,3	- 2,1	+ 1,9	- 2,5	- 1,2	- 1,6	- 1,3	- 0,1	+ 0,5	3. Vj
- 1,7	+ 1,8	- 1,9	+ 1,9	+ 0,2	- 0,5	- 0,9	- 0,7	+ 1,2	+ 1,3	4. Vj
+ 1,8	+ 4,7	+ 0,9	+ 1,9	+ 5,2	+ 1,5	+ 1,2	+ 1,3	+ 3,3	+ 2,8	2010 1. Vj
+ 4,0	+ 5,8	+ 3,3	+ 0,9	+ 9,3	+ 3,4	+ 3,2	+ 3,1	+ 5,2	+ 4,3	2. Vj
+ 4,9	+ 4,2	+ 3,9	+ 1,4	+ 9,6	+ 3,8	+ 3,7	+ 3,6	+ 4,8	+ 3,9	3. Vj
+ 4,5	+ 2,2	+ 3,1	+ 2,8	+ 9,1	+ 3,6	+ 3,8	+ 3,6	+ 3,5	+ 2,8	4. Vj
+ 4,6	+ 0,8	+ 1,7	+ 2,3	+ 5,3	+ 3,1	+ 3,6	+ 3,4	+ 1,3	+ 1,0	2011 1. Vj
+ 2,9	+ 0,0	+ 0,8	+ 2,3	+ 2,7	+ 2,4	+ 3,0	+ 2,7	+ 0,0	- 0,1	2. Vj
+ 1,7	+ 0,1	- 0,2	+ 0,9	+ 0,6	+ 2,0	+ 2,6	+ 2,4	- 0,6	- 0,4	3. Vj
+ 1,0	+ 0,2	- 0,8	- 0,8	- 0,2	+ 1,9	+ 2,4	+ 2,4	- 0,8	- 0,1	4. Vj
+ 0,1	+ 1,2	- 0,5	- 0,6	+ 0,1	+ 1,9	+ 2,1	+ 2,2	+ 0,2	+ 0,9	2012 1. Vj
+ 0,4	+ 1,4	- 1,0	+ 0,4	+ 0,5	+ 1,8	+ 1,9	+ 2,0	+ 0,3	+ 1,2	2. Vj
+ 0,5	+ 1,5	- 1,8	+ 0,5	+ 0,5	+ 1,6	+ 1,7	+ 1,8	+ 0,2	+ 1,1	3. Vj
+ 0,3	+ 0,3	- 2,4	+ 0,1	- 0,5	+ 1,3	+ 1,5	+ 1,6	- 0,5	+ 0,5	4. Vj
- 2,6	- 0,2	- 1,8	+ 0,3	- 1,1	+ 0,9	+ 1,1	+ 1,2	- 0,6	+ 0,2	2013 1. Vj
- 3,4	- 0,4	- 2,4	- 0,4	- 2,9	+ 0,7	+ 0,9	+ 0,9	- 0,5	+ 0,0	2. Vj
- 3,2	+ 1,5	- 1,9	- 1,0	- 3,4	+ 0,9	+ 1,0	+ 1,0	+ 0,3	+ 0,7	3. Vj
- 1,8	+ 3,0	- 1,5	- 1,0	- 1,9	+ 1,4	+ 1,3	+ 1,4	+ 1,2	+ 1,5	4. Vj
+ 1,0	+ 3,2	- 1,6	- 0,5	- 1,6	+ 1,5	+ 1,5	+ 1,5	+ 1,4	+ 1,6	2014 1. Vj
+ 1,7	+ 3,7	- 1,0	- 0,1	- 0,2	+ 1,6	+ 1,6	+ 1,7	+ 1,4	+ 1,7	2. Vj
+ 2,1	+ 1,5	- 1,0	+ 0,5	+ 0,7	+ 1,4	+ 1,5	+ 1,5	+ 0,7	+ 1,2	3. Vj
+ 1,9	+ 0,2	- 0,8	+ 0,7	+ 0,8	+ 1,1	+ 1,2	+ 1,2	+ 0,0	+ 0,7	4. Vj
+ 3,6	- 1,3	+ 1,2	+ 1,4	+ 2,8	+ 1,5	+ 1,5	+ 1,6	+ 0,5	+ 1,1	2015 1. Vj
+ 4,1	- 1,5	+ 1,7	+ 1,6	+ 2,9	+ 1,7	+ 1,7	+ 1,8	+ 0,5	+ 1,3	2. Vj
+ 2,7	- 2,5	+ 1,1	+ 1,6	+ 2,0	+ 1,7	+ 1,9	+ 2,0	- 0,3	+ 0,8	3. Vj
+ 1,3	- 1,5	+ 0,8	+ 1,8	+ 1,2	+ 1,9	+ 2,1	+ 2,2	+ 0,1	+ 1,2	4. Vj
+ 1,6	+ 0,2	- 0,3	+ 2,1	- 0,7	+ 1,8	+ 1,9	+ 2,0	+ 0,3	+ 1,5	2016 1. Vj
+ 1,0	+ 0,2	- 0,5	+ 2,2	- 0,9	+ 1,7	+ 1,8	+ 2,0	+ 0,1	+ 1,5	2. Vj
+ 1,4	+ 0,5	- 0,0	+ 2,6	- 0,9	+ 1,6	+ 1,6	+ 1,8	+ 0,3	+ 1,7	3. Vj
+ 1,9	+ 0,8	+ 0,7	+ 2,7	+ 0,2	+ 1,7	+ 1,6	+ 1,8	+ 0,8	+ 2,2	4. Vj
+ 1,7	+ 1,4	+ 0,5	+ 1,8	+ 0,8	+ 2,0	+ 1,8	+ 2,1	+ 1,2	+ 2,8	2017 1. Vj
+ 1,4	+ 1,4	- 0,1	+ 1,6	+ 0,4	+ 1,9	+ 1,7	+ 2,0	+ 1,0	+ 2,5	2. Vj
+ 1,6	+ 1,7	- 0,3	+ 1,9	+ 1,2	+ 2,0	+ 1,8	+ 2,1	+ 1,3	+ 2,6	3. Vj
+ 2,1	+ 1,5	- 0,9	+ 1,7	+ 0,5	+ 1,9	+ 1,8	+ 2,1	+ 0,9	+ 2,3	4. Vj
- 0,3	+ 0,5	- 2,3	+ 2,3	- 0,1	+ 1,6	+ 1,7	+ 1,8	- 0,1	+ 1,1	2018 1. Vj
+ 0,2	+ 0,0	- 2,7	+ 2,1	- 0,2	+ 1,3	+ 1,4	+ 1,5	- 0,5	+ 0,8	2. Vj
+ 0,1	- 0,8	- 3,4	+ 1,2	- 1,2	+ 0,7	+ 0,8	+ 1,0	- 1,2	+ 0,3	3. Vj
- 0,8	- 1,8	- 4,5	+ 0,6	- 2,1	+ 0,1	+ 0,1	+ 0,3	- 1,8	- 0,1	4. Vj
+ 0,1	- 2,1	- 2,5	- 0,0	- 1,7	- 0,0	- 0,1	+ 0,2	- 1,3	+ 0,2	2019 1. Vj
- 1,2	- 2,5	- 2,2	- 0,5	- 2,1	- 0,2	- 0,3	- 0,1	- 1,5	+ 0,1	2. Vj
- 2,9	- 2,5	- 1,7	- 0,3	- 2,2	- 0,3	- 0,4	- 0,1	- 1,6	- 0,1	3. Vj
- 2,4	- 1,5	- 0,9	+ 0,3	- 1,4	- 0,0	- 0,1	+ 0,1	- 1,2	+ 0,3	4. Vj
- 0,3	- 0,8	- 1,1	+ 0,4	- 2,0	- 0,0	- 0,1	+ 0,1	- 1,2	+ 0,2	2020 1. Vj
- 2,0	- 3,2	- 3,3	- 1,3	- 4,2	- 2,0	- 2,0	- 1,9	- 3,4	- 2,3	2. Vj
- 1,7	- 2,9	- 4,0	- 1,6	- 3,9	- 2,6	- 2,6	- 2,5	- 3,4	- 2,6	3. Vj
- 1,3	- 1,9	- 3,5	- 1,3	- 2,6	- 2,1	- 2,0	- 2,0	- 2,6	- 2,4	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

2.3.3 Öffentliche und sonstige Dienstleister, Erziehung, Gesundheit

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum in %)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz
2008	+1,4	+1,6	+2,0	+1,7	+0,9	+2,9	+1,6	+0,1	+0,9	+1,1	+0,8
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	+1,0	+0,9	+1,3	+1,1	+0,9	+1,3	+0,8	+0,6	+0,8	+1,1	+0,3
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	+1,3	+1,8	+2,8	+2,4	+2,6	+2,6	+1,9	+1,7	+1,8	+1,8	+0,7
2. Vj	+1,3	+1,6	+2,9	+2,1	+2,7	+2,6	+1,8	+1,5	+1,8	+1,7	+0,5
3. Vj	+1,2	+1,5	+2,7	+1,9	+2,5	+2,5	+2,0	+1,2	+1,6	+1,6	+0,6
4. Vj	+1,0	+1,3	+2,4	+1,7	+2,1	+2,2	+1,8	+1,4	+1,5	+1,3	+0,5
2018 1. Vj	+1,5	+1,7	+2,3	+1,4	+1,7	+1,9	+1,6	+0,6	+1,7	+1,5	+1,0
2. Vj	+1,4	+1,6	+2,0	+1,0	+1,1	+1,7	+1,3	+0,2	+1,5	+1,4	+0,9
3. Vj	+1,3	+1,5	+2,2	+1,0	+1,4	+1,9	+1,2	+0,3	+1,4	+1,3	+0,9
4. Vj	+1,3	+1,6	+2,4	+1,0	+2,0	+1,8	+1,3	+0,2	+1,3	+1,4	+1,0
2019 1. Vj	+1,4	+1,6	+2,4	+0,8	+1,8	+2,0	+1,6	+0,2	+1,5	+1,8	+1,1
2. Vj	+1,5	+1,7	+2,4	+1,3	+2,4	+2,1	+1,9	+0,5	+1,8	+1,9	+1,4
3. Vj	+1,6	+1,9	+2,4	+1,6	+2,0	+2,3	+1,9	+0,7	+1,8	+2,1	+1,4
4. Vj	+1,6	+1,8	+2,2	+2,0	+2,1	+2,3	+1,8	+0,9	+1,9	+2,1	+1,4
2020 1. Vj	+1,7	+1,5	+2,2	+2,1	+1,8	+2,2	+1,7	+1,5	+1,8	+1,9	+1,2
2. Vj	+0,5	+0,6	+0,9	+0,8	+0,8	+0,9	+0,5	+0,0	+0,6	+0,7	-0,0
3. Vj	+0,8	+0,7	+1,0	+0,9	+0,5	+1,0	+0,5	+0,3	+0,4	+0,8	+0,1
4. Vj	+0,9	+0,9	+1,2	+0,7	+0,5	+0,9	+0,5	+0,6	+0,3	+0,9	+0,0
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Noch: 2 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

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
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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
+ 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
+ 1,0	+ 1,2	+ 0,5	+ 0,8	+ 0,3	+ 0,9	+ 0,9	+ 0,9	+ 0,8	+ 1,0	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
+ 2,8	+ 1,9	+ 1,3	+ 1,8	+ 1,4	+ 1,8	+ 1,7	+ 1,8	+ 1,8	+ 2,1	2017 1. Vj
+ 2,2	+ 1,9	+ 1,1	+ 1,5	+ 1,4	+ 1,7	+ 1,6	+ 1,7	+ 1,7	+ 2,0	2. Vj
+ 1,5	+ 1,7	+ 0,6	+ 1,4	+ 1,1	+ 1,6	+ 1,5	+ 1,6	+ 1,4	+ 1,7	3. Vj
+ 0,9	+ 1,7	+ 0,2	+ 1,2	+ 0,3	+ 1,3	+ 1,3	+ 1,4	+ 1,2	+ 1,5	4. Vj
+ 0,7	+ 2,0	+ 1,0	+ 1,1	+ 0,5	+ 1,5	+ 1,5	+ 1,6	+ 1,2	+ 1,5	2018 1. Vj
+ 0,3	+ 1,5	+ 0,6	+ 1,0	+ 0,1	+ 1,3	+ 1,4	+ 1,4	+ 0,8	+ 1,2	2. Vj
+ 0,5	+ 1,4	+ 0,7	+ 1,1	- 0,1	+ 1,3	+ 1,3	+ 1,4	+ 0,8	+ 1,2	3. Vj
+ 0,6	+ 1,4	+ 0,9	+ 1,0	+ 0,5	+ 1,4	+ 1,4	+ 1,4	+ 0,9	+ 1,3	4. Vj
+ 0,9	+ 1,5	+ 0,7	+ 1,9	+ 0,6	+ 1,5	+ 1,6	+ 1,6	+ 0,9	+ 1,3	2019 1. Vj
+ 1,5	+ 1,5	+ 1,1	+ 2,0	+ 1,0	+ 1,7	+ 1,8	+ 1,8	+ 1,1	+ 1,5	2. Vj
+ 1,8	+ 1,5	+ 1,0	+ 2,0	+ 1,0	+ 1,8	+ 1,9	+ 1,9	+ 1,2	+ 1,6	3. Vj
+ 2,0	+ 1,5	+ 1,2	+ 2,0	+ 1,3	+ 1,8	+ 1,9	+ 1,9	+ 1,4	+ 1,6	4. Vj
+ 1,7	+ 1,8	+ 1,4	+ 1,5	+ 1,0	+ 1,7	+ 1,7	+ 1,7	+ 1,6	+ 1,8	2020 1. Vj
+ 0,8	+ 1,0	- 0,0	+ 0,4	- 0,1	+ 0,6	+ 0,6	+ 0,6	+ 0,5	+ 0,6	2. Vj
+ 0,7	+ 1,0	+ 0,3	+ 0,5	+ 0,1	+ 0,7	+ 0,7	+ 0,7	+ 0,6	+ 0,7	3. Vj
+ 0,6	+ 0,9	+ 0,5	+ 0,7	+ 0,1	+ 0,8	+ 0,7	+ 0,8	+ 0,6	+ 0,8	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

### 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

#### 3.0 Alle Wirtschaftsbereiche

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz
2008	+ 92,9	+ 106,2	+ 31,4	+ 15,6	+ 3,0	+ 28,0	+ 35,7	+ 5,9	+ 49,7	+ 121,7	+ 29,8
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	- 71,2	- 51,4	- 6,6	- 9,5	- 4,7	- 2,6	- 28,5	- 7,1	- 36,7	- 65,5	- 23,9
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	+ 84,1	+ 116,8	+ 64,4	+ 16,1	+ 6,4	+ 20,3	+ 57,3	+ 9,4	+ 42,2	+ 103,0	+ 14,5
2. Vj	+ 85,0	+ 113,1	+ 63,7	+ 16,0	+ 5,7	+ 20,4	+ 58,3	+ 9,9	+ 42,3	+ 102,4	+ 13,4
3. Vj	+ 86,6	+ 115,1	+ 63,3	+ 15,8	+ 4,6	+ 21,6	+ 64,3	+ 9,2	+ 44,0	+ 112,4	+ 16,3
4. Vj	+ 83,9	+ 111,8	+ 60,7	+ 13,5	+ 4,5	+ 20,8	+ 64,6	+ 9,9	+ 45,0	+ 114,9	+ 15,3
2018 1. Vj	+ 95,0	+ 129,7	+ 57,8	+ 14,4	+ 9,0	+ 19,4	+ 54,6	+ 10,0	+ 64,3	+ 137,6	+ 17,9
2. Vj	+ 91,9	+ 129,6	+ 55,0	+ 11,0	+ 8,6	+ 20,0	+ 53,2	+ 6,7	+ 61,7	+ 130,1	+ 15,8
3. Vj	+ 85,6	+ 117,9	+ 55,2	+ 8,9	+ 9,2	+ 20,4	+ 48,4	+ 5,3	+ 54,9	+ 120,5	+ 14,6
4. Vj	+ 79,8	+ 113,5	+ 60,8	+ 10,5	+ 9,2	+ 19,6	+ 45,4	+ 5,6	+ 51,9	+ 112,2	+ 14,1
2019 1. Vj	+ 62,6	+ 106,7	+ 55,5	+ 7,3	+ 3,2	+ 19,3	+ 39,8	+ 5,1	+ 42,8	+ 113,0	+ 19,8
2. Vj	+ 51,5	+ 90,9	+ 55,2	+ 4,0	+ 2,8	+ 18,9	+ 34,0	+ 5,6	+ 36,9	+ 101,8	+ 17,6
3. Vj	+ 33,8	+ 72,9	+ 50,1	+ 3,0	+ 1,6	+ 16,7	+ 29,1	+ 4,5	+ 33,5	+ 85,5	+ 12,8
4. Vj	+ 22,5	+ 60,6	+ 46,0	+ 2,5	+ 0,8	+ 19,1	+ 25,1	+ 4,1	+ 32,5	+ 77,7	+ 8,9
2020 1. Vj	+ 4,9	+ 44,1	+ 34,9	+ 2,6	+ 0,8	+ 21,5	+ 23,2	+ 3,5	+ 18,2	+ 59,2	+ 0,6
2. Vj	- 89,2	- 72,4	- 16,0	- 16,3	- 6,0	- 4,8	- 36,8	- 13,0	- 47,5	- 91,6	- 34,4
3. Vj	- 101,8	- 88,2	- 18,7	- 13,0	- 7,3	- 10,3	- 47,7	- 10,3	- 57,9	- 110,8	- 31,8
4. Vj	- 99,2	- 89,5	- 27,3	- 11,0	- 6,4	- 17,2	- 52,8	- 8,7	- 59,2	- 118,0	- 29,9
2021 1. Vj	- 96,3	- 115,9	- 27,6	- 12,1	- 7,4	- 22,9	- 57,3	- 13,0	- 62,1	- 144,2	- 30,0
2. Vj	- 13,0	- 16,8	+ 22,2	+ 5,1	- 0,7	- 1,2	- 1,1	- 2,0	- 5,0	+ 14,5	+ 1,7

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

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
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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
+ 2,2	+ 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
- 9,3	- 16,1	- 12,3	- 5,1	- 19,5	- 370,0	- 299,0	- 305,6	- 64,4	- 71,0	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
+ 5,2	+ 20,3	+ 4,4	+ 20,3	+ 5,3	+ 590,0	+ 470,2	+ 534,5	+ 55,5	+ 119,8	2017 1. Vj
+ 4,1	+ 20,3	+ 2,3	+ 19,5	+ 4,5	+ 581,0	+ 464,3	+ 528,0	+ 53,0	+ 116,7	2. Vj
+ 3,2	+ 20,8	- 0,3	+ 19,7	+ 4,5	+ 601,0	+ 487,7	+ 551,0	+ 50,0	+ 113,3	3. Vj
+ 3,0	+ 22,2	- 1,4	+ 17,8	+ 0,6	+ 587,0	+ 481,6	+ 542,2	+ 44,8	+ 105,4	4. Vj
+ 2,4	+ 24,2	+ 1,3	+ 22,5	+ 4,0	+ 664,0	+ 552,3	+ 610,2	+ 53,8	+ 111,7	2018 1. Vj
+ 2,5	+ 17,3	- 0,9	+ 21,0	+ 2,5	+ 626,0	+ 534,4	+ 589,4	+ 36,6	+ 91,6	2. Vj
+ 3,1	+ 16,8	- 1,0	+ 20,1	+ 1,1	+ 581,0	+ 494,7	+ 550,0	+ 31,0	+ 86,3	3. Vj
+ 1,9	+ 14,3	- 2,0	+ 19,1	+ 2,1	+ 558,0	+ 466,6	+ 527,4	+ 30,6	+ 91,4	4. Vj
+ 2,7	+ 16,8	+ 2,2	+ 20,1	+ 1,2	+ 518,0	+ 429,9	+ 485,5	+ 32,5	+ 88,1	2019 1. Vj
+ 1,3	+ 10,8	+ 1,6	+ 18,2	- 2,1	+ 449,0	+ 374,0	+ 429,2	+ 19,8	+ 75,0	2. Vj
- 1,2	+ 6,9	- 1,0	+ 15,9	- 5,1	+ 359,0	+ 300,6	+ 350,7	+ 8,3	+ 58,4	3. Vj
- 1,6	+ 5,8	- 0,5	+ 15,8	- 5,2	+ 314,0	+ 261,3	+ 307,3	+ 6,7	+ 52,7	4. Vj
- 2,6	+ 4,5	- 1,6	+ 11,1	- 9,0	+ 216,0	+ 181,0	+ 215,9	+ 0,1	+ 35,0	2020 1. Vj
- 11,6	- 23,2	- 17,2	- 13,6	- 24,3	- 518,0	- 407,9	- 423,9	- 94,1	- 110,1	2. Vj
- 11,8	- 24,3	- 16,9	- 9,8	- 23,6	- 584,0	- 477,3	- 495,9	- 88,1	- 106,7	3. Vj
- 11,0	- 21,5	- 13,1	- 8,1	- 21,2	- 594,0	- 491,3	- 518,6	- 75,4	- 102,7	4. Vj
- 13,1	- 26,1	- 13,1	- 14,0	- 19,1	- 674,0	- 563,0	- 590,6	- 83,4	- 111,0	2021 1. Vj
- 3,7	+ 0,1	+ 1,0	+ 8,1	- 5,0	+ 4,0	- 17,3	+ 4,9	- 0,9	+ 21,3	2. Vj

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

3.1 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz
2008	- 1,3	- 2,3	- 0,1	- 0,0	- 0,0	+ 0,0	- 0,8	+ 0,2	- 0,5	- 1,1	+ 0,4
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	- 1,5	- 6,0	+ 0,2	- 1,2	+ 0,0	+ 0,0	- 1,0	- 0,4	- 2,6	- 2,3	- 1,3
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	+ 2,8	- 1,1	+ 0,0	+ 0,2	- 0,0	- 0,2	- 2,0	- 0,4	- 0,5	- 1,5	+ 0,6
2. Vj	+ 1,5	- 1,5	- 0,0	+ 1,0	- 0,0	- 0,2	- 2,7	- 0,4	- 0,7	- 2,7	- 0,2
3. Vj	+ 0,3	- 2,2	+ 0,0	+ 1,4	- 0,0	- 0,3	- 2,5	+ 0,1	- 0,5	- 2,8	+ 0,1
4. Vj	+ 0,7	- 1,8	+ 0,1	- 0,1	- 0,0	- 0,3	- 2,4	- 0,0	- 0,1	- 2,1	- 1,2
2018 1. Vj	- 4,9	- 3,8	+ 0,2	- 0,8	- 0,0	- 0,0	- 0,7	+ 0,2	+ 1,8	+ 0,6	- 1,6
2. Vj	- 2,6	- 1,3	+ 0,2	- 1,1	+ 0,0	—	+ 0,0	+ 0,4	+ 4,0	+ 1,8	- 0,2
3. Vj	- 2,2	- 2,5	+ 0,1	- 2,0	- 0,0	+ 0,0	- 0,5	- 0,1	+ 1,5	+ 1,0	- 0,7
4. Vj	- 2,8	- 2,1	+ 0,1	- 0,6	- 0,0	- 0,0	- 0,2	- 0,0	+ 2,3	+ 0,7	- 0,7
2019 1. Vj	- 2,5	- 2,1	- 0,0	- 0,1	- 0,1	+ 0,1	+ 1,1	+ 0,1	+ 1,9	+ 0,8	- 0,4
2. Vj	- 3,9	- 3,5	+ 0,0	- 1,7	- 0,1	+ 0,0	+ 0,4	- 0,2	- 1,4	+ 0,0	- 1,6
3. Vj	- 3,2	- 3,6	+ 0,0	- 0,6	- 0,0	+ 0,1	+ 0,9	- 0,2	+ 0,8	+ 0,2	- 1,2
4. Vj	- 3,1	- 4,8	+ 0,1	- 0,6	- 0,0	+ 0,1	+ 0,8	- 0,0	+ 0,0	+ 0,1	- 1,0
2020 1. Vj	- 0,5	- 4,5	+ 0,2	- 0,6	+ 0,0	+ 0,1	- 0,5	- 0,3	- 1,2	- 1,8	- 0,9
2. Vj	- 1,7	- 6,7	+ 0,2	- 2,1	+ 0,0	+ 0,0	- 1,5	- 0,4	- 2,9	- 2,9	- 1,4
3. Vj	- 1,4	- 6,2	+ 0,2	- 0,9	+ 0,0	+ 0,0	- 0,9	- 0,4	- 2,9	- 1,8	- 1,0
4. Vj	- 2,5	- 6,7	+ 0,3	- 0,9	+ 0,0	- 0,0	- 1,2	- 0,6	- 3,6	- 2,8	- 1,7
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

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
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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
+ 0,1	+ 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	- 0,6	- 0,7	- 19,0	- 15,4	- 15,2	- 3,8	- 3,6	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	- 0,9	- 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	- 0,5	- 1,1	- 10,0	- 7,9	- 7,7	- 2,3	- 2,1	4. Vj
+ 0,2	- 0,8	- 1,0	- 0,0	- 0,1	- 11,0	- 8,6	- 8,4	- 2,6	- 2,4	2018 1. Vj
+ 0,2	- 0,8	- 0,8	+ 0,2	+ 0,1	—	+ 2,1	+ 2,3	- 2,3	- 2,1	2. Vj
+ 0,2	- 0,6	- 1,2	- 0,2	- 0,1	- 7,0	- 3,3	- 3,1	- 3,9	- 3,7	3. Vj
+ 0,2	- 0,7	- 1,2	+ 0,0	- 0,0	- 5,0	- 2,5	- 2,5	- 2,5	- 2,5	4. Vj
- 0,0	- 0,5	- 0,9	+ 0,6	- 0,1	- 2,0	- 0,6	- 0,6	- 1,4	- 1,4	2019 1. Vj
- 0,0	- 0,6	- 1,1	+ 0,1	- 0,5	- 14,0	- 9,8	- 9,8	- 4,2	- 4,2	2. Vj
- 0,1	- 0,9	- 1,1	+ 0,2	- 0,5	- 9,0	- 5,8	- 5,8	- 3,2	- 3,2	3. Vj
- 0,1	- 0,5	- 0,9	+ 0,1	- 0,3	- 10,0	- 7,7	- 7,6	- 2,4	- 2,3	4. Vj
- 0,1	- 0,5	- 0,5	- 0,5	- 0,5	- 12,0	- 9,9	- 9,7	- 2,3	- 2,1	2020 1. Vj
- 0,1	- 0,9	- 0,9	- 0,8	- 0,9	- 23,0	- 17,9	- 17,8	- 5,2	- 5,1	2. Vj
- 0,0	- 0,9	- 0,7	- 0,4	- 0,7	- 18,0	- 14,6	- 14,4	- 3,6	- 3,4	3. Vj
- 0,0	- 0,9	- 0,7	- 0,8	- 0,7	- 23,0	- 19,3	- 19,0	- 4,0	- 3,7	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

3.2 Produzierendes Gewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz
2008	+ 35,9	+ 39,2	+ 2,4	+ 2,4	+ 1,5	+ 0,8	+ 7,0	+ 1,1	+ 11,1	+ 32,7	+ 11,0
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	- 38,9	- 18,1	- 3,8	- 3,6	- 2,8	+ 1,5	- 12,8	+ 0,2	- 11,9	- 25,1	- 8,8
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	+ 24,6	+ 20,5	- 1,6	+ 0,0	+ 2,1	+ 1,6	+ 10,1	+ 1,5	+ 11,0	+ 2,4	+ 1,1
2. Vj	+ 27,2	+ 22,0	- 0,9	+ 0,2	+ 1,4	+ 2,2	+ 11,3	+ 1,8	+ 12,7	+ 6,2	+ 2,2
3. Vj	+ 30,6	+ 23,9	- 0,1	+ 0,0	+ 0,4	+ 2,3	+ 11,3	+ 1,5	+ 13,9	+ 10,3	+ 2,4
4. Vj	+ 32,2	+ 25,4	+ 0,5	+ 0,9	+ 0,5	+ 2,7	+ 11,6	+ 1,8	+ 16,2	+ 17,1	+ 2,2
2018 1. Vj	+ 35,3	+ 42,0	+ 5,8	+ 4,5	+ 0,0	+ 0,8	+ 6,9	+ 3,8	+ 19,6	+ 31,3	+ 3,0
2. Vj	+ 36,5	+ 43,2	+ 5,5	+ 3,9	+ 0,2	+ 0,9	+ 7,0	+ 3,5	+ 18,0	+ 33,6	+ 2,2
3. Vj	+ 39,5	+ 43,8	+ 4,0	+ 4,0	+ 0,8	+ 1,9	+ 6,7	+ 3,5	+ 18,0	+ 38,8	+ 2,4
4. Vj	+ 41,2	+ 45,7	+ 3,7	+ 3,6	+ 1,0	+ 2,7	+ 5,6	+ 3,9	+ 17,7	+ 39,1	+ 2,8
2019 1. Vj	+ 33,2	+ 32,1	+ 2,3	+ 1,7	- 0,2	+ 4,8	- 1,0	+ 4,2	+ 15,7	+ 35,0	+ 8,2
2. Vj	+ 27,4	+ 24,4	+ 2,3	+ 1,0	- 0,4	+ 5,1	- 3,2	+ 3,7	+ 13,6	+ 27,5	+ 7,8
3. Vj	+ 11,0	+ 11,6	+ 2,4	+ 0,6	- 0,6	+ 4,3	- 6,1	+ 3,5	+ 10,3	+ 14,9	+ 5,7
4. Vj	+ 4,9	- 0,1	+ 1,8	- 0,5	- 1,0	+ 5,0	- 10,4	+ 2,8	+ 4,3	+ 2,1	+ 2,5
2020 1. Vj	- 15,8	+ 1,2	- 0,9	- 1,4	- 2,0	+ 3,8	- 7,6	+ 1,7	- 4,1	- 1,4	- 4,0
2. Vj	- 34,4	- 16,8	- 4,0	- 4,0	- 3,1	+ 2,2	- 13,6	+ 0,0	- 11,6	- 20,4	- 9,6
3. Vj	- 51,5	- 29,7	- 5,2	- 4,7	- 3,5	+ 1,2	- 16,6	- 0,8	- 17,4	- 38,7	- 12,0
4. Vj	- 54,6	- 27,6	- 5,2	- 4,0	- 2,8	- 1,3	- 13,6	- 0,2	- 14,1	- 39,9	- 9,6
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...



Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

Noch: 3.2 Produzierendes Gewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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
- 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
- 6,8	- 10,6	- 4,5	+ 1,6	- 9,4	- 154,0	- 122,2	- 126,0	- 28,0	- 31,8	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	+ 6,1	+ 0,6	+ 79,0	+ 78,3	+ 76,8	+ 2,2	+ 0,7	2017 1. Vj
- 1,2	+ 2,0	- 1,3	+ 6,4	+ 0,8	+ 93,0	+ 90,4	+ 89,5	+ 3,5	+ 2,6	2. Vj
- 1,4	+ 1,8	- 1,6	+ 6,4	+ 0,3	+ 102,0	+ 100,1	+ 100,0	+ 2,0	+ 1,9	3. Vj
- 1,3	+ 2,9	- 0,7	+ 7,2	+ 0,7	+ 120,0	+ 113,9	+ 114,4	+ 5,6	+ 6,1	4. Vj
+ 0,0	+ 3,9	+ 0,6	+ 7,5	+ 2,0	+ 167,0	+ 146,4	+ 152,2	+ 14,8	+ 20,6	2018 1. Vj
+ 0,6	+ 2,0	+ 0,2	+ 7,7	+ 1,2	+ 166,0	+ 149,8	+ 155,3	+ 10,7	+ 16,2	2. Vj
+ 1,1	+ 3,4	+ 0,6	+ 8,4	+ 2,2	+ 179,0	+ 161,4	+ 165,3	+ 13,7	+ 17,6	3. Vj
+ 0,5	+ 5,0	+ 0,2	+ 8,5	+ 2,6	+ 184,0	+ 165,0	+ 168,7	+ 15,3	+ 19,0	4. Vj
+ 0,0	+ 8,5	+ 1,9	+ 8,7	+ 0,9	+ 156,0	+ 136,5	+ 138,8	+ 17,2	+ 19,5	2019 1. Vj
- 0,8	+ 6,3	+ 1,1	+ 8,1	- 1,0	+ 123,0	+ 109,5	+ 111,8	+ 11,2	+ 13,5	2. Vj
- 2,2	+ 3,6	- 0,2	+ 6,9	- 2,7	+ 63,0	+ 55,8	+ 58,2	+ 4,8	+ 7,2	3. Vj
- 3,2	- 1,2	- 1,3	+ 5,2	- 5,0	+ 6,0	+ 9,3	+ 11,1	- 5,1	- 3,3	4. Vj
- 4,9	- 6,8	- 2,9	+ 3,2	- 7,0	- 49,0	- 31,6	- 32,6	- 16,4	- 17,4	2020 1. Vj
- 7,5	- 11,1	- 4,6	+ 1,2	- 9,6	- 147,0	- 113,7	- 117,7	- 29,3	- 33,3	2. Vj
- 8,1	- 13,1	- 5,6	+ 0,7	- 11,0	- 216,0	- 175,7	- 180,9	- 35,1	- 40,3	3. Vj
- 6,8	- 11,7	- 5,0	+ 1,5	- 10,0	- 205,0	- 168,8	- 174,0	- 31,0	- 36,2	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

3.2.1 Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz
2008	+ 40,1	+ 41,2	+ 1,7	+ 3,3	+ 1,3	+ 1,1	+ 7,6	+ 3,1	+ 11,9	+ 28,7	+ 10,6
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	- 44,8	- 25,6	- 4,0	- 3,9	- 3,2	- 0,1	- 16,0	- 0,1	- 14,8	- 35,0	- 9,6
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	+ 16,3	+ 13,0	- 3,6	+ 0,7	+ 1,3	+ 1,2	+ 2,9	+ 1,8	+ 6,6	- 3,5	+ 0,3
2. Vj	+ 19,4	+ 15,8	- 3,1	+ 1,2	+ 0,8	+ 2,0	+ 4,2	+ 2,2	+ 8,3	+ 1,1	+ 1,2
3. Vj	+ 24,1	+ 19,4	- 2,0	+ 1,3	- 0,2	+ 2,2	+ 5,0	+ 1,8	+ 10,0	+ 6,3	+ 1,5
4. Vj	+ 26,2	+ 21,6	- 1,5	+ 1,9	- 0,1	+ 2,6	+ 6,1	+ 2,0	+ 11,7	+ 12,8	+ 1,7
2018 1. Vj	+ 28,4	+ 36,6	+ 2,5	+ 3,1	+ 0,4	+ 0,3	+ 3,2	+ 2,1	+ 14,8	+ 27,2	+ 1,5
2. Vj	+ 30,1	+ 38,5	+ 2,5	+ 2,9	+ 0,4	+ 0,3	+ 3,7	+ 1,9	+ 14,2	+ 28,6	+ 0,9
3. Vj	+ 33,6	+ 38,7	+ 1,3	+ 2,8	+ 0,9	+ 1,0	+ 3,5	+ 2,1	+ 13,6	+ 33,0	+ 1,3
4. Vj	+ 34,7	+ 38,8	+ 1,0	+ 2,5	+ 1,1	+ 1,5	+ 2,5	+ 2,5	+ 13,4	+ 32,8	+ 1,5
2019 1. Vj	+ 29,4	+ 20,3	- 0,5	+ 0,1	- 0,3	+ 3,2	- 1,3	+ 3,5	+ 13,3	+ 28,9	+ 5,4
2. Vj	+ 23,6	+ 14,4	- 0,1	- 0,2	- 0,3	+ 3,5	- 3,1	+ 3,4	+ 11,6	+ 22,2	+ 5,1
3. Vj	+ 7,9	+ 2,6	+ 0,3	- 0,2	- 0,5	+ 3,0	- 5,9	+ 3,3	+ 9,2	+ 10,7	+ 3,4
4. Vj	+ 1,2	- 9,3	- 0,0	- 1,4	- 0,7	+ 3,7	- 10,4	+ 2,4	+ 3,4	- 2,2	+ 0,2
2020 1. Vj	- 22,2	- 7,9	- 2,2	- 2,4	- 2,3	+ 1,8	- 11,4	+ 1,0	- 7,4	- 12,7	- 5,2
2. Vj	- 39,6	- 22,9	- 3,9	- 3,8	- 3,4	+ 0,7	- 16,1	- 0,1	- 13,8	- 29,0	- 9,9
3. Vj	- 57,8	- 36,6	- 5,0	- 4,8	- 3,8	- 0,2	- 19,6	- 0,8	- 20,0	- 48,4	- 12,7
4. Vj	- 60,6	- 35,5	- 5,0	- 4,5	- 3,5	- 2,8	- 17,1	- 0,4	- 17,6	- 50,2	- 10,8
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
						Westdeutschland		Ostdeutschland																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
						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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
- 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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
- 6,6	- 9,3	- 4,4	- 0,3	- 8,2	- 186,0	- 156,2	- 160,1	- 25,9	- 29,8	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	+ 2,0	- 0,5	+ 4,6	+ 1,7	+ 44,0	+ 41,9	+ 38,3	+ 5,7	+ 2,1	2017 1. Vj	- 0,8	+ 3,1	- 0,3	+ 5,5	+ 2,4	+ 63,0	+ 57,4	+ 54,3	+ 8,7	+ 5,6	2. Vj	- 1,1	+ 3,2	- 0,4	+ 5,6	+ 2,3	+ 79,0	+ 72,9	+ 70,8	+ 8,2	+ 6,1	3. Vj	- 0,9	+ 3,9	+ 0,2	+ 6,4	+ 2,5	+ 97,0	+ 88,0	+ 86,5	+ 10,5	+ 9,0	4. Vj	- 0,4	+ 3,3	- 0,1	+ 2,9	+ 2,4	+ 128,0	+ 114,8	+ 117,3	+ 10,7	+ 13,2	2018 1. Vj	+ 0,3	+ 2,2	- 0,1	+ 3,1	+ 1,6	+ 131,0	+ 120,0	+ 122,6	+ 8,4	+ 11,0	2. Vj	+ 0,7	+ 3,2	+ 0,3	+ 3,7	+ 2,3	+ 142,0	+ 130,0	+ 131,4	+ 10,6	+ 12,0	3. Vj	+ 0,1	+ 4,0	- 0,3	+ 3,7	+ 2,5	+ 142,0	+ 129,9	+ 130,9	+ 11,1	+ 12,1	4. Vj	- 0,1	+ 7,2	+ 2,2	+ 4,5	+ 1,2	+ 117,0	+ 103,3	+ 102,8	+ 14,2	+ 13,7	2019 1. Vj	- 1,0	+ 5,7	+ 1,5	+ 3,9	- 0,1	+ 90,0	+ 79,8	+ 79,7	+ 10,3	+ 10,2	2. Vj	- 2,3	+ 4,0	+ 0,5	+ 2,7	- 1,8	+ 37,0	+ 30,8	+ 31,2	+ 5,8	+ 6,2	3. Vj	- 3,1	- 0,2	- 0,4	+ 1,0	- 4,2	- 20,0	- 16,3	- 16,3	- 3,7	- 3,7	4. Vj	- 4,9	- 6,4	- 3,4	+ 0,9	- 6,4	- 91,0	- 71,3	- 73,5	- 17,5	- 19,7	2020 1. Vj	- 7,2	- 9,2	- 4,2	- 0,5	- 8,3	- 171,0	- 141,5	- 145,5	- 25,5	- 29,5	2. Vj	- 7,9	- 11,5	- 5,0	- 1,2	- 9,6	- 245,0	- 208,2	- 213,2	- 31,8	- 36,8	3. Vj	- 6,7	- 10,4	- 4,8	- 0,6	- 8,8	- 239,0	- 205,1	- 210,1	- 28,9	- 33,9	4. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj
- 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	+ 2,0	- 0,5	+ 4,6	+ 1,7	+ 44,0	+ 41,9	+ 38,3	+ 5,7	+ 2,1	2017 1. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
- 0,8	+ 3,1	- 0,3	+ 5,5	+ 2,4	+ 63,0	+ 57,4	+ 54,3	+ 8,7	+ 5,6	2. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
- 1,1	+ 3,2	- 0,4	+ 5,6	+ 2,3	+ 79,0	+ 72,9	+ 70,8	+ 8,2	+ 6,1	3. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
- 0,9	+ 3,9	+ 0,2	+ 6,4	+ 2,5	+ 97,0	+ 88,0	+ 86,5	+ 10,5	+ 9,0	4. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
- 0,4	+ 3,3	- 0,1	+ 2,9	+ 2,4	+ 128,0	+ 114,8	+ 117,3	+ 10,7	+ 13,2	2018 1. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
+ 0,3	+ 2,2	- 0,1	+ 3,1	+ 1,6	+ 131,0	+ 120,0	+ 122,6	+ 8,4	+ 11,0	2. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
+ 0,7	+ 3,2	+ 0,3	+ 3,7	+ 2,3	+ 142,0	+ 130,0	+ 131,4	+ 10,6	+ 12,0	3. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
+ 0,1	+ 4,0	- 0,3	+ 3,7	+ 2,5	+ 142,0	+ 129,9	+ 130,9	+ 11,1	+ 12,1	4. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
- 0,1	+ 7,2	+ 2,2	+ 4,5	+ 1,2	+ 117,0	+ 103,3	+ 102,8	+ 14,2	+ 13,7	2019 1. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
- 1,0	+ 5,7	+ 1,5	+ 3,9	- 0,1	+ 90,0	+ 79,8	+ 79,7	+ 10,3	+ 10,2	2. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
- 2,3	+ 4,0	+ 0,5	+ 2,7	- 1,8	+ 37,0	+ 30,8	+ 31,2	+ 5,8	+ 6,2	3. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
- 3,1	- 0,2	- 0,4	+ 1,0	- 4,2	- 20,0	- 16,3	- 16,3	- 3,7	- 3,7	4. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
- 4,9	- 6,4	- 3,4	+ 0,9	- 6,4	- 91,0	- 71,3	- 73,5	- 17,5	- 19,7	2020 1. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
- 7,2	- 9,2	- 4,2	- 0,5	- 8,3	- 171,0	- 141,5	- 145,5	- 25,5	- 29,5	2. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
- 7,9	- 11,5	- 5,0	- 1,2	- 9,6	- 245,0	- 208,2	- 213,2	- 31,8	- 36,8	3. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
- 6,7	- 10,4	- 4,8	- 0,6	- 8,8	- 239,0	- 205,1	- 210,1	- 28,9	- 33,9	4. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

3.2.1.1 Verarbeitendes Gewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz
2008	+ 39,4	+ 40,5	+ 2,0	+ 3,9	+ 1,3	+ 0,8	+ 7,4	+ 3,2	+ 10,9	+ 31,0	+ 10,3
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	- 46,3	- 26,8	- 4,5	- 3,4	- 2,7	- 0,2	- 15,9	- 0,4	- 14,8	- 34,6	- 9,5
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	+ 14,4	+ 9,7	- 4,6	+ 1,1	+ 1,0	+ 0,9	+ 2,6	+ 1,6	+ 6,4	- 2,8	+ 0,0
2. Vj	+ 17,3	+ 12,1	- 4,1	+ 1,7	+ 0,5	+ 1,6	+ 3,8	+ 1,9	+ 7,7	+ 1,5	+ 0,7
3. Vj	+ 22,3	+ 15,5	- 2,9	+ 1,7	- 0,5	+ 1,5	+ 4,7	+ 1,6	+ 9,0	+ 7,3	+ 0,9
4. Vj	+ 23,8	+ 17,4	- 2,0	+ 2,1	- 0,4	+ 1,7	+ 5,5	+ 1,6	+ 10,5	+ 12,5	+ 0,9
2018 1. Vj	+ 28,4	+ 36,0	+ 2,4	+ 3,2	+ 0,2	- 0,6	+ 4,0	+ 2,0	+ 12,7	+ 18,3	+ 0,8
2. Vj	+ 30,3	+ 38,5	+ 2,3	+ 2,9	+ 0,1	- 0,6	+ 4,8	+ 1,8	+ 12,4	+ 20,0	+ 0,5
3. Vj	+ 33,7	+ 38,9	+ 1,1	+ 2,9	+ 0,6	- 0,0	+ 4,5	+ 2,0	+ 12,2	+ 24,2	+ 0,9
4. Vj	+ 34,9	+ 39,5	+ 0,9	+ 2,8	+ 0,8	+ 0,5	+ 3,6	+ 2,4	+ 12,1	+ 24,9	+ 1,3
2019 1. Vj	+ 28,3	+ 19,8	- 1,6	- 0,3	- 0,6	+ 2,5	- 2,1	+ 2,6	+ 11,5	+ 28,6	+ 4,8
2. Vj	+ 22,4	+ 13,9	- 1,2	- 0,6	- 0,5	+ 2,7	- 3,8	+ 2,6	+ 9,7	+ 22,0	+ 4,7
3. Vj	+ 6,5	+ 1,9	- 0,8	- 0,5	- 0,5	+ 2,2	- 6,6	+ 2,6	+ 7,4	+ 10,4	+ 3,0
4. Vj	- 0,1	- 9,9	- 1,3	- 1,7	- 0,8	+ 3,1	- 10,9	+ 1,7	+ 2,0	- 2,8	- 0,0
2020 1. Vj	- 24,0	- 9,5	- 2,9	- 1,9	- 1,8	+ 1,7	- 11,4	+ 0,6	- 7,5	- 13,6	- 5,2
2. Vj	- 41,3	- 24,4	- 4,6	- 3,3	- 2,9	+ 0,6	- 16,1	- 0,5	- 13,9	- 29,4	- 9,8
3. Vj	- 59,1	- 37,8	- 5,5	- 4,3	- 3,3	- 0,4	- 19,4	- 1,2	- 20,0	- 47,6	- 12,5
4. Vj	- 62,2	- 37,2	- 5,4	- 4,1	- 2,8	- 2,8	- 17,3	- 0,7	- 18,1	- 49,0	- 10,8
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

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
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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
- 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
- 6,6	- 9,1	- 3,9	- 1,1	- 8,2	- 188,0	- 158,6	- 163,1	- 24,9	- 29,4	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
- 0,8	+ 2,0	- 0,2	+ 4,2	+ 1,6	+ 37,0	+ 35,5	+ 30,8	+ 6,2	+ 1,5	2017 1. Vj
- 0,8	+ 3,0	- 0,1	+ 5,0	+ 2,2	+ 54,0	+ 49,4	+ 45,2	+ 8,8	+ 4,6	2. Vj
- 1,0	+ 3,0	- 0,4	+ 5,2	+ 2,0	+ 70,0	+ 65,0	+ 62,1	+ 7,9	+ 5,0	3. Vj
- 0,9	+ 3,4	+ 0,1	+ 5,8	+ 2,0	+ 84,0	+ 76,8	+ 74,8	+ 9,2	+ 7,2	4. Vj
- 0,3	+ 3,4	+ 0,2	+ 2,2	+ 2,3	+ 115,0	+ 101,6	+ 104,1	+ 10,9	+ 13,4	2018 1. Vj
+ 0,4	+ 2,4	+ 0,4	+ 2,3	+ 1,5	+ 120,0	+ 108,7	+ 111,0	+ 9,0	+ 11,3	2. Vj
+ 0,8	+ 3,3	+ 0,8	+ 2,9	+ 2,2	+ 131,0	+ 118,7	+ 119,8	+ 11,2	+ 12,3	3. Vj
+ 0,2	+ 4,3	+ 0,3	+ 2,9	+ 2,6	+ 134,0	+ 120,7	+ 121,5	+ 12,5	+ 13,3	4. Vj
- 0,3	+ 6,6	+ 1,9	+ 3,7	+ 0,8	+ 106,0	+ 96,0	+ 94,4	+ 11,6	+ 10,0	2019 1. Vj
- 1,2	+ 5,0	+ 1,2	+ 3,3	- 0,4	+ 80,0	+ 73,3	+ 72,1	+ 7,9	+ 6,7	2. Vj
- 2,5	+ 3,3	+ 0,2	+ 2,3	- 2,0	+ 27,0	+ 24,2	+ 23,4	+ 3,6	+ 2,8	3. Vj
- 3,4	- 0,6	- 0,5	+ 0,5	- 4,4	- 29,0	- 22,3	- 23,6	- 5,4	- 6,7	4. Vj
- 4,9	- 6,5	- 3,0	+ 0,3	- 6,4	- 96,0	- 75,9	- 78,8	- 17,2	- 20,1	2020 1. Vj
- 7,1	- 9,1	- 3,8	- 1,3	- 8,3	- 175,0	- 145,5	- 150,1	- 24,9	- 29,5	2. Vj
- 7,8	- 11,1	- 4,5	- 2,1	- 9,5	- 246,0	- 210,0	- 215,5	- 30,6	- 36,0	3. Vj
- 6,6	- 10,2	- 4,4	- 1,5	- 8,9	- 242,0	- 208,3	- 213,7	- 28,3	- 33,7	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

3.2.2 Baugewerbe

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz
2008	- 4,2	- 2,0	+ 0,8	- 0,9	+ 0,1	- 0,2	- 0,5	- 2,0	- 0,8	+ 4,0	+ 0,5
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	+ 5,9	+ 7,4	+ 0,2	+ 0,3	+ 0,4	+ 1,6	+ 3,2	+ 0,2	+ 2,9	+ 9,9	+ 0,8
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	+ 8,3	+ 7,5	+ 2,0	- 0,7	+ 0,8	+ 0,3	+ 7,2	- 0,3	+ 4,4	+ 6,0	+ 0,8
2. Vj	+ 7,7	+ 6,2	+ 2,2	- 1,0	+ 0,6	+ 0,3	+ 7,1	- 0,4	+ 4,4	+ 5,2	+ 0,9
3. Vj	+ 6,4	+ 4,5	+ 1,9	- 1,2	+ 0,6	+ 0,1	+ 6,3	- 0,4	+ 4,0	+ 4,1	+ 0,9
4. Vj	+ 6,0	+ 3,8	+ 2,0	- 1,0	+ 0,7	+ 0,1	+ 5,5	- 0,1	+ 4,6	+ 4,3	+ 0,5
2018 1. Vj	+ 6,9	+ 5,5	+ 3,3	+ 1,4	- 0,4	+ 0,5	+ 3,7	+ 1,7	+ 4,8	+ 4,1	+ 1,5
2. Vj	+ 6,4	+ 4,8	+ 3,0	+ 1,0	- 0,1	+ 0,6	+ 3,3	+ 1,6	+ 3,8	+ 5,0	+ 1,2
3. Vj	+ 6,0	+ 5,1	+ 2,6	+ 1,2	- 0,1	+ 1,0	+ 3,2	+ 1,4	+ 4,3	+ 5,8	+ 1,1
4. Vj	+ 6,5	+ 6,9	+ 2,7	+ 1,1	- 0,1	+ 1,2	+ 3,2	+ 1,4	+ 4,3	+ 6,4	+ 1,3
2019 1. Vj	+ 3,9	+ 11,8	+ 2,8	+ 1,6	+ 0,1	+ 1,5	+ 0,3	+ 0,7	+ 2,3	+ 6,1	+ 2,8
2. Vj	+ 3,8	+ 9,9	+ 2,4	+ 1,3	- 0,1	+ 1,6	- 0,0	+ 0,3	+ 2,0	+ 5,3	+ 2,7
3. Vj	+ 3,1	+ 9,0	+ 2,0	+ 0,8	- 0,1	+ 1,3	- 0,2	+ 0,3	+ 1,1	+ 4,2	+ 2,4
4. Vj	+ 3,7	+ 9,2	+ 1,9	+ 0,9	- 0,3	+ 1,2	- 0,0	+ 0,4	+ 0,8	+ 4,4	+ 2,4
2020 1. Vj	+ 6,3	+ 9,1	+ 1,3	+ 0,9	+ 0,4	+ 2,0	+ 3,9	+ 0,6	+ 3,3	+ 11,2	+ 1,3
2. Vj	+ 5,1	+ 6,1	- 0,1	- 0,2	+ 0,3	+ 1,5	+ 2,5	+ 0,1	+ 2,2	+ 8,6	+ 0,2
3. Vj	+ 6,3	+ 6,8	- 0,2	+ 0,1	+ 0,3	+ 1,4	+ 3,0	+ 0,1	+ 2,6	+ 9,7	+ 0,7
4. Vj	+ 5,9	+ 7,9	- 0,3	+ 0,5	+ 0,6	+ 1,5	+ 3,5	+ 0,1	+ 3,4	+ 10,3	+ 1,2
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

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
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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
- 0,2	+ 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	- 1,3	- 0,2	+ 2,0	- 1,2	+ 32,0	+ 34,0	+ 34,1	- 2,1	- 2,0	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	- 0,8	- 0,5	+ 1,4	- 1,2	+ 35,0	+ 36,5	+ 38,5	- 3,5	- 1,5	2017 1. Vj
- 0,4	- 1,1	- 1,0	+ 0,9	- 1,6	+ 30,0	+ 33,0	+ 35,1	- 5,1	- 3,0	2. Vj
- 0,4	- 1,5	- 1,1	+ 0,8	- 2,0	+ 23,0	+ 27,2	+ 29,2	- 6,2	- 4,2	3. Vj
- 0,4	- 1,0	- 0,9	+ 0,8	- 1,9	+ 23,0	+ 25,9	+ 27,9	- 4,9	- 2,9	4. Vj
+ 0,5	+ 0,6	+ 0,7	+ 4,6	- 0,4	+ 39,0	+ 31,6	+ 34,9	+ 4,1	+ 7,4	2018 1. Vj
+ 0,3	- 0,3	+ 0,3	+ 4,6	- 0,4	+ 35,0	+ 29,8	+ 32,8	+ 2,2	+ 5,2	2. Vj
+ 0,4	+ 0,2	+ 0,3	+ 4,6	- 0,1	+ 37,0	+ 31,3	+ 33,9	+ 3,1	+ 5,7	3. Vj
+ 0,5	+ 1,0	+ 0,5	+ 4,8	+ 0,2	+ 42,0	+ 35,0	+ 37,7	+ 4,3	+ 7,0	4. Vj
+ 0,1	+ 1,3	- 0,3	+ 4,2	- 0,3	+ 39,0	+ 33,2	+ 36,0	+ 3,0	+ 5,8	2019 1. Vj
+ 0,2	+ 0,6	- 0,4	+ 4,2	- 0,9	+ 33,0	+ 29,7	+ 32,1	+ 0,9	+ 3,3	2. Vj
+ 0,1	- 0,4	- 0,7	+ 4,2	- 1,0	+ 26,0	+ 25,0	+ 27,0	- 1,0	+ 1,0	3. Vj
- 0,0	- 1,1	- 0,9	+ 4,2	- 0,8	+ 26,0	+ 25,6	+ 27,5	- 1,5	+ 0,4	4. Vj
- 0,1	- 0,4	+ 0,5	+ 2,3	- 0,6	+ 42,0	+ 39,7	+ 40,9	+ 1,1	+ 2,3	2020 1. Vj
- 0,3	- 1,8	- 0,4	+ 1,6	- 1,4	+ 24,0	+ 27,9	+ 27,7	- 3,7	- 3,9	2. Vj
- 0,2	- 1,5	- 0,6	+ 1,9	- 1,4	+ 29,0	+ 32,6	+ 32,3	- 3,3	- 3,6	3. Vj
- 0,1	- 1,3	- 0,2	+ 2,1	- 1,2	+ 34,0	+ 36,3	+ 36,1	- 2,1	- 2,3	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

3.3 Dienstleistungsbereiche

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz
2008	+ 58,4	+ 69,3	+ 29,0	+ 13,2	+ 1,5	+ 27,2	+ 29,4	+ 4,6	+ 39,1	+ 90,1	+ 18,4
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	- 30,7	- 27,3	- 3,0	- 4,7	- 1,9	- 4,1	- 14,7	- 6,8	- 22,2	- 38,0	- 13,8
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	+ 56,8	+ 97,4	+ 65,9	+ 15,9	+ 4,4	+ 19,0	+ 49,2	+ 8,3	+ 31,7	+ 102,0	+ 12,8
2. Vj	+ 56,3	+ 92,6	+ 64,6	+ 14,7	+ 4,4	+ 18,4	+ 49,8	+ 8,4	+ 30,3	+ 98,8	+ 11,4
3. Vj	+ 55,7	+ 93,5	+ 63,4	+ 14,4	+ 4,2	+ 19,6	+ 55,4	+ 7,7	+ 30,6	+ 104,8	+ 13,7
4. Vj	+ 51,0	+ 88,2	+ 60,0	+ 12,6	+ 4,0	+ 18,4	+ 55,4	+ 8,1	+ 28,9	+ 99,9	+ 14,4
2018 1. Vj	+ 64,6	+ 91,5	+ 51,9	+ 10,7	+ 9,0	+ 18,7	+ 48,4	+ 6,0	+ 42,9	+ 105,7	+ 16,5
2. Vj	+ 58,0	+ 87,7	+ 49,4	+ 8,2	+ 8,4	+ 19,1	+ 46,1	+ 2,8	+ 39,7	+ 94,7	+ 13,9
3. Vj	+ 48,3	+ 76,7	+ 51,1	+ 6,8	+ 8,4	+ 18,4	+ 42,2	+ 1,8	+ 35,4	+ 80,6	+ 12,9
4. Vj	+ 41,4	+ 69,8	+ 57,1	+ 7,6	+ 8,2	+ 16,9	+ 40,0	+ 1,6	+ 31,8	+ 72,4	+ 11,9
2019 1. Vj	+ 31,8	+ 76,7	+ 53,3	+ 5,7	+ 3,4	+ 14,5	+ 39,7	+ 0,8	+ 25,2	+ 77,1	+ 12,0
2. Vj	+ 28,0	+ 70,0	+ 53,0	+ 4,7	+ 3,3	+ 13,7	+ 36,8	+ 2,1	+ 24,6	+ 74,3	+ 11,4
3. Vj	+ 25,9	+ 64,9	+ 47,7	+ 3,0	+ 2,2	+ 12,3	+ 34,3	+ 1,1	+ 22,4	+ 70,4	+ 8,3
4. Vj	+ 20,7	+ 65,4	+ 44,1	+ 3,6	+ 1,8	+ 14,0	+ 34,7	+ 1,3	+ 28,2	+ 75,4	+ 7,3
2020 1. Vj	+ 21,3	+ 47,5	+ 35,7	+ 4,7	+ 2,7	+ 17,7	+ 31,2	+ 2,1	+ 23,5	+ 62,5	+ 5,4
2. Vj	- 53,1	- 48,9	- 12,1	- 10,2	- 2,9	- 7,0	- 21,7	- 12,6	- 33,0	- 68,3	- 23,3
3. Vj	- 48,9	- 52,3	- 13,7	- 7,4	- 3,8	- 11,5	- 30,1	- 9,1	- 37,6	- 70,3	- 18,8
4. Vj	- 42,1	- 55,2	- 22,3	- 6,1	- 3,5	- 15,8	- 38,1	- 7,8	- 41,5	- 75,4	- 18,6
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...



Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

Noch: 3.3 Dienstleistungsbereiche

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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
+ 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
- 2,4	- 4,6	- 7,0	- 6,1	- 9,4	- 197,0	- 161,4	- 164,4	- 32,6	- 35,6	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
+ 6,4	+ 19,8	+ 5,7	+ 15,0	+ 5,8	+ 516,0	+ 394,5	+ 460,5	+ 55,5	+ 121,5	2017 1. Vj
+ 5,3	+ 19,0	+ 3,9	+ 14,0	+ 4,9	+ 497,0	+ 381,4	+ 446,0	+ 51,0	+ 115,6	2. Vj
+ 4,6	+ 19,8	+ 1,5	+ 13,8	+ 5,2	+ 508,0	+ 396,0	+ 459,4	+ 48,6	+ 112,0	3. Vj
+ 4,3	+ 20,2	- 0,6	+ 11,1	+ 1,0	+ 477,0	+ 375,6	+ 435,6	+ 41,4	+ 101,4	4. Vj
+ 2,2	+ 21,0	+ 1,7	+ 15,0	+ 2,1	+ 508,0	+ 414,5	+ 466,4	+ 41,6	+ 93,5	2018 1. Vj
+ 1,8	+ 16,1	- 0,3	+ 13,1	+ 1,2	+ 460,0	+ 382,5	+ 431,8	+ 28,2	+ 77,5	2. Vj
+ 1,8	+ 14,0	- 0,5	+ 12,0	- 1,0	+ 409,0	+ 336,6	+ 387,8	+ 21,2	+ 72,4	3. Vj
+ 1,2	+ 10,0	- 1,0	+ 10,5	- 0,5	+ 379,0	+ 304,2	+ 361,3	+ 17,7	+ 74,8	4. Vj
+ 2,7	+ 8,8	+ 1,1	+ 10,8	+ 0,4	+ 364,0	+ 294,0	+ 347,3	+ 16,7	+ 70,0	2019 1. Vj
+ 2,1	+ 5,1	+ 1,5	+ 10,0	- 0,7	+ 340,0	+ 274,3	+ 327,2	+ 12,8	+ 65,7	2. Vj
+ 1,0	+ 4,2	+ 0,4	+ 8,8	- 1,9	+ 305,0	+ 250,6	+ 298,3	+ 6,7	+ 54,4	3. Vj
+ 1,7	+ 7,5	+ 1,7	+ 10,5	+ 0,1	+ 318,0	+ 259,7	+ 303,8	+ 14,2	+ 58,3	4. Vj
+ 2,4	+ 11,8	+ 1,7	+ 8,4	- 1,5	+ 277,0	+ 222,5	+ 258,2	+ 18,8	+ 54,5	2020 1. Vj
- 4,1	- 11,2	- 11,7	- 13,9	- 13,8	- 348,0	- 276,2	- 288,4	- 59,6	- 71,8	2. Vj
- 3,6	- 10,3	- 10,6	- 10,1	- 11,9	- 350,0	- 287,0	- 300,7	- 49,3	- 63,0	3. Vj
- 4,2	- 8,8	- 7,4	- 8,8	- 10,4	- 366,0	- 303,3	- 325,6	- 40,4	- 62,7	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

3.3.1 Handel, Verkehr, Gastgewerbe, Information und Kommunikation

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz
2008	+ 23,1	+ 20,1	+ 2,3	+ 3,4	+ 0,4	+ 12,9	+ 6,7	+ 2,3	+ 10,6	+ 18,1	+ 5,8
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	- 15,8	- 29,9	- 12,8	- 4,6	- 2,8	- 4,5	- 14,8	- 4,7	- 22,7	- 45,8	- 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	+ 16,7	+ 30,4	+ 18,7	+ 4,6	- 0,4	+ 6,3	+ 15,1	+ 1,7	+ 1,9	+ 22,1	+ 2,1
2. Vj	+ 17,6	+ 28,9	+ 18,6	+ 4,8	- 0,4	+ 6,0	+ 14,7	+ 2,1	+ 2,2	+ 22,2	+ 2,1
3. Vj	+ 18,6	+ 32,2	+ 19,1	+ 4,9	+ 0,1	+ 7,0	+ 15,9	+ 1,6	+ 4,7	+ 29,1	+ 3,3
4. Vj	+ 15,4	+ 29,7	+ 18,2	+ 4,9	+ 0,3	+ 6,4	+ 15,4	+ 1,5	+ 5,6	+ 35,0	+ 4,8
2018 1. Vj	+ 19,4	+ 28,0	+ 18,1	+ 6,6	+ 6,0	+ 5,9	+ 16,8	+ 1,9	+ 11,3	+ 37,8	+ 7,8
2. Vj	+ 18,8	+ 30,2	+ 18,2	+ 6,1	+ 6,4	+ 6,6	+ 18,9	+ 0,7	+ 10,6	+ 35,6	+ 7,3
3. Vj	+ 18,0	+ 32,2	+ 19,0	+ 4,7	+ 6,3	+ 7,0	+ 19,3	+ 0,8	+ 9,6	+ 33,9	+ 7,7
4. Vj	+ 22,0	+ 35,4	+ 22,7	+ 4,3	+ 6,3	+ 6,2	+ 20,8	+ 1,2	+ 9,3	+ 31,7	+ 7,4
2019 1. Vj	+ 14,8	+ 36,1	+ 19,3	+ 2,0	+ 1,1	+ 5,8	+ 18,8	+ 0,1	+ 7,3	+ 30,0	+ 4,2
2. Vj	+ 10,7	+ 29,0	+ 17,6	- 0,2	+ 0,3	+ 5,2	+ 14,8	+ 0,0	+ 6,5	+ 24,7	+ 2,6
3. Vj	+ 7,5	+ 18,3	+ 14,3	- 1,6	- 0,6	+ 4,4	+ 11,2	- 1,3	+ 4,0	+ 17,9	+ 0,1
4. Vj	+ 10,3	+ 12,6	+ 11,3	- 2,0	- 1,1	+ 5,4	+ 8,2	- 0,8	+ 3,3	+ 13,7	- 1,2
2020 1. Vj	+ 14,4	+ 7,3	+ 4,6	- 1,3	- 0,7	+ 6,5	+ 5,9	- 0,1	+ 0,3	+ 1,5	- 1,5
2. Vj	- 23,6	- 41,4	- 17,9	- 8,1	- 3,3	- 6,3	- 18,4	- 7,8	- 29,0	- 62,2	- 17,6
3. Vj	- 19,0	- 37,8	- 16,4	- 5,2	- 3,3	- 7,6	- 19,4	- 5,3	- 28,4	- 53,7	- 14,4
4. Vj	- 35,9	- 48,6	- 22,1	- 4,0	- 4,0	- 10,8	- 27,6	- 5,6	- 34,2	- 69,7	- 17,1
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
						Westdeutschland		Ostdeutschland																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
						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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
- 0,7	- 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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
- 3,0	- 5,1	- 4,3	- 8,0	- 5,4	- 197,0	- 160,0	- 172,8	- 24,2	- 37,0	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	+ 3,2	+ 0,8	+ 2,9	- 0,2	+ 126,0	+ 97,2	+ 115,9	+ 10,1	+ 28,8	2017 1. Vj	+ 0,2	+ 2,7	+ 0,4	+ 3,3	- 0,4	+ 125,0	+ 96,7	+ 115,4	+ 9,6	+ 28,3	2. Vj	+ 0,6	+ 3,3	+ 0,1	+ 2,9	- 0,5	+ 143,0	+ 114,4	+ 133,5	+ 9,5	+ 28,6	3. Vj	+ 0,8	+ 3,9	+ 0,1	+ 1,7	- 0,8	+ 143,0	+ 115,1	+ 133,4	+ 9,6	+ 27,9	4. Vj	+ 1,2	+ 6,9	+ 2,0	+ 4,8	+ 0,5	+ 175,0	+ 138,9	+ 157,0	+ 18,0	+ 36,1	2018 1. Vj	+ 1,1	+ 6,8	+ 2,1	+ 3,6	+ 1,1	+ 174,0	+ 139,2	+ 157,3	+ 16,7	+ 34,8	2. Vj	+ 0,9	+ 7,7	+ 2,7	+ 3,9	+ 1,3	+ 175,0	+ 138,8	+ 157,8	+ 17,2	+ 36,2	3. Vj	+ 0,8	+ 6,9	+ 3,2	+ 4,6	+ 1,4	+ 184,0	+ 144,4	+ 167,1	+ 16,9	+ 39,6	4. Vj	+ 1,1	+ 6,3	+ 2,5	+ 1,5	+ 1,1	+ 152,0	+ 120,7	+ 139,9	+ 12,1	+ 31,3	2019 1. Vj	+ 0,5	+ 4,3	+ 1,4	+ 1,2	- 0,7	+ 118,0	+ 95,6	+ 113,2	+ 4,8	+ 22,4	2. Vj	+ 0,5	+ 3,0	- 0,4	- 0,4	- 1,7	+ 75,0	+ 62,8	+ 77,1	- 2,1	+ 12,2	3. Vj	+ 0,3	+ 2,6	- 1,2	- 0,4	- 1,9	+ 59,0	+ 50,9	+ 62,3	- 3,3	+ 8,1	4. Vj	- 0,5	+ 2,6	- 1,3	+ 0,1	- 1,8	+ 36,0	+ 33,3	+ 37,9	- 1,9	+ 2,7	2020 1. Vj	- 3,9	- 7,6	- 6,8	- 13,2	- 7,0	- 274,0	- 218,9	- 236,8	- 37,2	- 55,1	2. Vj	- 3,5	- 7,1	- 5,6	- 9,3	- 6,1	- 242,0	- 196,3	- 212,7	- 29,3	- 45,7	3. Vj	- 4,2	- 8,6	- 3,8	- 9,9	- 6,8	- 313,0	- 262,0	- 284,1	- 28,9	- 51,0	4. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj
+ 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	+ 3,2	+ 0,8	+ 2,9	- 0,2	+ 126,0	+ 97,2	+ 115,9	+ 10,1	+ 28,8	2017 1. Vj	+ 0,2	+ 2,7	+ 0,4	+ 3,3	- 0,4	+ 125,0	+ 96,7	+ 115,4	+ 9,6	+ 28,3	2. Vj	+ 0,6	+ 3,3	+ 0,1	+ 2,9	- 0,5	+ 143,0	+ 114,4	+ 133,5	+ 9,5	+ 28,6	3. Vj	+ 0,8	+ 3,9	+ 0,1	+ 1,7	- 0,8	+ 143,0	+ 115,1	+ 133,4	+ 9,6	+ 27,9	4. Vj	+ 1,2	+ 6,9	+ 2,0	+ 4,8	+ 0,5	+ 175,0	+ 138,9	+ 157,0	+ 18,0	+ 36,1	2018 1. Vj	+ 1,1	+ 6,8	+ 2,1	+ 3,6	+ 1,1	+ 174,0	+ 139,2	+ 157,3	+ 16,7	+ 34,8	2. Vj	+ 0,9	+ 7,7	+ 2,7	+ 3,9	+ 1,3	+ 175,0	+ 138,8	+ 157,8	+ 17,2	+ 36,2	3. Vj	+ 0,8	+ 6,9	+ 3,2	+ 4,6	+ 1,4	+ 184,0	+ 144,4	+ 167,1	+ 16,9	+ 39,6	4. Vj	+ 1,1	+ 6,3	+ 2,5	+ 1,5	+ 1,1	+ 152,0	+ 120,7	+ 139,9	+ 12,1	+ 31,3	2019 1. Vj	+ 0,5	+ 4,3	+ 1,4	+ 1,2	- 0,7	+ 118,0	+ 95,6	+ 113,2	+ 4,8	+ 22,4	2. Vj	+ 0,5	+ 3,0	- 0,4	- 0,4	- 1,7	+ 75,0	+ 62,8	+ 77,1	- 2,1	+ 12,2	3. Vj	+ 0,3	+ 2,6	- 1,2	- 0,4	- 1,9	+ 59,0	+ 50,9	+ 62,3	- 3,3	+ 8,1	4. Vj	- 0,5	+ 2,6	- 1,3	+ 0,1	- 1,8	+ 36,0	+ 33,3	+ 37,9	- 1,9	+ 2,7	2020 1. Vj	- 3,9	- 7,6	- 6,8	- 13,2	- 7,0	- 274,0	- 218,9	- 236,8	- 37,2	- 55,1	2. Vj	- 3,5	- 7,1	- 5,6	- 9,3	- 6,1	- 242,0	- 196,3	- 212,7	- 29,3	- 45,7	3. Vj	- 4,2	- 8,6	- 3,8	- 9,9	- 6,8	- 313,0	- 262,0	- 284,1	- 28,9	- 51,0	4. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. 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	+ 3,2	+ 0,8	+ 2,9	- 0,2	+ 126,0	+ 97,2	+ 115,9	+ 10,1	+ 28,8	2017 1. Vj	+ 0,2	+ 2,7	+ 0,4	+ 3,3	- 0,4	+ 125,0	+ 96,7	+ 115,4	+ 9,6	+ 28,3	2. Vj	+ 0,6	+ 3,3	+ 0,1	+ 2,9	- 0,5	+ 143,0	+ 114,4	+ 133,5	+ 9,5	+ 28,6	3. Vj	+ 0,8	+ 3,9	+ 0,1	+ 1,7	- 0,8	+ 143,0	+ 115,1	+ 133,4	+ 9,6	+ 27,9	4. Vj	+ 1,2	+ 6,9	+ 2,0	+ 4,8	+ 0,5	+ 175,0	+ 138,9	+ 157,0	+ 18,0	+ 36,1	2018 1. Vj	+ 1,1	+ 6,8	+ 2,1	+ 3,6	+ 1,1	+ 174,0	+ 139,2	+ 157,3	+ 16,7	+ 34,8	2. Vj	+ 0,9	+ 7,7	+ 2,7	+ 3,9	+ 1,3	+ 175,0	+ 138,8	+ 157,8	+ 17,2	+ 36,2	3. Vj	+ 0,8	+ 6,9	+ 3,2	+ 4,6	+ 1,4	+ 184,0	+ 144,4	+ 167,1	+ 16,9	+ 39,6	4. Vj	+ 1,1	+ 6,3	+ 2,5	+ 1,5	+ 1,1	+ 152,0	+ 120,7	+ 139,9	+ 12,1	+ 31,3	2019 1. Vj	+ 0,5	+ 4,3	+ 1,4	+ 1,2	- 0,7	+ 118,0	+ 95,6	+ 113,2	+ 4,8	+ 22,4	2. Vj	+ 0,5	+ 3,0	- 0,4	- 0,4	- 1,7	+ 75,0	+ 62,8	+ 77,1	- 2,1	+ 12,2	3. Vj	+ 0,3	+ 2,6	- 1,2	- 0,4	- 1,9	+ 59,0	+ 50,9	+ 62,3	- 3,3	+ 8,1	4. Vj	- 0,5	+ 2,6	- 1,3	+ 0,1	- 1,8	+ 36,0	+ 33,3	+ 37,9	- 1,9	+ 2,7	2020 1. Vj	- 3,9	- 7,6	- 6,8	- 13,2	- 7,0	- 274,0	- 218,9	- 236,8	- 37,2	- 55,1	2. Vj	- 3,5	- 7,1	- 5,6	- 9,3	- 6,1	- 242,0	- 196,3	- 212,7	- 29,3	- 45,7	3. Vj	- 4,2	- 8,6	- 3,8	- 9,9	- 6,8	- 313,0	- 262,0	- 284,1	- 28,9	- 51,0	4. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. 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	+ 3,2	+ 0,8	+ 2,9	- 0,2	+ 126,0	+ 97,2	+ 115,9	+ 10,1	+ 28,8	2017 1. Vj	+ 0,2	+ 2,7	+ 0,4	+ 3,3	- 0,4	+ 125,0	+ 96,7	+ 115,4	+ 9,6	+ 28,3	2. Vj	+ 0,6	+ 3,3	+ 0,1	+ 2,9	- 0,5	+ 143,0	+ 114,4	+ 133,5	+ 9,5	+ 28,6	3. Vj	+ 0,8	+ 3,9	+ 0,1	+ 1,7	- 0,8	+ 143,0	+ 115,1	+ 133,4	+ 9,6	+ 27,9	4. Vj	+ 1,2	+ 6,9	+ 2,0	+ 4,8	+ 0,5	+ 175,0	+ 138,9	+ 157,0	+ 18,0	+ 36,1	2018 1. Vj	+ 1,1	+ 6,8	+ 2,1	+ 3,6	+ 1,1	+ 174,0	+ 139,2	+ 157,3	+ 16,7	+ 34,8	2. Vj	+ 0,9	+ 7,7	+ 2,7	+ 3,9	+ 1,3	+ 175,0	+ 138,8	+ 157,8	+ 17,2	+ 36,2	3. Vj	+ 0,8	+ 6,9	+ 3,2	+ 4,6	+ 1,4	+ 184,0	+ 144,4	+ 167,1	+ 16,9	+ 39,6	4. Vj	+ 1,1	+ 6,3	+ 2,5	+ 1,5	+ 1,1	+ 152,0	+ 120,7	+ 139,9	+ 12,1	+ 31,3	2019 1. Vj	+ 0,5	+ 4,3	+ 1,4	+ 1,2	- 0,7	+ 118,0	+ 95,6	+ 113,2	+ 4,8	+ 22,4	2. Vj	+ 0,5	+ 3,0	- 0,4	- 0,4	- 1,7	+ 75,0	+ 62,8	+ 77,1	- 2,1	+ 12,2	3. Vj	+ 0,3	+ 2,6	- 1,2	- 0,4	- 1,9	+ 59,0	+ 50,9	+ 62,3	- 3,3	+ 8,1	4. Vj	- 0,5	+ 2,6	- 1,3	+ 0,1	- 1,8	+ 36,0	+ 33,3	+ 37,9	- 1,9	+ 2,7	2020 1. Vj	- 3,9	- 7,6	- 6,8	- 13,2	- 7,0	- 274,0	- 218,9	- 236,8	- 37,2	- 55,1	2. Vj	- 3,5	- 7,1	- 5,6	- 9,3	- 6,1	- 242,0	- 196,3	- 212,7	- 29,3	- 45,7	3. Vj	- 4,2	- 8,6	- 3,8	- 9,9	- 6,8	- 313,0	- 262,0	- 284,1	- 28,9	- 51,0	4. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. 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	+ 3,2	+ 0,8	+ 2,9	- 0,2	+ 126,0	+ 97,2	+ 115,9	+ 10,1	+ 28,8	2017 1. Vj	+ 0,2	+ 2,7	+ 0,4	+ 3,3	- 0,4	+ 125,0	+ 96,7	+ 115,4	+ 9,6	+ 28,3	2. Vj	+ 0,6	+ 3,3	+ 0,1	+ 2,9	- 0,5	+ 143,0	+ 114,4	+ 133,5	+ 9,5	+ 28,6	3. Vj	+ 0,8	+ 3,9	+ 0,1	+ 1,7	- 0,8	+ 143,0	+ 115,1	+ 133,4	+ 9,6	+ 27,9	4. Vj	+ 1,2	+ 6,9	+ 2,0	+ 4,8	+ 0,5	+ 175,0	+ 138,9	+ 157,0	+ 18,0	+ 36,1	2018 1. Vj	+ 1,1	+ 6,8	+ 2,1	+ 3,6	+ 1,1	+ 174,0	+ 139,2	+ 157,3	+ 16,7	+ 34,8	2. Vj	+ 0,9	+ 7,7	+ 2,7	+ 3,9	+ 1,3	+ 175,0	+ 138,8	+ 157,8	+ 17,2	+ 36,2	3. Vj	+ 0,8	+ 6,9	+ 3,2	+ 4,6	+ 1,4	+ 184,0	+ 144,4	+ 167,1	+ 16,9	+ 39,6	4. Vj	+ 1,1	+ 6,3	+ 2,5	+ 1,5	+ 1,1	+ 152,0	+ 120,7	+ 139,9	+ 12,1	+ 31,3	2019 1. Vj	+ 0,5	+ 4,3	+ 1,4	+ 1,2	- 0,7	+ 118,0	+ 95,6	+ 113,2	+ 4,8	+ 22,4	2. Vj	+ 0,5	+ 3,0	- 0,4	- 0,4	- 1,7	+ 75,0	+ 62,8	+ 77,1	- 2,1	+ 12,2	3. Vj	+ 0,3	+ 2,6	- 1,2	- 0,4	- 1,9	+ 59,0	+ 50,9	+ 62,3	- 3,3	+ 8,1	4. Vj	- 0,5	+ 2,6	- 1,3	+ 0,1	- 1,8	+ 36,0	+ 33,3	+ 37,9	- 1,9	+ 2,7	2020 1. Vj	- 3,9	- 7,6	- 6,8	- 13,2	- 7,0	- 274,0	- 218,9	- 236,8	- 37,2	- 55,1	2. Vj	- 3,5	- 7,1	- 5,6	- 9,3	- 6,1	- 242,0	- 196,3	- 212,7	- 29,3	- 45,7	3. Vj	- 4,2	- 8,6	- 3,8	- 9,9	- 6,8	- 313,0	- 262,0	- 284,1	- 28,9	- 51,0	4. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. 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	+ 3,2	+ 0,8	+ 2,9	- 0,2	+ 126,0	+ 97,2	+ 115,9	+ 10,1	+ 28,8	2017 1. Vj	+ 0,2	+ 2,7	+ 0,4	+ 3,3	- 0,4	+ 125,0	+ 96,7	+ 115,4	+ 9,6	+ 28,3	2. Vj	+ 0,6	+ 3,3	+ 0,1	+ 2,9	- 0,5	+ 143,0	+ 114,4	+ 133,5	+ 9,5	+ 28,6	3. Vj	+ 0,8	+ 3,9	+ 0,1	+ 1,7	- 0,8	+ 143,0	+ 115,1	+ 133,4	+ 9,6	+ 27,9	4. Vj	+ 1,2	+ 6,9	+ 2,0	+ 4,8	+ 0,5	+ 175,0	+ 138,9	+ 157,0	+ 18,0	+ 36,1	2018 1. Vj	+ 1,1	+ 6,8	+ 2,1	+ 3,6	+ 1,1	+ 174,0	+ 139,2	+ 157,3	+ 16,7	+ 34,8	2. Vj	+ 0,9	+ 7,7	+ 2,7	+ 3,9	+ 1,3	+ 175,0	+ 138,8	+ 157,8	+ 17,2	+ 36,2	3. Vj	+ 0,8	+ 6,9	+ 3,2	+ 4,6	+ 1,4	+ 184,0	+ 144,4	+ 167,1	+ 16,9	+ 39,6	4. Vj	+ 1,1	+ 6,3	+ 2,5	+ 1,5	+ 1,1	+ 152,0	+ 120,7	+ 139,9	+ 12,1	+ 31,3	2019 1. Vj	+ 0,5	+ 4,3	+ 1,4	+ 1,2	- 0,7	+ 118,0	+ 95,6	+ 113,2	+ 4,8	+ 22,4	2. Vj	+ 0,5	+ 3,0	- 0,4	- 0,4	- 1,7	+ 75,0	+ 62,8	+ 77,1	- 2,1	+ 12,2	3. Vj	+ 0,3	+ 2,6	- 1,2	- 0,4	- 1,9	+ 59,0	+ 50,9	+ 62,3	- 3,3	+ 8,1	4. Vj	- 0,5	+ 2,6	- 1,3	+ 0,1	- 1,8	+ 36,0	+ 33,3	+ 37,9	- 1,9	+ 2,7	2020 1. Vj	- 3,9	- 7,6	- 6,8	- 13,2	- 7,0	- 274,0	- 218,9	- 236,8	- 37,2	- 55,1	2. Vj	- 3,5	- 7,1	- 5,6	- 9,3	- 6,1	- 242,0	- 196,3	- 212,7	- 29,3	- 45,7	3. Vj	- 4,2	- 8,6	- 3,8	- 9,9	- 6,8	- 313,0	- 262,0	- 284,1	- 28,9	- 51,0	4. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. 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	+ 3,2	+ 0,8	+ 2,9	- 0,2	+ 126,0	+ 97,2	+ 115,9	+ 10,1	+ 28,8	2017 1. Vj	+ 0,2	+ 2,7	+ 0,4	+ 3,3	- 0,4	+ 125,0	+ 96,7	+ 115,4	+ 9,6	+ 28,3	2. Vj	+ 0,6	+ 3,3	+ 0,1	+ 2,9	- 0,5	+ 143,0	+ 114,4	+ 133,5	+ 9,5	+ 28,6	3. Vj	+ 0,8	+ 3,9	+ 0,1	+ 1,7	- 0,8	+ 143,0	+ 115,1	+ 133,4	+ 9,6	+ 27,9	4. Vj	+ 1,2	+ 6,9	+ 2,0	+ 4,8	+ 0,5	+ 175,0	+ 138,9	+ 157,0	+ 18,0	+ 36,1	2018 1. Vj	+ 1,1	+ 6,8	+ 2,1	+ 3,6	+ 1,1	+ 174,0	+ 139,2	+ 157,3	+ 16,7	+ 34,8	2. Vj	+ 0,9	+ 7,7	+ 2,7	+ 3,9	+ 1,3	+ 175,0	+ 138,8	+ 157,8	+ 17,2	+ 36,2	3. Vj	+ 0,8	+ 6,9	+ 3,2	+ 4,6	+ 1,4	+ 184,0	+ 144,4	+ 167,1	+ 16,9	+ 39,6	4. Vj	+ 1,1	+ 6,3	+ 2,5	+ 1,5	+ 1,1	+ 152,0	+ 120,7	+ 139,9	+ 12,1	+ 31,3	2019 1. Vj	+ 0,5	+ 4,3	+ 1,4	+ 1,2	- 0,7	+ 118,0	+ 95,6	+ 113,2	+ 4,8	+ 22,4	2. Vj	+ 0,5	+ 3,0	- 0,4	- 0,4	- 1,7	+ 75,0	+ 62,8	+ 77,1	- 2,1	+ 12,2	3. Vj	+ 0,3	+ 2,6	- 1,2	- 0,4	- 1,9	+ 59,0	+ 50,9	+ 62,3	- 3,3	+ 8,1	4. Vj	- 0,5	+ 2,6	- 1,3	+ 0,1	- 1,8	+ 36,0	+ 33,3	+ 37,9	- 1,9	+ 2,7	2020 1. Vj	- 3,9	- 7,6	- 6,8	- 13,2	- 7,0	- 274,0	- 218,9	- 236,8	- 37,2	- 55,1	2. Vj	- 3,5	- 7,1	- 5,6	- 9,3	- 6,1	- 242,0	- 196,3	- 212,7	- 29,3	- 45,7	3. Vj	- 4,2	- 8,6	- 3,8	- 9,9	- 6,8	- 313,0	- 262,0	- 284,1	- 28,9	- 51,0	4. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. 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	+ 3,2	+ 0,8	+ 2,9	- 0,2	+ 126,0	+ 97,2	+ 115,9	+ 10,1	+ 28,8	2017 1. Vj	+ 0,2	+ 2,7	+ 0,4	+ 3,3	- 0,4	+ 125,0	+ 96,7	+ 115,4	+ 9,6	+ 28,3	2. Vj	+ 0,6	+ 3,3	+ 0,1	+ 2,9	- 0,5	+ 143,0	+ 114,4	+ 133,5	+ 9,5	+ 28,6	3. Vj	+ 0,8	+ 3,9	+ 0,1	+ 1,7	- 0,8	+ 143,0	+ 115,1	+ 133,4	+ 9,6	+ 27,9	4. Vj	+ 1,2	+ 6,9	+ 2,0	+ 4,8	+ 0,5	+ 175,0	+ 138,9	+ 157,0	+ 18,0	+ 36,1	2018 1. Vj	+ 1,1	+ 6,8	+ 2,1	+ 3,6	+ 1,1	+ 174,0	+ 139,2	+ 157,3	+ 16,7	+ 34,8	2. Vj	+ 0,9	+ 7,7	+ 2,7	+ 3,9	+ 1,3	+ 175,0	+ 138,8	+ 157,8	+ 17,2	+ 36,2	3. Vj	+ 0,8	+ 6,9	+ 3,2	+ 4,6	+ 1,4	+ 184,0	+ 144,4	+ 167,1	+ 16,9	+ 39,6	4. Vj	+ 1,1	+ 6,3	+ 2,5	+ 1,5	+ 1,1	+ 152,0	+ 120,7	+ 139,9	+ 12,1	+ 31,3	2019 1. Vj	+ 0,5	+ 4,3	+ 1,4	+ 1,2	- 0,7	+ 118,0	+ 95,6	+ 113,2	+ 4,8	+ 22,4	2. Vj	+ 0,5	+ 3,0	- 0,4	- 0,4	- 1,7	+ 75,0	+ 62,8	+ 77,1	- 2,1	+ 12,2	3. Vj	+ 0,3	+ 2,6	- 1,2	- 0,4	- 1,9	+ 59,0	+ 50,9	+ 62,3	- 3,3	+ 8,1	4. Vj	- 0,5	+ 2,6	- 1,3	+ 0,1	- 1,8	+ 36,0	+ 33,3	+ 37,9	- 1,9	+ 2,7	2020 1. Vj	- 3,9	- 7,6	- 6,8	- 13,2	- 7,0	- 274,0	- 218,9	- 236,8	- 37,2	- 55,1	2. Vj	- 3,5	- 7,1	- 5,6	- 9,3	- 6,1	- 242,0	- 196,3	- 212,7	- 29,3	- 45,7	3. Vj	- 4,2	- 8,6	- 3,8	- 9,9	- 6,8	- 313,0	- 262,0	- 284,1	- 28,9	- 51,0	4. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. 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	+ 3,2	+ 0,8	+ 2,9	- 0,2	+ 126,0	+ 97,2	+ 115,9	+ 10,1	+ 28,8	2017 1. Vj	+ 0,2	+ 2,7	+ 0,4	+ 3,3	- 0,4	+ 125,0	+ 96,7	+ 115,4	+ 9,6	+ 28,3	2. Vj	+ 0,6	+ 3,3	+ 0,1	+ 2,9	- 0,5	+ 143,0	+ 114,4	+ 133,5	+ 9,5	+ 28,6	3. Vj	+ 0,8	+ 3,9	+ 0,1	+ 1,7	- 0,8	+ 143,0	+ 115,1	+ 133,4	+ 9,6	+ 27,9	4. Vj	+ 1,2	+ 6,9	+ 2,0	+ 4,8	+ 0,5	+ 175,0	+ 138,9	+ 157,0	+ 18,0	+ 36,1	2018 1. Vj	+ 1,1	+ 6,8	+ 2,1	+ 3,6	+ 1,1	+ 174,0	+ 139,2	+ 157,3	+ 16,7	+ 34,8	2. Vj	+ 0,9	+ 7,7	+ 2,7	+ 3,9	+ 1,3	+ 175,0	+ 138,8	+ 157,8	+ 17,2	+ 36,2	3. Vj	+ 0,8	+ 6,9	+ 3,2	+ 4,6	+ 1,4	+ 184,0	+ 144,4	+ 167,1	+ 16,9	+ 39,6	4. Vj	+ 1,1	+ 6,3	+ 2,5	+ 1,5	+ 1,1	+ 152,0	+ 120,7	+ 139,9	+ 12,1	+ 31,3	2019 1. Vj	+ 0,5	+ 4,3	+ 1,4	+ 1,2	- 0,7	+ 118,0	+ 95,6	+ 113,2	+ 4,8	+ 22,4	2. Vj	+ 0,5	+ 3,0	- 0,4	- 0,4	- 1,7	+ 75,0	+ 62,8	+ 77,1	- 2,1	+ 12,2	3. Vj	+ 0,3	+ 2,6	- 1,2	- 0,4	- 1,9	+ 59,0	+ 50,9	+ 62,3	- 3,3	+ 8,1	4. Vj	- 0,5	+ 2,6	- 1,3	+ 0,1	- 1,8	+ 36,0	+ 33,3	+ 37,9	- 1,9	+ 2,7	2020 1. Vj	- 3,9	- 7,6	- 6,8	- 13,2	- 7,0	- 274,0	- 218,9	- 236,8	- 37,2	- 55,1	2. Vj	- 3,5	- 7,1	- 5,6	- 9,3	- 6,1	- 242,0	- 196,3	- 212,7	- 29,3	- 45,7	3. Vj	- 4,2	- 8,6	- 3,8	- 9,9	- 6,8	- 313,0	- 262,0	- 284,1	- 28,9	- 51,0	4. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
+ 0,1	+ 3,2	+ 0,8	+ 2,9	- 0,2	+ 126,0	+ 97,2	+ 115,9	+ 10,1	+ 28,8	2017 1. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
+ 0,2	+ 2,7	+ 0,4	+ 3,3	- 0,4	+ 125,0	+ 96,7	+ 115,4	+ 9,6	+ 28,3	2. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
+ 0,6	+ 3,3	+ 0,1	+ 2,9	- 0,5	+ 143,0	+ 114,4	+ 133,5	+ 9,5	+ 28,6	3. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
+ 0,8	+ 3,9	+ 0,1	+ 1,7	- 0,8	+ 143,0	+ 115,1	+ 133,4	+ 9,6	+ 27,9	4. Vj	+ 1,2	+ 6,9	+ 2,0	+ 4,8	+ 0,5	+ 175,0	+ 138,9	+ 157,0	+ 18,0	+ 36,1	2018 1. Vj	+ 1,1	+ 6,8	+ 2,1	+ 3,6	+ 1,1	+ 174,0	+ 139,2	+ 157,3	+ 16,7	+ 34,8	2. Vj	+ 0,9	+ 7,7	+ 2,7	+ 3,9	+ 1,3	+ 175,0	+ 138,8	+ 157,8	+ 17,2	+ 36,2	3. Vj	+ 0,8	+ 6,9	+ 3,2	+ 4,6	+ 1,4	+ 184,0	+ 144,4	+ 167,1	+ 16,9	+ 39,6	4. Vj	+ 1,1	+ 6,3	+ 2,5	+ 1,5	+ 1,1	+ 152,0	+ 120,7	+ 139,9	+ 12,1	+ 31,3	2019 1. Vj	+ 0,5	+ 4,3	+ 1,4	+ 1,2	- 0,7	+ 118,0	+ 95,6	+ 113,2	+ 4,8	+ 22,4	2. Vj	+ 0,5	+ 3,0	- 0,4	- 0,4	- 1,7	+ 75,0	+ 62,8	+ 77,1	- 2,1	+ 12,2	3. Vj	+ 0,3	+ 2,6	- 1,2	- 0,4	- 1,9	+ 59,0	+ 50,9	+ 62,3	- 3,3	+ 8,1	4. Vj	- 0,5	+ 2,6	- 1,3	+ 0,1	- 1,8	+ 36,0	+ 33,3	+ 37,9	- 1,9	+ 2,7	2020 1. Vj	- 3,9	- 7,6	- 6,8	- 13,2	- 7,0	- 274,0	- 218,9	- 236,8	- 37,2	- 55,1	2. Vj	- 3,5	- 7,1	- 5,6	- 9,3	- 6,1	- 242,0	- 196,3	- 212,7	- 29,3	- 45,7	3. Vj	- 4,2	- 8,6	- 3,8	- 9,9	- 6,8	- 313,0	- 262,0	- 284,1	- 28,9	- 51,0	4. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
+ 1,2	+ 6,9	+ 2,0	+ 4,8	+ 0,5	+ 175,0	+ 138,9	+ 157,0	+ 18,0	+ 36,1	2018 1. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
+ 1,1	+ 6,8	+ 2,1	+ 3,6	+ 1,1	+ 174,0	+ 139,2	+ 157,3	+ 16,7	+ 34,8	2. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
+ 0,9	+ 7,7	+ 2,7	+ 3,9	+ 1,3	+ 175,0	+ 138,8	+ 157,8	+ 17,2	+ 36,2	3. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
+ 0,8	+ 6,9	+ 3,2	+ 4,6	+ 1,4	+ 184,0	+ 144,4	+ 167,1	+ 16,9	+ 39,6	4. Vj	+ 1,1	+ 6,3	+ 2,5	+ 1,5	+ 1,1	+ 152,0	+ 120,7	+ 139,9	+ 12,1	+ 31,3	2019 1. Vj	+ 0,5	+ 4,3	+ 1,4	+ 1,2	- 0,7	+ 118,0	+ 95,6	+ 113,2	+ 4,8	+ 22,4	2. Vj	+ 0,5	+ 3,0	- 0,4	- 0,4	- 1,7	+ 75,0	+ 62,8	+ 77,1	- 2,1	+ 12,2	3. Vj	+ 0,3	+ 2,6	- 1,2	- 0,4	- 1,9	+ 59,0	+ 50,9	+ 62,3	- 3,3	+ 8,1	4. Vj	- 0,5	+ 2,6	- 1,3	+ 0,1	- 1,8	+ 36,0	+ 33,3	+ 37,9	- 1,9	+ 2,7	2020 1. Vj	- 3,9	- 7,6	- 6,8	- 13,2	- 7,0	- 274,0	- 218,9	- 236,8	- 37,2	- 55,1	2. Vj	- 3,5	- 7,1	- 5,6	- 9,3	- 6,1	- 242,0	- 196,3	- 212,7	- 29,3	- 45,7	3. Vj	- 4,2	- 8,6	- 3,8	- 9,9	- 6,8	- 313,0	- 262,0	- 284,1	- 28,9	- 51,0	4. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
+ 1,1	+ 6,3	+ 2,5	+ 1,5	+ 1,1	+ 152,0	+ 120,7	+ 139,9	+ 12,1	+ 31,3	2019 1. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
+ 0,5	+ 4,3	+ 1,4	+ 1,2	- 0,7	+ 118,0	+ 95,6	+ 113,2	+ 4,8	+ 22,4	2. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
+ 0,5	+ 3,0	- 0,4	- 0,4	- 1,7	+ 75,0	+ 62,8	+ 77,1	- 2,1	+ 12,2	3. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
+ 0,3	+ 2,6	- 1,2	- 0,4	- 1,9	+ 59,0	+ 50,9	+ 62,3	- 3,3	+ 8,1	4. Vj	- 0,5	+ 2,6	- 1,3	+ 0,1	- 1,8	+ 36,0	+ 33,3	+ 37,9	- 1,9	+ 2,7	2020 1. Vj	- 3,9	- 7,6	- 6,8	- 13,2	- 7,0	- 274,0	- 218,9	- 236,8	- 37,2	- 55,1	2. Vj	- 3,5	- 7,1	- 5,6	- 9,3	- 6,1	- 242,0	- 196,3	- 212,7	- 29,3	- 45,7	3. Vj	- 4,2	- 8,6	- 3,8	- 9,9	- 6,8	- 313,0	- 262,0	- 284,1	- 28,9	- 51,0	4. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
- 0,5	+ 2,6	- 1,3	+ 0,1	- 1,8	+ 36,0	+ 33,3	+ 37,9	- 1,9	+ 2,7	2020 1. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
- 3,9	- 7,6	- 6,8	- 13,2	- 7,0	- 274,0	- 218,9	- 236,8	- 37,2	- 55,1	2. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
- 3,5	- 7,1	- 5,6	- 9,3	- 6,1	- 242,0	- 196,3	- 212,7	- 29,3	- 45,7	3. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
- 4,2	- 8,6	- 3,8	- 9,9	- 6,8	- 313,0	- 262,0	- 284,1	- 28,9	- 51,0	4. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						

**Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021**  
**3.3.2 Finanz-, Versicherungs- und Unternehmensdienstleister, Grundstücks- und Wohnungswesen**  
**(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)**

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz
2008	+ 14,6	+ 19,1	+ 13,9	+ 3,7	+ 0,0	+ 5,5	+ 8,6	+ 2,0	+ 18,4	+ 42,8	+ 7,7
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	- 32,2	- 18,2	- 0,8	- 4,5	- 0,4	- 4,5	- 8,5	- 3,9	- 10,1	- 26,5	- 3,4
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	+ 17,1	+ 29,6	+ 26,8	+ 2,7	+ 1,3	+ 3,4	+ 15,4	+ 2,1	+ 6,1	+ 26,9	+ 5,7
2. Vj	+ 16,1	+ 28,9	+ 24,9	+ 2,2	+ 1,2	+ 3,0	+ 16,7	+ 2,2	+ 5,2	+ 24,2	+ 5,7
3. Vj	+ 17,2	+ 30,0	+ 24,5	+ 2,3	+ 0,9	+ 3,5	+ 19,5	+ 2,7	+ 4,5	+ 26,1	+ 6,1
4. Vj	+ 18,7	+ 31,3	+ 23,4	+ 1,3	+ 0,9	+ 3,9	+ 21,8	+ 2,7	+ 3,8	+ 23,8	+ 6,2
2018 1. Vj	+ 18,8	+ 27,2	+ 16,5	- 1,1	+ 0,7	+ 5,7	+ 15,8	+ 2,6	+ 8,8	+ 21,6	+ 1,9
2. Vj	+ 15,0	+ 21,9	+ 15,8	- 1,6	+ 0,4	+ 6,1	+ 13,9	+ 1,6	+ 8,6	+ 16,1	+ 0,8
3. Vj	+ 8,0	+ 11,2	+ 15,3	- 1,7	+ 0,1	+ 4,6	+ 10,2	+ 0,3	+ 7,7	+ 6,9	- 1,1
4. Vj	- 3,3	+ 0,3	+ 15,5	- 0,3	- 0,8	+ 4,0	+ 6,0	- 0,1	+ 4,6	- 3,2	- 2,2
2019 1. Vj	- 6,7	+ 5,6	+ 15,7	+ 0,7	- 0,2	+ 1,1	+ 4,5	+ 0,3	- 2,0	- 7,4	+ 0,1
2. Vj	- 8,8	+ 3,5	+ 16,4	+ 0,0	- 0,2	+ 0,5	+ 2,8	+ 0,8	- 5,5	- 9,9	- 0,9
3. Vj	- 10,0	+ 5,5	+ 14,5	- 1,4	+ 0,1	- 0,8	+ 3,8	+ 0,5	- 6,5	- 11,2	- 1,6
4. Vj	- 18,2	+ 13,4	+ 15,7	- 2,1	- 0,0	- 0,0	+ 7,4	- 0,5	- 1,3	- 4,3	- 1,2
2020 1. Vj	- 22,4	+ 5,8	+ 14,0	- 2,2	+ 0,9	+ 2,8	+ 7,2	- 1,9	- 0,7	+ 2,8	- 1,6
2. Vj	- 39,3	- 21,2	- 1,4	- 5,3	- 0,7	- 4,3	- 8,4	- 4,9	- 12,2	- 29,4	- 5,4
3. Vj	- 43,3	- 29,9	- 4,9	- 5,7	- 1,3	- 7,7	- 16,5	- 4,8	- 15,1	- 42,7	- 4,8
4. Vj	- 23,0	- 26,5	- 10,2	- 4,8	- 0,3	- 8,6	- 15,7	- 3,9	- 12,0	- 35,3	- 1,7
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

**Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021**  
**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
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
+ 1,0	+ 2,5	+ 4,2	+ 7,2	- 0,3	+ 151,0	+ 125,0	+ 138,8	+ 12,2	+ 26,0	2008
+ 3,0	+ 13,3	+ 4,5	+ 3,4	+ 12,0	+ 206,0	+ 162,1	+ 168,2	+ 37,8	+ 43,9	2010
+ 2,4	- 5,9	+ 1,8	+ 3,2	+ 3,4	+ 124,0	+ 108,9	+ 122,1	+ 1,9	+ 15,1	2015
- 1,1	- 7,4	- 4,5	- 2,0	- 4,9	- 133,0	- 107,0	- 107,8	- 25,2	- 26,0	2020
- 3,8	- 3,0	- 0,5	+ 3,0	- 2,8	+ 20,0	+ 3,5	+ 17,1	+ 2,9	+ 16,5	2009 1. Vj
- 3,6	- 5,7	- 2,8	+ 2,3	- 5,1	- 62,0	- 67,0	- 57,2	- 4,8	+ 5,0	2. Vj
- 3,6	- 1,1	- 3,5	+ 3,6	- 3,7	- 80,0	- 86,0	- 78,6	- 1,4	+ 6,0	3. Vj
- 1,4	+ 5,8	- 3,1	+ 3,7	+ 0,3	- 31,0	- 47,2	- 41,8	+ 10,8	+ 16,2	4. Vj
+ 1,4	+ 14,4	+ 1,5	+ 3,6	+ 7,4	+ 101,0	+ 66,2	+ 71,9	+ 29,1	+ 34,8	2010 1. Vj
+ 3,1	+ 18,1	+ 5,1	+ 1,7	+ 13,2	+ 224,0	+ 169,7	+ 178,4	+ 45,6	+ 54,3	2. Vj
+ 3,8	+ 13,4	+ 6,2	+ 2,9	+ 14,0	+ 253,0	+ 203,5	+ 209,4	+ 43,6	+ 49,5	3. Vj
+ 3,5	+ 7,2	+ 5,0	+ 5,5	+ 13,5	+ 242,0	+ 205,3	+ 209,7	+ 32,3	+ 36,7	4. Vj
+ 3,6	+ 2,4	+ 2,6	+ 4,5	+ 7,8	+ 211,0	+ 198,0	+ 199,5	+ 11,5	+ 13,0	2011 1. Vj
+ 2,3	+ 0,1	+ 1,2	+ 4,5	+ 4,1	+ 163,0	+ 164,7	+ 162,7	+ 0,3	- 1,7	2. Vj
+ 1,4	+ 0,2	- 0,4	+ 1,8	+ 1,0	+ 141,0	+ 146,1	+ 146,7	- 5,7	- 5,1	3. Vj
+ 0,9	+ 0,8	- 1,3	- 1,6	- 0,4	+ 136,0	+ 138,0	+ 143,2	- 7,2	- 2,0	4. Vj
+ 0,1	+ 3,8	- 0,7	- 1,2	+ 0,1	+ 132,0	+ 120,7	+ 130,5	+ 1,5	+ 11,3	2012 1. Vj
+ 0,4	+ 4,6	- 1,6	+ 0,8	+ 0,8	+ 125,0	+ 108,8	+ 122,2	+ 2,8	+ 16,2	2. Vj
+ 0,4	+ 5,0	- 3,1	+ 1,0	+ 0,7	+ 111,0	+ 96,7	+ 109,2	+ 1,8	+ 14,3	3. Vj
+ 0,3	+ 0,9	- 3,9	+ 0,3	- 0,8	+ 93,0	+ 86,4	+ 97,5	- 4,5	+ 6,6	4. Vj
- 2,1	- 0,7	- 2,9	+ 0,6	- 1,8	+ 67,0	+ 63,8	+ 72,2	- 5,2	+ 3,2	2013 1. Vj
- 2,8	- 1,5	- 3,8	- 0,7	- 4,6	+ 52,0	+ 52,0	+ 56,9	- 4,9	+ 0,0	2. Vj
- 2,6	+ 5,1	- 3,1	- 2,0	- 5,5	+ 67,0	+ 57,9	+ 63,7	+ 3,3	+ 9,1	3. Vj
- 1,5	+ 10,2	- 2,5	- 1,9	- 3,0	+ 98,0	+ 78,3	+ 87,1	+ 10,9	+ 19,7	4. Vj
+ 0,8	+ 10,6	- 2,5	- 1,0	- 2,5	+ 107,0	+ 86,2	+ 94,3	+ 12,7	+ 20,8	2014 1. Vj
+ 1,4	+ 12,2	- 1,6	- 0,2	- 0,4	+ 118,0	+ 95,7	+ 105,4	+ 12,6	+ 22,3	2. Vj
+ 1,7	+ 5,0	- 1,6	+ 1,0	+ 1,1	+ 103,0	+ 86,8	+ 96,3	+ 6,7	+ 16,2	3. Vj
+ 1,6	+ 0,8	- 1,3	+ 1,4	+ 1,2	+ 80,0	+ 70,9	+ 79,7	+ 0,3	+ 9,1	4. Vj
+ 2,9	- 4,4	+ 1,8	+ 2,8	+ 4,3	+ 105,0	+ 89,9	+ 100,7	+ 4,3	+ 15,1	2015 1. Vj
+ 3,3	- 5,2	+ 2,7	+ 3,2	+ 4,4	+ 121,0	+ 103,4	+ 116,0	+ 5,0	+ 17,6	2. Vj
+ 2,3	- 8,6	+ 1,7	+ 3,2	+ 3,1	+ 128,0	+ 116,8	+ 130,4	- 2,4	+ 11,2	3. Vj
+ 1,1	- 5,3	+ 1,3	+ 3,6	+ 1,9	+ 144,0	+ 126,9	+ 142,8	+ 1,2	+ 17,1	4. Vj
+ 1,4	+ 0,6	- 0,5	+ 4,2	- 1,1	+ 133,0	+ 113,2	+ 130,5	+ 2,5	+ 19,8	2016 1. Vj
+ 0,9	+ 0,6	- 0,8	+ 4,4	- 1,5	+ 129,0	+ 108,5	+ 127,9	+ 1,1	+ 20,5	2. Vj
+ 1,2	+ 1,7	- 0,1	+ 5,3	- 1,4	+ 120,0	+ 96,7	+ 117,3	+ 2,7	+ 23,3	3. Vj
+ 1,6	+ 2,8	+ 1,1	+ 5,5	+ 0,3	+ 127,0	+ 97,2	+ 118,9	+ 8,1	+ 29,8	4. Vj
+ 1,4	+ 4,7	+ 0,7	+ 3,6	+ 1,3	+ 149,0	+ 110,6	+ 137,4	+ 11,6	+ 38,4	2017 1. Vj
+ 1,2	+ 4,6	- 0,2	+ 3,4	+ 0,6	+ 140,0	+ 105,7	+ 130,6	+ 9,4	+ 34,3	2. Vj
+ 1,4	+ 5,9	- 0,5	+ 4,0	+ 1,9	+ 150,0	+ 113,3	+ 137,7	+ 12,3	+ 36,7	3. Vj
+ 1,9	+ 5,2	- 1,4	+ 3,6	+ 0,9	+ 148,0	+ 116,0	+ 139,4	+ 8,6	+ 32,0	4. Vj
- 0,3	+ 1,6	- 3,5	+ 4,7	- 0,2	+ 121,0	+ 105,1	+ 121,6	- 0,6	+ 15,9	2018 1. Vj
+ 0,2	+ 0,1	- 4,2	+ 4,5	- 0,3	+ 99,0	+ 87,7	+ 103,5	- 4,5	+ 11,3	2. Vj
+ 0,1	- 2,7	- 5,5	+ 2,6	- 2,0	+ 54,0	+ 50,3	+ 65,6	- 11,6	+ 3,7	3. Vj
- 0,7	- 6,2	- 7,2	+ 1,2	- 3,4	+ 4,0	+ 5,8	+ 21,2	- 17,2	- 1,8	4. Vj
+ 0,1	- 7,2	- 3,8	- 0,1	- 2,6	- 2,0	- 5,0	+ 10,7	- 12,7	+ 3,0	2019 1. Vj
- 1,1	- 8,7	- 3,4	- 1,1	- 3,3	- 19,0	- 20,7	- 4,4	- 14,6	+ 1,7	2. Vj
- 2,5	- 8,7	- 2,6	- 0,7	- 3,4	- 25,0	- 23,9	- 9,4	- 15,6	- 1,1	3. Vj
- 2,1	- 5,0	- 1,3	+ 0,7	- 2,2	- 1,0	- 5,6	+ 10,1	- 11,1	+ 4,6	4. Vj
- 0,2	- 2,6	- 1,6	+ 0,9	- 3,1	- 2,0	- 4,6	+ 9,5	- 11,5	+ 2,6	2020 1. Vj
- 1,7	- 10,6	- 4,9	- 2,7	- 6,5	- 159,0	- 125,3	- 126,8	- 32,2	- 33,7	2. Vj
- 1,4	- 9,6	- 6,0	- 3,4	- 6,0	- 203,0	- 166,1	- 171,0	- 32,0	- 36,9	3. Vj
- 1,1	- 6,5	- 5,3	- 2,8	- 4,0	- 162,0	- 127,2	- 137,5	- 24,5	- 34,8	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

3.3.3 Öffentliche und sonstige Dienstleister, Erziehung, Gesundheit

(Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum absolut in 1 000)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz
2008	+ 20,6	+ 30,1	+ 12,9	+ 6,0	+ 1,1	+ 8,8	+ 14,1	+ 0,3	+ 10,1	+ 29,2	+ 4,8
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	+ 17,3	+ 20,8	+ 10,6	+ 4,4	+ 1,3	+ 4,9	+ 8,5	+ 1,7	+ 10,7	+ 34,3	+ 2,2
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	+ 22,9	+ 37,4	+ 20,5	+ 8,7	+ 3,5	+ 9,3	+ 18,6	+ 4,5	+ 23,8	+ 53,0	+ 5,0
2. Vj	+ 22,6	+ 34,8	+ 21,1	+ 7,7	+ 3,6	+ 9,4	+ 18,3	+ 4,1	+ 22,9	+ 52,5	+ 3,7
3. Vj	+ 19,9	+ 31,2	+ 19,9	+ 7,2	+ 3,3	+ 9,0	+ 20,0	+ 3,3	+ 21,5	+ 49,6	+ 4,3
4. Vj	+ 16,9	+ 27,2	+ 18,4	+ 6,5	+ 2,8	+ 8,1	+ 18,1	+ 3,9	+ 19,5	+ 41,0	+ 3,4
2018 1. Vj	+ 26,4	+ 36,3	+ 17,3	+ 5,2	+ 2,4	+ 7,0	+ 15,9	+ 1,6	+ 22,8	+ 46,3	+ 6,8
2. Vj	+ 24,2	+ 35,5	+ 15,4	+ 3,8	+ 1,6	+ 6,4	+ 13,3	+ 0,6	+ 20,5	+ 42,9	+ 5,8
3. Vj	+ 22,2	+ 33,3	+ 16,8	+ 3,8	+ 2,0	+ 6,8	+ 12,7	+ 0,8	+ 18,1	+ 39,9	+ 6,2
4. Vj	+ 22,7	+ 34,1	+ 18,9	+ 3,6	+ 2,7	+ 6,8	+ 13,2	+ 0,5	+ 18,0	+ 44,0	+ 6,7
2019 1. Vj	+ 23,8	+ 35,0	+ 18,3	+ 3,0	+ 2,6	+ 7,6	+ 16,4	+ 0,4	+ 19,9	+ 54,5	+ 7,7
2. Vj	+ 26,1	+ 37,5	+ 19,0	+ 4,9	+ 3,2	+ 8,0	+ 19,2	+ 1,3	+ 23,6	+ 59,5	+ 9,7
3. Vj	+ 28,4	+ 41,1	+ 18,9	+ 6,0	+ 2,8	+ 8,7	+ 19,2	+ 2,0	+ 24,9	+ 63,7	+ 9,8
4. Vj	+ 28,6	+ 39,4	+ 17,1	+ 7,7	+ 2,9	+ 8,7	+ 19,1	+ 2,6	+ 26,2	+ 66,1	+ 9,7
2020 1. Vj	+ 29,3	+ 34,4	+ 17,0	+ 8,2	+ 2,6	+ 8,4	+ 18,1	+ 4,2	+ 23,8	+ 58,2	+ 8,5
2. Vj	+ 9,8	+ 13,7	+ 7,2	+ 3,2	+ 1,1	+ 3,6	+ 5,1	+ 0,1	+ 8,3	+ 23,3	- 0,3
3. Vj	+ 13,4	+ 15,3	+ 7,6	+ 3,4	+ 0,7	+ 3,8	+ 5,7	+ 1,0	+ 5,8	+ 26,2	+ 0,4
4. Vj	+ 16,8	+ 19,9	+ 10,0	+ 2,8	+ 0,8	+ 3,6	+ 5,3	+ 1,8	+ 4,8	+ 29,6	+ 0,2
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

**Noch: 3 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021**  
**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
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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
+ 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
+ 1,7	+ 7,9	+ 1,8	+ 4,0	+ 0,9	+ 133,0	+ 105,6	+ 116,2	+ 16,8	+ 27,4	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
+ 4,8	+ 11,9	+ 4,2	+ 8,4	+ 4,7	+ 241,0	+ 186,7	+ 207,1	+ 33,9	+ 54,3	2017 1. Vj
+ 3,8	+ 11,7	+ 3,7	+ 7,3	+ 4,7	+ 232,0	+ 178,9	+ 200,0	+ 32,0	+ 53,1	2. Vj
+ 2,6	+ 10,6	+ 1,9	+ 6,9	+ 3,8	+ 215,0	+ 168,3	+ 188,2	+ 26,8	+ 46,7	3. Vj
+ 1,6	+ 11,2	+ 0,7	+ 5,8	+ 1,0	+ 186,0	+ 144,4	+ 162,8	+ 23,2	+ 41,6	4. Vj
+ 1,3	+ 12,5	+ 3,2	+ 5,5	+ 1,8	+ 212,0	+ 170,5	+ 187,8	+ 24,2	+ 41,5	2018 1. Vj
+ 0,5	+ 9,3	+ 1,9	+ 4,9	+ 0,4	+ 187,0	+ 155,7	+ 171,0	+ 16,0	+ 31,3	2. Vj
+ 0,8	+ 9,0	+ 2,3	+ 5,4	- 0,2	+ 180,0	+ 147,5	+ 164,4	+ 15,6	+ 32,5	3. Vj
+ 1,1	+ 9,3	+ 3,0	+ 4,7	+ 1,6	+ 191,0	+ 154,0	+ 172,9	+ 18,1	+ 37,0	4. Vj
+ 1,5	+ 9,7	+ 2,4	+ 9,4	+ 1,9	+ 214,0	+ 178,4	+ 196,7	+ 17,3	+ 35,6	2019 1. Vj
+ 2,6	+ 9,5	+ 3,5	+ 10,0	+ 3,4	+ 241,0	+ 199,5	+ 218,4	+ 22,6	+ 41,5	2. Vj
+ 3,1	+ 9,8	+ 3,4	+ 9,9	+ 3,2	+ 255,0	+ 211,7	+ 230,6	+ 24,4	+ 43,3	3. Vj
+ 3,5	+ 9,9	+ 4,2	+ 10,2	+ 4,2	+ 260,0	+ 214,4	+ 231,4	+ 28,6	+ 45,6	4. Vj
+ 3,1	+ 11,8	+ 4,6	+ 7,5	+ 3,4	+ 243,0	+ 193,8	+ 210,8	+ 32,2	+ 49,2	2020 1. Vj
+ 1,5	+ 6,9	- 0,0	+ 2,0	- 0,3	+ 85,0	+ 68,0	+ 75,1	+ 9,9	+ 17,0	2. Vj
+ 1,3	+ 6,4	+ 1,1	+ 2,6	+ 0,2	+ 95,0	+ 75,3	+ 83,0	+ 12,0	+ 19,7	3. Vj
+ 1,2	+ 6,3	+ 1,6	+ 3,8	+ 0,4	+ 109,0	+ 86,0	+ 96,0	+ 13,0	+ 23,0	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

## 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

### 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
2008 1. Vj	99,1	98,7	98,5	97,9	99,2	98,7	99,1	97,9	98,6	99,1	98,9
2. Vj	99,7	99,8	99,4	99,7	99,5	99,3	99,7	99,7	99,8	99,7	99,8
3. Vj	100,5	100,5	100,4	101,0	100,1	100,3	100,3	101,3	100,7	100,3	100,5
4. Vj	100,7	101,0	101,7	101,4	101,2	101,8	100,9	101,1	101,0	100,9	100,8
2009 1. Vj	100,0	99,3	98,9	98,1	100,2	99,6	99,7	98,0	99,1	99,9	99,3
2. Vj	100,0	99,9	99,6	99,9	99,9	99,7	99,8	99,9	100,0	99,9	100,0
3. Vj	100,0	100,3	100,3	100,8	99,6	100,0	100,0	101,3	100,5	100,0	100,3
4. Vj	100,0	100,6	101,2	101,3	100,3	100,8	100,5	100,7	100,5	100,3	100,3
2010 1. Vj	98,9	98,5	98,9	98,0	99,5	99,1	99,1	97,7	98,6	99,0	98,6
2. Vj	99,8	99,8	99,8	100,0	99,6	99,8	99,8	100,0	99,8	99,7	99,8
3. Vj	100,5	100,6	100,3	101,0	99,9	100,1	100,2	101,6	100,6	100,3	100,6
4. Vj	100,9	101,1	101,1	101,0	101,1	101,0	100,9	100,7	101,1	101,0	101,0
2011 1. Vj	98,8	98,4	98,8	98,4	99,0	99,1	98,8	97,8	98,4	99,0	98,6
2. Vj	99,7	99,7	99,5	100,3	99,5	99,5	99,7	100,0	99,8	99,7	99,9
3. Vj	100,5	100,6	100,3	100,7	100,2	100,2	100,4	101,4	100,7	100,3	100,6
4. Vj	101,0	101,2	101,4	100,7	101,3	101,2	101,2	100,8	101,1	101,0	100,9
2012 1. Vj	98,9	98,5	98,5	98,3	99,3	99,0	99,3	97,4	98,6	99,2	98,8
2. Vj	99,7	99,7	99,5	100,2	99,5	99,6	99,9	100,0	99,8	99,7	99,9
3. Vj	100,4	100,6	100,4	100,7	100,2	100,2	100,1	101,6	100,6	100,2	100,4
4. Vj	100,9	101,1	101,5	100,8	101,0	101,2	100,7	101,0	101,0	100,9	100,9
2013 1. Vj	99,0	98,8	98,9	98,5	99,4	99,2	99,2	97,9	98,8	99,3	98,9
2. Vj	99,7	99,8	99,6	100,5	99,7	99,6	99,7	100,1	99,8	99,8	99,9
3. Vj	100,5	100,5	100,3	100,6	99,9	100,1	100,2	101,4	100,6	100,2	100,5
4. Vj	100,8	100,9	101,3	100,4	101,1	101,1	100,9	100,6	100,9	100,8	100,7
2014 1. Vj	99,0	98,8	98,9	98,5	99,5	99,3	99,1	97,9	98,8	99,3	98,9
2. Vj	99,9	99,9	99,7	100,4	99,6	99,7	99,8	100,5	100,0	99,8	100,1
3. Vj	100,4	100,5	100,2	100,8	100,1	100,1	100,2	101,3	100,5	100,2	100,5
4. Vj	100,7	100,8	101,2	100,4	100,8	100,8	100,8	100,3	100,6	100,7	100,6
2015 1. Vj	98,8	98,6	98,6	98,3	99,3	98,8	98,9	97,9	98,6	99,0	98,6
2. Vj	99,8	99,8	99,5	100,3	99,6	99,5	99,8	100,3	99,9	99,7	100,0
3. Vj	100,4	100,6	100,3	100,7	100,0	100,3	100,2	101,3	100,7	100,3	100,6
4. Vj	100,9	101,1	101,6	100,7	101,0	101,4	101,1	100,5	100,9	101,0	100,8
2016 1. Vj	98,9	98,7	98,5	98,2	99,0	99,1	99,0	97,9	98,7	99,0	98,8
2. Vj	99,8	99,8	99,5	100,2	99,6	99,6	99,8	100,2	99,9	99,7	100,0
3. Vj	100,3	100,5	100,3	100,6	100,3	100,1	100,2	101,3	100,6	100,2	100,5
4. Vj	101,0	101,1	101,6	100,9	101,0	101,2	101,0	100,6	100,8	101,0	100,7
2017 1. Vj	98,9	98,7	98,6	98,3	99,3	99,0	98,9	97,9	98,7	99,0	98,8
2. Vj	99,8	99,8	99,6	100,2	99,7	99,6	99,7	100,2	99,8	99,7	99,9
3. Vj	100,4	100,5	100,3	100,6	100,2	100,2	100,3	101,2	100,6	100,3	100,6
4. Vj	100,9	101,0	101,5	100,8	100,8	101,2	101,1	100,6	100,9	101,1	100,7
2018 1. Vj	99,0	98,8	98,7	98,7	99,3	99,0	99,0	98,3	98,9	99,1	98,9
2. Vj	99,8	99,9	99,5	100,2	99,6	99,6	99,8	100,2	99,9	99,7	100,0
3. Vj	100,3	100,4	100,2	100,4	100,2	100,2	100,3	101,0	100,5	100,2	100,5
4. Vj	100,8	100,9	101,6	100,7	100,9	101,2	101,0	100,4	100,7	100,9	100,6
2019 1. Vj	99,4	99,2	98,9	98,9	99,5	99,1	99,2	98,3	99,0	99,3	99,2
2. Vj	100,0	100,0	99,7	100,2	99,8	99,7	99,8	100,3	99,9	99,8	100,1
3. Vj	100,2	100,3	100,2	100,3	100,1	100,1	100,2	101,0	100,4	100,1	100,4
4. Vj	100,5	100,6	101,3	100,5	100,6	101,2	100,8	100,4	100,6	100,7	100,3
2020 1. Vj	100,6	100,4	100,9	100,0	100,8	101,0	100,7	99,7	100,4	100,6	100,4
2. Vj	99,7	99,7	99,2	99,6	99,5	99,5	99,6	99,5	99,7	99,5	99,6
3. Vj	99,7	99,8	99,6	100,0	99,5	99,5	99,6	100,6	99,9	99,6	100,0
4. Vj	100,0	100,1	100,3	100,4	100,2	100,1	100,1	100,1	100,1	100,2	100,1
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...



Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

Noch: 4.0 Alle Wirtschaftsbereiche

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutschland	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						ohne Berlin	mit Berlin	ohne Berlin	mit Berlin	
99,3	98,5	98,5	98,5	98,5	98,8	98,9	98,9	98,3	98,4	2008 1. Vj
99,5	99,6	99,5	99,8	99,7	99,7	99,7	99,7	99,6	99,6	2. Vj
100,4	100,7	100,6	100,7	100,8	100,5	100,4	100,4	100,8	100,8	3. Vj
100,8	101,1	101,4	101,0	101,0	101,0	100,9	101,0	101,2	101,3	4. Vj
99,8	98,8	98,9	98,9	99,0	99,4	99,6	99,6	98,6	98,7	2009 1. Vj
99,7	99,5	99,7	100,0	99,7	99,9	99,9	99,9	99,7	99,7	2. Vj
100,1	100,6	100,5	100,6	100,5	100,2	100,1	100,1	100,7	100,6	3. Vj
100,4	101,1	100,9	100,6	100,7	100,5	100,4	100,4	101,0	101,0	4. Vj
98,9	98,3	98,2	98,6	97,9	98,7	98,8	98,8	98,1	98,3	2010 1. Vj
99,6	99,8	99,7	99,7	99,7	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	2. Vj
100,4	100,9	100,9	100,6	100,9	100,5	100,4	100,4	101,0	100,8	3. Vj
101,1	101,1	101,2	101,0	101,4	101,0	101,0	101,0	101,1	101,1	4. Vj
99,0	98,4	98,8	98,6	98,5	98,7	98,7	98,7	98,4	98,5	2011 1. Vj
99,7	99,8	100,0	99,9	99,9	99,8	99,7	99,7	99,9	99,8	2. Vj
100,5	100,7	100,6	100,7	100,7	100,5	100,5	100,5	100,8	100,7	3. Vj
100,9	101,1	100,6	100,8	100,9	101,0	101,0	101,1	100,9	101,0	4. Vj
99,6	98,4	98,7	98,5	98,9	98,8	98,9	98,9	98,4	98,4	2012 1. Vj
99,9	99,7	99,9	99,9	99,9	99,8	99,8	99,8	99,9	99,8	2. Vj
100,1	100,7	100,6	100,7	100,5	100,4	100,4	100,4	100,8	100,7	3. Vj
100,4	101,3	100,7	100,9	100,7	100,9	100,9	101,0	100,9	101,1	4. Vj
99,4	98,6	98,9	98,7	99,0	99,0	99,0	99,0	98,6	98,7	2013 1. Vj
99,7	99,8	99,9	100,0	99,8	99,8	99,8	99,8	100,0	99,9	2. Vj
100,4	100,6	100,5	100,7	100,5	100,4	100,4	100,4	100,7	100,6	3. Vj
100,5	101,0	100,7	100,7	100,7	100,8	100,8	100,9	100,7	100,9	4. Vj
99,5	98,8	98,9	98,6	99,0	99,0	99,0	99,0	98,7	98,7	2014 1. Vj
99,8	100,0	100,0	100,1	100,0	99,9	99,9	99,9	100,1	100,0	2. Vj
100,2	100,6	100,6	100,7	100,5	100,4	100,4	100,4	100,7	100,6	3. Vj
100,5	100,6	100,5	100,6	100,5	100,7	100,7	100,7	100,5	100,7	4. Vj
99,2	98,6	98,9	98,4	98,9	98,8	98,8	98,8	98,6	98,6	2015 1. Vj
99,8	99,8	100,1	100,0	100,0	99,8	99,8	99,8	100,0	99,9	2. Vj
100,3	100,5	100,5	100,7	100,5	100,5	100,4	100,4	100,7	100,6	3. Vj
100,6	101,0	100,6	100,9	100,7	101,0	101,0	101,0	100,8	101,0	4. Vj
99,1	98,6	98,5	98,4	98,8	98,8	98,9	98,8	98,5	98,5	2016 1. Vj
99,7	99,8	99,8	99,9	99,8	99,8	99,8	99,8	99,9	99,8	2. Vj
100,4	100,5	100,7	100,7	100,5	100,4	100,4	100,4	100,6	100,6	3. Vj
100,9	101,0	101,0	101,0	100,9	101,0	101,0	101,0	100,9	101,1	4. Vj
99,3	98,6	98,8	98,5	98,9	98,8	98,9	98,8	98,6	98,6	2017 1. Vj
99,8	99,8	100,0	99,9	99,9	99,8	99,8	99,8	100,0	99,9	2. Vj
100,2	100,5	100,5	100,7	100,5	100,4	100,4	100,4	100,6	100,6	3. Vj
100,7	101,1	100,7	100,8	100,6	101,0	101,0	101,0	100,8	101,0	4. Vj
99,3	98,9	99,0	98,7	99,1	99,0	99,0	99,0	98,8	98,8	2018 1. Vj
99,8	99,7	99,9	100,0	99,9	99,8	99,8	99,8	100,0	99,8	2. Vj
100,3	100,4	100,5	100,7	100,4	100,4	100,3	100,3	100,5	100,4	3. Vj
100,6	100,9	100,6	100,7	100,5	100,9	100,9	100,9	100,7	100,9	4. Vj
99,7	99,3	99,2	98,9	99,5	99,2	99,2	99,2	99,1	99,0	2019 1. Vj
99,9	99,8	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9	99,9	100,0	99,9	2. Vj
100,1	100,3	100,3	100,5	100,2	100,2	100,2	100,2	100,4	100,3	3. Vj
100,2	100,7	100,5	100,6	100,3	100,6	100,6	100,7	100,5	100,7	4. Vj
101,0	100,3	100,2	100,0	100,5	100,5	100,5	100,5	100,2	100,4	2020 1. Vj
99,5	99,4	99,5	99,4	99,5	99,6	99,6	99,6	99,5	99,4	2. Vj
99,6	99,9	99,9	100,2	99,8	99,8	99,7	99,7	100,0	99,9	3. Vj
99,9	100,4	100,4	100,4	100,2	100,1	100,1	100,1	100,3	100,3	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

4.1 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-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	86,2	90,1	101,0	89,1	93,6	93,3	92,6	93,2	94,8
2. Vj	107,0	104,0	93,7	112,8	102,2	101,6	112,5	103,1	106,0	109,2	108,5
3. Vj	103,4	102,7	97,9	104,1	97,3	112,2	100,0	104,2	104,8	102,4	104,9
4. Vj	93,9	96,3	120,7	91,9	98,8	96,2	93,2	98,3	95,8	94,4	91,3
2018 1. Vj	92,6	95,5	93,5	91,0	101,0	87,4	92,1	93,7	92,3	92,9	92,8
2. Vj	108,2	105,1	100,0	113,6	108,3	102,2	114,4	104,4	107,6	110,2	110,2
3. Vj	105,0	102,9	100,0	101,6	97,7	115,0	99,7	103,7	104,0	102,6	105,5
4. Vj	94,2	96,7	106,7	93,5	92,7	95,2	93,8	98,0	96,0	94,2	91,6
2019 1. Vj	93,3	96,5	89,5	93,3	97,7	86,9	93,6	94,7	93,9	93,7	94,2
2. Vj	107,6	105,2	97,2	110,7	104,0	100,1	112,4	103,8	106,0	109,9	109,1
3. Vj	105,2	102,9	102,2	102,2	98,8	115,0	100,2	103,4	104,5	102,5	105,3
4. Vj	94,1	95,7	111,2	93,9	99,1	98,0	94,0	98,3	95,8	94,1	91,6
2020 1. Vj	94,5	97,5	90,0	95,0	96,6	88,9	95,4	95,4	95,2	94,1	95,0
2. Vj	107,4	104,9	95,3	107,6	103,7	100,1	111,1	104,0	105,9	109,5	109,0
3. Vj	105,5	102,9	100,0	103,2	98,3	115,9	100,5	103,5	104,4	103,3	106,0
4. Vj	92,6	94,9	114,9	94,5	101,7	95,3	93,2	97,3	94,7	93,3	90,1
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

Noch: 4.1 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutschland	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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	98,9	98,3	98,5	98,1	95,4	95,1	95,1	96,8	96,9	4. Vj
96,5	95,7	95,0	95,0	94,5	93,6	93,5	93,5	93,9	93,9	2018 1. Vj
102,2	101,4	103,8	104,5	104,1	107,4	107,8	107,8	105,8	105,8	2. Vj
101,0	103,4	103,2	101,7	102,7	103,3	103,4	103,4	102,9	102,8	3. Vj
100,3	99,2	97,8	98,9	98,4	95,7	95,3	95,4	97,2	97,3	4. Vj
98,4	96,2	95,3	96,1	95,9	94,7	94,6	94,6	95,0	95,0	2019 1. Vj
103,1	101,5	103,6	104,1	103,4	106,7	107,1	107,1	104,9	104,8	2. Vj
99,7	102,5	103,0	101,5	102,1	103,3	103,5	103,5	102,6	102,6	3. Vj
98,9	99,8	98,1	98,5	98,7	95,5	95,0	95,0	97,6	97,7	4. Vj
97,9	97,5	96,5	96,4	97,0	95,7	95,6	95,6	96,2	96,2	2020 1. Vj
102,1	101,1	102,9	103,6	102,5	106,2	106,8	106,8	103,8	103,7	2. Vj
100,9	102,4	103,1	102,3	102,2	103,6	103,8	103,8	102,9	102,9	3. Vj
99,3	99,3	97,9	97,9	98,7	94,7	94,0	94,0	97,4	97,5	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

4.2 Produzierendes Gewerbe

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-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	98,4	98,8	98,9	98,8	98,5	98,9	98,5	98,9	99,0	99,0
2. Vj	99,3	99,7	99,8	99,9	99,8	99,2	99,6	99,7	99,4	99,4	99,6
3. Vj	100,6	100,7	100,3	100,5	100,9	100,5	100,6	100,6	100,5	100,5	100,6
4. Vj	101,2	101,2	101,0	100,8	100,4	101,8	100,9	101,2	101,1	101,2	100,9
2019 1. Vj	99,6	99,1	98,9	99,2	99,3	98,5	99,5	98,9	99,4	99,7	99,4
2. Vj	99,8	100,0	99,9	100,0	100,0	99,4	99,9	99,9	99,7	99,7	99,9
3. Vj	100,2	100,5	100,4	100,4	100,8	100,2	100,5	100,5	100,4	100,2	100,5
4. Vj	100,4	100,4	100,9	100,3	99,9	101,9	100,2	100,7	100,4	100,3	100,2
2020 1. Vj	100,7	100,0	100,1	100,1	100,3	99,9	100,2	99,9	100,2	100,8	100,4
2. Vj	100,0	100,1	99,8	99,8	99,7	99,9	99,8	99,7	99,7	99,9	99,7
3. Vj	99,6	99,9	99,8	100,0	100,1	100,0	99,9	99,9	99,9	99,6	99,9
4. Vj	99,6	99,9	100,2	100,1	99,9	100,2	100,1	100,4	100,2	99,6	100,0
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

Noch: 4.2 Produzierendes Gewerbe

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutschland	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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	99,5	99,5	99,5	99,8	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	98,9	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	100,4	100,5	100,5	100,6	100,6	100,6	100,6	100,5	100,5	3. Vj
100,3	101,1	100,7	101,4	100,8	101,1	101,1	101,1	100,9	100,9	4. Vj
100,2	99,6	99,6	99,3	99,8	99,4	99,4	99,4	99,5	99,4	2019 1. Vj
100,3	99,9	100,0	99,6	100,0	99,8	99,8	99,8	100,0	99,9	2. Vj
100,3	100,3	100,3	100,4	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,4	3. Vj
99,2	100,1	100,1	100,6	99,8	100,3	100,4	100,4	100,1	100,2	4. Vj
101,6	100,3	100,3	99,9	100,6	100,4	100,4	100,4	100,3	100,3	2020 1. Vj
99,8	99,8	100,0	99,5	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	2. Vj
99,4	99,9	99,8	100,1	99,8	99,8	99,8	99,8	99,9	99,9	3. Vj
99,2	99,9	99,9	100,6	99,6	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

4.2.1 Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-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	98,7	99,2	99,2	99,3
2. Vj	99,3	99,5	99,9	99,7	100,0	99,3	99,6	99,4	99,5	99,4	99,6
3. Vj	100,7	100,5	99,9	100,2	100,8	100,3	100,4	100,4	100,3	100,4	100,4
4. Vj	101,1	101,0	100,4	100,7	99,9	101,5	100,6	101,3	101,0	101,0	100,7
2019 1. Vj	99,8	99,7	99,5	99,6	99,5	98,8	100,0	99,1	99,7	100,0	99,8
2. Vj	99,8	99,9	99,9	99,8	100,2	99,4	100,0	99,7	99,7	99,8	100,0
3. Vj	100,2	100,3	100,3	100,3	100,8	100,0	100,3	100,6	100,3	100,1	100,4
4. Vj	100,2	100,1	100,4	100,1	99,5	101,8	99,7	100,6	100,1	100,0	99,8
2020 1. Vj	101,2	100,8	100,8	100,7	100,9	100,4	100,9	100,2	100,8	101,4	100,9
2. Vj	100,1	100,1	100,0	99,9	100,0	100,2	100,0	99,7	99,9	100,2	99,9
3. Vj	99,4	99,6	99,5	99,7	99,9	99,9	99,6	99,8	99,6	99,3	99,6
4. Vj	99,3	99,5	99,7	99,7	99,1	99,6	99,5	100,2	99,8	99,1	99,5
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

Noch: 4.2.1 Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutschland	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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	99,5	98,9	99,2	99,1	99,1	99,1	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	100,2	3. Vj
100,1	101,0	100,6	101,3	100,7	101,0	101,0	101,0	100,9	100,8	4. Vj
100,6	100,0	100,1	99,6	100,3	99,8	99,8	99,8	99,9	99,9	2019 1. Vj
100,4	99,9	99,9	99,7	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	2. Vj
100,2	100,2	100,0	100,4	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	3. Vj
98,8	99,9	99,8	100,3	99,5	100,0	100,1	100,1	99,9	100,0	4. Vj
102,3	100,7	100,7	100,3	101,1	101,0	101,0	101,0	100,7	100,7	2020 1. Vj
99,9	99,9	100,0	99,6	100,0	100,0	100,1	100,1	99,9	99,9	2. Vj
99,0	99,6	99,7	99,9	99,6	99,5	99,5	99,5	99,6	99,6	3. Vj
98,6	99,6	99,6	100,1	99,2	99,4	99,4	99,4	99,6	99,6	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

4.2.1.1 Verarbeitendes Gewerbe

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-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	99,4	99,7	100,5	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	99,9	99,3	99,4	98,9	99,3	98,8	99,2	99,2	99,3
2. Vj	99,3	99,5	100,0	99,7	100,1	99,3	99,6	99,5	99,4	99,4	99,6
3. Vj	100,7	100,5	99,9	100,1	100,8	100,3	100,4	100,4	100,3	100,4	100,4
4. Vj	101,1	101,0	100,2	100,8	99,7	101,4	100,6	101,3	101,0	101,0	100,6
2019 1. Vj	99,8	99,8	99,6	99,7	99,4	98,8	100,1	99,1	99,8	100,1	99,8
2. Vj	99,8	100,0	100,0	99,9	100,2	99,4	100,0	99,8	99,8	99,9	100,0
3. Vj	100,2	100,2	100,3	100,3	101,0	99,9	100,3	100,6	100,3	100,1	100,4
4. Vj	100,2	100,0	100,1	100,1	99,3	101,8	99,6	100,5	100,1	99,9	99,8
2020 1. Vj	101,3	100,9	101,1	100,8	100,9	100,7	101,0	100,3	100,9	101,5	101,0
2. Vj	100,1	100,1	100,0	99,9	100,0	100,2	100,0	99,7	99,9	100,2	99,9
3. Vj	99,4	99,5	99,4	99,6	100,0	99,7	99,5	99,7	99,5	99,3	99,5
4. Vj	99,1	99,3	99,3	99,5	99,1	99,3	99,3	100,1	99,6	99,0	99,4
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...



Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

Noch: 4.2.1.1 Verarbeitendes Gewerbe

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutschland	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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	99,7	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	100,3	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	99,5	98,9	99,3	99,1	99,1	99,1	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	100,2	100,3	100,5	100,4	100,5	100,5	100,5	100,3	100,2	3. Vj
100,0	101,0	100,6	101,3	100,7	100,9	101,0	101,0	100,9	100,8	4. Vj
100,7	100,1	100,2	99,6	100,3	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	2019 1. Vj
100,5	99,9	99,9	99,8	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	2. Vj
100,2	100,2	100,0	100,4	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	3. Vj
98,6	99,9	99,8	100,2	99,5	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9	4. Vj
102,5	100,8	100,7	100,4	101,2	101,1	101,1	101,1	100,8	100,9	2020 1. Vj
100,0	99,9	100,0	99,6	100,0	100,1	100,1	100,1	99,9	99,9	2. Vj
99,0	99,6	99,6	99,8	99,6	99,5	99,4	99,4	99,6	99,6	3. Vj
98,5	99,5	99,5	100,0	99,1	99,3	99,2	99,2	99,5	99,5	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

4.2.2 Baugewerbe

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz
2008 1. Vj	99,1	94,5	97,5	97,2	98,5	98,0	98,0	97,6	97,7	98,6	98,2
2. Vj	99,4	100,2	99,5	99,6	99,7	98,8	99,3	99,4	99,1	99,1	99,2
3. Vj	100,4	102,4	101,5	101,7	100,8	100,8	100,9	101,7	101,3	100,6	100,7
4. Vj	101,0	102,7	101,4	101,3	101,0	102,2	101,7	101,2	101,8	101,5	101,7
2009 1. Vj	98,2	94,2	96,7	95,6	98,8	99,6	97,3	95,7	96,9	98,6	97,6
2. Vj	99,4	99,9	99,3	99,5	99,8	100,0	99,5	99,5	99,2	99,6	99,4
3. Vj	100,9	102,9	102,1	102,5	100,9	100,5	101,5	102,2	101,7	100,8	101,3
4. Vj	101,5	103,1	102,1	102,5	100,6	100,0	101,8	102,7	102,2	101,1	101,8
2010 1. Vj	97,9	93,8	96,1	94,5	99,1	98,0	97,0	94,0	95,6	97,6	96,9
2. Vj	99,6	100,3	99,5	99,7	98,9	99,3	99,3	99,8	99,3	99,2	99,5
3. Vj	101,0	102,9	101,9	103,1	100,7	101,0	101,6	103,0	102,2	101,2	101,7
4. Vj	101,5	103,1	102,7	102,8	101,4	101,8	102,1	103,2	102,9	102,1	102,1
2011 1. Vj	98,6	94,4	95,5	95,3	98,1	97,6	97,1	93,8	96,5	98,0	97,2
2. Vj	99,5	100,1	99,0	99,9	99,1	99,2	99,5	100,3	99,3	99,3	99,5
3. Vj	100,7	102,5	102,1	102,5	100,9	101,3	101,4	102,7	101,7	101,0	101,3
4. Vj	101,2	102,9	103,3	102,3	101,8	101,8	102,0	103,2	102,5	101,7	102,0
2012 1. Vj	98,2	94,6	97,0	96,2	97,9	98,6	97,3	96,8	97,2	98,6	97,5
2. Vj	99,7	100,3	99,4	100,1	99,5	99,7	99,6	100,3	99,3	99,5	99,5
3. Vj	100,9	102,4	101,5	102,0	101,1	100,8	101,4	101,9	101,4	100,8	101,2
4. Vj	101,3	102,7	102,1	101,6	101,5	100,9	101,7	101,0	102,1	101,1	101,8
2013 1. Vj	98,1	95,1	96,9	96,3	98,1	98,8	97,3	96,1	97,3	98,7	97,7
2. Vj	99,5	100,5	99,7	100,2	99,4	99,5	99,5	100,0	99,3	99,4	99,6
3. Vj	100,9	102,4	101,6	102,2	101,2	100,4	101,6	102,2	101,6	100,9	101,3
4. Vj	101,5	102,0	101,7	101,4	101,3	101,3	101,6	101,7	101,9	101,0	101,4
2014 1. Vj	98,3	95,9	97,3	97,2	98,0	98,6	97,5	97,1	97,9	98,8	98,2
2. Vj	99,6	100,7	99,8	100,4	99,5	99,6	99,5	100,5	99,6	99,4	99,8
3. Vj	100,6	102,0	101,4	101,6	101,1	100,4	101,3	101,6	101,1	100,7	100,9
4. Vj	101,5	101,4	101,5	100,8	101,5	101,4	101,7	100,8	101,4	101,1	101,1
2015 1. Vj	98,3	95,6	97,3	97,6	98,2	98,9	97,4	97,4	98,0	98,6	98,2
2. Vj	99,4	100,5	99,6	100,3	99,2	99,5	99,5	100,3	99,4	99,4	99,8
3. Vj	100,7	102,1	101,6	101,3	101,1	100,3	101,2	101,3	101,1	100,8	100,9
4. Vj	101,7	101,7	101,5	100,9	101,6	101,4	101,9	101,0	101,5	101,3	101,2
2016 1. Vj	97,9	95,8	96,7	97,5	97,4	97,8	97,0	97,6	97,9	98,3	97,9
2. Vj	99,3	100,3	99,4	100,3	99,5	99,3	99,3	100,3	99,4	99,2	99,4
3. Vj	100,8	101,9	101,5	101,2	101,1	100,8	101,4	101,3	101,1	100,8	101,0
4. Vj	101,9	101,9	102,3	100,9	102,0	102,1	102,3	100,8	101,6	101,6	101,6
2017 1. Vj	98,3	96,3	96,7	97,8	98,3	98,1	97,4	97,5	97,9	98,5	97,8
2. Vj	99,5	100,4	99,5	100,3	99,0	99,4	99,5	100,1	99,4	99,2	99,5
3. Vj	100,5	101,6	101,3	100,9	100,6	100,6	101,2	101,0	100,9	100,6	101,1
4. Vj	101,4	101,4	102,2	100,9	101,9	101,7	101,6	101,1	101,6	101,4	101,3
2018 1. Vj	98,6	96,4	97,4	98,1	97,0	97,4	97,8	98,0	98,2	98,3	98,1
2. Vj	99,6	100,3	99,7	100,1	99,3	99,0	99,6	100,2	99,3	99,3	99,5
3. Vj	100,5	101,6	101,0	101,0	101,2	101,0	101,2	100,8	101,0	100,8	101,0
4. Vj	101,5	101,8	102,0	100,9	102,7	102,7	101,6	101,0	101,7	101,7	101,4
2019 1. Vj	98,6	96,8	98,0	98,5	98,4	97,7	97,9	98,5	98,5	98,5	98,3
2. Vj	99,6	100,3	99,8	100,2	99,1	99,4	99,5	100,1	99,4	99,3	99,6
3. Vj	100,3	101,3	100,7	100,6	101,1	100,8	101,0	100,5	100,7	100,6	100,8
4. Vj	101,5	101,6	101,5	100,6	101,5	102,1	101,5	100,9	101,3	101,6	101,2
2020 1. Vj	98,8	97,2	99,2	99,2	98,2	98,7	98,3	99,3	98,7	98,9	98,7
2. Vj	99,4	100,0	99,5	99,7	98,4	99,1	99,2	99,8	99,2	99,0	99,1
3. Vj	100,4	101,1	100,3	100,4	100,6	100,3	100,9	100,2	100,6	100,5	100,7
4. Vj	101,5	101,6	101,0	100,8	102,8	101,7	101,7	100,7	101,5	101,6	101,5
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

Noch: 4.2.2 Baugewerbe

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutschland	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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	100,1	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	101,4	101,0	101,5	100,9	101,6	101,7	101,7	101,1	101,2	4. Vj
98,6	98,7	98,4	98,7	98,5	98,2	98,1	98,1	98,6	98,5	2019 1. Vj
99,7	100,0	100,2	99,4	99,9	99,7	99,6	99,6	100,1	100,0	2. Vj
100,8	100,6	100,8	100,5	100,8	100,7	100,8	100,8	100,7	100,7	3. Vj
100,9	100,6	100,5	101,3	100,8	101,3	101,5	101,5	100,6	100,8	4. Vj
99,0	99,3	99,3	99,0	99,2	98,6	98,4	98,4	99,2	99,2	2020 1. Vj
99,2	99,7	99,9	99,1	99,7	99,4	99,3	99,4	99,7	99,7	2. Vj
100,7	100,5	100,3	100,4	100,5	100,6	100,7	100,7	100,4	100,4	3. Vj
101,1	100,6	100,5	101,5	100,7	101,4	101,6	101,6	100,7	100,7	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

4.3 Dienstleistungsbereiche

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz
2008 1. Vj	99,1	98,9	98,5	98,1	99,1	98,6	99,1	98,2	98,7	99,0	99,0
2. Vj	99,7	99,7	99,4	99,5	99,4	99,3	99,6	99,7	99,7	99,6	99,8
3. Vj	100,3	100,3	100,5	100,8	100,1	100,3	100,2	101,1	100,5	100,3	100,4
4. Vj	100,9	101,0	101,7	101,6	101,4	101,9	101,1	100,9	101,1	101,1	100,8
2009 1. Vj	99,5	99,2	98,9	98,3	100,0	99,4	99,5	98,0	99,1	99,6	99,2
2. Vj	99,9	99,7	99,6	99,6	99,9	99,6	99,8	99,6	99,9	99,8	99,9
3. Vj	100,1	100,2	100,2	100,5	99,6	100,0	100,0	101,5	100,4	100,0	100,3
4. Vj	100,5	100,9	101,3	101,5	100,4	101,0	100,7	101,0	100,7	100,6	100,6
2010 1. Vj	98,9	98,7	99,0	98,5	99,3	99,0	99,3	98,0	98,7	99,0	98,7
2. Vj	99,8	99,8	99,8	99,9	99,6	99,8	99,8	100,1	99,8	99,7	99,8
3. Vj	100,3	100,4	100,2	100,7	99,9	100,1	100,0	101,5	100,4	100,2	100,4
4. Vj	101,0	101,1	101,0	100,9	101,2	101,0	100,8	100,4	101,1	101,1	101,1
2011 1. Vj	99,0	98,9	98,9	99,0	99,1	99,1	99,0	98,2	98,7	99,1	98,8
2. Vj	99,8	99,8	99,5	100,0	99,5	99,5	99,7	99,9	99,8	99,7	99,8
3. Vj	100,2	100,4	100,2	100,4	100,0	100,2	100,2	101,3	100,5	100,2	100,4
4. Vj	100,9	101,0	101,3	100,6	101,3	101,1	101,1	100,5	101,0	101,0	100,9
2012 1. Vj	99,0	98,8	98,4	98,6	99,5	99,0	99,4	97,7	98,9	99,2	98,9
2. Vj	99,8	99,7	99,5	99,9	99,5	99,6	99,8	100,0	99,8	99,7	99,8
3. Vj	100,2	100,4	100,4	100,6	99,8	100,2	100,0	101,5	100,4	100,1	100,3
4. Vj	101,0	101,1	101,6	100,9	101,2	101,3	100,7	100,9	101,0	101,0	101,0
2013 1. Vj	98,9	99,0	98,8	98,9	99,5	99,2	99,3	97,9	99,0	99,2	99,0
2. Vj	99,7	99,8	99,5	100,2	99,5	99,6	99,7	100,0	99,7	99,7	99,8
3. Vj	100,3	100,3	100,3	100,3	99,8	100,1	100,1	101,4	100,4	100,1	100,4
4. Vj	101,1	101,0	101,4	100,6	101,2	101,1	100,9	100,6	100,9	101,0	100,8
2014 1. Vj	99,2	99,1	98,9	98,8	99,6	99,4	99,3	98,0	99,1	99,3	99,0
2. Vj	99,9	99,8	99,7	100,1	99,6	99,7	99,8	100,3	99,9	99,7	99,9
3. Vj	100,2	100,3	100,2	100,7	99,8	100,1	100,1	101,4	100,3	100,1	100,3
4. Vj	100,7	100,8	101,2	100,4	100,9	100,8	100,9	100,3	100,7	100,8	100,7
2015 1. Vj	98,8	98,7	98,5	98,5	99,3	98,8	98,9	98,0	98,6	98,9	98,6
2. Vj	99,8	99,7	99,5	100,0	99,7	99,5	99,7	100,3	99,8	99,6	99,9
3. Vj	100,3	100,4	100,3	100,6	100,0	100,2	100,2	101,3	100,5	100,3	100,5
4. Vj	101,1	101,2	101,7	101,0	101,1	101,4	101,3	100,4	101,1	101,2	101,0
2016 1. Vj	98,9	98,8	98,4	98,4	99,2	99,0	99,0	97,8	98,8	99,0	98,8
2. Vj	99,8	99,8	99,5	99,8	99,6	99,6	99,7	100,2	99,8	99,6	99,9
3. Vj	100,2	100,3	100,3	100,6	100,1	100,1	100,2	101,4	100,4	100,2	100,4
4. Vj	101,1	101,2	101,7	101,2	101,2	101,3	101,1	100,6	101,0	101,2	100,9
2017 1. Vj	99,0	98,9	98,6	98,6	99,2	99,1	98,9	97,9	98,9	99,0	98,8
2. Vj	99,8	99,8	99,6	99,9	99,6	99,6	99,6	100,2	99,8	99,6	99,8
3. Vj	100,2	100,3	100,3	100,6	100,1	100,1	100,3	101,3	100,4	100,2	100,4
4. Vj	101,0	101,1	101,5	101,0	101,1	101,2	101,2	100,6	100,9	101,2	101,0
2018 1. Vj	99,3	99,1	98,6	98,9	99,4	99,1	99,1	98,4	99,1	99,3	99,0
2. Vj	99,9	99,9	99,4	99,9	99,6	99,7	99,7	100,2	99,8	99,7	99,8
3. Vj	100,1	100,2	100,2	100,4	100,1	100,1	100,2	101,0	100,4	100,1	100,4
4. Vj	100,7	100,8	101,7	100,9	101,0	101,1	101,0	100,4	100,7	100,9	100,8
2019 1. Vj	99,4	99,2	98,9	99,0	99,6	99,2	99,2	98,3	99,1	99,3	99,2
2. Vj	100,0	99,9	99,7	99,9	99,8	99,7	99,7	100,3	99,8	99,7	99,9
3. Vj	100,1	100,1	100,1	100,2	99,9	100,0	100,1	101,0	100,3	100,1	100,3
4. Vj	100,6	100,8	101,4	100,8	100,7	101,1	101,0	100,4	100,8	100,9	100,6
2020 1. Vj	100,6	100,6	101,0	100,1	100,9	101,1	100,9	99,8	100,6	100,7	100,5
2. Vj	99,5	99,5	99,2	99,3	99,5	99,4	99,4	99,3	99,5	99,3	99,3
3. Vj	99,6	99,7	99,5	99,9	99,4	99,4	99,6	100,6	99,8	99,6	99,9
4. Vj	100,3	100,2	100,3	100,7	100,3	100,1	100,1	100,2	100,2	100,4	100,3
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

Noch: 4.3 Dienstleistungsbereiche

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutschland	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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
99,3	98,6	98,9	98,5	99,1	98,9	98,9	98,9	98,6	98,6	2017 1. Vj
99,8	99,7	100,0	100,0	99,8	99,7	99,7	99,7	99,9	99,8	2. Vj
100,2	100,5	100,5	100,7	100,5	100,3	100,3	100,3	100,6	100,5	3. Vj
100,8	101,2	100,7	100,8	100,6	101,1	101,1	101,1	100,9	101,1	4. Vj
99,4	99,0	99,1	98,7	99,3	99,1	99,2	99,1	99,0	98,9	2018 1. Vj
99,8	99,8	99,9	100,0	99,9	99,8	99,8	99,8	99,9	99,8	2. Vj
100,2	100,4	100,4	100,7	100,3	100,2	100,2	100,2	100,5	100,4	3. Vj
100,7	100,8	100,6	100,6	100,5	100,9	100,9	100,9	100,7	101,0	4. Vj
99,6	99,2	99,1	98,8	99,4	99,2	99,2	99,2	99,1	99,0	2019 1. Vj
99,8	99,7	100,0	100,0	99,9	99,8	99,8	99,8	99,9	99,8	2. Vj
100,0	100,2	100,3	100,5	100,1	100,2	100,1	100,1	100,3	100,3	3. Vj
100,6	100,9	100,7	100,6	100,6	100,8	100,8	100,8	100,7	100,9	4. Vj
100,8	100,3	100,3	100,1	100,5	100,6	100,6	100,7	100,2	100,5	2020 1. Vj
99,4	99,2	99,3	99,3	99,3	99,4	99,4	99,4	99,3	99,2	2. Vj
99,7	99,8	99,8	100,2	99,8	99,7	99,7	99,7	99,9	99,8	3. Vj
100,2	100,6	100,6	100,4	100,5	100,3	100,3	100,3	100,5	100,5	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

4.3.1 Handel, Verkehr, Gastgewerbe, Information und Kommunikation

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-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	98,4	99,0	99,0	98,8	96,8	98,8	99,1	98,4
2. Vj	99,9	99,8	99,5	100,4	99,5	99,7	99,8	100,7	100,0	99,7	99,9
3. Vj	100,4	100,7	100,4	100,9	100,3	100,4	100,4	102,7	100,6	100,3	100,8
4. Vj	101,0	101,2	101,9	100,6	101,3	101,1	101,2	99,9	100,7	101,1	101,1
2019 1. Vj	99,1	99,1	99,0	99,2	99,9	99,1	99,3	97,1	99,0	99,4	98,9
2. Vj	99,9	100,0	99,9	100,4	99,8	99,7	99,9	101,0	100,1	99,8	100,1
3. Vj	100,2	100,4	100,2	100,4	99,8	100,2	100,2	102,3	100,5	100,1	100,5
4. Vj	100,9	100,6	101,1	100,0	100,5	101,1	100,7	99,7	100,5	100,7	100,5
2020 1. Vj	101,1	101,0	102,2	100,4	101,6	101,8	101,5	99,4	101,2	101,4	101,1
2. Vj	99,4	99,4	98,9	99,2	99,4	99,3	99,5	99,4	99,5	99,2	99,1
3. Vj	100,0	100,0	99,5	100,2	99,5	99,4	99,7	102,0	100,0	99,8	100,2
4. Vj	99,6	99,6	99,3	100,2	99,6	99,6	99,3	99,2	99,4	99,7	99,6
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

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

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutschland	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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	97,8	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	99,9	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	100,9	100,2	100,6	101,0	101,0	101,0	100,9	101,0	4. Vj
99,3	98,7	98,6	98,0	98,8	98,7	98,8	98,8	98,4	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	100,7	101,4	100,6	100,6	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	100,8	101,1	4. Vj
99,7	99,1	99,4	98,3	99,6	99,1	99,2	99,2	99,0	99,0	2019 1. Vj
99,9	99,7	100,1	100,5	100,1	100,0	99,9	99,9	100,2	100,1	2. Vj
100,2	100,3	100,2	101,2	100,1	100,3	100,3	100,3	100,5	100,4	3. Vj
100,4	101,0	100,4	100,1	100,3	100,7	100,7	100,7	100,4	100,6	4. Vj
101,7	100,7	100,7	100,3	101,2	101,2	101,2	101,3	100,6	101,0	2020 1. Vj
99,1	99,2	99,0	99,2	99,3	99,3	99,3	99,3	99,2	99,1	2. Vj
99,8	99,8	99,7	100,9	99,8	99,9	99,9	99,9	100,2	100,0	3. Vj
99,4	100,2	100,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	100,1	99,9	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

**Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021**  
**4.3.2 Finanz-, Versicherungs- und Unternehmensdienstleister, Grundstücks- und Wohnungswesen**  
**(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)**

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. 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	98,2	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	98,3	98,5	99,8	99,0	99,0	99,0	99,0	99,3	99,2
2. Vj	100,0	100,1	99,2	99,4	100,0	99,7	99,6	100,0	100,0	99,7	99,9
3. Vj	100,4	100,4	100,3	100,6	100,3	100,3	100,5	100,8	100,8	100,5	100,6
4. Vj	100,0	100,1	102,1	101,4	99,9	101,0	100,8	100,2	100,2	100,5	100,3
2019 1. Vj	99,9	99,3	98,4	99,2	99,6	99,3	99,0	99,0	99,2	99,3	99,5
2. Vj	100,2	99,8	99,4	99,8	99,9	99,7	99,4	100,4	99,7	99,6	99,9
3. Vj	100,5	100,3	100,1	100,2	100,4	100,0	100,4	101,0	100,4	100,3	100,4
4. Vj	99,3	100,6	102,0	100,7	100,0	100,9	101,1	99,5	100,6	100,7	100,2
2020 1. Vj	100,9	101,2	101,4	100,5	101,0	101,6	101,2	100,7	100,8	101,0	100,2
2. Vj	99,5	99,5	99,3	99,4	99,5	99,8	99,4	99,5	99,3	99,4	99,1
3. Vj	99,4	99,3	99,3	99,6	99,4	99,0	99,3	100,2	99,6	99,4	99,9
4. Vj	100,2	99,9	100,1	100,5	100,1	99,6	100,1	99,5	100,3	100,2	100,8
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...



**Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021**  
**Noch: 4.3.2 Finanz-, Versicherungs- und Unternehmensdienstleister, Grundstücks- und Wohnungswesen**  
**(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)**

Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Deutsch- land	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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	101,7	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	98,8	99,2	99,2	99,2	99,2	99,1	98,9	2018 1. Vj
99,9	100,2	100,2	99,9	100,0	99,8	99,9	99,8	100,0	99,7	2. Vj
101,0	100,7	100,7	100,9	100,8	100,5	100,5	100,5	100,7	100,6	3. Vj
100,5	99,8	99,5	100,3	100,0	100,4	100,3	100,5	100,1	100,8	4. Vj
100,3	99,3	98,9	98,9	99,4	99,3	99,4	99,3	99,2	98,9	2019 1. Vj
100,3	99,8	99,8	99,5	99,7	99,7	99,7	99,7	99,8	99,7	2. Vj
99,7	100,3	100,7	100,7	100,5	100,3	100,3	100,3	100,5	100,3	3. Vj
99,7	100,5	100,4	100,8	100,4	100,6	100,5	100,6	100,4	100,9	4. Vj
101,4	100,8	100,9	100,3	100,6	101,0	101,0	101,0	100,7	100,9	2020 1. Vj
99,6	98,8	99,5	99,2	98,6	99,4	99,4	99,4	99,1	99,1	2. Vj
99,3	99,6	99,7	100,0	99,8	99,4	99,4	99,4	99,7	99,6	3. Vj
99,7	100,8	99,9	100,5	101,0	100,2	100,1	100,1	100,5	100,3	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

4.3.3 Öffentliche und sonstige Dienstleister, Erziehung, Gesundheit

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Jahr, Vierteljahr	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz
2008 1. Vj	99,2	99,1	98,5	98,6	99,6	98,7	99,2	99,6	99,1	99,2	99,2
2. Vj	99,8	99,7	99,3	99,5	100,0	99,6	99,6	100,0	99,8	99,6	99,7
3. Vj	99,9	100,0	100,3	100,1	99,5	99,8	99,7	100,0	100,0	99,9	100,0
4. Vj	101,1	101,2	101,9	101,7	100,9	101,9	101,4	100,4	101,0	101,3	101,2
2009 1. Vj	99,2	99,2	98,6	98,6	99,8	99,2	99,4	98,9	99,0	99,3	99,5
2. Vj	99,9	99,9	99,4	99,4	100,0	99,2	99,9	99,3	99,8	99,8	99,8
3. Vj	99,9	100,0	100,1	100,3	99,6	99,9	99,7	100,5	100,1	99,9	99,9
4. Vj	100,9	100,9	101,8	101,6	100,5	101,6	101,0	101,2	100,9	100,9	100,7
2010 1. Vj	99,6	99,7	99,5	99,5	100,2	99,2	99,8	99,9	99,6	99,9	99,8
2. Vj	100,0	100,0	99,7	99,7	100,1	99,8	99,9	100,3	99,8	99,9	99,8
3. Vj	99,8	99,8	99,9	100,2	99,3	99,8	99,6	100,3	99,8	99,6	99,7
4. Vj	100,7	100,5	100,9	100,6	100,4	101,2	100,7	99,6	100,8	100,6	100,8
2011 1. Vj	99,5	99,5	99,7	100,1	100,4	99,8	99,6	99,8	99,4	99,7	99,6
2. Vj	100,0	99,9	99,5	100,2	100,0	99,7	99,8	99,7	99,9	99,8	99,8
3. Vj	99,7	99,9	99,9	99,6	99,3	99,5	99,7	100,1	99,9	99,7	99,8
4. Vj	100,7	100,6	100,7	100,0	100,2	100,8	100,9	100,4	100,7	100,7	100,7
2012 1. Vj	99,3	99,3	98,7	99,2	99,8	99,1	99,4	98,8	99,3	99,4	99,4
2. Vj	99,8	99,8	99,4	99,8	99,9	99,6	99,8	99,7	99,8	99,6	99,7
3. Vj	99,7	99,8	100,3	100,2	99,6	99,9	99,7	100,3	99,8	99,7	99,9
4. Vj	101,1	101,0	101,6	100,9	100,8	101,3	101,1	101,2	101,2	101,2	101,0
2013 1. Vj	99,3	99,5	99,0	100,1	99,7	99,4	99,6	99,0	99,3	99,5	99,3
2. Vj	99,9	99,9	99,6	99,8	99,8	99,8	99,8	100,0	99,8	99,8	99,8
3. Vj	99,7	99,8	100,2	99,7	99,5	99,7	99,7	100,3	100,0	99,7	100,1
4. Vj	101,1	100,8	101,2	100,3	101,0	101,1	100,9	100,7	100,9	101,0	100,9
2014 1. Vj	99,5	99,6	99,4	99,6	100,1	99,7	99,8	99,4	99,6	99,7	99,7
2. Vj	99,9	99,9	99,7	100,2	100,0	99,8	99,9	100,2	99,9	99,8	99,9
3. Vj	99,7	99,7	100,1	99,9	99,3	99,6	99,5	100,1	99,8	99,7	99,7
4. Vj	100,9	100,9	100,9	100,4	100,7	101,0	100,9	100,4	100,8	100,9	100,7
2015 1. Vj	99,2	99,1	99,2	99,1	99,3	99,0	99,2	99,0	99,0	99,2	99,3
2. Vj	99,9	99,8	99,7	100,0	99,7	99,6	99,7	100,1	99,8	99,6	99,9
3. Vj	99,8	99,9	100,0	100,0	99,6	99,9	99,7	100,1	100,0	99,9	99,9
4. Vj	101,2	101,2	101,2	101,0	101,4	101,5	101,4	100,8	101,3	101,3	100,9
2016 1. Vj	99,2	99,1	99,0	98,8	99,2	99,2	99,2	98,8	99,0	99,1	99,3
2. Vj	99,8	99,8	99,6	99,8	99,6	99,6	99,7	99,9	99,6	99,6	99,9
3. Vj	99,7	99,9	100,1	100,0	99,9	99,7	99,8	100,2	100,1	99,9	99,9
4. Vj	101,3	101,3	101,4	101,4	101,3	101,5	101,3	101,0	101,3	101,4	100,9
2017 1. Vj	99,3	99,3	99,0	99,1	99,3	99,3	99,2	99,0	99,1	99,3	99,4
2. Vj	99,9	99,9	99,8	99,8	99,8	99,7	99,7	100,0	99,6	99,7	99,8
3. Vj	99,7	99,8	100,0	100,0	99,9	99,7	99,9	100,0	100,1	99,9	99,9
4. Vj	101,1	101,0	101,1	101,1	101,0	101,2	101,2	100,9	101,1	101,1	100,8
2018 1. Vj	99,5	99,4	99,1	99,4	99,5	99,3	99,4	99,3	99,3	99,4	99,5
2. Vj	99,9	99,9	99,5	99,7	99,4	99,7	99,6	99,9	99,7	99,7	99,7
3. Vj	99,6	99,7	100,0	99,9	99,7	99,8	99,8	100,0	100,0	99,8	99,9
4. Vj	101,0	101,0	101,3	100,9	101,3	101,2	101,1	100,8	101,0	101,1	100,9
2019 1. Vj	99,3	99,3	99,1	98,8	99,3	99,2	99,3	98,9	99,1	99,2	99,3
2. Vj	99,9	99,9	99,7	99,6	99,7	99,6	99,7	99,8	99,7	99,7	99,8
3. Vj	99,7	99,9	100,1	100,0	99,7	99,9	99,9	100,1	100,1	99,9	100,0
4. Vj	101,1	101,0	101,1	101,5	101,4	101,3	101,1	101,2	101,1	101,2	100,9
2020 1. Vj	100,0	99,9	99,9	99,8	100,2	100,1	100,2	99,8	100,0	99,9	100,2
2. Vj	99,5	99,5	99,2	99,3	99,5	99,3	99,4	99,2	99,5	99,3	99,4
3. Vj	99,5	99,6	99,7	99,8	99,3	99,6	99,6	99,9	99,7	99,6	99,8
4. Vj	101,0	101,0	101,1	101,1	101,0	100,9	100,8	101,2	100,7	101,1	100,6
2021 1. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2. Vj	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Noch: 4 Erwerbstätige in den Ländern Deutschlands 2008 bis 2. Vierteljahr 2021

Noch: 4.3.3 Öffentliche und sonstige Dienstleister, Erziehung, Gesundheit

(jeweiliger Jahresdurchschnitt entspricht 100)

Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutschland	Und zwar				Jahr, Vierteljahr
						Westdeutschland		Ostdeutschland		
						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	98,8	99,1	99,2	99,4	99,2	99,3	99,3	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
100,7	101,2	100,6	101,0	100,4	101,0	101,1	101,1	100,9	100,9	4. Vj
99,8	99,1	99,3	99,3	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	99,7	99,8	99,7	99,8	99,7	2. Vj
99,7	100,1	100,1	100,0	99,9	99,8	99,8	99,8	100,0	100,0	3. Vj
100,8	101,0	100,7	100,9	100,6	101,0	101,0	101,0	100,8	101,0	4. Vj
99,2	99,2	99,0	99,2	99,3	99,2	99,2	99,2	99,1	99,1	2019 1. Vj
99,6	99,6	99,9	99,8	99,9	99,8	99,8	99,8	99,7	99,7	2. Vj
99,9	100,2	100,1	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	100,1	100,1	3. Vj
101,3	101,1	101,0	101,0	100,9	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	4. Vj
100,0	99,8	99,8	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	99,8	99,9	2020 1. Vj
99,4	99,5	99,4	99,4	99,6	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	2. Vj
99,7	100,0	99,9	99,7	99,7	99,7	99,6	99,6	99,9	99,8	3. Vj
100,9	100,8	100,9	101,0	100,7	100,9	100,9	101,0	100,9	101,0	4. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2021 1. Vj
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2. Vj

# Anschriftenverzeichnis

## Vorsitz:

Hessisches Statistisches Landesamt  
Präsidentin Dr. Christel Figgener

Rheinstraße 35/37, 65185 Wiesbaden  
[christel.figgener@statistik.hessen.de](mailto:christel.figgener@statistik.hessen.de)

---

## Mitglieder:

Statistisches Landesamt **Baden-Württemberg**  
Böblinger Straße 68  
70199 Stuttgart  
Marcel Nesensohn, Tel. 0711 641-2958  
[etr@stala.bwl.de](mailto:etr@stala.bwl.de)  
[www.statistik-bw.de](http://www.statistik-bw.de)

Information und Technik **Nordrhein-Westfalen**  
Statistisches Landesamt  
Mauerstraße 51  
40476 Düsseldorf  
Dr. Julia Schluchter, Tel. 0211 9449-2958  
[etr@it.nrw.de](mailto:etr@it.nrw.de)  
[www.it.nrw.de](http://www.it.nrw.de)

**Bayerisches** Landesamt für Statistik  
Nürnberger Straße 95  
90762 Fürth  
Dr. Tilman von Roncador, Tel. 0911 98208-6663  
[etr-bayern@statistik.bayern.de](mailto:etr-bayern@statistik.bayern.de)  
[www.statistik.bayern.de](http://www.statistik.bayern.de)

Statistisches Landesamt **Rheinland-Pfalz**  
Mainzer Straße 14-16  
56130 Bad Ems  
Dr. Annette Tennstedt, Tel. 02603 71-1860  
[vgr@statistik.rlp.de](mailto:vgr@statistik.rlp.de)  
[www.statistik.rlp.de](http://www.statistik.rlp.de)

Amt für Statistik **Berlin-Brandenburg**  
Alt-Friedrichsfelde 60  
10315 Berlin  
Benjamin Gampfer, Tel. 030 9021-3904  
[etr@statistik-bbb.de](mailto:etr@statistik-bbb.de)  
[www.statistik-berlin-brandenburg.de](http://www.statistik-berlin-brandenburg.de)

Landesamt für Zentrale Dienste  
Statistisches Amt **Saarland**  
Virchowstraße 7  
66119 Saarbrücken  
Reiner Haßler, Tel. 0681 501-5950  
[erwerbstaetige.statistik@lzd.saarland.de](mailto:erwerbstaetige.statistik@lzd.saarland.de)  
[www.statistik.saarland.de](http://www.statistik.saarland.de)

Statistisches Landesamt **Bremen**  
An der Weide 14-16  
28195 Bremen  
Gregor Lemmermann, Tel. 0421 361-2140  
[etr@statistik.bremen.de](mailto:etr@statistik.bremen.de)  
[www.statistik.bremen.de](http://www.statistik.bremen.de)

Statistisches Landesamt  
des Freistaates **Sachsen**  
Macherstraße 63  
01917 Kamenz  
Leonore Hesse, Tel. 03578 33-3410  
[aketr@statistik.sachsen.de](mailto:aketr@statistik.sachsen.de)  
[www.statistik.sachsen.de](http://www.statistik.sachsen.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](mailto:etr@statistik-nord.de)  
[www.statistik-nord.de](http://www.statistik-nord.de)

Statistisches Landesamt **Sachsen-Anhalt**  
Merseburger Straße 2  
06110 Halle  
Sylvia Schulz, Tel. 0345 2318-349  
[etr@stala.mi.sachsen-anhalt.de](mailto:etr@stala.mi.sachsen-anhalt.de)  
[www.stala.sachsen-anhalt.de](http://www.stala.sachsen-anhalt.de)

**Hessisches** Statistisches Landesamt  
Rheinstraße 35/37  
65185 Wiesbaden  
Mario Tränkle, Tel. 0611 3802-403  
[etr@statistik.hessen.de](mailto:etr@statistik.hessen.de)  
[www.statistik.hessen.de](http://www.statistik.hessen.de)

**Thüringer** Landesamt für Statistik  
Europaplatz 3  
99091 Erfurt  
Jürgen Heß, Tel. 0361 57331-9210  
[etr@statistik.thueringen.de](mailto:etr@statistik.thueringen.de)  
[www.statistik.thueringen.de](http://www.statistik.thueringen.de)

Statistisches Amt **Mecklenburg-Vorpommern**  
Lübecker Straße 287  
19059 Schwerin  
Dr. Margit Herrmann, Tel. 0385 588-56042  
[etr@statistik-mv.de](mailto:etr@statistik-mv.de)  
[www.statistik-mv.de](http://www.statistik-mv.de)

Statistisches **Bundesamt**  
Gustav-Stresemann-Ring 11  
65189 Wiesbaden  
Walther Adler, Tel. 0611 75-4502  
[arbeitsmarkt@destatis.de](mailto:arbeitsmarkt@destatis.de)  
[www.destatis.de](http://www.destatis.de)

Landesamt für Statistik **Niedersachsen**  
Göttinger Chaussee 76  
30453 Hannover  
Andreas Jacobs, Tel. 0511 9898-3366  
[etr@statistik.niedersachsen.de](mailto:etr@statistik.niedersachsen.de)  
[www.statistik.niedersachsen.de](http://www.statistik.niedersachsen.de)

Für den **Deutschen Städtetag**:  
Landeshauptstadt Stuttgart  
Statistisches Amt  
Eberhardstraße 37  
70173 Stuttgart  
Dr. Annette Hillerich-Sigg, Tel. 0711 216-98495  
[Annette.Hillerich-Sigg@stuttgart.de](mailto:Annette.Hillerich-Sigg@stuttgart.de)  
[www.staedtetag.de](http://www.staedtetag.de)



