

Daten zum Deutschlandatlas interaktiv

Die Daten zu den Indikatoren des Deutschlandatlas stehen Ihnen zum Download zur Verfügung. **Bei Verwendung der Daten ist die Quelle Deutschlandatlas und die jeweilige Datenbasis anzugeben.**

CSV-Dateien (Werte durch Semikolon getrennt) mit Gebietsstand zum 31.12.2019:

- Deutschlandatlas_KRS1219 – Indikatoren auf Ebene der Kreise und kreisfreien Städte
- Deutschlandatlas_VBGEM1219 – Indikatoren auf Ebene der Gemeindeverbände
- Deutschlandatlas_GEM1219 – Indikatoren auf Gemeindeebene

CSV-Dateien (Werte durch Semikolon getrennt) mit Gebietsstand zum 31.12.2018:

- Deutschlandatlas_GEM1218 – Indikatoren auf Gemeindeebene

Mit abweichenden Gebietsständen liegen vor:

- Deutschlandatlas_Wahl_GEM1217 – Wahlbeteiligung bei der Bundestagswahl 2017 (Gemeindeebene, Gebietsstand 31.12.2017)
- Deutschlandatlas_LTE_GEM1215 - Mobile Breitbandverfügbarkeit mit LTE ab 2 Mbit/s (Gemeindeebene, Gebietsstand 31.12.2015 bzw. 31.12.2019 (Bayern))

Die Vorspalte enthält jeweils einen Gebietsschlüssel und die Bezeichnung der Gebietseinheit (Kreis-, Gemeindeverbands- bzw. Gemeindenamen). Fehlende Werte sind in allen Dateien als -9999 ausgewiesen.

Wo wir leben

fl_suv (KRS1219)	<p>Anteil der Siedlungs- und Verkehrsfläche an der Gesamtfläche im Jahr 2019 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumbbeobachtung des BBSR; Flächenerhebung nach Art der tatsächlichen Nutzung, Regionaldatenbank der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Stichtag: 31.12.2019, Definition der Siedlungs- und Verkehrsfläche gemäß Nachhaltigkeitsstrategie ohne Bergbau, Tagebau, Grube und Steinbruch</p>
fl_landw (KRS1219)	<p>Anteil der Landwirtschaftsfläche an der Gesamtfläche im Jahr 2019 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumbbeobachtung des BBSR; Flächenerhebung nach Art der tatsächlichen Nutzung, Regionaldatenbank der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Stichtag: 31.12.2019</p>

fl_wald (KRS1219)	<p>Anteil der Waldfläche an der Gesamtfläche im Jahr 2019 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumbbeobachtung des BBSR; Flächenerhebung nach Art der tatsächlichen Nutzung, Regionaldatenbank der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Stichtag: 31.12.2019</p>
bev_dicht (GEM1219)	<p>Einwohner/-innen je km² im Jahr 2019</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumbbeobachtung des BBSR; Feststellung des Gebietsstandes und Fortschreibung des Bevölkerungsstandes, Regionaldatenbank der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Stichtag: 31.12.2019</p>
bev_entw (GEM1219)	<p>Gemittelte Entwicklung der Bevölkerungszahl zwischen 2014 und 2019 pro Jahr in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumbbeobachtung des BBSR; Fortschreibung des Bevölkerungsstandes, Regionaldatenbank der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Die gemittelte Entwicklung pro Jahr wird berechnet aus der Differenz der Bevölkerungsstände 2019 und 2014 geteilt durch 5, bezogen auf den Bevölkerungsstand 2014. Stichtag ist jeweils der 31.12.</p>
bev_binw (KRS1219)	<p>Saldo der Binnenwanderungen pro 10.000 Einwohner/-innen im Jahr 2019</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumbbeobachtung des BBSR; Wanderungsstatistik, Regionaldatenbank der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder</p>
bev_ausw (KRS1219)	<p>Saldo der Außenwanderungen pro 10.000 Einwohner/-innen im Jahr 2019</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumbbeobachtung des BBSR; Wanderungsstatistik, Regionaldatenbank der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder</p>
st_einnkr (GEM1219)	<p>Steuereinnahmekraft je Einwohner/-in im Jahr 2018 in €</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Realsteuervergleich, Regionaldatenbank der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder</p>

ko_kasskred (KRS1219)	<p>Kommunale Kassenkredite je Einwohner/-in im Jahr 2019 in €</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Statistische Ämter des Bundes und der Länder</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Ausgewiesen werden nur Kassenkredite der jeweiligen Kernhaushalte.</p>
--------------------------	---

Wer wir sind

bev_u18 (KRS1219)	<p>Anteil der unter 18-Jährigen an der Gesamtbevölkerung im Jahr 2019 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumbbeobachtung des BBSR; Fortschreibung des Bevölkerungsstandes, Regionaldatenbank der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Stichtag: 31.12.2019</p>
bev_18_65 (KRS1219)	<p>Anteil der 18- bis unter 65-Jährigen an der Gesamtbevölkerung im Jahr 2019 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumbbeobachtung des BBSR; Fortschreibung des Bevölkerungsstandes, Regionaldatenbank der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Stichtag: 31.12.2019</p>
bev_ue65 (KRS1219)	<p>Anteil der 65-Jährigen und Älteren an der Gesamtbevölkerung im Jahr 2019 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumbbeobachtung des BBSR; Fortschreibung des Bevölkerungsstandes, Regionaldatenbank der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Stichtag: 31.12.2019</p>
bev_ausl (KRS1219)	<p>Anteil der Ausländer/-innen an der Gesamtbevölkerung im Jahr 2019 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumbbeobachtung des BBSR; Fortschreibung des Bevölkerungsstandes, Regionaldatenbank der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Stichtag: 31.12.2019</p>

wahl_beteil (Wahl_GEM1217)	<p>Bundestagswahlbeteiligung 2017 in Gemeinden in %</p> <p>Datenbasis: Allgemeine Bundestagswahlstatistik, Regionaldatenbank der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder; Der Bundeswahlleiter, Wiesbaden 2017</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Baden-Württemberg, Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen-Anhalt, Schleswig-Holstein, Thüringen: Ergebnisse auf Gemeindeebene ohne Briefwähler/-innen; Briefwahlergebnisse sind nur bei den kreisfreien Städten enthalten</p>
-------------------------------	--

Wie wir wohnen

preis_miet (KRS1219)	<p>Wiedervermietungsmieten (Angebotsmieten nettokalt) im Jahr 2020 in € je m²</p> <p>Datenbasis:</p> <p>BBSR-Wohnungsmarktbeobachtung; IDN ImmoDaten GmbH; microm Wohnlagen</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Die Daten werden nur klassiert bereitgestellt.</p>
preis_baul (KRS1219)	<p>Baulandpreise für Eigenheime im Jahr 2018 in € je m²</p> <p>Datenbasis:</p> <p>BBSR-Wohnungsmarktbeobachtung; AK OGA: Immobilienmarktbericht Deutschland 2019</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Die Daten werden nur klassiert bereitgestellt.</p>
wohn_leer (KRS1219)	<p>Anteil leer stehender Wohnungen an allen Wohnungen im Jahr 2018 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>BBSR-Wohnungsmarktbeobachtung; Abschätzung des Wohnungsleerstands basierend auf den Leerstandsdaten des Zensus 2011, Gebäude und Wohnungszählung, Stand: 28.05.2014</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Die Daten werden nur klassiert bereitgestellt.</p>
wohn_EZFH (KRS1219)	<p>Fertiggestellte Wohnungen in neuen Ein- und Zweifamilienhäusern je 10.000 Einwohner/-innen im Jahr 2019</p> <p>Datenbasis:</p> <p>BBSR-Wohnungsmarktbeobachtung; Statistik der Baufertigstellungen, Statistisches Bundesamt; Fortschreibung des Bevölkerungsstandes, Regionaldatenbank der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder</p>
wohn_MFH (KRS1219)	<p>Fertiggestellte Wohnungen in neuen Mehrfamilienhäusern je 10.000 Einwohner/-innen im Jahr 2019</p> <p>Datenbasis:</p> <p>BBSR-Wohnungsmarktbeobachtung; Statistik der Baufertigstellungen, Statistisches Bundesamt; Fortschreibung des Bevölkerungsstandes, Regionaldatenbank der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder</p>

Wie wir arbeiten

bquali_unifh (KRS1219)	<p>Anteil sozialversicherungspflichtig Beschäftigter am Arbeitsort mit einem akademischen Abschluss an allen sozialversicherungspflichtig Beschäftigten im Jahr 2020 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumb Beobachtung des BBSR; Beschäftigungsstatistik der Bundesagentur für Arbeit</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Stichtag: 30.06.2020</p>
bquali_mabschl (KRS1219)	<p>Anteil sozialversicherungspflichtig Beschäftigter am Arbeitsort mit einem anerkannten Berufsabschluss und ohne einen akademischen Abschluss an allen sozialversicherungspflichtig Beschäftigten im Jahr 2020 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumb Beobachtung des BBSR; Beschäftigungsstatistik der Bundesagentur für Arbeit</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Stichtag: 30.06.2020</p>
bquali_oabschl (KRS1219)	<p>Anteil sozialversicherungspflichtig Beschäftigter ohne einen Berufs-/ akademischen Abschluss an allen sozialversicherungspflichtig Beschäftigten im Jahr 2020 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumb Beobachtung des BBSR; Beschäftigungsstatistik der Bundesagentur für Arbeit</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Stichtag: 30.06.2020</p>
erw_wachs (KRS1219)	<p>Gemittelte Entwicklung der Erwerbstätigenzahl am Arbeitsort von 2008 bis 2018 pro Jahr in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumb Beobachtung des BBSR; Arbeitskreis Erwerbstätigenrechnung des Bundes und der Länder</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Die Daten der Erwerbstätigenrechnung (ETR) unterliegen regelmäßigen Revisionen. Berechnungsstand ist hier August 2019.</p> <p>Die gemittelte Entwicklung pro Jahr wird berechnet aus der Differenz der Erwerbstätigenzahl 2018 und 2008 geteilt durch 10, bezogen auf die Erwerbstätigenzahl 2008. Die Erwerbstätigenzahlen sind jeweils jahresdurchschnittliche Größen.</p>
erw_vol (KRS1219)	<p>Veränderung des Arbeitsvolumens am Arbeitsort 2000 zu 2017 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Arbeitskreis Erwerbstätigenrechnung des Bundes und der Länder</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Die Daten der Erwerbstätigenrechnung (ETR) unterliegen regelmäßigen Revisionen. Berechnungsstand ist hier August 2018.</p>

erw_mini (KRS1219)	<p>Anteil der ausschließlich geringfügig entlohnnten Beschäftigten am Arbeitsort an allen Erwerbstätigen im Jahr 2018 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumbbeobachtung des BBSR; Beschäftigungsstatistik der Bundesagentur für Arbeit; Arbeitskreis Erwerbstätigenrechnung des Bundes und der Länder</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Die Daten der Erwerbstätigenrechnung (ETR) unterliegen regelmäßigen Revisionen. Berechnungsstand ist hier August 2019.</p> <p>Stichtag für die Anzahl der geringfügig entlohnnten Beschäftigten ist der 30.06.2018, die Erwerbstätigenzahl ist eine jahresdurchschnittliche Größe.</p>
erw_minineben (KRS1219)	<p>Anteil der geringfügig entlohnnten Beschäftigten im Nebenjob am Arbeitsort an allen Erwerbstätigen im Jahr 2018 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumbbeobachtung des BBSR; Beschäftigungsstatistik der Bundesagentur für Arbeit; Arbeitskreis Erwerbstätigenrechnung des Bundes und der Länder</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Die Daten der Erwerbstätigenrechnung (ETR) unterliegen regelmäßigen Revisionen. Berechnungsstand ist hier August 2019.</p> <p>Stichtag für die Anzahl der geringfügig entlohnnten Beschäftigten ist der 30.06.2018, die Erwerbstätigenzahl ist eine jahresdurchschnittliche Größe.</p>
beschq_insg (GEM1219)	<p>Anteil der sozialversicherungspflichtig Beschäftigten am Wohnort an der Bevölkerung im Alter von 18 bis unter 65 Jahren im Jahr 2020 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Statistische Ämter des Bundes und der Länder, Beschäftigung zum 30.06.2020, Bevölkerung zum 31.12.2019; Beschäftigungsstatistik der Bundesagentur für Arbeit</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Fehlende Werte sind auch mit -9998 ausgewiesen.</p>
beschq_w (GEM1219)	<p>Anteil der sozialversicherungspflichtig beschäftigten Frauen am Wohnort an den Frauen im Alter von 18 bis unter 65 Jahren im Jahr 2020 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Statistische Ämter des Bundes und der Länder, Beschäftigung zum 30.06.2020, Bevölkerung zum 31.12.2019; Beschäftigungsstatistik der Bundesagentur für Arbeit</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Fehlende Werte sind auch mit -9998 ausgewiesen.</p>

<p>beschq_m (GEM1219)</p>	<p>Anteil der sozialversicherungspflichtig beschäftigten Männer am Wohnort an den Männern im Alter von 18 bis unter 65 Jahren im Jahr 2020 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Statistische Ämter des Bundes und der Länder, Beschäftigung zum 30.06.2020, Bevölkerung zum 31.12.2019; Beschäftigungsstatistik der Bundesagentur für Arbeit</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Fehlende Werte sind auch mit -9998 ausgewiesen.</p>
<p>teilz_insg (KRS1219)</p>	<p>Anteil der sozialversicherungspflichtig Beschäftigten in Teilzeit am Arbeitsort an der Bevölkerung im Alter von 18 bis unter 65 Jahren im Jahr 2020 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Statistische Ämter des Bundes und der Länder, Beschäftigung zum 30.06.2020, Bevölkerung zum 31.12.2019; Beschäftigungsstatistik der Bundesagentur für Arbeit</p>
<p>teilz_w (KRS1219)</p>	<p>Anteil der sozialversicherungspflichtig beschäftigten Frauen in Teilzeit am Arbeitsort an den Frauen im Alter von 18 bis unter 65 Jahren im Jahr 2020 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Statistische Ämter des Bundes und der Länder, Beschäftigung zum 30.06.2020, Bevölkerung zum 31.12.2019; Beschäftigungsstatistik der Bundesagentur für Arbeit</p>
<p>teilz_m (KRS1219)</p>	<p>Anteil der sozialversicherungspflichtig beschäftigten Männer in Teilzeit am Arbeitsort an den Männern im Alter von 18 bis unter 65 Jahren im Jahr 2020 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Statistische Ämter des Bundes und der Länder, Beschäftigung zum 30.06.2020, Bevölkerung zum 31.12.2019; Beschäftigungsstatistik der Bundesagentur für Arbeit</p>
<p>erw_bip (KRS1219)</p>	<p>Bruttoinlandsprodukt je erwerbstätige Person im Jahr 2018 in 1.000 €</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumberechnung des BBSR; Arbeitskreis Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen; Arbeitskreis Erwerbstätigenrechnung des Bundes und der Länder</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Die Daten der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnung (VGR) unterliegen regelmäßigen Revisionen, Berechnungsstand ist hier August 2019.</p> <p>Für die Berechnung des Indikators wird der Wert des Bruttoinlandsprodukts in jeweiligen Preisen im Jahr durch die Zahl der Erwerbstätigen (am Arbeitsort) im Jahresdurchschnitt dividiert.</p>

alq (KRS1219)	<p>Arbeitslosenquote bezogen auf alle zivilen Erwerbspersonen im Jahr 2020 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumb Beobachtung des BBSR; Arbeitsmarktstatistik der Bundesagentur für Arbeit</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Bei den ausgewiesenen Quoten handelt es sich um jahresdurchschnittliche Angaben.</p>
hh_veink (KRS1219)	<p>Verfügbares Einkommen privater Haushalte je Einwohner/-in im Jahr 2018 in 1.000 €</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumb Beobachtung des BBSR; Arbeitskreis Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen der Länder</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Die Daten der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnung (VGR) unterliegen regelmäßigen Revisionen. Berechnungsstand ist hier August 2019.</p> <p>Der Indikator wird berechnet aus dem verfügbaren Einkommen der privaten Haushalte einschließlich privater Organisationen ohne Erwerbszweck (Jahressumme 2018) geteilt durch die Bevölkerung zum Stichtag 31.12.2018.</p> <p>Aufgrund fehlender Datenverfügbarkeit für 2018 wurden für Bremen und Bremerhaven auf Kreisebene die Daten aus 2017 herangezogen.</p>
schulden (KRS1219)	<p>Anteil überschuldeter Personen über 18 Jahre an der Altersgruppe im Jahr 2020 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Schuldneratlas Deutschland Jahr 2020; Verband der Vereine Creditreform e. V.</p>
elterng_v (KRS1219)	<p>Anteil der Kinder, deren Vater Elterngeld bezogen hat, an allen anspruchsbegründeten Kindern im Jahr 2017 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumb Beobachtung des BBSR; Elterngeldstatistik des Statistischen Bundesamtes</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Der zeitliche Verzug des Indikators begründet sich darin, dass die Berechnung erst nach Ablauf der möglichen Elternzeiten für den jeweiligen Geburtsjahrgang möglich ist.</p>
grusi (KRS1219)	<p>Anteil der Bevölkerung mit Grundsicherung im Alter an den 65-Jährigen und Älteren im Jahr 2019 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Empfänger von Grundsicherung, Regionaldatenbank der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Der Indikator wird berechnet aus der Anzahl der Empfängerinnen und Empfänger von Grundsicherung außerhalb von Einrichtungen, die die Altersgrenze (§ 41 Absatz 2 SGB XII) erreicht haben, geteilt durch die Bevölkerung im Alter von 65 Jahren und älter. Stichtag ist der 31.12.2019</p>

sozsich (KRS1219)	<p>Anteil der Personen in sozialer Mindestsicherung an allen Einwohnerinnen und Einwohnern im Jahr 2019 in %</p> <p>Datenbasis: Laufende Raumbbeobachtung des BBSR; Sozialberichterstattung in der amtlichen Statistik, Regionaldatenbank der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Umfasst Empfängerinnen und Empfänger von Arbeitslosengeld II oder Sozialgeld nach SGB II, Hilfe zum Lebensunterhalt außerhalb von Einrichtungen nach SGB XII, Grundsicherung im Alter und bei Erwerbsminderung nach SGB XII und Regelleistungen nach dem Asylbewerberleistungsgesetz.</p> <p>Stichtag ist der 31.12.2019</p>
----------------------	--

Wie wir uns vernetzen

v_breitb50 (GEM1219)	<p>Anteil der Haushalte, die mit einer Internetgeschwindigkeit von mindestens 50 Mbit/s versorgt werden können, im Juni 2020 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur (BMVI), 2020: Breitbandatlas des Bundes (Stand Juni 2020), Erhebung der atene KOM im Auftrag des BMVI, Berlin</p>
v_breitb1000 (GEM1219)	<p>Anteil der Haushalte, die mit einer Internetgeschwindigkeit von mindestens 1.000 Mbit/s versorgt werden können, im Juni 2020 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur (BMVI), 2020: Breitbandatlas des Bundes (Stand Juni 2020), Erhebung der atene KOM im Auftrag des BMVI, Berlin</p>
v_lte (LTE_GEM1215)	<p>Mobile Breitbandverfügbarkeit mit LTE ab 2 Mbit/s in % der Fläche im Jahr 2020</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur (BMVI), 2020: Breitbandatlas des Bundes (Stand Juni 2020), Erhebung der atene KOM im Auftrag des BMVI, Berlin</p>

Wie wir uns bewegen

pendel (VBGEM1219)	<p>Durchschnittliche Pendeldistanzen aller SV-Beschäftigten am Wohnort im Jahr 2019 in km</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumbbeobachtung des BBSR; Pendlerverflechtungsmatrix der Bundesagentur für Arbeit</p>
-----------------------	---

oenv (VBGEM1219)	<p>Anteil der Bevölkerung, die in maximal 600 m bzw. bei Bahnhöfen 1.200 m Luftlinienentfernung um eine Haltestelle mit mindestens 20 Abfahrten im ÖV am Tag wohnt, im Jahr 2020 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumbbeobachtung des BBSR; Abfahrtstatistik der Hacon Ingenieurgesellschaft mbH; Bevölkerungszahlen im 100-m-Raster, Grundlage infas360 GmbH</p>
p_ozmz_miv (VBGEM1219)	<p>Durchschnittliche bevölkerungsgewichtete Pkw-Fahrzeit zum Stadtzentrum des nächsten Ober- oder Mittelzentrums im Jahr 2020 in Minuten</p> <p>Datenbasis:</p> <p>BBSR Erreichbarkeitsmodell; Fahrplanabfrage der Hacon Ingenieurgesellschaft mbH; Pläne und Programme der Länder; Bevölkerungszahlen im 100-m-Raster, Grundlage infas360 GmbH</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Die Analysen zu Erreichbarkeiten im motorisierten Individualverkehr mit dem BBSR-Erreichbarkeitsmodell ermitteln ausgehend von rund 120.000 Verkehrszellen mittels eines Routensuchalgorithmus die kürzesten Pkw-Fahrzeiten zu den zentralen Punkten aller rund 1.100 Ober- und Mittelzentren. Der benötigte zeitliche Aufwand (Fahr-/Reisezeit) für die Erreichbarkeit von Zentren ist das maßgebliche Kriterium zur Bewertung der Erreichbarkeitsverhältnisse im motorisierten Individualverkehr und im öffentlichen Verkehr zu raumordnerisch festgelegten Mittel- und Oberzentren, die für die meisten regelmäßigen und vorwiegend täglichen Verkehrszwecke wie Arbeit, Versorgung, von großer Bedeutung sind.</p>
p_ozmz_oev (VBGEM1219)	<p>Durchschnittliche bevölkerungsgewichtete ÖV-Reisezeit zum Stadtzentrum des nächsten Ober- oder Mittelzentrums im Jahr 2020 in Minuten</p> <p>Datenbasis:</p> <p>BBSR Erreichbarkeitsmodell; Fahrplanabfrage der Hacon Ingenieurgesellschaft mbH; Pläne und Programme der Länder; Bevölkerungszahlen im 100-m-Raster, Grundlage infas360 GmbH</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Die für die Bewertung der Erreichbarkeit genutzten Reisezeiten im ÖV basieren auf Fahrplan-Auswertungen des ÖV-Angebotes durch die Firma Hacon zum Stichtag 15.09.2020. Methodisch berücksichtigt die Fahrplananalyse alle Verbindungen, deren Ankunftszeit an den Zielen im Zeitraum zwischen 8:00 und 12:00 Uhr am Stichtag liegt. Die Verbindungssuche wurde auf maximal drei Stunden Reisezeit eingeschränkt. Bei der Bestimmung der relevanten repräsentativen Zielhaltestelle in den Zentralen Orten wurden Haltestellen im Umkreis von einem Kilometer um den zentralen Punkt bzw. die gewählte Koordinate des Mittel- oder Oberzentrums berücksichtigt.</p>
p_markt (GEM1218)	<p>Mittlere Pkw-Fahrzeit zum nächsten Supermarkt oder Discounter im Jahr 2017 in Minuten</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Thünen-Erreichbarkeitsmodell 2019 (S. Neumeier, T. Osigus); © Openstreetmap Mitwirkende</p> <p>Infrastrukturstandorte:</p> <p>Supermärkte/Discounter, gb-consite (2017)</p>

Unsere Gesundheitsversorgung

p_harzt (GEM1218)	<p>Mittlere Pkw-Fahrzeit zur nächsten hausärztlichen Praxis im Jahr 2016 in Minuten</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Thünen-Erreichbarkeitsmodell 2019 (S. Neumeier, T. Osigus); © Openstreetmap Mitwirkende</p> <p>Infrastrukturstandorte:</p> <p>Hausärzte, wer-zu-wem.de (2016)</p>
v_harzt (KRS1219)	<p>Hausärzte/-ärztinnen je 100.000 Einwohner/-innen im Jahr 2017</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumbbeobachtung des BBSR; Kassenärztliche Bundesvereinigung</p>
p_kh_gru (GEM1218)	<p>Mittlere Pkw-Fahrzeit zum nächsten Krankenhaus mit Grundversorgung im Jahr 2016 in Minuten</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Thünen-Erreichbarkeitsmodell 2019 (S. Neumeier, T. Osigus); © Openstreetmap Mitwirkende</p> <p>Krankenhausstandorte:</p> <p>Wissenschaftliches Institut der AOK (Standorte 2016); Einstufung der Krankenhäuser in die Versorgungsstufen, Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung (2019)</p>
p_kh_sm (GEM1218)	<p>Mittlere Pkw-Fahrzeit zum nächsten Krankenhaus mit Schwerpunkt- und/oder Maximalversorgung im Jahr 2016 in Minuten</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Thünen-Erreichbarkeitsmodell 2019 (S. Neumeier, T. Osigus); © Openstreetmap Mitwirkende</p> <p>Krankenhausstandorte:</p> <p>Wissenschaftliches Institut der AOK (Standorte 2016); Einstufung der Krankenhäuser in die Versorgungsstufen, Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung (2019).</p>
p_apo (GEM1218)	<p>Mittlere Pkw-Fahrzeit zur nächsten öffentlichen Apotheke im Jahr 2013 in Minuten</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Thünen-Erreichbarkeitsmodell 2019 (S. Neumeier, T. Osigus); © Openstreetmap Mitwirkende</p> <p>Infrastrukturstandorte:</p> <p>Öffentliche Apotheken, adressendiscount.de (2013)</p>



lufttrng (GEM1218)	<p>Durchschnittliche Flugzeit durch Luftrettung während des Tages im Jahr 2016 in Minuten</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Thünen-Erreichbarkeitsmodell 2019 (S. Neumeier, T. Osigus); © Openstreetmap Mitwirkende</p> <p>Infrastrukturstandorte:</p> <p>www.rth.info (Januar 2017): Standorte Rettungshubschrauber in Deutschland, den Niederlanden, Dänemark, Belgien, Luxemburg, Frankreich, Schweiz, Italien.</p> <p>Österreichischer Automobil-, Motorrad- und Touringclub (Januar 2017): Standorte Rettungshubschrauber in Österreich.</p>
pfl_ambu (KRS1219)	<p>Anteil der Pflegebedürftigen in ambulanter Pflege an den Pflegebedürftigen insgesamt im Jahr 2017 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumbeobachtung des BBSR; Pflegestatistik, Regionaldatenbank der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Die Statistik erfasst nur Pflegebedürftige, die Leistungen von einem nach SGB XI zugelassenen ambulanten Pflegedienst erhalten. Stichtag ist der 31.12.2017</p>
pfl_stat (KRS1219)	<p>Anteil der Pflegebedürftigen in stationärer Pflege an den Pflegebedürftigen insgesamt im Jahr 2017 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumbeobachtung des BBSR; Pflegestatistik, Regionaldatenbank der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Bei diesem Indikator wird als stationäre Pflege die vollstationäre Dauerpflege zu Grunde gelegt (ohne Kurzzeitpflege). Stichtag ist der 31.12.2017</p>
pfl_geld (KRS1219)	<p>Anteil der Pflegegeldempfänger/-innen an den Pflegebedürftigen insgesamt im Jahr 2017 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumbeobachtung des BBSR; Pflegestatistik, Regionaldatenbank der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Der Indikator berücksichtigt nur Pflegebedürftige, die ausschließlich Pflegegeld erhalten (nicht in Kombination mit ambulanter oder vollstationärer Pflege). Stichtag ist der 31.12.2017</p>



Wie wir lernen

<p>p_grunds (GEM1218)</p>	<p>Mittlere Pkw-Fahrzeit zur nächsten Grundschule in den Jahren 2015/16/17 in Minuten</p> <p>Datenbasis: Thünen-Erreichbarkeitsmodell 2019 (S. Neumeier, T. Osigus); © Openstreetmap Mitwirkende</p> <p>Schulstandorte: Schulverzeichnisse der Statistischen Landesämter:</p> <ul style="list-style-type: none"> © Statistisches Landesamt Baden-Württemberg, Stuttgart, 2017; © Bayerisches Landesamt für Statistik und Datenverarbeitung, 2017; © Senatsverwaltung für Bildung, Jugend und Familie, Berlin, 2017; © Amt für Statistik Berlin-Brandenburg, Potsdam, 2017; © Die Senatorin für Kinder und Bildung, Freie Hansestadt Bremen, 2017; © IfBQ - Regionaler Bildungsatlas 2016; Behörde für Schule und Berufsbildung (2017); © Hessisches Statistisches Landesamt, Wiesbaden, 2017; © Landesmarketing Mecklenburg-Vorpommern, 2017; © Landesamt für Statistik Niedersachsen, LSN 2017; © Ministerium für Schule und Bildung (MSB) NRW, „dl-de/by-2-0“ (http://www.govdata.de/dl-de/by-2-0), https://open.nrw/dataset/msw_001; © Statistisches Landesamt Rheinland-Pfalz, Bad Ems, 2017; © Landesamt für Zentrale Dienste, Saarland, 2017; © Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen, Kamenz, 2017; © Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt, Halle (Saale), 2017; © Statistikamt Nord, Hamburg, 2017; © Thüringer Landesamt für Statistik, Erfurt, 2017.
<p>p_sek_1 (GEM1218)</p>	<p>Mittlere Pkw-Fahrzeit zur nächsten Schule der Sekundarstufe I in den Jahren 2015/16/17 in Minuten</p> <p>Datenbasis: Thünen-Erreichbarkeitsmodell 2019 (S. Neumeier, T. Osigus); © Openstreetmap Mitwirkende</p> <p>Schulstandorte: Schulverzeichnisse der Statistischen Landesämter (siehe p_grunds)</p>
<p>p_sek_2 (GEM1218)</p>	<p>Mittlere Pkw-Fahrzeit zur nächsten Schule der Sekundarstufe II in den Jahren 2015/16/17 in Minuten</p> <p>Datenbasis: Thünen-Erreichbarkeitsmodell 2019 (S. Neumeier, T. Osigus); © Openstreetmap Mitwirkende</p> <p>Schulstandorte: Schulverzeichnisse der Statistischen Landesämter (siehe p_grunds)</p>

schule_oabschl (KRS1219)	<p>Anteil der Schulabgänger/-innen ohne Hauptschulabschluss an allen Schulabgänger/-innen allgemeinbildender Schulen im Jahr 2019 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumbbeobachtung des BBSR; Statistik der allgemeinbildenden Schulen, Regionaldatenbank der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder</p>
kbetr_u3 (KRS1219)	<p>Anteil der betreuten Kinder unter 3 Jahren in Kindertageseinrichtungen/-tagespflege an der Altersgruppe im Jahr 2019 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumbbeobachtung des BBSR; Statistik der öffentlich geförderten Kindertagespflege, Regionaldatenbank der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Der Indikator wird berechnet aus der Anzahl der betreuten Kinder unter 3 Jahren in öffentlich geförderter Kindertagesbetreuung (Tageseinrichtungen und Tagespflege insgesamt ohne Doppelzählungen, Stichtag 01.03.2019) geteilt durch die Bevölkerung im Alter unter 3 Jahren (Stichtag 31.12.2019).</p>
kbetr_ue3 (KRS1219)	<p>Anteil der betreuten Kinder ab 3 bis unter 6 Jahren in Kinder-tageseinrichtungen/-tagespflege an der Altersgruppe im Jahr 2019 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumbbeobachtung des BBSR; Statistik der öffentlich geförderten Kindertagespflege, Regionaldatenbank der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Der Indikator wird berechnet aus der Anzahl der betreuten Kinder im Alter von 3 bis unter 6 Jahren in öffentlich geförderter Kindertagesbetreuung (Tageseinrichtungen und Tagespflege insgesamt ohne Doppelzählungen, Stichtag 01.03.2019) geteilt durch die Bevölkerung im Alter von 3 bis unter 6 Jahren (Stichtag 31.12.2019).</p>
kbetr_ue6 (KRS1219)	<p>Anteil der betreuten Kinder ab 6 bis unter 11 Jahren in Kindertageseinrichtungen/-tagespflege an der Altersgruppe im Jahr 2019 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumbbeobachtung des BBSR; Statistik der öffentlich geförderten Kindertagespflege, Regionaldatenbank der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Der Indikator wird berechnet aus der Anzahl der betreuten Kinder im Alter von 6 bis unter 11 Jahren in öffentlich geförderter Kindertagesbetreuung (Tageseinrichtungen und Tagespflege insgesamt ohne Doppelzählungen, Stichtag 01.03.2019) geteilt durch die Bevölkerung im Alter von 6 bis unter 11 Jahren (Stichtag 31.12.2019).</p>



kbtr_pers (KRS1219)	<p>Plätze in Kindertageseinrichtungen je pädagogisch tätige Person im Jahr 2019</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Statistik der Tageseinrichtungen für Kinder, Regionaldatenbank der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Der Indikator wird berechnet aus der Anzahl der genehmigten Plätze in den Kindertageseinrichtungen geteilt durch die rechnerische Zahl der Vollzeitstellen im pädagogischen Bereich zum Stichtag 01.03.2019.</p>
kinder_bg (KRS1219)	<p>Anteil der unter 15-Jährigen in SGB-II-Bedarfsgemeinschaften an der Altersgruppe im Jahr 2019 in %</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Laufende Raumbbeobachtung des BBSR; Statistik der Grundsicherung für Arbeitsuchende (SGB II) der Bundesagentur für Arbeit</p> <p>Methodischer Hinweis:</p> <p>Der Indikator wird berechnet aus der Anzahl der nicht erwerbsfähigen Leistungsberechtigten (Sozialgeld) unter 15 Jahren in Bedarfsgemeinschaften geteilt durch die Bevölkerung im Alter unter 15 Jahren. Stichtag ist der 31.12.2019.</p>

Unsere Sicherheit

straft (KRS1219)	<p>Straftaten insgesamt pro 100.000 Einwohner/-innen im Jahr 2020</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Polizeiliche Kriminalstatistik, Bundeskriminalamt</p>
einbr (KRS1219)	<p>Fälle von Wohnungseinbruchdiebstahl pro 100.000 Einwohner/-innen im Jahr 2020</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Polizeiliche Kriminalstatistik, Bundeskriminalamt</p>
p_poli (GEM1218)	<p>Mittlere Pkw-Fahrzeit von der nächsten Polizeidienststelle im Jahr 2014 in Minuten</p> <p>Datenbasis:</p> <p>Thünen-Erreichbarkeitsmodell 2019 (S. Neumeier, T. Osigus); © Openstreetmap Mitwirkende</p> <p>Infrastrukturstandorte:</p> <p>Landespolizeien, POI Bund (BKG) (2014)</p>