

# Dominikanische Republik

## Statistisches Länderprofil



Ausgabe 08/2021

Erschienen am 27. August 2021

Ihr Kontakt zu uns:  
[www.destatis.de/kontakt](http://www.destatis.de/kontakt)  
Telefon: +49 611 75 2405

# Inhaltsverzeichnis

|  |    |
|--|----|
| Allgemeines .....                          | 3  |
| Wirtschaft und Finanzen .....              | 3  |
| Bevölkerung.....                           | 5  |
| Gesundheit .....                           | 6  |
| Bildung .....                              | 6  |
| Arbeitsmarkt .....                         | 6  |
| Lebensbedingungen .....                    | 8  |
| Produktion .....                           | 8  |
| Land- und Forstwirtschaft .....            | 8  |
| Außenhandel .....                          | 9  |
| Verkehr .....                              | 11 |
| Umwelt und Energie .....                   | 11 |
| Wissenschaft, Forschung, Technologie ..... | 12 |
| Quellen .....                              | 12 |



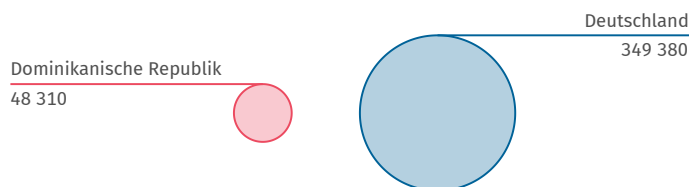
## Allgemeines

Hauptstadt  
**Santo Domingo**

Amtssprache  
**Spanisch**

Währung  
**Dominikanische Pesos**

Landfläche im Vergleich zu Deutschland  
km²



Quelle: WB-WDI



## Wirtschaft und Finanzen

Bruttoinlandsprodukt  
insgesamt

Mrd. US\$

**79**

(2020)

Quelle: IMF-WEO

Bruttoinlandsprodukt,  
reale Veränderung

% seit 2000

**+134**

(2020)

Quelle: IMF-WEO\*

Bruttoinlandsprodukt  
je Einwohner/-in

US\$

**7 530**

(2020)

Quelle: IMF-WEO

Bruttoinlandsprodukt  
je Einwohner/-in

internat. US\$

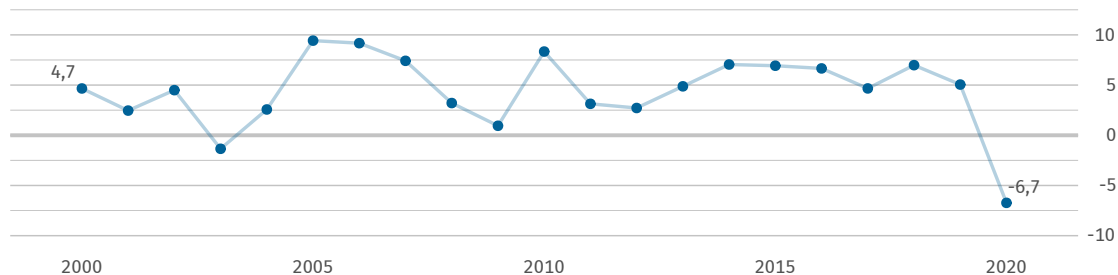
**18 608**

(2020)

Quelle: IMF-WEO

Bruttoinlandsprodukt, reale Veränderung

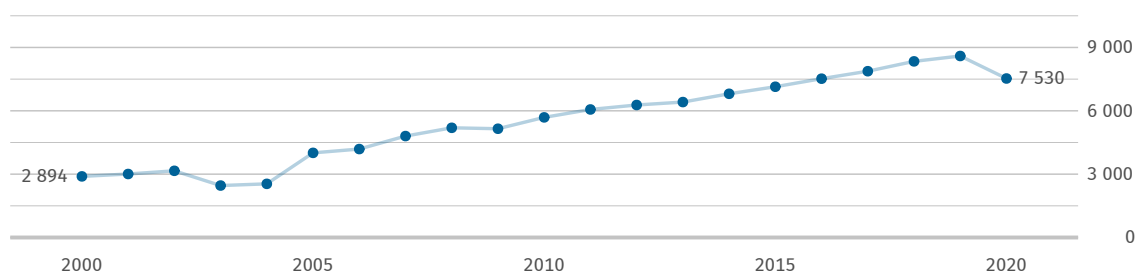
% zum Vorjahr



Quelle: IMF-WEO

Bruttoinlandsprodukt je Einwohner/-in

US\$



Quelle: IMF-WEO

Inflationsrate  
(Veränderungsrate des  
Verbraucherpreisindex)  
% gegenüber Vorjahr

**+3,8**

(2020)

Quelle: IMF-IFS

Bruttoschuldenstand  
des Staates

% des BIP

**69,4**

(2020)

Quelle: IMF-WEO

Finanzierungssaldo  
des Staates

% des BIP

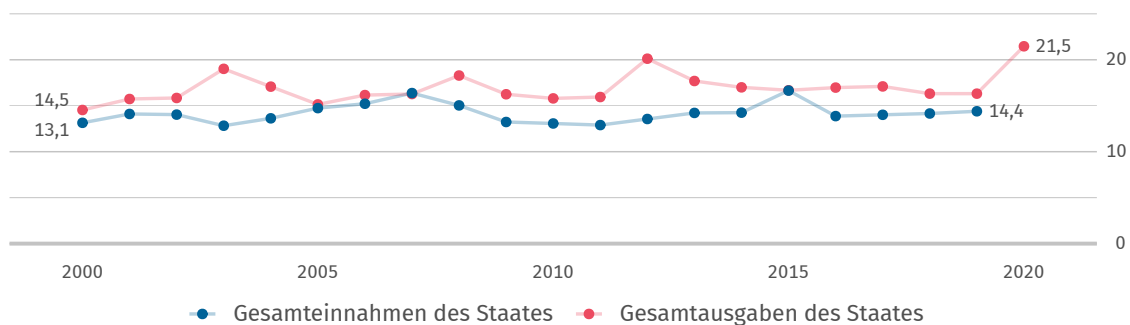
**-7,4**

(2020)

Quelle: IMF-WEO

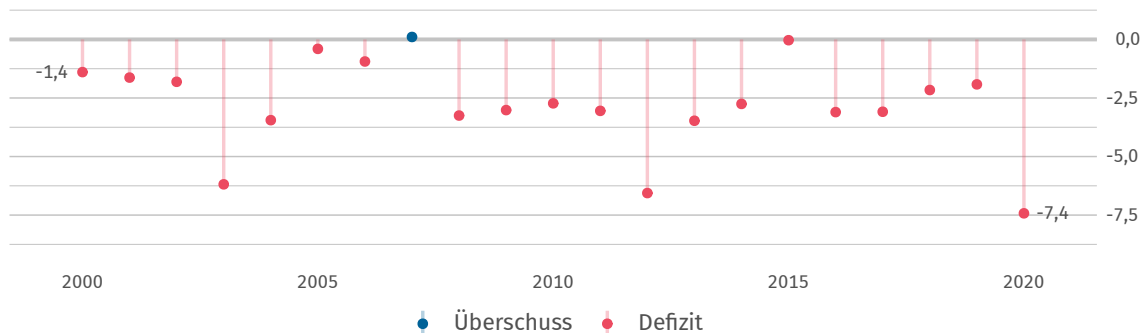
## Einnahmen und Ausgaben des Staates

% des BIP



## Finanzierungssaldo des Staates

% des BIP



Bestand an  
Direktinvestitionen  
des Auslands

Mrd. US\$

**42,118**

(2019)

Quelle: UNCTAD

Bestand an  
Direktinvestitionen  
im Ausland

Mrd. US\$

**0,894**

(2017)

Quelle: UNCTAD

Nettozufluss:  
Direktinvestitionen  
des Auslands

Mrd. US\$

**3,013**

(2019)

Quelle: UNCTAD

Nettoabfluss:  
Direktinvestitionen  
im Ausland

Mrd. US\$

**0,027**

(2017)

Quelle: UNCTAD



## Bevölkerung

Bevölkerung  
insgesamt

1 000

**10 848**

(2020)

Quelle: WB-WDI

Bevölkerungs-  
dichte

Einwohner/-innen je km<sup>2</sup>

**220**

(2018)

Quelle: WB-WDI

Lebenserwartung  
bei Geburt (Frauen)

Jahre

**77,4**

(2019)

Quelle: WB-WDI

Lebenserwartung  
bei Geburt (Männer)

Jahre

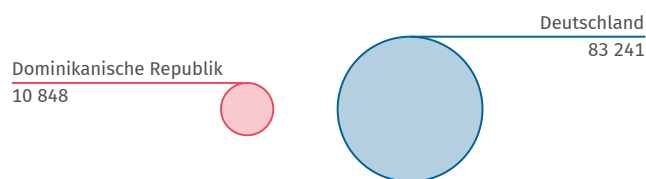
**71,0**

(2019)

Quelle: WB-WDI

### Bevölkerung im Vergleich zu Deutschland 2020

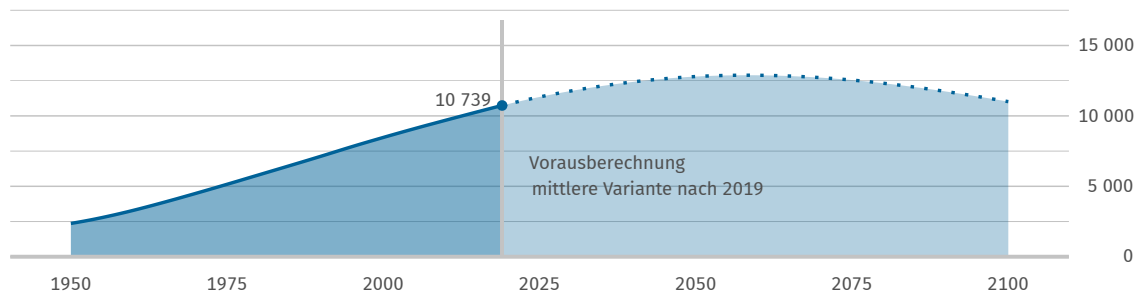
1 000



Quelle: WB-WDI

### Bevölkerungsentwicklung

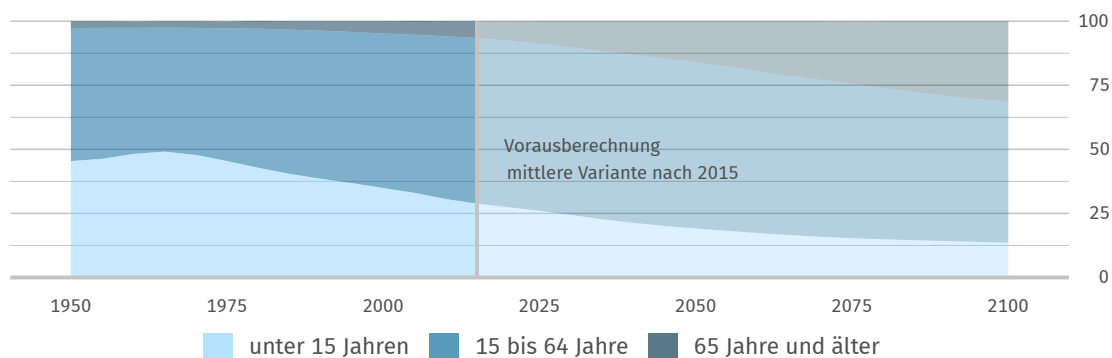
1 000



Quelle: UN POP

### Bevölkerungsentwicklung nach Altersgruppe

Anteile in %



Quelle: UN POP



## Gesundheit

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <b>Praktizierende<br/>Ärztinnen und Ärzte</b><br>je 1 000 Einwohner/-innen<br><b>1,5</b><br>(2011)<br>Quelle: WHO | <b>Krankenhaus-<br/>betten</b><br>je 1 000 Einwohner/-innen<br><b>1,6</b><br>(2017)<br>Quelle: WHO | <b>Anteil der Erwachsenen<br/>mit erhöhtem Blutdruck</b><br>%<br><b>21,5</b><br>(2015)<br>Quelle: WHO | <b>Anteil der Erwachsenen<br/>mit Adipositas</b><br>%<br><b>27,6</b><br>(2016)<br>Quelle: WHO |
|---|--|---|---|



## Bildung

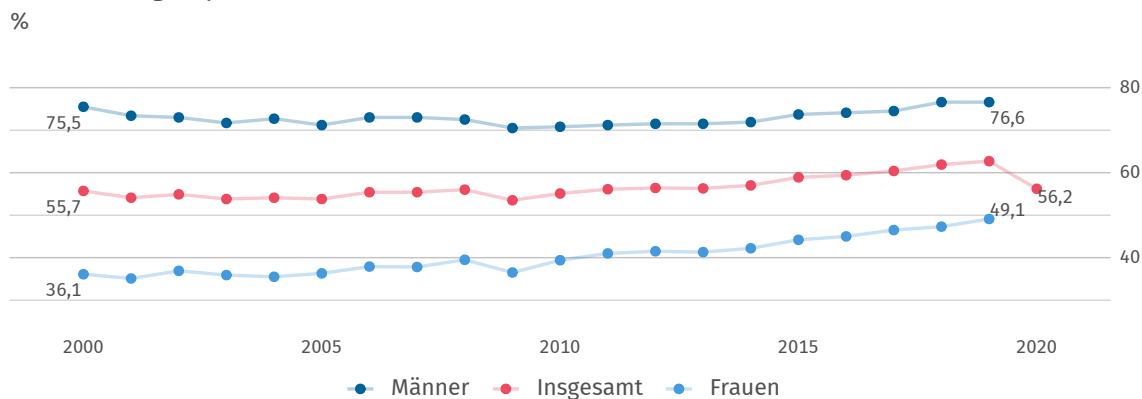
|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <b>Öffentliche<br/>Gesamtausgaben<br/>für Bildung</b><br>% des BIP<br><b>3,7</b><br>(2013)<br>Quelle: UNESCO | <b>Schüler/-innen<br/>je Lehrkraft<br/>(Primarstufe)</b><br>Anzahl<br><b>18,9</b><br>(2018)<br>Quelle: UNESCO | <b>Schüler/-innen<br/>je Lehrkraft<br/>(Sekundarstufe)</b><br>Anzahl<br><b>18,6</b><br>(2017)<br>Quelle: UNESCO | <b>Studierende<br/>(tertiärer<br/>Bildungssektor)</b><br>je 100 000 Einwohner/-innen<br><b>5 294</b><br>(2017)<br>Quelle: UNESCO* |
|--|---|---|---|



## Arbeitsmarkt

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <b>Erwerbstätigenquote<br/>(15 Jahre und älter)</b><br>%<br><b>56,2</b><br>(2020)<br>Quelle: ILOSTAT | <b>Erwerbspersonen<br/>(15 Jahre und älter)</b><br>1 000<br><b>5 067</b><br>(2020)<br>Quelle: ILOSTAT | <b>Erwerbsquote<br/>(15 Jahre und älter)</b><br>%<br><b>61,7</b><br>(2020)<br>Quelle: ILOSTAT | <b>Selbstständigenquote<br/>(15 Jahre und älter)</b><br>%<br><b>43,8</b><br>(2020)<br>Quelle: ILOSTAT |
|--|---|---|---|

### Erwerbstätigenquote (15 Jahre und älter)



## Erwerbstätige und Bruttowertschöpfung nach Sektoren 2020

%

### Erwerbstätige



### Bruttowertschöpfung



Land- und Forstwirtschaft, Fischerei Produzierendes Gewerbe Dienstleistungen Keine Angaben

Quelle Erwerbstätige: ILOSTAT  
Quelle Bruttowertschöpfung: WB-WDI

### Erwerbslosenquote (15 Jahre und älter)

%

**8,9**

(2020)

Quelle: ILOSTAT

### Jugenderwerbslosenquote (15 bis 24 Jahre)

%

**15,9**

(2019)

Quelle: ILOSTAT

### Langzeiterwerbslosenquote (15 Jahre und älter)

% der Erwerbslosen

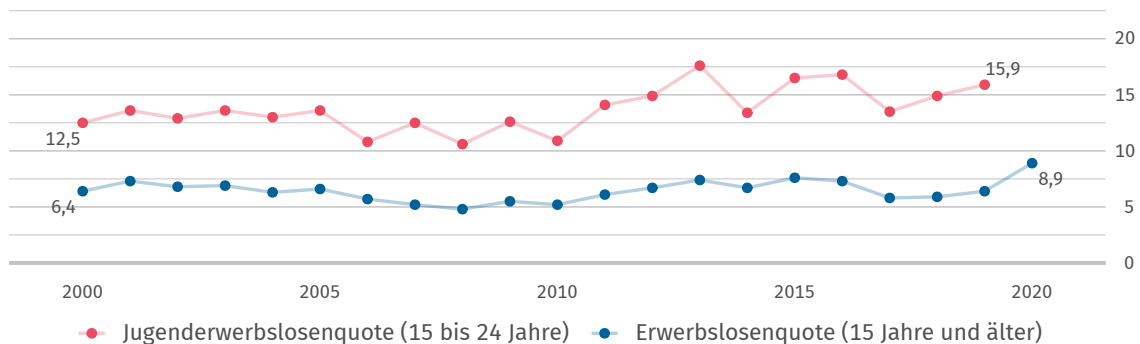
**16,1**

(2016)

Quelle: ILOSTAT

## Erwerbslosenquote und Jugenderwerbslosenquote

%



Quelle: ILOSTAT



## Lebensbedingungen

Human Development Index (HDI)

Wert (0 gering bis 1 hoch)

**0,756**

(2019)

Quelle: UNDP

Human Development Index (HDI)

Rang (von 188 Staaten)

**88**

(2019)

Quelle: UNDP

Einkommensverteilung  
Gini-Koeffizient

Wert (0 bis 100; 0=Gleichverteilung)

**41,9**

(2019)

Quelle: WB-WDI



## Produktion

Index der industriellen Produktion

2010=100

Keine Daten

Quelle: IMF-IFS



## Land- und Forstwirtschaft

Veränderung der  
landwirt. Produktion

% seit 2000

**+110**

(2019)

Quelle: FAO\*

Landwirtschaftlich  
genutzte Fläche

% der Landfläche

**50,3**

(2019)

Quelle: FAO\*

Bewaldete  
Fläche

% der Landfläche

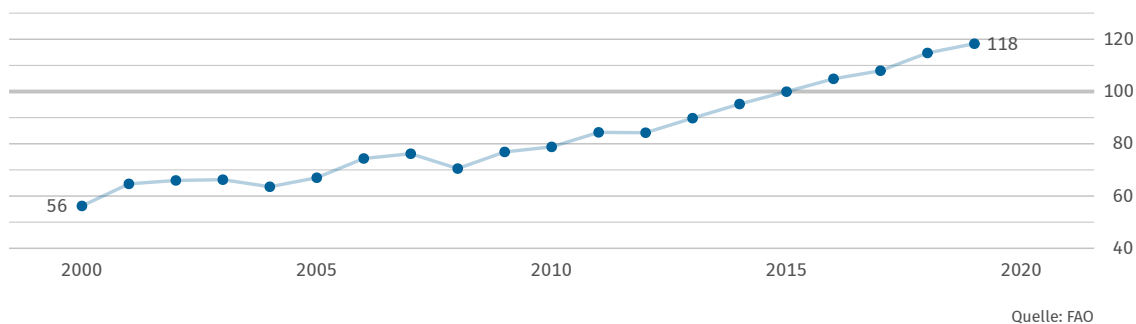
**44,2**

(2019)

Quelle: FAO\*

Index der landwirtschaftlichen Produktion

2014 bis 2016 = 100







## Außenhandel

### Warenexporte

Mrd. US\$

**9,396**

(2018)

Quelle: UN Comtrade

### Warenimporte

Mrd. US\$

**22,181**

(2018)

Quelle: UN Comtrade

### Außenhandelsbilanz

Mrd. US\$

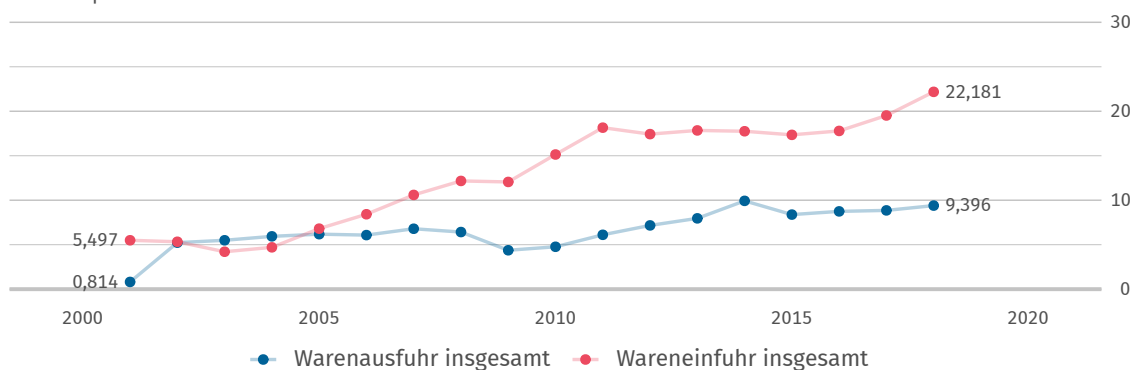
**-12,785**

(2018)

Quelle: UN Comtrade\*

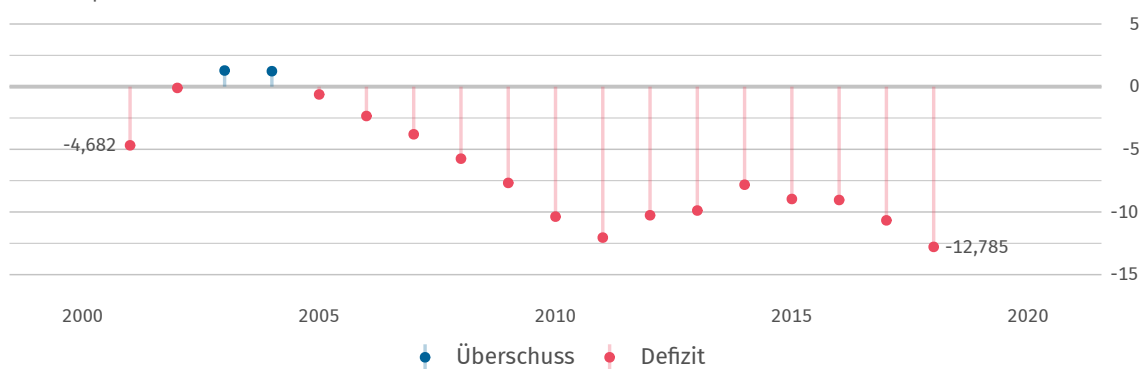
### Exporte und Importe

Mrd. US\$



### Außenhandelsbilanz

Mrd. US\$



### Warenexporte nach Deutschland

Mill. US\$

**95,1**

(2018)

Quelle: UN Comtrade

### Warenexporte nach Deutschland

% der Warenausfuhr insgesamt

**1,0**

(2018)

Quelle: UN Comtrade\*

### Warenimporte aus Deutschland

Mill. US\$

**405**

(2018)

Quelle: UN Comtrade

### Warenimporte aus Deutschland

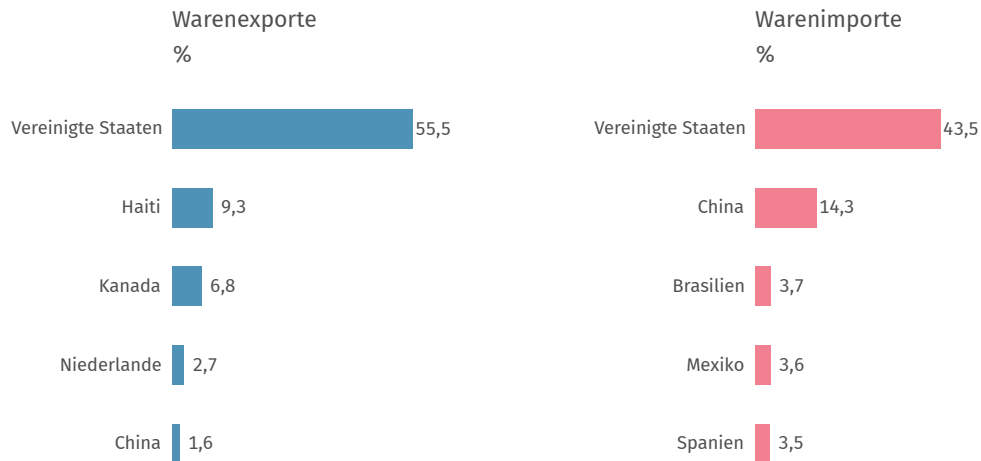
% der Wareneinfuhr insg.

**1,8**

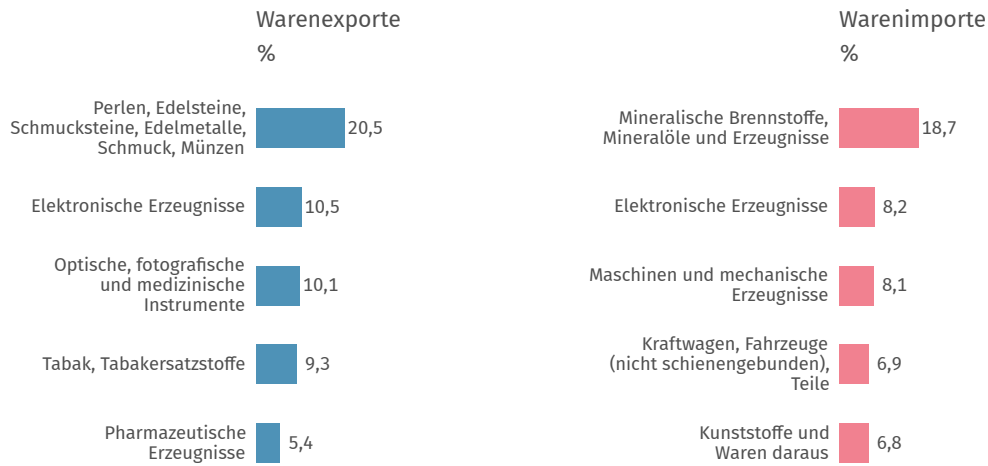
(2018)

Quelle: UN Comtrade\*

## Haupthandelspartner 2018



## Hauptwarengruppen 2018



Quelle: UN Comtrade\*

Klassifikation der Warengruppen: Harmonisiertes System zur Bezeichnung und Codierung der Waren (HS2).



## Verkehr

### Personenkraftwagen

je 1 000 Einwohner/-innen

**73**

(2015)

Quelle: OICA\*

### Schienennetz

km je 1 Mill. Einwohner/-innen

**Keine Daten**

Quelle: WB-WDI\*

### Luftverkehr

je 1 000 Einwohner/-innen

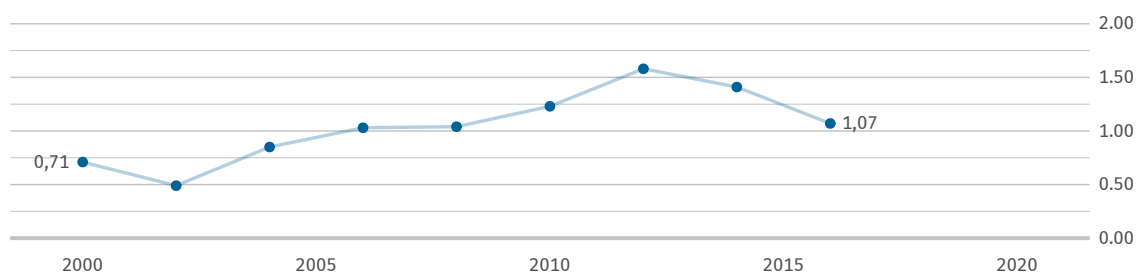
**21**

(2019)

Quelle: WB-WDI\*

### Benzinpreis an der Zapfsäule

US\$ je Liter



Daten werden im Turnus von zwei Jahren erhoben.  
Quelle: WB-WDI



## Umwelt und Energie

### Kohlendioxid-emissionen

Tonnen je Einwohner/-in

**2,5**

(2019)

Quelle: EDGAR

### Primärenergie-verbrauch

kg Rohöleinheiten je Einw.

**752**

(2014)

Quelle: WB-WDI

### Bruttostrom-verbrauch

kWh je Einwohner/-in

**1 616**

(2014)

Quelle: WB-WDI

### Erneuerbare Energien

% des Endenergieverbrauchs

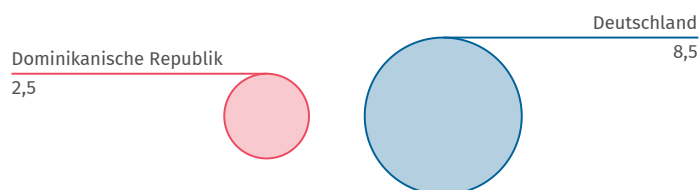
**16,5**

(2015)

Quelle: WB-WDI

### Kohlendioxidemissionen im Vergleich zu Deutschland 2019

Tonnen je Einwohner/-in



Quelle: EDGAR



## Wissenschaft, Forschung, Technologie

Ausgaben für  
Forschung und Entwicklung  
% des BIP

**Keine Daten**

Quelle: UNESCO

Wissenschaftlerinnen  
und Wissenschaftler  
je 1 Mill. Einwohner/-innen

**Keine Daten**

Quelle: UNESCO

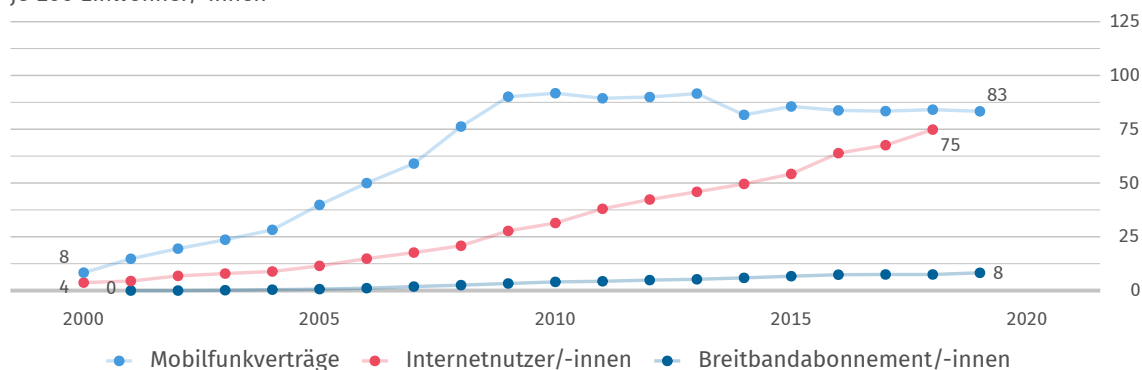
Inländische  
Patentanmeldungen  
je 1 Mill. Einwohner/-innen

**2**

(2019)

Quelle: WIPO

### Verbreitung moderner Kommunikationstechnik je 100 Einwohner/-innen



Quelle: ITU



## Quellen

|             |   |
|-------------|---|
| EDGAR       | Emissions Database for Global Atmospheric Research, European Commission |
| FAO         | United Nations, Food and Agricultural Organization                      |
| ILOSTAT     | International Labour Organization, ILOSTAT - Database                   |
| IMF-IFS     | International Monetary Fund, International Financial Statistics         |
| IMF-WEO     | International Monetary Fund, World Economic Outlook                     |
| ITU         | United Nations, International Telecommunication Union                   |
| OICA        | International Organization of Motor Vehicle Manufacturers               |
| UN Comtrade | United Nations, Comtrade Database                                       |
| UNCTAD      | United Nations, Conference on Trade and Development                     |
| UNDP        | United Nations Development Programme                                    |
| UNESCO      | United Nations, Educational, Scientific and Cultural Organization       |
| UNPOP       | United Nations, Population Division                                     |
| WB-WDI      | World Bank, World Development Indicators                                |
| WHO         | World Health Organization, Global Health Observatory                    |
| WIPO        | World Intellectual Property Organization                                |

\* Eigene Berechnungen basierend auf der jeweiligen Originalquelle.

Länderprofile zu allen Staaten weltweit unter: [www.destatis.de/laenderprofile](http://www.destatis.de/laenderprofile)

Mehr internationale Statistiken unter: [www.destatis.de/international](http://www.destatis.de/international)