

# Dominica

## Statistisches Länderprofil



Ausgabe 07/2023

Erschienen am 28. Juli 2023

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 |



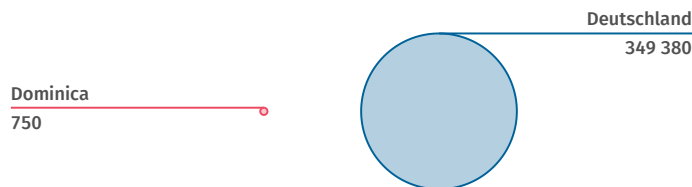
## Allgemeines

Hauptstadt  
**Roseau**

Amtssprache  
**Englisch**

Währung  
**Ostkaribischer Dollar**

Landfläche im Vergleich zu Deutschland  
km<sup>2</sup>



Quelle: WB-WDI



## Wirtschaft und Finanzen

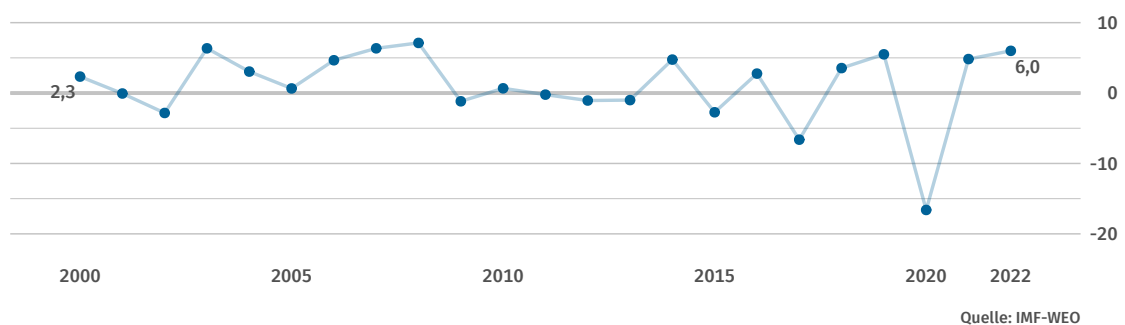
Bruttoinlandsprodukt  
insgesamt  
Mrd. US\$  
**0,612**  
(2022)  
Quelle: IMF-WEO

Bruttoinlandsprodukt,  
reale Veränderung  
% seit 2000  
**+23**  
(2022)  
Quelle: IMF-WEO\*

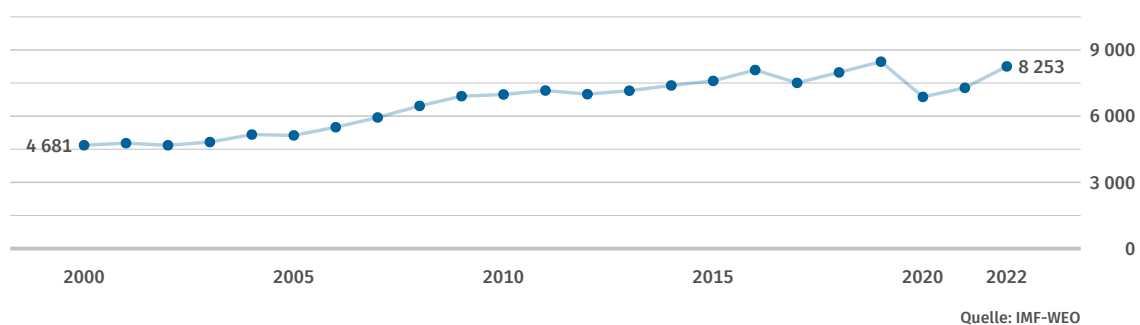
Bruttoinlandsprodukt  
je Einwohner/-in  
US\$  
**8 253**  
(2022)  
Quelle: IMF-WEO

Bruttoinlandsprodukt  
je Einwohner/-in  
internat. US\$  
**13 072**  
(2022)  
Quelle: IMF-WEO

Bruttoinlandsprodukt, reale Veränderung  
% zum Vorjahr



Bruttoinlandsprodukt je Einwohner/-in  
US\$



Inflationsrate  
(Veränderungsrate des  
Verbraucherpreisindex)  
% gegenüber Vorjahr

**+0,5**

(2021)

Quelle: IMF-IFS

Bruttoschuldenstand  
des Staates

% des BIP

**104,8**

(2022)

Quelle: IMF-WEO

Finanzierungssaldo  
des Staates

% des BIP

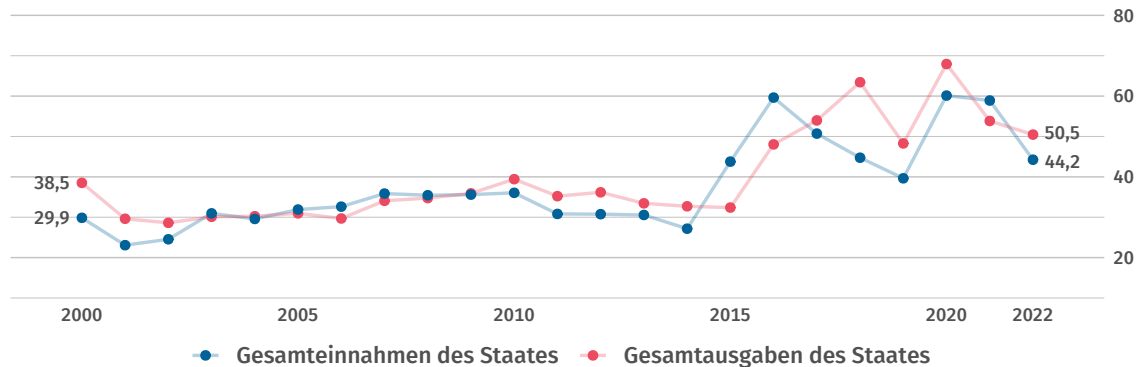
**-6,2**

(2022)

Quelle: IMF-WEO

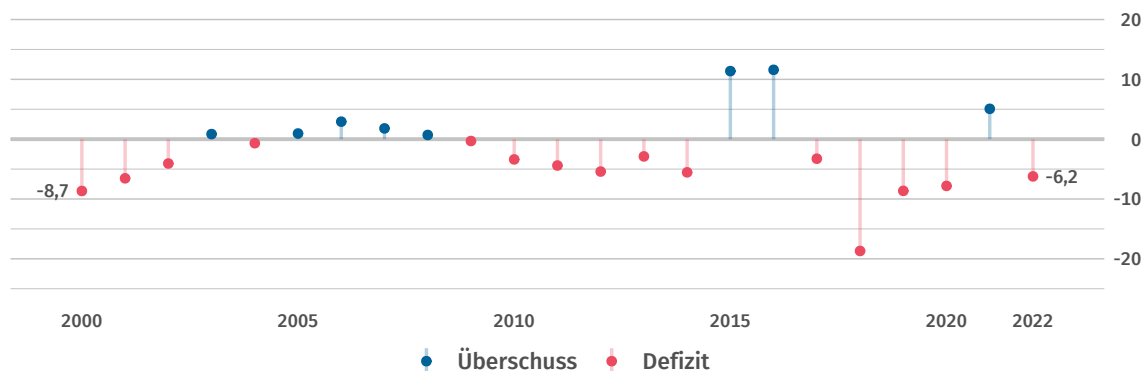
## Einnahmen und Ausgaben des Staates

% des BIP



## Finanzierungssaldo des Staates

% des BIP



Bestand an  
Direktinvestitionen  
des Auslands

Mrd. US\$

**0,526**

(2021)

Quelle: UNCTAD

Bestand an  
Direktinvestitionen  
im Ausland

Mrd. US\$

**0,001**

(2021)

Quelle: UNCTAD

Nettozufluss:  
Direktinvestitionen  
des Auslands

Mrd. US\$

**0,044**

(2021)

Quelle: UNCTAD

Nettoabfluss:  
Direktinvestitionen  
im Ausland

Mrd. US\$

**0,000**

(2021)

Quelle: UNCTAD



## Bevölkerung

Bevölkerung  
insgesamt

1 000

**73**

(2022)

Quelle: WB-WDI

Bevölkerungs-  
dichte

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

**96**

(2021)

Quelle: WB-WDI

Lebenserwartung  
bei Geburt (Frauen)

Jahre

**76,3**

(2021)

Quelle: WB-WDI

Lebenserwartung  
bei Geburt (Männer)

Jahre

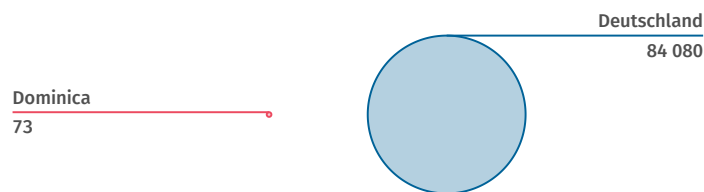
**69,7**

(2021)

Quelle: WB-WDI

### Bevölkerung im Vergleich zu Deutschland 2022

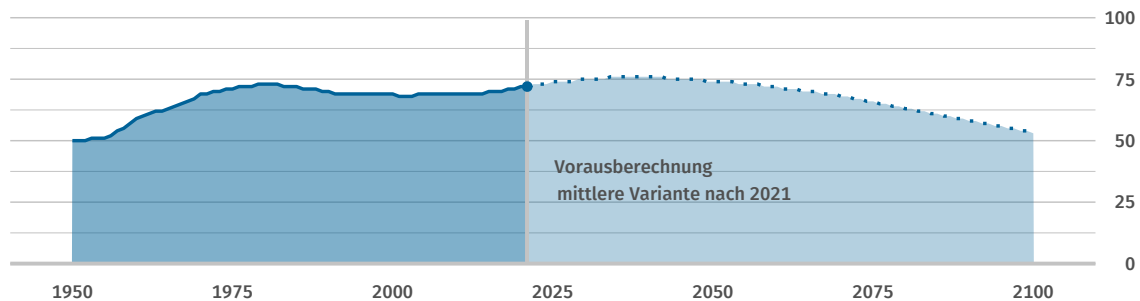
1 000



Quelle: WB-WDI

### Bevölkerungsentwicklung

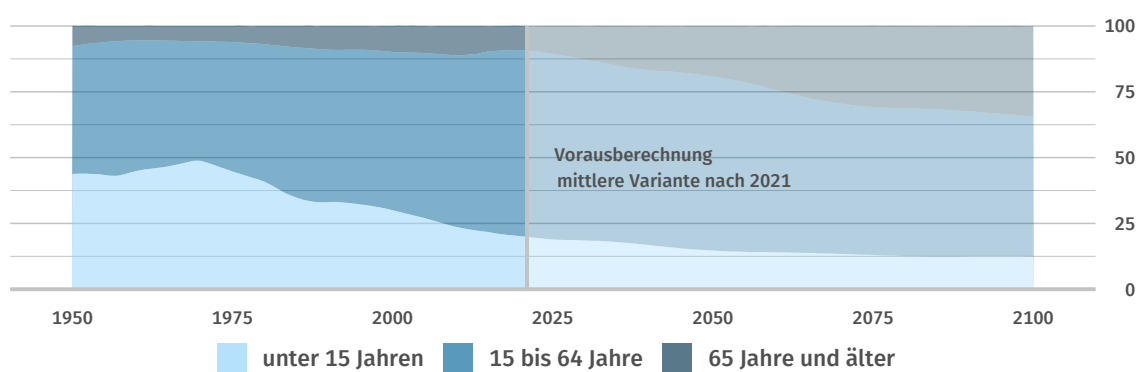
1 000



Quelle: UN POP

### Bevölkerungsentwicklung nach Altersgruppe

Anteile in %



Quelle: UN POP



## Gesundheit

| Praktizierende<br>Ärztinnen und Ärzte<br>je 1 000 Einwohner/-innen | Krankenhaus-<br>betten<br>je 1 000 Einwohner/-innen | Anteil der Erwachsenen<br>mit erhöhtem Blutdruck<br>% | Anteil der Erwachsenen<br>mit Adipositas<br>% |
|--|---|---|---|
| <b>1,1</b><br>(2018)<br>Quelle: WHO                                | <b>3,8</b><br>(2010)<br>Quelle: WHO                 | <b>22,5</b><br>(2015)<br>Quelle: WHO                  | <b>27,9</b><br>(2016)<br>Quelle: WHO          |



## Bildung

| Öffentliche<br>Gesamtausgaben<br>für Bildung<br>% des BIP | Schüler/-innen<br>je Lehrkraft<br>(Primarstufe)<br>Anzahl | Schüler/-innen<br>je Lehrkraft<br>(Sekundarstufe)<br>Anzahl | Studierende<br>(tertiärer<br>Bildungssektor)<br>je 100 000 Einwohner/-innen |
|---|---|---|---|
| <b>5,5</b><br>(2021)<br>Quelle: UNESCO                    | <b>162,8</b><br>(2020)<br>Quelle: UNESCO                  | <b>24,0</b><br>(2020)<br>Quelle: UNESCO                     | <b>Keine Daten</b><br>Quelle: UNESCO*                                       |



## Arbeitsmarkt

| Erwerbstätigenquote<br>(15 Jahre und älter)<br>% | Erwerbspersonen<br>(15 Jahre und älter)<br>1 000 | Erwerbsquote<br>(15 Jahre und älter)<br>% | Selbstständigenquote<br>(15 Jahre und älter)<br>% |
|--|--|---|---|
| <b>Keine Daten</b><br>Quelle: ILOSTAT            | <b>Keine Daten</b><br>Quelle: ILOSTAT            | <b>Keine Daten</b><br>Quelle: ILOSTAT     | <b>Keine Daten</b><br>Quelle: ILOSTAT             |

### Erwerbstätigenquote (15 Jahre und älter)

%

Keine Daten

Quelle: ILOSTAT

Erwerbstätige und Bruttowertschöpfung nach Sektoren  
%

Erwerbstätige

Keine Daten

Bruttowertschöpfung

Keine Daten

Quelle Erwerbstätige: ILOSTAT  
Quelle Bruttowertschöpfung: UNSD

|   |  |  |
|---|--|--|
| Erwerbslosenquote<br>(15 Jahre und älter)<br>%<br><b>Keine Daten</b><br>Quelle: ILOSTAT | Jugenderwerbslosenquote<br>(15 bis 24 Jahre)<br>%<br><b>Keine Daten</b><br>Quelle: ILOSTAT | Langzeiterwerbslosenquote<br>(15 Jahre und älter)<br>% der Erwerbslosen<br><b>Keine Daten</b><br>Quelle: ILOSTAT |
|---|--|--|

Erwerbslosenquote und Jugenderwerbslosenquote  
%

Keine Daten

Quelle: ILOSTAT



## Lebensbedingungen

### Human Development Index (HDI)

Wert (0 gering bis 1 hoch)

**0,720**

(2021)

Quelle: UNDP

### Human Development Index (HDI)

Rang (von 191 Staaten)

**102**

(2021)

Quelle: UNDP

### Einkommensverteilung Gini-Koeffizient

Wert (0 bis 100; 0=Gleichverteilung)

**Keine Daten**

Quelle: WB-WDI



## Produktion

### Index der industriellen Produktion 2010=100

Keine Daten

Quelle: IMF-IFS



## Land- und Forstwirtschaft

### Veränderung der landwirt. Produktion

% seit 2000

**+ -6**

(2020)

Quelle: FAO\*

### Landwirtschaftlich genutzte Fläche

% der Landfläche

**33,3**

(2020)

Quelle: FAO\*

### Bewaldete Fläche

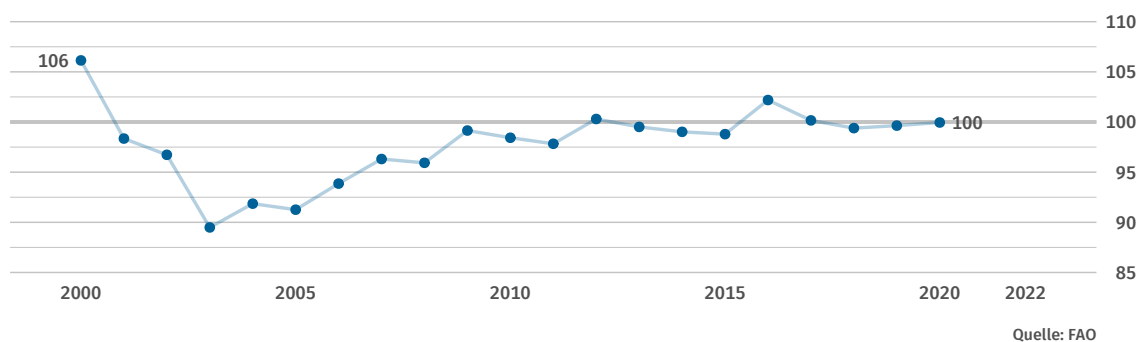
% der Landfläche

**63,8**

(2020)

Quelle: FAO\*

### Index der landwirtschaftlichen Produktion 2014 bis 2016 = 100







## Außenhandel

### Warenexporte

Mrd. US\$

**0,037**

(2012)

Quelle: UN Comtrade

### Warenimporte

Mrd. US\$

**0,212**

(2012)

Quelle: UN Comtrade

### Außenhandelsbilanz

Mrd. US\$

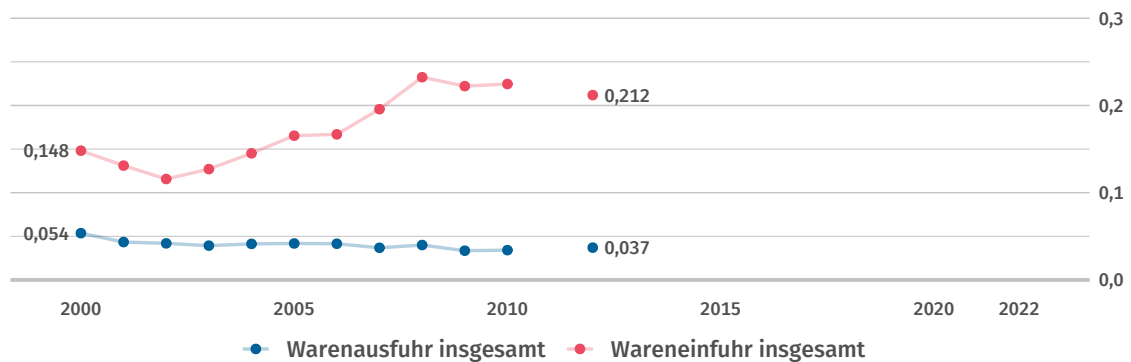
**-0,175**

(2012)

Quelle: UN Comtrade\*

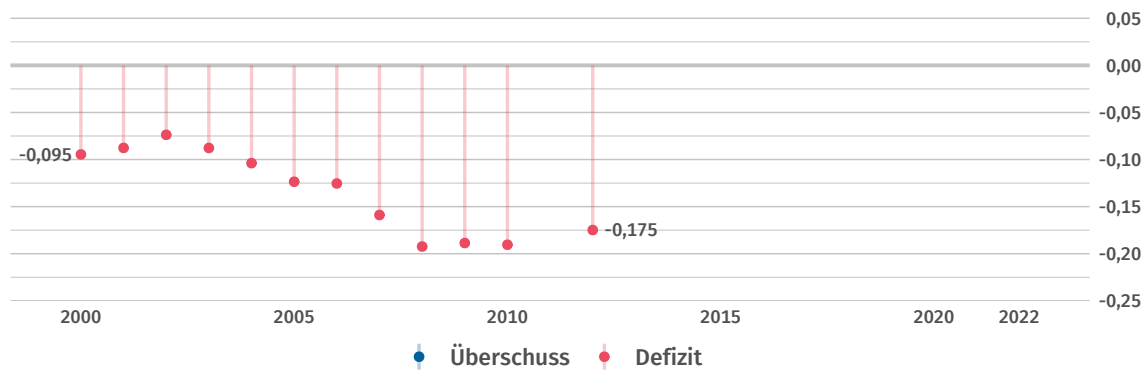
### Exporte und Importe

Mrd. US\$



### Außenhandelsbilanz

Mrd. US\$



### Warenexporte nach Deutschland

Mill. US\$

**0,4**

(2012)

Quelle: UN Comtrade

### Warenexporte nach Deutschland

% der Warenausfuhr insgesamt

**1,2**

(2012)

Quelle: UN Comtrade\*

### Warenimporte aus Deutschland

Mill. US\$

**1,3**

(2012)

Quelle: UN Comtrade

### Warenimporte aus Deutschland

% der Wareneinfuhr insg.

**0,6**

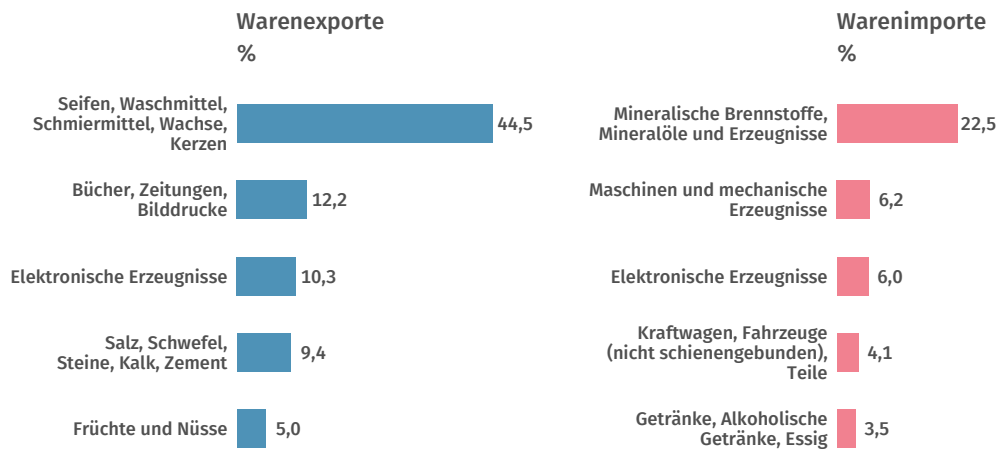
(2012)

Quelle: UN Comtrade\*

## Haupthandelspartner 2012



## Hauptwarengruppen 2012



Quelle: UN Comtrade\*

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



## Verkehr

### Personenkraftwagen

je 1 000 Einwohner/-innen  
**Keine Daten**

Quelle: OICA\*

### Schienennetz

km je 1 Mill. Einwohner/-innen  
**Keine Daten**

Quelle: WB-WDI\*

### Flugpassagiere

je 1 000 Einwohner/-innen  
**Keine Daten**

Quelle: WB-WDI\*

### Benzinpreis an der Zapfsäule

US\$ je Liter

Keine Daten

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



## Umwelt und Energie

### Kohlendioxid- emissionen

Tonnen je Einwohner/-in

**2,6**

(2021)

Quelle: EDGAR

### Primärenergie- verbrauch

kg Rohöleinheiten je Einw.

**625**

(2007)

Quelle: WB-WDI

### Bruttostrom- verbrauch

kWh je Einwohner/-in

**Keine Daten**

Quelle: WB-WDI

### Erneuerbare Energien

% des Endenergieverbrauchs

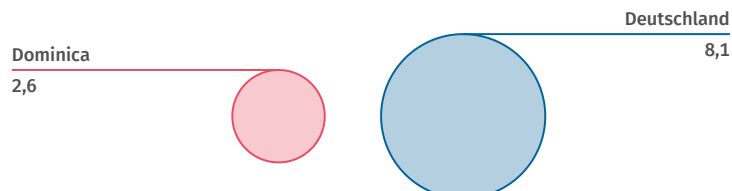
**8,3**

(2021)

Quelle: WB-WDI

### Kohlendioxidemissionen im Vergleich zu Deutschland 2021

Tonnen je Einwohner/-in



Quelle: EDGAR



## Wissenschaft, Forschung, Technologie

Ausgaben für  
Forschung und Entwicklung  
% des BIP  
**Keine Daten**

Quelle: UNESCO

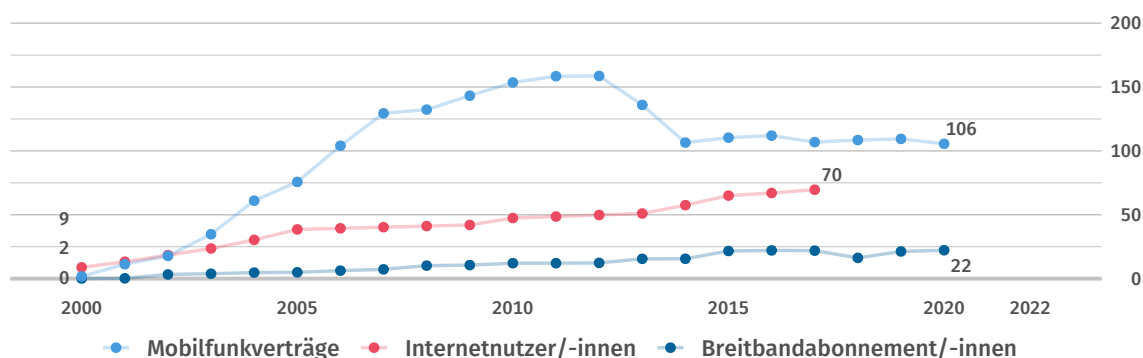
Wissenschaftlerinnen  
und Wissenschaftler  
je 1 Mill. Einwohner/-innen  
**Keine Daten**

Quelle: UNESCO

Inländische  
Patentanmeldungen  
je 1 Mill. Einwohner/-innen  
**Keine Daten**

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                                     |
| UNSD        | United Nations, Statistics 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.

©nanoline icons by vuuuds + Caviar-Premium Icons by Neway Lau, CreativMarket / eigene Bearbeitung

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