

# Aserbaidtschan

## Statistisches Länderprofil



Ausgabe 09/2025

Dieses Länderprofil basiert auf internationalen Datenquellen.

Erschienen am 16. September 2025

Kontakt: [www.destatis.de/kontakt](http://www.destatis.de/kontakt)

Telefon: +49 611 75 2405

© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2025

Vervielfältigungen und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

# Inhaltsverzeichnis

Allgemeines .....	3
Wirtschaft und Finanzen .....	3
Bevölkerung .....	5
Gesundheit .....	7
Bildung .....	7
Arbeitsmarkt .....	7
Lebensbedingungen .....	9
Produktion .....	9
Land- und Forstwirtschaft .....	9
Außenhandel .....	10
Verkehr .....	12
Umwelt und Energie .....	12
Wissenschaft, Forschung und Technologie .....	13
Quellen .....	13



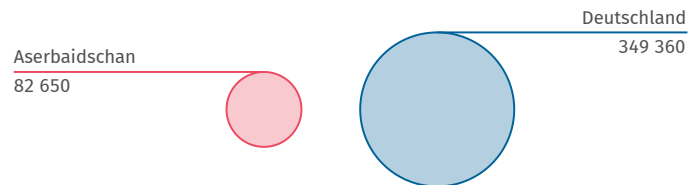
## Allgemeines

Hauptstadt  
**Baku**

Amtssprache  
**Aserbaidshanisch**

Währung  
**Aserbaidshan-Manat**

Landfläche im Vergleich zu Deutschland  
km²



Quelle: WB-WDI



## Wirtschaft und Finanzen

Bruttoinlandsprodukt  
insgesamt

Mrd. US\$

**74**

(2024)

Quelle: IMF-WEO

Bruttoinlandsprodukt,  
reale Veränderung

% seit 2000

**+381**

(2024)

Quelle: IMF-WEO\*

Bruttoinlandsprodukt  
je Einwohner/-in

US\$

**7 251**

(2024)

Quelle: IMF-WEO

Bruttoinlandsprodukt  
je Einwohner/-in

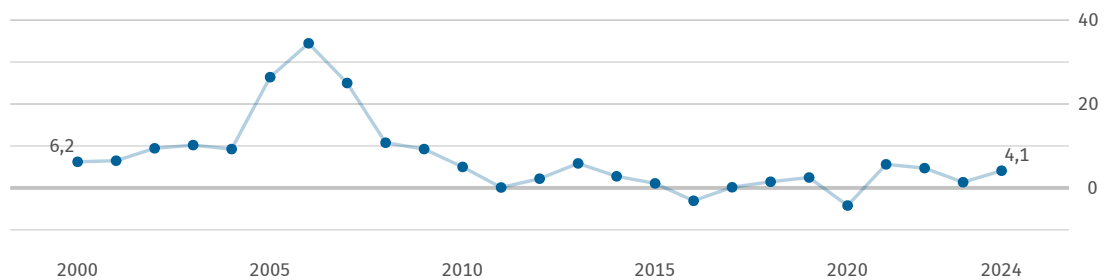
internat. US\$

**24 984**

(2024)

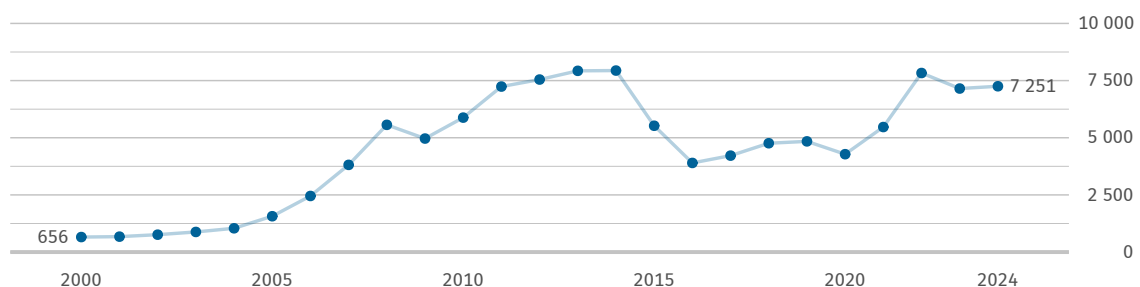
Quelle: IMF-WEO

Bruttoinlandsprodukt, reale Veränderung  
% zum Vorjahr



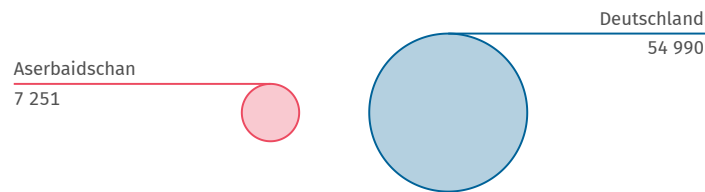
Quelle: IMF-WEO

Bruttoinlandsprodukt je Einwohner/-in  
US\$



Quelle: IMF-WEO

## Bruttoinlandsprodukt je Einwohner im Vergleich zu Deutschland 2024 US\$



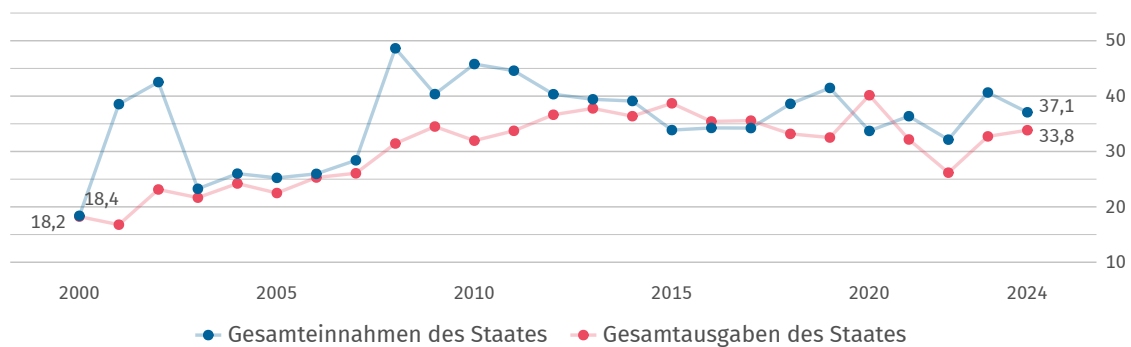
Quelle: IMF-WEO

**Inflationsrate**  
(Veränderungsrate des  
Verbraucherpreisindex)  
% gegenüber Vorjahr  
**+2,2**  
(2024)  
Quelle: IMF-IFS

**Bruttoschuldenstand  
des Staates**  
% des BIP  
**20,9**  
(2024)  
Quelle: IMF-WEO

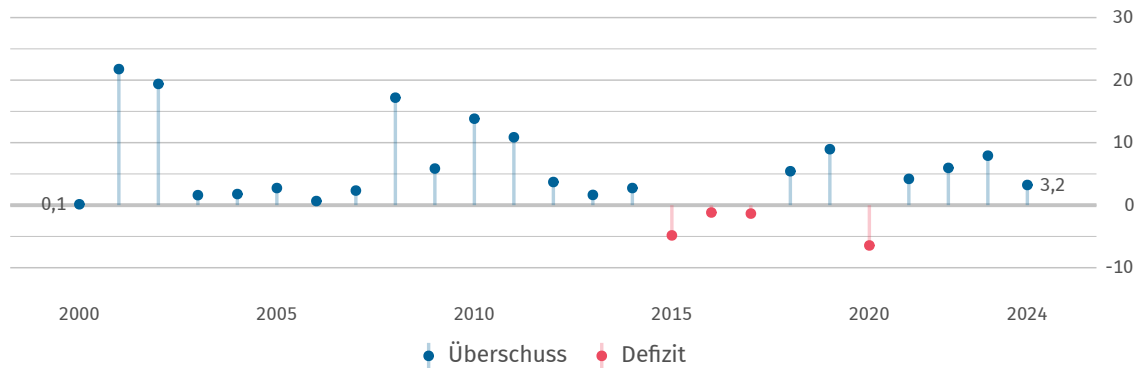
**Finanzierungssaldo  
des Staates**  
% des BIP  
**+3,2**  
(2024)  
Quelle: IMF-WEO

## Einnahmen und Ausgaben des Staates % des BIP



Quelle: IMF-WEO

## Finanzierungssaldo des Staates % des BIP



Quelle: IMF-WEO

<p>Bestand an Direktinvestitionen des Auslands</p> <p>Mrd. US\$</p> <p><b>32,745</b></p> <p>(2023)</p> <p>Quelle: UNCTAD</p>	<p>Bestand an Direktinvestitionen im Ausland</p> <p>Mrd. US\$</p> <p><b>28,717</b></p> <p>(2023)</p> <p>Quelle: UNCTAD</p>	<p>Nettozufluss: Direktinvestitionen des Auslands</p> <p>Mrd. US\$</p> <p><b>0,253</b></p> <p>(2023)</p> <p>Quelle: UNCTAD</p>	<p>Nettoabfluss: Direktinvestitionen im Ausland</p> <p>Mrd. US\$</p> <p><b>1,875</b></p> <p>(2023)</p> <p>Quelle: UNCTAD</p>
--	--	--	--

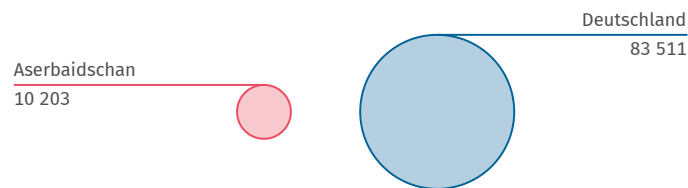


## Bevölkerung

<p>Bevölkerung insgesamt</p> <p>1 000</p> <p><b>10 203</b></p> <p>(2024)</p> <p>Quelle: WB-WDI</p>	<p>Bevölkerungsdichte</p> <p>Einwohner/-innen je km<sup>2</sup></p> <p><b>123</b></p> <p>(2022)</p> <p>Quelle: WB-WDI</p>	<p>Lebenserwartung bei Geburt (Frauen)</p> <p>Jahre</p> <p><b>77,1</b></p> <p>(2023)</p> <p>Quelle: WB-WDI</p>	<p>Lebenserwartung bei Geburt (Männer)</p> <p>Jahre</p> <p><b>71,6</b></p> <p>(2023)</p> <p>Quelle: WB-WDI</p>
--	---	--	--

### Bevölkerung im Vergleich zu Deutschland 2024

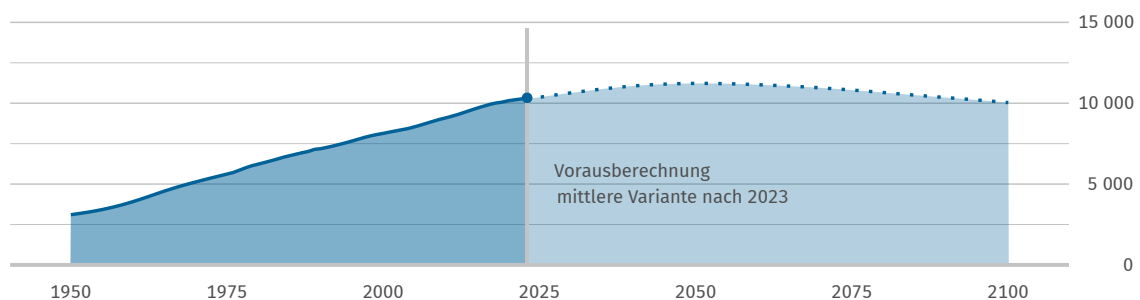
1 000



Quelle: WB-WDI

### Bevölkerungsentwicklung

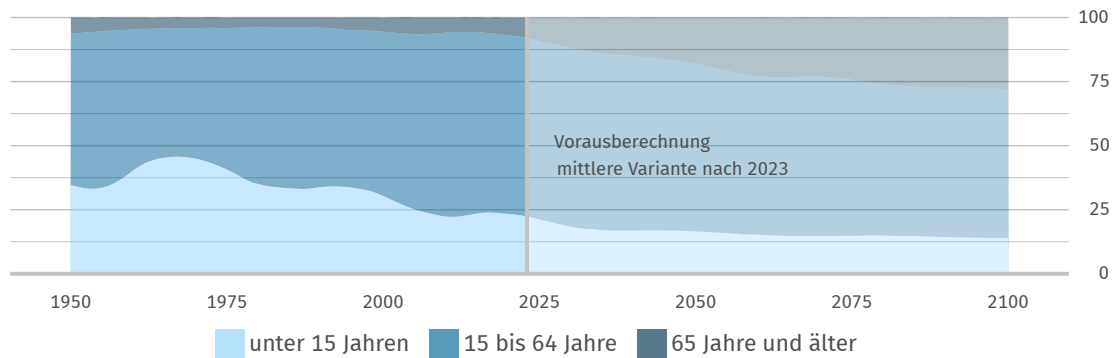
1 000



Quelle: UN POP

## Bevölkerungsentwicklung nach Altersgruppe

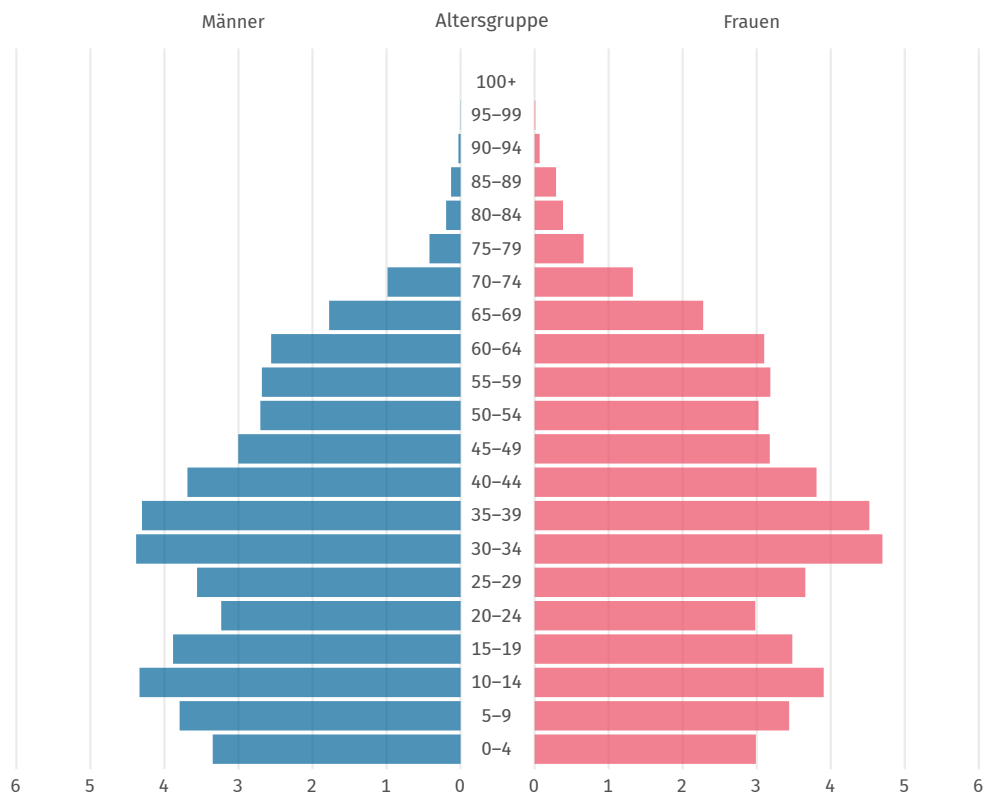
Anteile in %



Quelle: UN POP

## Bevölkerungspyramide, 2024

Anteil an Gesamtbevölkerung in %



Quelle: UN POP



## Gesundheit

<b>Praktizierende Ärztinnen und Ärzte</b> je 1 000 Einwohner/-innen <b>3,1</b> (2020) Quelle: WHO	<b>Krankenhaus- betten</b> je 1 000 Einwohner/-innen <b>3,9</b> (2019) Quelle: WHO	<b>Erwachsene mit erhöhtem Blutdruck</b> % <b>35,3</b> (2019) Quelle: WHO	<b>Erwachsene mit Adipositas</b> % <b>26,6</b> (2022) Quelle: WHO
---	--	---	---



## Bildung

<b>Öffentliche Gesamtausgaben für Bildung</b> % des BIP <b>3,6</b> (2023) Quelle: UNESCO	<b>Schüler/-innen je Lehrkraft (Primarstufe)</b> Anzahl <b>15,9</b> (2023) Quelle: UNESCO	<b>Schüler/-innen je Lehrkraft (Sekundarstufe)</b> Anzahl <b>9,2</b> (2023) Quelle: UNESCO	<b>Studierende (tertiärer Bildungssektor)</b> je 100 000 Einwohner/-innen <b>2 744</b> (2023) Quelle: UNESCO*
--	---	--	---

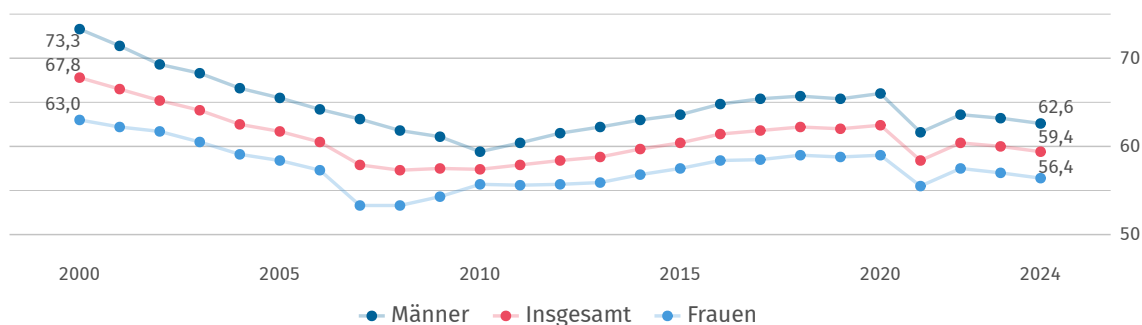


## Arbeitsmarkt

<b>Erwerbstätigenquote (15 Jahre und älter)</b> % <b>59,4</b> (2024) Quelle: ILOSTAT	<b>Erwerbspersonen (15 Jahre und älter)</b> 1 000 <b>5 086</b> (2024) Quelle: ILOSTAT	<b>Erwerbsquote (15 Jahre und älter)</b> % <b>62,9</b> (2024) Quelle: ILOSTAT	<b>Selbstständigenquote (15 Jahre und älter)</b> % <b>67,5</b> (2023) Quelle: ILOSTAT
--	---	---	---

### Erwerbstätigenquote (15 Jahre und älter)

%



Quelle: ILOSTAT

## Erwerbstätige und Bruttowertschöpfung nach Sektoren, 2023

%

### Erwerbstätige



### Bruttowertschöpfung



Land- und Forstwirtschaft, Fischerei   Produzierendes Gewerbe   Dienstleistungen   Keine Angaben

Quelle Erwerbstätige: ILOSTAT  
Quelle Bruttowertschöpfung: UNSD

### Erwerbslosenquote (15 Jahre und älter)

%

**5,6**

(2024)

Quelle: ILOSTAT

### Jugenderwerbslosenquote (15 bis 24 Jahre)

%

**13,7**

(2024)

Quelle: ILOSTAT

### Langzeiterwerbslosenquote (15 Jahre und älter)

% der Erwerbslosen

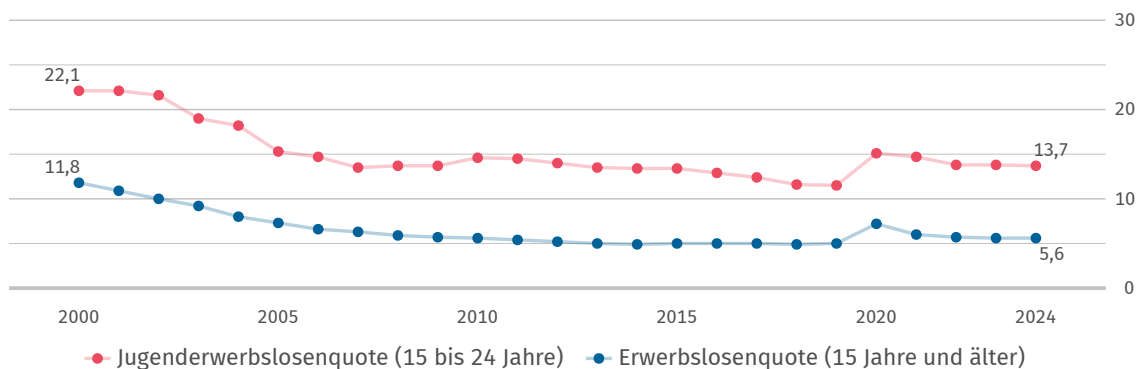
**52,3**

(2022)

Quelle: ILOSTAT

## Erwerbslosenquote und Jugenderwerbslosenquote

%



● Jugenderwerbslosenquote (15 bis 24 Jahre) ● Erwerbslosenquote (15 Jahre und älter)

Quelle: ILOSTAT





## Lebensbedingungen

Human Development Index (HDI)

Wert (0 gering bis 1 hoch)

**0,789**

(2023)

Quelle: UNDP

Human Development Index (HDI)

Rang (von 193 Staaten)

**81**

(2023)

Quelle: UNDP

Einkommensverteilung  
Gini-Koeffizient

Wert (0 bis 100; 0=Gleichverteilung)

**31,8**

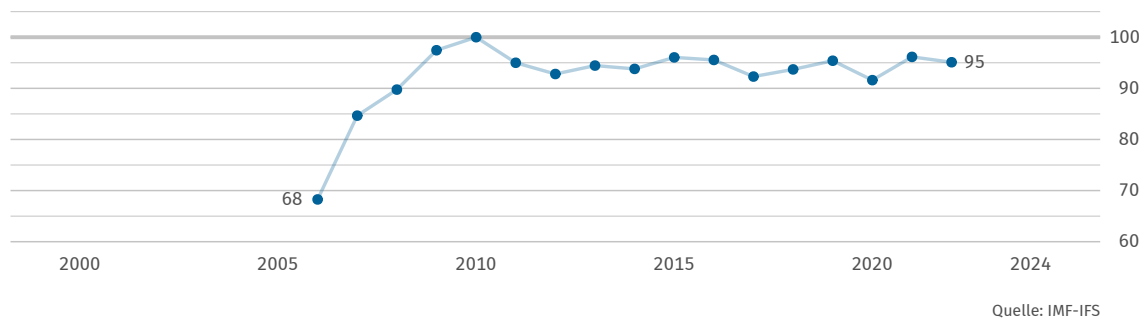
(2008)

Quelle: WB-WDI



## Produktion

Index der industriellen Produktion  
2010=100



## Land- und Forstwirtschaft

Veränderung der  
landwirt. Produktion

% seit 2000

**+140**

(2023)

Quelle: FAO\*

Landwirtschaftlich  
genutzte Fläche

% der Landfläche

**57,8**

(2023)

Quelle: FAO\*

Bewaldete  
Fläche

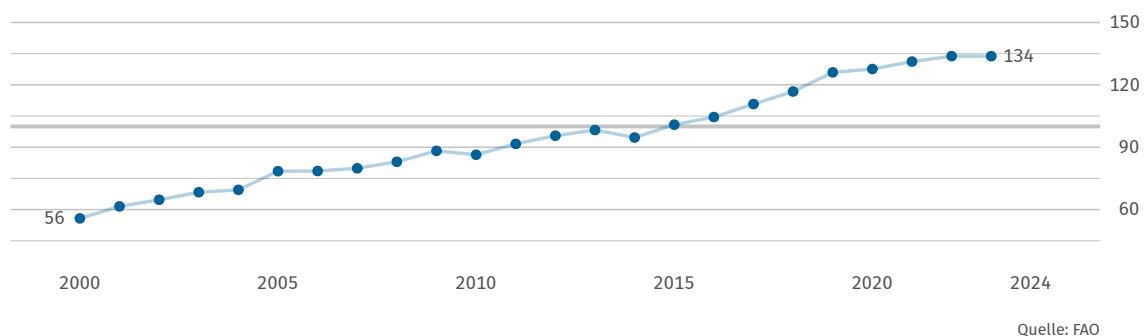
% der Landfläche

**14,1**

(2023)

Quelle: FAO\*

Index der landwirtschaftlichen Produktion  
2014 bis 2016 = 100





## Außenhandel

### Warenexporte

Mrd. US\$

**26,554**

(2024)

Quelle: UN Comtrade

### Warenimporte

Mrd. US\$

**21,055**

(2024)

Quelle: UN Comtrade

### Außenhandelsbilanz

Mrd. US\$

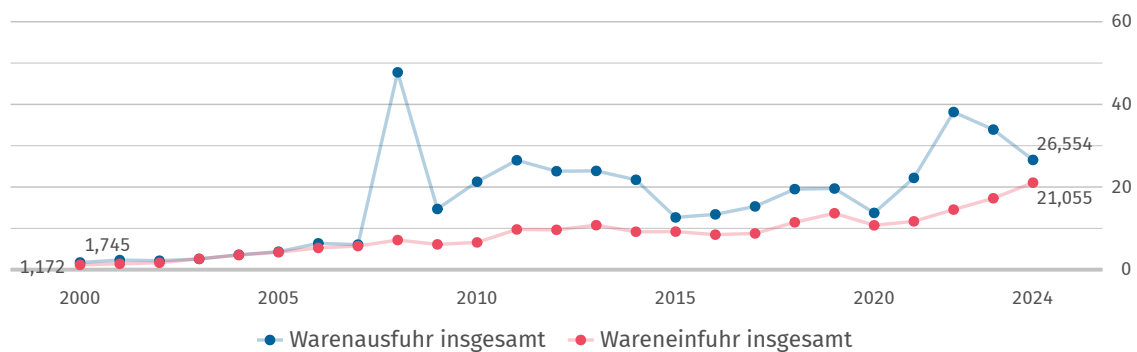
**+5,499**

(2024)

Quelle: UN Comtrade\*

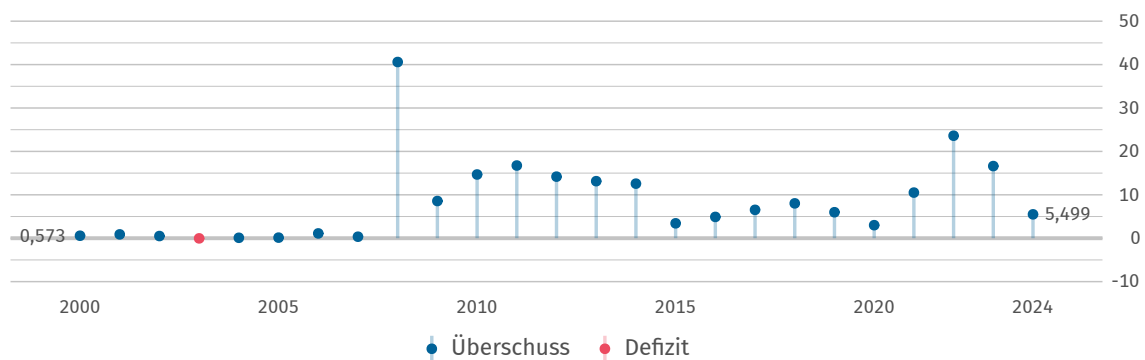
### Exporte und Importe

Mrd. US\$



### Außenhandelsbilanz

Mrd. US\$



### Warenexporte nach Deutschland

Mill. US\$

**777**

(2024)

Quelle: UN Comtrade

### Warenexporte nach Deutschland % der Warenausfuhr insgesamt

**2,9**

(2024)

Quelle: UN Comtrade\*

### Warenimporte aus Deutschland

Mill. US\$

**825**

(2024)

Quelle: UN Comtrade

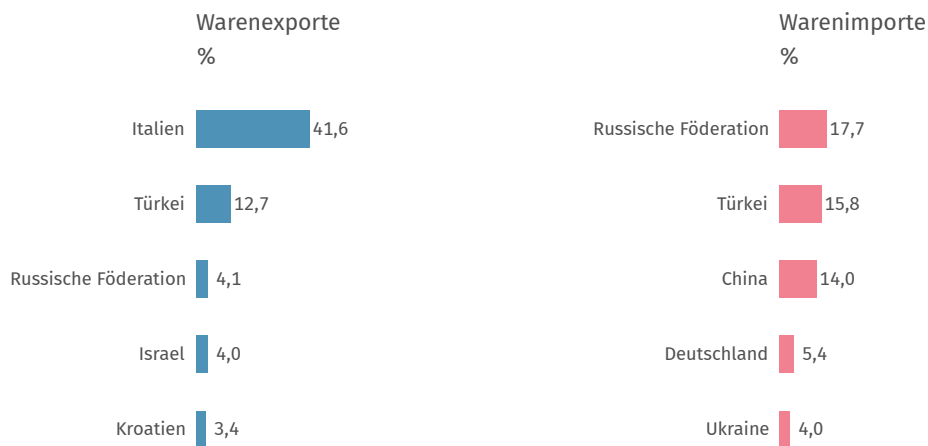
### Warenimporte aus Deutschland % der Wareneinfuhr insgesamt

**3,9**

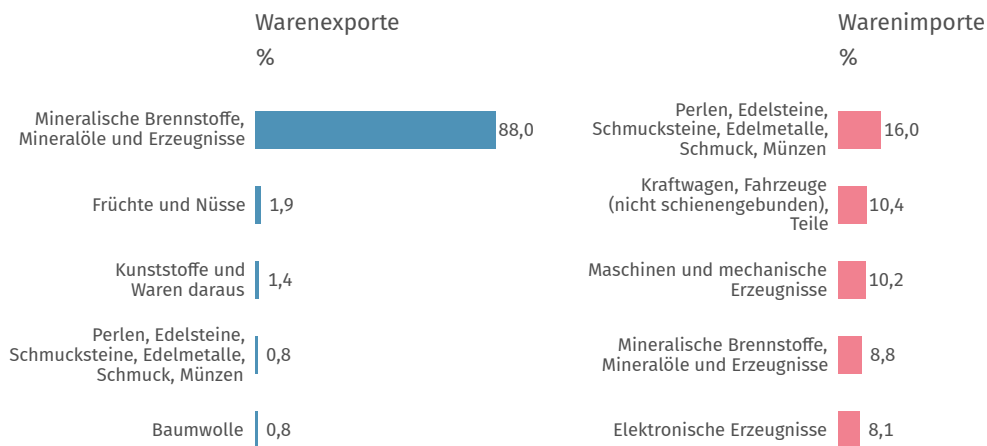
(2024)

Quelle: UN Comtrade\*

## Haupthandelspartner 2024



## Hauptwarengruppen 2024



Quelle: UN Comtrade\*

Classification of commodities: Harmonized Commodity Description and Coding Systems (HS2).



## Verkehr

### Personenkraftwagen

je 1 000 Einwohner/-innen

**117**

(2015)

Quelle: OICA\*

### Schienennetz

km je 1 Mill. Einwohner/-innen

**211**

(2021)

Quelle: WB-WDI\*

### Flugpassagiere

je 1 000 Einwohner/-innen

**109**

(2021)

Quelle: WB-WDI\*

### Benzinpreis an der Zapfsäule im Vergleich zu Deutschland

US\$ je Liter



Quelle: GPP, 08.09.2025



## Umwelt und Energie

### Kohlendioxid-emissionen

Tonnen je Einwohner/-in

**4,1**

(2023)

Quelle: EDGAR

### Primärenergie-verbrauch

kg Rohöleinheiten je Einw.

**1 720**

(2022)

Quelle: WB-WDI

### Bruttostrom-verbrauch

kWh je Einwohner/-in

**2 366**

(2022)

Quelle: WB-WDI

### Erneuerbare Energien

% des Endenergieverbrauchs

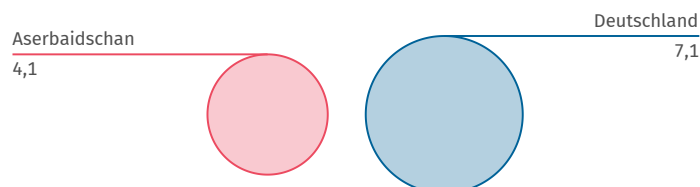
**1,3**

(2021)

Quelle: WB-WDI

### Kohlendioxidemissionen im Vergleich zu Deutschland 2023

Tonnen je Einwohner/-in



Quelle: EDGAR



## Wissenschaft, Forschung und Technologie

Ausgaben für  
Forschung und Entwicklung  
% des BIP

**0,2**

(2023)

Quelle: UNESCO

Wissenschaftlerinnen  
und Wissenschaftler  
je 1 Mill. Einwohner/-innen

**1 663**

(2023)

Quelle: UNESCO

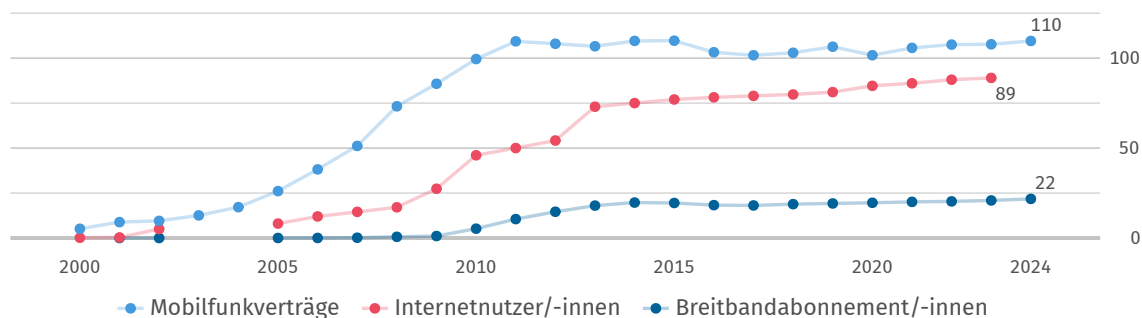
Inländische  
Patentanmeldungen  
je 1 Mill. Einwohner/-innen

**23**

(2023)

Quelle: WIPO

Verbreitung von Kommunikationstechnik  
je 100 Einwohner/-innen



2003, 2004: Fehlende Daten. Quelle: ITU



## Quellen

EDGAR	Emissions Database for Global Atmospheric Research, European Commission
FAO	United Nations, Food and Agricultural Organization
GPP	GlobalPetrolPrices.com
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 vuuds + Caviar-Premium Icons by Neway Lau, CreativMarket / eigene Bearbeitung

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