

# Marokko **M**

# Statistisches Länderprofil



# Ausgabe 06/2023

Erschienen am 08. Juni 2023

Ihr Kontakt zu uns: 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
Ouellen	12



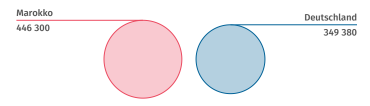
# Allgemeines

Hauptstadt **Rabat** 

Amtssprache **Arabisch, Tamazight** 

Währung **Marokkanischer Dirham** 

#### Landfläche im Vergleich zu Deutschland km²



Quelle: WB-WDI



### Wirtschaft und Finanzen

Bruttoinlandsprodukt insgesamt Mrd. US\$

> 138 (2022)

Quelle: IMF-WEO

reale Veränderung

% seit 2000 +123 (2022)

Quelle: IMF-WEO\*

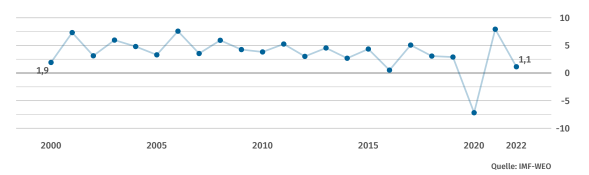
Bruttoinlandsprodukt, Bruttoinlandsprodukt je Einwohner/-in

US\$ 3 765 (2022)Quelle: IMF-WEO Bruttoinlandsprodukt je Einwohner/-in

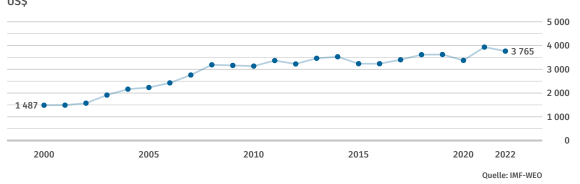
internat. US\$

9878 (2022) Quelle: IMF-WEO

#### Bruttoinlandsprodukt, reale Veränderung % zum Vorjahr



#### Bruttoinlandsprodukt je Einwohner/-in US\$



Inflationsrate (Veränderungsrate des Verbraucherpreisindex)

% gegenüber Vorjahr

**+6,7** (2022)

(2022) Quelle: IMF-IFS Bruttoschuldenstand des Staates

% des BIP **68,8** 

(2022) Quelle: IMF-WEO Finanzierungssaldo des Staates

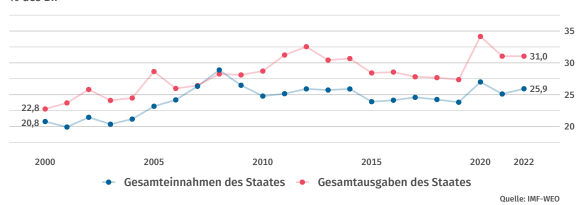
% des BIP

-5,1

(2022) Quelle: IMF-WEO

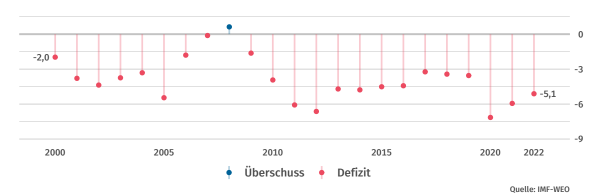
#### Einnahmen und Ausgaben des Staates

% des BIP



### Finanzierungssaldo des Staates

% des BIP



Bestand an Direktinvestitionen des Auslands Mrd. US\$

72,941

(2021) Quelle: UNCTAD Bestand an Direktinvestitionen im Ausland Mrd. US\$

7,438

(2021) Quelle: UNCTAD Nettozufluss: Direktinvestitionen des Auslands

Mrd. US\$

**2,153** (2021) Quelle: UNCTAD

Nettoabfluss: Direktinvestitionen im Ausland

Mrd. US\$

**0,506** (2021)

Quelle: UNCTAD



Bevölkerung insgesamt 1 000

37 077 (2021) Quelle: WB-WDI

Bevölkerungsdichte Einwohner/-innen je km²

> 84 (2021) Quelle: WB-WDI

Lebenserwartung bei Geburt (Frauen) Jahre

76,4

(2021) Quelle: WB-WDI

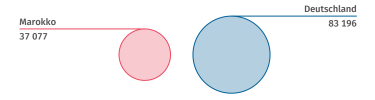
Lebenserwartung bei Geburt (Männer)

Jahre

71,9 (2021) Quelle: WB-WDI

## Bevölkerung im Vergleich zu Deutschland 2021

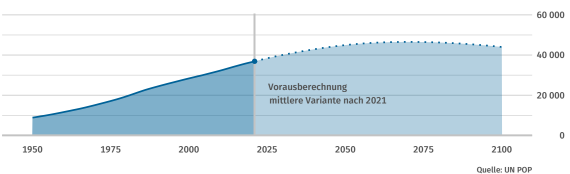
1 000



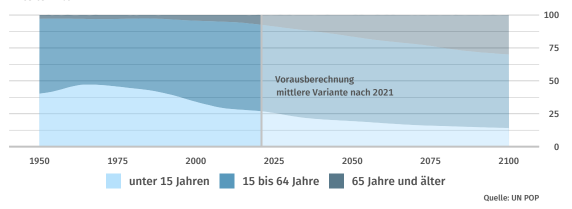
Quelle: WB-WDI

#### Bevölkerungsentwicklung

1 000



#### Bevölkerungsentwicklung nach Altersgruppe Anteile in %





#### Gesundheit

Praktizierende Ärztinnen und Ärzte je 1 000 Einwohner/-innen

> **0,7** (2017) Quelle: WHO

Krankenhausbetten

je 1 000 Einwohner/-innen

**1,0** (2017) Quelle: WHO

Anteil der Erwachsenen Anteil der Erwachsenen mit erhöhtem Blutdruck mit Adipositas

**26,1** (2015) Quelle: WHO

**26,1** (2016) Quelle: WHO



### **Bildung**

Öffentliche Gesamtausgaben für Bildung % des BIP

6,8

(2020) Quelle: UNESCO Schüler/-innen je Lehrkraft (Primarstufe) Anzahl

27,2

(2020) Quelle: UNESCO Schüler/-innen je Lehrkraft (Sekundarstufe) Anzahl

20,0

(2020) Quelle: UNESCO Studierende (tertiärer Bildungssektor)

je 100 000 Einwohner/-innen

3 072 (2019) Quelle: UNESCO\*



#### **Arbeitsmarkt**

Erwerbstätigenquote (15 Jahre und älter)

**40,8** 

(2022) Quelle: ILOSTAT Erwerbspersonen (15 Jahre und älter)

1 000

**12 533** (2022) Quelle: ILOSTAT Erwerbsquote (15 Jahre und älter)

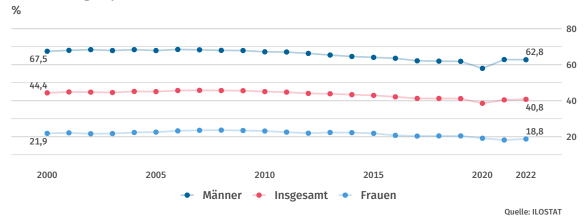
**45,6** 

(2022) Quelle: ILOSTAT Selbstständigenquote (15 Jahre und älter)

47,9

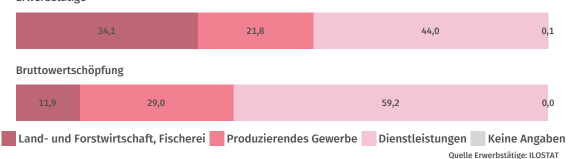
(2021) Quelle: ILOSTAT

#### Erwerbstätigenquote (15 Jahre und älter)



#### Erwerbstätige und Bruttowertschöpfung nach Sektoren 2020





Quelle Erwerbstätige: ILOSTAT Quelle Bruttowertschöpfung: UNSD

Erwerbslosenquote (15 Jahre und älter)

> 10,5 (2022) Quelle: ILOSTAT

Jugenderwerbslosenquote (15 bis 24 Jahre)

> 24,9 (2022)Quelle: ILOSTAT

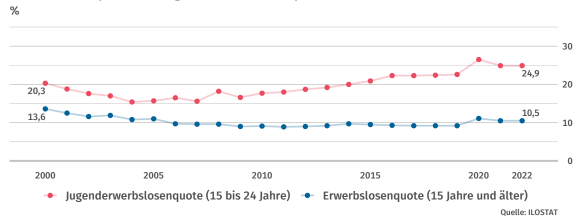
Langzeiterwerbslosenquote (15 Jahre und älter)

% der Erwerbslosen

64,1

(2013) Quelle: ILOSTAT

#### Erwerbslosenquote und Jugenderwerbslosenquote





# Lebensbedingungen

**Human Development** Index (HDI) Wert (0 gering bis 1 hoch)

0,683

(2021) Quelle: UNDP **Human Development** Index (HDI)

Rang (von 188 Staaten)

**123** 

(2021) Quelle: UNDP Einkommensverteilung Gini-Koeffizient

Wert (0 bis 100; 0=Gleichverteilung)

39,5 (2013)

Quelle: WB-WDI



Index der industriellen Produktion 2010=100

Keine Daten

Quelle: IMF-IFS



# Land- und Forstwirtschaft

Veränderung der landwirt. Produktion

% seit 2000

+89 (2020)

Quelle: FAO\*

Landwirtschaftlich genutzte Fläche % der Landfläche

68,1

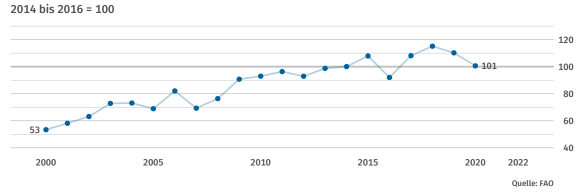
(2020) Quelle: FAO\* Bewaldete Fläche

% der Landfläche

12,9

(2020) Quelle: FAO\*

### Index der landwirtschaftlichen Produktion





# Außenhandel

Warenexporte

Mrd. US\$

42,183

(2022) Quelle: UN Comtrade Warenimporte Mrd. US\$

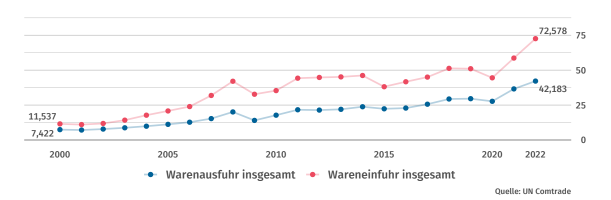
72,578

(2022) Quelle: UN Comtrade Außenhandelsbilanz Mrd. US\$

-30,394

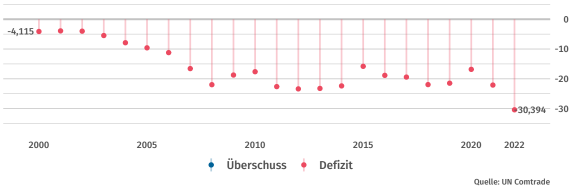
(2022) Quelle: UN Comtrade\*

#### **Exporte und Importe** Mrd. US\$



### Außenhandelsbilanz





Warenexporte nach Deutschland Mill. US\$

1332 (2022)

Quelle: UN Comtrade

Warenexporte nach Deutschland

% der Warenausfuhr insgesamt

3,2

(2022)Quelle: UN Comtrade\*

Warenimporte aus Deutschland

Mill. US\$

2969

(2022)Quelle: UN Comtrade

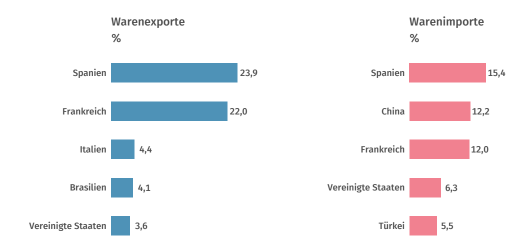
Warenimporte aus Deutschland

% der Wareneinfuhr insg.

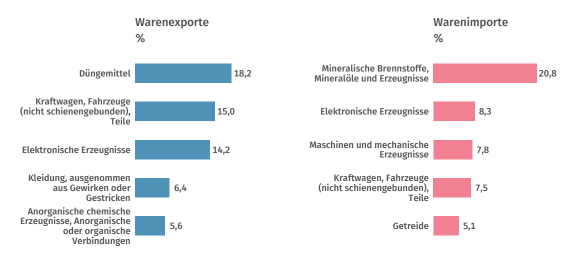
4,1 (2022)

Quelle: UN Comtrade\*

#### Haupthandelspartner 2022



#### Hauptwarengruppen 2022



Quelle: UN Comtrade\*

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



Personenkraftwagen

je 1 000 Einwohner/-innen

**74** (2015) Quelle: OICA\* Schienennetz

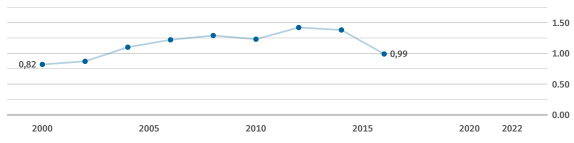
km je 1 Mill. Einwohner/-innen

**62** (2021) Quelle: WB-WDI\* Flugpassagiere je 1 000 Einwohner/-innen

> 128 (2021) Quelle: WB-WDI\*

### Benzinpreis an der Zapfsäule

US\$ je Liter



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



# **Umwelt und Energie**

Kohlendioxidemissionen

Tonnen je Einwohner/-in

**2,0** (2021) Quelle: EDGAR

Primärenergieverbrauch kg Rohöleinheiten je Einw.

**554** 

(2014) Quelle: WB-WDI Bruttostromverbrauch

kWh je Einwohner/-in **903** 

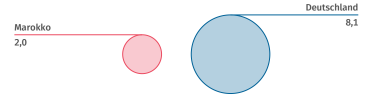
(2014) Quelle: WB-WDI Erneuerbare Energien % des Endenergieverbrauchs

**10,7** 

(2019) 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

0,7

(2010) Quelle: UNESCO Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler je 1 Mill. Einwohner/-innen

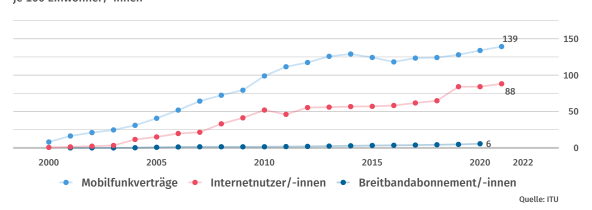
1 074

(2016) Quelle: UNESCO Inländische Patentanmeldungen

je 1 Mill. Einwohner/-innen

(2021) Quelle: WIPO

# Verbreitung moderner Kommunikationstechnik je 100 Einwohner/-innen





### 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

©nanoline icons by vuuuds + Caviar-Premium Icons by Neway Lau, CreativMarket / eigene Bearbeitung Länderprofile zu allen Staaten weltweit unter: www.destatis.de/laenderprofile

<sup>\*</sup> Eigene Berechnungen basierend auf der jeweiligen Originalquelle.