<table>
<thead>
<tr>
<th>Kapitel</th>
<th>Seite</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Allgemeines</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>Wirtschaft und Finanzen</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>Bevölkerung</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>Gesundheit</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>Bildung</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>Arbeitsmarkt</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>Lebensbedingungen</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>Produktion</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>Land- und Forstwirtschaft</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>Außenhandel</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>Verkehr</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>Umwelt und Energie</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>Wissenschaft, Forschung, Technologie</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>Quellen</td>
<td>12</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### Allgemeines

<table>
<thead>
<tr>
<th>Hauptstadt</th>
<th>Amtssprache</th>
<th>Währung</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>New Delhi</td>
<td>Hindi, Englisch</td>
<td>Indische Rupie</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Landfläche im Vergleich zu Deutschland

km²

<p>| | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Indien</td>
<td>Deutschland</td>
</tr>
<tr>
<td>2 973 190</td>
<td>349 380</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Quelle: WB-WDI

### Wirtschaft und Finanzen

<table>
<thead>
<tr>
<th>Bruttoinlandsprodukt insgesamt</th>
<th>Bruttoinlandsprodukt, reale Veränderung</th>
<th>Bruttoinlandsprodukt je Einwohner/-in</th>
<th>Bruttoinlandsprodukt je Einwohner/-in internat.</th>
</tr>
</thead>
</table>

Bruttoinlandsprodukt, reale Veränderung

% zum Vorjahr

![Graph](image)

Quelle: IMF-WEO

Bruttoinlandsprodukt je Einwohner/-in

US$

![Graph](image)

Quelle: IMF-WEO
Inflationsrate
(Veränderungsrate des Verbraucherpreisindex)
% gegenüber Vorjahr
+5,1
(2021)
Quelle: IMF-IFS

Bruttoschuldenstand des Staates
% des BIP
86,8
(2021)
Quelle: IMF-WEO

Finanzierungssaldo des Staates
% des BIP
-10,4
(2021)
Quelle: IMF-WEO

Einnahmen und Ausgaben des Staates
% des BIP

Finanzierungssaldo des Staates
% des BIP

Bestand an Direktinvestitionen des Auslands
Mrd. US$
480
(2020)
Quelle: UNCTAD

Bestand an Direktinvestitionen im Ausland
Mrd. US$
191
(2020)
Quelle: UNCTAD

Nettozufluss: Direktinvestitionen des Auslands
Mrd. US$
64
(2020)
Quelle: UNCTAD

Nettoabfluss: Direktinvestitionen im Ausland
Mrd. US$
12
(2020)
Quelle: UNCTAD
## Bevölkerung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Bevölkerung insgesamt 1 000</th>
<th>Bevölkerungsdichte Einwohner/-innen je km²</th>
<th>Lebenserwartung bei Geburt (Frauen) Jahre</th>
<th>Lebenserwartung bei Geburt (Männer) Jahre</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>1 380 004</strong> (2020)</td>
<td><strong>464</strong> (2020)</td>
<td><strong>71,2</strong> (2020)</td>
<td><strong>68,7</strong> (2020)</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Quelle: WB-WDI

### Bevölkerung im Vergleich zu Deutschland 2020

<table>
<thead>
<tr>
<th>Indien</th>
<th>Deutschland</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 380 004</td>
<td>83 161</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Quelle: WB-WDI

### Bevölkerungsentwicklung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jahr</th>
<th>Bevölkerung</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1950</td>
<td>1 366 418</td>
</tr>
<tr>
<td>2025</td>
<td>Vorausberechnung mittlere Variante nach 2019</td>
</tr>
<tr>
<td>2050</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Quelle: UN POP

### Bevölkerungsentwicklung nach Altersgruppe

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jahr</th>
<th>Anteile in %</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1950</td>
<td>unter 15 Jahren 15 bis 64 Jahre 65 Jahre und älter</td>
</tr>
<tr>
<td>2025</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Vorausberechnung mittlere Variante nach 2015

Quelle: UN POP
### Gesundheit

<table>
<thead>
<tr>
<th>Praktizierende Ärztinnen und Ärzte je 1 000 Einwohner/-innen</th>
<th>Krankenhausbetten je 1 000 Einwohner/-innen</th>
<th>Anteil der Erwachsenen Anteil der Erwachsenen mit erhöhtem Blutdruck mit Adipositas</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>3,9 (2016) Quelle: WHO</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Bildung

<table>
<thead>
<tr>
<th>Öffentliche Gesamtausgaben für Bildung % des BIP</th>
<th>Schüler/-innen je Lehrkraft (Primarstufe) Anzahl</th>
<th>Schüler/-innen je Lehrkraft (Sekundarstufe) Anzahl</th>
<th>Studierende (tertiärer Bildungssektor) je 100 000 Einwohner/-innen</th>
</tr>
</thead>
</table>

### Arbeitsmarkt

<table>
<thead>
<tr>
<th>Erwerbstätigenquote (15 Jahre und älter) %</th>
<th>Erwerbspersonen (15 Jahre und älter) 1 000</th>
<th>Erwerbsquote (15 Jahre und älter) %</th>
<th>Selbstständigenquote (15 Jahre und älter) %</th>
</tr>
</thead>
</table>

| Erwerbstätigenquote (15 Jahre und älter) % |

\[\begin{array}{ccc}
2000 & 77,8 & \text{Männer} \\
2005 & 76,8 & \text{Insgesamt} \\
2010 & 75,6 & \text{Frauen} \\
2015 & 74,5 & \\
2020 & 73,4 & \\
2021 & 72,3 & \\
\end{array}\]

Quelle: ILOSTAT
Erwerbstätige und Bruttowertschöpfung nach Sektoren 2020

<table>
<thead>
<tr>
<th>Sektion</th>
<th>Erwerbstätige</th>
<th>Bruttowertschöpfung</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Land- und Forstwirtschaft, Fischerei</td>
<td>41,5%</td>
<td>18,3%</td>
</tr>
<tr>
<td>Produzierendes Gewerbe</td>
<td>26,2%</td>
<td>23,5%</td>
</tr>
<tr>
<td>Dienstleistungen</td>
<td>32,3%</td>
<td>48,9%</td>
</tr>
<tr>
<td>Keine Angaben</td>
<td></td>
<td>9,3%</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Quelle Erwerbstätige: ILOSTAT
Quelle Bruttowertschöpfung: WB-WDI

Erwerbslosenquote (15 Jahre und älter) %

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jaar</th>
<th>%</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2021</td>
<td>6,0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Quelle: ILOSTAT

Jugenderwerbslosenquote (15 bis 24 Jahre) %

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jaar</th>
<th>%</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2021</td>
<td>28,3</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Quelle: ILOSTAT

Langzeiterwerbslosenquote (15 Jahre und älter) % der Erwerbslosen

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jaar</th>
<th>%</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2010</td>
<td>38,2</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Quelle: ILOSTAT

Erwerbslosenquote und Jugenderwerbslosenquote

<table>
<thead>
<tr>
<th>Jaar</th>
<th>Erwerbslosenquote</th>
<th>Jugenderwerbslosenquote</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2000</td>
<td>5,6</td>
<td>16,4</td>
</tr>
<tr>
<td>2005</td>
<td>10,0</td>
<td>22,5</td>
</tr>
<tr>
<td>2010</td>
<td>20,0</td>
<td>28,3</td>
</tr>
<tr>
<td>2015</td>
<td>25,0</td>
<td>28,3</td>
</tr>
<tr>
<td>2020</td>
<td>27,0</td>
<td>28,3</td>
</tr>
<tr>
<td>2021</td>
<td>28,3</td>
<td>28,3</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Quelle: ILOSTAT
**Lebensbedingungen**

- **Human Development Index (HDI)**
  - Wert (0 gering bis 1 hoch): 0,645 (2019)
  - Quelle: UNDP

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

- **Einkommensverteilung**
  - Gini-Koeffizient
    - Wert (0 bis 100; 0=Gleichverteilung): 33,6 (2012)
    - Quelle: WB-WDI

**Produktion**

- **Index der industriellen Produktion**
  - 2010=100

- **Land- und Forstwirtschaft**
  - **Veränderung der landwirt. Produktion**
    - % seit 2000: +83 (2020)
    - Quelle: FAO*
  - **Landwirtschaftlich genutzte Fläche**
    - % der Landfläche: 60,4 (2019)
    - Quelle: FAO*
  - **Bewaldete Fläche**
    - % der Landfläche: 24,2 (2019)
    - Quelle: FAO*

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

<table>
<thead>
<tr>
<th>Warenexporte</th>
<th>Warenimporte</th>
<th>Außenhandelsbilanz</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Mrd. US$</td>
<td>Mrd. US$</td>
<td>Mrd. US$</td>
</tr>
<tr>
<td>323</td>
<td>479</td>
<td>-156</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Quelle: UN Comtrade*

### Exporte und Importe

Mrd. US$

![Graph Exporte und Importe](image)

### Außenhandelsbilanz

Mrd. US$

![Graph Außenhandelsbilanz](image)

### Warenexporte aus Deutschland

<table>
<thead>
<tr>
<th>Warenexporte aus Deutschland</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Mill. US$</td>
</tr>
<tr>
<td>8 570</td>
</tr>
<tr>
<td>(2019)</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Quelle: UN Comtrade*

### Warenimporte aus Deutschland

<table>
<thead>
<tr>
<th>Warenimporte aus Deutschland</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Mill. US$</td>
</tr>
<tr>
<td>12 273</td>
</tr>
<tr>
<td>(2019)</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Quelle: UN Comtrade*

### Warenexporte nach Deutschland

<table>
<thead>
<tr>
<th>Warenexporte nach Deutschland</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>% der Warenausfuhr insgesamt</td>
</tr>
<tr>
<td>2,7</td>
</tr>
<tr>
<td>(2019)</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Quelle: UN Comtrade*

### Warenimporte nach Deutschland

<table>
<thead>
<tr>
<th>Warenimporte nach Deutschland</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>% der Wareneinfuhr insg.</td>
</tr>
<tr>
<td>2,6</td>
</tr>
<tr>
<td>(2019)</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Quelle: UN Comtrade*
Hauhandelspartner 2019

<table>
<thead>
<tr>
<th>Warenexporte %</th>
<th>Warenimporte %</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Vereinigte Staaten</td>
<td>16,8</td>
</tr>
<tr>
<td>Vereinigte Arabische Emirate</td>
<td>9,1</td>
</tr>
<tr>
<td>China</td>
<td>5,3</td>
</tr>
<tr>
<td>China, Hongkong</td>
<td>3,6</td>
</tr>
<tr>
<td>Singapur</td>
<td>3,3</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Hauptwarengruppen 2019

<table>
<thead>
<tr>
<th>Warenexporte %</th>
<th>Warenimporte %</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Mineralische Brennstoffe, Mineralöle und Erzeugnisse</td>
<td>13,8</td>
</tr>
<tr>
<td>Perlen, Edelsteine, Schmucksteine, Edelmetalle, Schmuck, Münzen</td>
<td>11,4</td>
</tr>
<tr>
<td>Maschinen und mechanische Erzeugnisse</td>
<td>6,6</td>
</tr>
<tr>
<td>Organische chemische Erzeugnisse</td>
<td>5,6</td>
</tr>
<tr>
<td>Kraftwagen, Fahrzeuge (nicht schienengebunden), Teile</td>
<td>5,4</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Quelle: UN Comtrade*

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

<table>
<thead>
<tr>
<th>Personenkraftwagen</th>
<th>Schienenetz</th>
<th>Luftverkehr</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>je 1 000 Einwohner/-innen</td>
<td>km je 1 Mill. Einwohner/-innen</td>
<td>je 1 000 Einwohner/-innen</td>
</tr>
<tr>
<td>Quelle: OICA*</td>
<td>Quelle: WB-WDI*</td>
<td>Quelle: WB-WDI*</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Benzinpreis an der Zapfsäule**

US$ je Liter

0,60 → 0,97


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

**Umwelt und Energie**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kohlendioxidemissionen</th>
<th>Primärenergieverbrauch</th>
<th>Bruttostromverbrauch</th>
<th>Erneuerbare Energien</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Tonnen je Einwohner/-in</td>
<td>kg Rohöleinheiten je Einw.</td>
<td>kWh je Einwohner/-in</td>
<td>% des Endenergieverbrauchs</td>
</tr>
<tr>
<td>Quelle: EDGAR</td>
<td>Quelle: WB-WDI</td>
<td>Quelle: WB-WDI</td>
<td>Quelle: WB-WDI</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Kohlendioxidemissionen im Vergleich zu Deutschland 2020**

Tonnen je Einwohner/-in

Indien: 1,7
Deutschland: 7,7

Quelle: EDGAR
### Wissenschaft, Forschung, Technologie

<table>
<thead>
<tr>
<th>Ausgaben für Forschung und Entwicklung</th>
<th>Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler</th>
<th>Inländische Patentanmeldungen</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>% des BIP</td>
<td>je 1 Mill. Einwohner/-innen</td>
<td>je 1 Mill. Einwohner/-innen</td>
</tr>
<tr>
<td>0,7</td>
<td>253</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>Quelle: UNESCO</td>
<td>Quelle: UNESCO</td>
<td>Quelle: WIPO</td>
</tr>
</tbody>
</table>

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

![Diagramm zur Verbreitung moderner Kommunikationstechnik](image)

*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)