

SDG Ziel 4 Hochwertige Bildung

SDG Unterziel 4.b Bis 2020 weltweit die Zahl der verfügbaren Stipendien für

Entwicklungsländer, insbesondere für die am wenigsten entwickelten Länder, die kleinen Inselentwicklungsländer und die afrikanischen

Länder, zum Besuch einer Hochschule, einschließlich zur

Berufsbildung und zu Informations- und Kommunikationstechnik-, Technik-, Ingenieurs- und Wissenschaftsprogrammen, in entwickelten Ländern und in anderen Entwicklungsländern wesentlich erhöhen

SDG Indikator 4.b.1 Umfang der Ausgaben der öffentlichen Entwicklungszusammenarbeit (ODA) für

Stipendien, nach Sektor und Art des Studiums

Zeitreihe Bruttoentwicklungsausgaben (ODA) für Stipendien

# 1. Allgemeine Angaben zur Zeitreihe

• Stand der nationalen Metadaten: 2 Dezember 2021

• Nationale Daten: <a href="http://sdg-indikatoren.de/4-b-1/">http://sdg-indikatoren.de/4-b-1/</a>

- Definition: Die Zeitreihe misst die Summe der Bruttoausgaben der öffentlichen Entwicklungszusammenarbeit (Official Development Assistance, ODA) Deutschlands für Stipendien. Dazu zählen Studienbeihilfen für einzelne Studierende und Zuwendungen an Auszubildende aus ODA-Empfängerländern in Deutschland. ODA für Stipendien sind mit dem Code E01 gekennzeichnet.
- Disaggregation: Nicht verfügbar.

# 2. Vergleichbarkeit mit den globalen Metadaten

- Stand der globalen Metadaten: Juli 2017
- Globale Metadaten: https://unstats.un.org/sdgs/metadata/files/Metadata-04-0b-01.pdf
- Die Zeitreihe entspricht den globalen Metadaten. Allerdings ist zu beachten, dass die globalen Metadaten nicht die erforderlichen Förderbereichsschlüssel und/oder Arten von Hilfen benennen.

## 3. Beschreibung der Daten

- ODA wird definiert als Finanzströme an Länder und Gebiete in der Liste des OECD-Entwicklungsausschusses (DAC) sowie an multilaterale internationale Organisationen, die:
  - i) von öffentlichen Stellen, einschließlich bundesstaatlicher und lokaler Regierungen, oder von deren Exekutivorganen bereitgestellt werden und
  - ii) konzessionär (d.h. Zuschüsse und zinsgünstige Kredite) und mit dem Hauptziel der Förderung der wirtschaftlichen und sozialen Entwicklung von Entwicklungsländern vergeben werden. Die DAC-Liste der ODA-berechtigten Länder wird in der Regel alle drei Jahre vom DAC auf Basis der Einkommenskategorien der Weltbank aktualisiert.

Seit den 1960er-Jahren meldet Deutschland jährlich die öffentlichen und privaten Leistungen für Entwicklungszusammenarbeit an den DAC. Seit Oktober 2005 werden die Daten der Statistik der öffentlichen Entwicklungszusammenarbeit und sonstiger öffentlicher und privater Leistungen an Entwicklungsländer durch das Statistische Bundesamt erhoben und aufbereitet.

Statistisches Bundesamt Seite 1 von 4



# 4. Link zur Datenquelle

• OECD - Daten zur Entwicklungsfinanzierung (nicht auf Deutsch verfügbar):

http://oe.cd/fsd-data

• OECD - Öffentliche Entwicklungsausgaben (ODA) für Stipendien und kalkulatorische Studienplatzkosten (nicht auf Deutsch verfügbar):

https://stats.oecd.org/qwids/#?x=9&y=6&f=2:262,4:1,7:2,5:3,8:85,3:51,1:10&q=2:262+4:1+7:2+5:3 +8:85+3:51,206+1:10+9:85,102,103,104+6:2010,2011,2012,2013,2014,2015,2016,2017,2018,201 9,2020

# 5. Metadaten zur Datenquelle

• Allgemeine Informationen zu ODA sowie zu jüngsten und zukünftigen Änderungen in der Methodik (nicht auf Deutsch verfügbar):

http://www.oecd.org/dac/financing-sustainable-development/development-finance-standards/What-is-ODA.pdf

• Liste der OECD-DAC-Förderbereichsschlüssel (purpose codes) und Zusammenarbeitstypen (channel codes) (nicht auf Deutsch verfügbar):

https://www.oecd.org/dac/financing-sustainable-development/development-finance-standards/dacandcrscodelists.htm

• Liste der ODA-Empfängerländer (nicht auf Deutsch verfügbar):

http://oe.cd/dac-list

### 6. Aktualität und Periodizität

Aktualität: t + 11 Monate

• Periodizität: Jährlich

### 7. Berechnungsmethode

• Maßeinheit: Millionen EUR; Millionen USD, konstante Preise (2020)

• Berechnung:

Bruttoentwicklungsausgaben (ODA) für Stipendien

Bruttoentwicklungsausgaben in den zugehörigen Bereichen [Mill. USD]

Deflator en für Re ssourcenströme [Bezugsjahr = 100]

Statistisches Bundesamt Seite 2 von 4



SDG Ziel 4 Hochwertige Bildung

SDG Unterziel 4.b Bis 2020 weltweit die Zahl der verfügbaren Stipendien für

Entwicklungsländer, insbesondere für die am wenigsten entwickelten Länder, die kleinen Inselentwicklungsländer und die afrikanischen

Länder, zum Besuch einer Hochschule, einschließlich zur

Berufsbildung und zu Informations- und Kommunikationstechnik-, Technik-, Ingenieurs- und Wissenschaftsprogrammen, in entwickelten Ländern und in anderen Entwicklungsländern wesentlich erhöhen

SDG Indikator 4.b.1 Umfang der Ausgaben der öffentlichen Entwicklungszusammenarbeit (ODA) für

Stipendien, nach Sektor und Art des Studiums

Zeitreihe Bruttoentwicklungsausgaben (ODA) für kalkulatorische Studienplatzkosten

# 1. Allgemeine Angaben zur Zeitreihe

• Stand der nationalen Metadaten: 2 Dezember 2021

• Nationale Daten: <a href="http://sdg-indikatoren.de/4-b-1/">http://sdg-indikatoren.de/4-b-1/</a>

- Definition: Die Zeitreihe misst die Summe der Bruttoausgaben der öffentlichen Entwicklungszusammenarbeit (Official Development Assistance, ODA) Deutschlands für kalkulatorische Studienplatzkosten. Dabei handelt es sich um geschätzte Studienkosten für Studierende an von Deutschland finanzierten Hochschulen, die keine Einzelförderung erhalten. ODA für kalkulatorische Studienplatzkosten sind mit dem Code EO2 gekennzeichnet.
- Disaggregation: Nicht verfügbar.

# 2. Vergleichbarkeit mit den globalen Metadaten

- Stand der globalen Metadaten: Juli 2017
- Globale Metadaten: https://unstats.un.org/sdgs/metadata/files/Metadata-04-0b-01.pdf
- Die Zeitreihe entspricht nicht den globalen Metadaten, bietet jedoch zusätzliche Informationen wie in den globalen Metadaten beschrieben. Allerdings ist zu beachten, dass die globalen Metadaten nicht die erforderlichen Förderbereichsschlüssel und/oder Arten von Hilfen benennen.

# 3. Beschreibung der Daten

- ODA wird definiert als Finanzströme an Länder und Gebiete in der Liste des OECD-Entwicklungsausschusses (DAC) sowie an multilaterale internationale Organisationen, die:
  - i) von öffentlichen Stellen, einschließlich bundesstaatlicher und lokaler Regierungen, oder von deren Exekutivorganen bereitgestellt werden und
  - ii) konzessionär (d.h. Zuschüsse und zinsgünstige Kredite) und mit dem Hauptziel der Förderung der wirtschaftlichen und sozialen Entwicklung von Entwicklungsländern vergeben werden. Die DAC-Liste der ODA-berechtigten Länder wird in der Regel alle drei Jahre vom DAC auf Basis der Einkommenskategorien der Weltbank aktualisiert.

Seit den 1960er-Jahren meldet Deutschland jährlich die öffentlichen und privaten Leistungen für Entwicklungszusammenarbeit an den DAC. Seit Oktober 2005 werden die Daten der Statistik der öffentlichen Entwicklungszusammenarbeit und sonstiger öffentlicher und privater Leistungen an Entwicklungsländer durch das Statistische Bundesamt erhoben und aufbereitet.

Statistisches Bundesamt Seite 3 von 4



## 4. Link zur Datenquelle

• OECD - Daten zur Entwicklungsfinanzierung (nicht auf Deutsch verfügbar):

http://oe.cd/fsd-data

• OECD - Öffentliche Entwicklungsausgaben (ODA) für Stipendien und kalkulatorische Studienplatzkosten (nicht auf Deutsch verfügbar):

https://stats.oecd.org/qwids/#?x=9&y=6&f=2:262,4:1,7:2,5:3,8:85,3:51,1:10&q=2:262+4:1+7:2+5:3 +8:85+3:51,206+1:10+9:85,102,103,104+6:2010,2011,2012,2013,2014,2015,2016,2017,2018,201 9,2020

# 5. Metadaten zur Datenquelle

• Allgemeine Informationen zu ODA sowie zu jüngsten und zukünftigen Änderungen in der Methodik (nicht auf Deutsch verfügbar):

http://www.oecd.org/dac/financing-sustainable-development/development-finance-standards/What-is-ODA.pdf

• Liste der OECD-DAC-Förderbereichsschlüssel (purpose codes) und Zusammenarbeitstypen (channel codes) (nicht auf Deutsch verfügbar):

https://www.oecd.org/dac/financing-sustainable-development/development-finance-standards/dacandcrscodelists.htm

• OECD - Öffentliche Entwicklungsausgaben (ODA) für den Forstsektor (nicht auf Deutsch verfügbar): https://stats.oecd.org/qwids/#?x=1&y=6&f=2:262,4:1,7:2,9:85,3:269,5:3,8:85&q=2:262+4:1+7:2+9: 85+3:51,269,278,196+5:3+8:85+1:10+6:2010,2011,2012,2013,2014,2015,2016,2017,2018,2019,2 020

#### 6. Aktualität und Periodizität

• Aktualität: t + 11 Monate

Periodizität: Jährlich

### 7. Berechnungsmethode

• Maßeinheit: Millionen EUR; Millionen USD, konstante Preise (2020)

• Berechnung:

Statistisches Bundesamt Seite 4 von 4