

SDG Ziel 8 Menschenwürdige Arbeit und Wirtschaftswachstum

SDG Unterziel 8.5 Bis 2030 produktive Vollbeschäftigung und menschenwürdige Arbeit

für alle Frauen und Männer, einschließlich junger Menschen und

Menschen mit Behinderungen, sowie gleiches Entgelt für

gleichwertige Arbeit erreichen

SDG Indikator 8.5.1 Durchschnittlicher Stundenverdienst von Beschäftigten, nach Geschlecht, Alter,

Beruf und Menschen mit Behinderungen

Zeitreihe Durchschnittlicher Stundenlohn Beschäftigter

1. Allgemeine Angaben zur Zeitreihe

• Stand der nationalen Metadaten: 22 Februar 2023

• Nationale Daten: http://sdg-indikatoren.de/8-5-1/

• Definition: Die Zeitreihe stellt den durchschnittlichen Stundenlohn von Beschäftigten dar, d. h. den durchschnittlich bezahlten Bruttolohn pro geleisteter Arbeitsstunde. Die Daten sind Input für die Berechnung des Gender Pay Gap (GPG).

• Disaggregation: Geschlecht

2. Vergleichbarkeit mit den globalen Metadaten

• Stand der globalen Metadaten: März 2022

• Globale Metadaten: https://unstats.un.org/sdgs/metadata/files/Metadata-08-05-01.pdf

• Die Zeitreihe entspricht den globalen Metadaten.

3. Beschreibung der Daten

• Vor 2022: Die Daten stammen aus der vierjährlichen Verdienststrukturerhebung (VSE) des Statistischen Bundesamtes, die letztmalig für das Berichtsjahr 2018 durchgeführt und anschließend mit den Ergebnissen der Vierteljährlichen Verdiensterhebung fortgeschrieben wurde. In der Verdienststrukturerhebung werden Daten zu Verdiensten erfasst. Sie sind untergliedert nach Wirtschaftszweigen und persönlichen Angaben über die Arbeitnehmer wie Geschlecht, Geburtsjahr, die Dauer der Unternehmenszugehörigkeit, Beruf und Ausbildungsabschluss. Zudem werden Merkmale über das Beschäftigungsverhältnis erhoben: Anzahl der bezahlten Arbeitsstunden, Angaben zu Tarifvertrag, Leistungsgruppe, Art der Beschäftigung und den Umfang des Urlaubsanspruchs.

Die Verdienststrukturerhebung ermöglicht damit Aussagen über die Verteilung der Arbeitnehmerverdienste sowie über den Einfluss wichtiger Faktoren, die die individuelle Verdiensthöhe bestimmen. Da die Bruttomonatsverdienste gemeinsam mit den monatlichen Arbeitsstunden erfasst werden, können für alle Beschäftigten Bruttostundenverdienste berechnet werden. Die Bruttostundenverdienste werden für wichtige Statistiken ausgewertet, wie z. B. den Gender Pay Gap, also den Verdienstabstand zwischen Frauen und Männern.

Ab 2022: Die Vierteljährliche Verdiensterhebung und die bisher alle 4 Jahre durchgeführte Verdienststrukturerhebung (VSE) wurden zu einer neuen monatlichen Verdiensterhebung zusammengeführt. Bei dieser fällt beispielsweise der Anteil der Verdienststärksten höher aus als noch in der Verdienststrukturerhebung. Die Ergebnisse für das Jahr 2022 sind aufgrund eines Wechsels der Datenquelle und der Erhebungsmethodik nur eingeschränkt mit den Vorjahren vergleichbar.

Statistisches Bundesamt Seite 1 von 5



4. Link zur Datenquelle

- Bruttostundenverdienste, Verdienstunterschied (bis 2018) GENESIS online 62111-0004: https://www-genesis.destatis.de/genesis//online?operation=table&code=62111-0004&bypass=true&language=de
- Pressemitteilungen zum Gender Pay Gap: https://www.destatis.de/DE/Themen/Arbeit/Verdienste/Verdienste-GenderPayGap/_inhalt.html#sprg633286

5. Metadaten zur Datenquelle

6. Aktualität und Periodizität

Aktualität: t + 1 MonatPeriodizität: Jährlich

7. Berechnungsmethode

• Maßeinheit: EUR pro Stunde

• Berechnung:

Brutto- stundenverdienst =

| Bruttomonatsverdienst [EUR]-Sonderzahlungen [EUR] |
| Bezahlte Arbeitszeit inkl. bezahlter Überstunden [h]

Statistisches Bundesamt Seite 2 von 5



SDG Ziel 8 Menschenwürdige Arbeit und Wirtschaftswachstum

SDG Unterziel 8.5 Bis 2030 produktive Vollbeschäftigung und menschenwürdige Arbeit

für alle Frauen und Männer, einschließlich junger Menschen und

Menschen mit Behinderungen, sowie gleiches Entgelt für

gleichwertige Arbeit erreichen

SDG Indikator 8.5.1 Durchschnittlicher Stundenverdienst von Beschäftigten, nach Geschlecht, Alter,

Beruf und Menschen mit Behinderungen

Zeitreihe Verdienstabstand

1. Allgemeine Angaben zur Zeitreihe

• Stand der nationalen Metadaten: 22 Februar 2023

• Nationale Daten: http://sdg-indikatoren.de/8-5-1/

- Definition: Die Zeitreihe stellt den unbereingten Gender Pay Gap (GPG) dar, d. h. die prozentuale Differenz des durchschnittlichen Bruttostundenverdienstes zwischen Frauen und Männern. Beim unbereinigte Gender Pay Gap wird auch der Teil des Verdienstunterschieds zwischen Frauen und Männern erfasst, der beispielsweise auf unterschiedliche Qualifikation oder Berufe zurückzuführen ist.
- Disaggregation: Region

2. Vergleichbarkeit mit den globalen Metadaten

- Stand der globalen Metadaten: März 2022
- Globale Metadaten: https://unstats.un.org/sdgs/metadata/files/Metadata-08-05-01.pdf
- Die Zeitreihe entspricht den globalen Metadaten.

Statistisches Bundesamt Seite 3 von 5



3. Beschreibung der Daten

 Vor 2022: Die Daten stammen aus der vierjährlichen Verdienststrukturerhebung (VSE) des Statistischen Bundesamtes, die letztmalig für das Berichtsjahr 2018 durchgeführt und anschließend mit den Ergebnissen der Vierteljährlichen Verdiensterhebung fortgeschrieben wurde. In der Verdienststrukturerhebung werden Daten zu Verdiensten erfasst. Sie sind untergliedert nach Wirtschaftszweigen und persönlichen Angaben über die Arbeitnehmer wie Geschlecht, Geburtsjahr, die Dauer der Unternehmenszugehörigkeit, Beruf und Ausbildungsabschluss. Zudem werden Merkmale über das Beschäftigungsverhältnis erhoben: Anzahl der bezahlten Arbeitsstunden, Angaben zu Tarifvertrag, Leistungsgruppe, Art der Beschäftigung und den Umfang des Urlaubsanspruchs.

Die Verdienststrukturerhebung ermöglicht damit Aussagen über die Verteilung der Arbeitnehmerverdienste sowie über den Einfluss wichtiger Faktoren, die die individuelle Verdiensthöhe bestimmen. Da die Bruttomonatsverdienste gemeinsam mit den monatlichen Arbeitsstunden erfasst werden, können für alle Beschäftigten Bruttostundenverdienste berechnet werden. Die Bruttostundenverdienste werden für wichtige Statistiken ausgewertet, wie z. B. den Gender Pay Gap, also den Verdienstabstand zwischen Frauen und Männern.

Ab 2022: Die Vierteljährliche Verdiensterhebung und die bisher alle 4 Jahre durchgeführte Verdienststrukturerhebung (VSE) wurden zu einer neuen monatlichen Verdiensterhebung zusammengeführt. Bei dieser fällt beispielsweise der Anteil der Verdienststärksten höher aus als noch in der Verdienststrukturerhebung. Da sich unter diesen Verdienststärksten mehr Männer als Frauen befinden, fällt die absolute Differenz zwischen den durchschnittlichen Bruttostundenverdiensten von Frauen und Männern im Berichtsjahr 2022 höher aus als noch im Vorjahr.

Aufgrund der Umstellung auf die neue Verdiensterhebung waren im Bereinigungsverfahren des Gender Pay Gap methodische Änderungen erforderlich. Dadurch wird die Vergleichbarkeit der aktuellen Ergebnisse mit den Vorjahresergebnissen weiter erschwert. Die wichtigsten Änderungen im Vergleich zum Berichtsjahr 2018 betreffen den Austausch des Merkmals "Leistungsgruppe" durch "Anforderungsniveau", die Verwendung der Wirtschaftszweigabteilungen (Zweisteller) anstatt der Wirtschaftszweiggruppen (Dreisteller) sowie den Verzicht auf das Merkmal "differenzierter Regionstyp". Die Ergebnisse zum Gender Pay Gap basieren auf den Erhebungen eines repräsentativen Monats. Im Berichtsjahr 2022 handelt es sich dabei um den April.

4. Link zur Datenquelle

- Unbereinigter Gender Pay Gap (GPG) nach Gebietsstand:
 https://www.destatis.de/DE/Themen/Arbeit/Verdienste/Verdienste-GenderPayGap/Tabellen/ugpg-01-gebietsstand.html
- Unbereinigter Gender Pay Gap (GPG) nach Bundesländern: https://www.destatis.de/DE/Themen/Arbeit/Verdienste/Verdienste-GenderPayGap/Tabellen/ugpg-02-bundeslaender-ab-2014.html
- Pressemitteilungen zum Gender Pay Gap: https://www.destatis.de/DE/Themen/Arbeit/Verdienste/Verdienste-GenderPayGap/_inhalt.html#sprg633286

5. Metadaten zur Datenquelle

• Nicht verfügbar.

6. Aktualität und Periodizität

Aktualität: t + 1 MonatPeriodizität: Jährlich



7. Berechnungsmethode

• Maßeinheit: Prozent

• Berechnung:

 $\textbf{Verdienstabstand} = \frac{\textit{Durchschnittlicher Stundenlohn}}{\textit{Von M\"{a}nnern [EUR/h]}} \underbrace{\textit{Von Frauen [EUR/h]}}_{\textit{Durchschnittlicher Stundenlohn}} \cdot 100 \, [\%]$ $von M\"{a}nnern [EUR/h]$

Statistisches Bundesamt Seite 5 von 5