



**Das
kompetenzz
Datentool**

www.kompetenzz.de/service/datentool

Das kompetenzz-Datentool

- ▶▶ Zahlen zu Studierenden sowie Auszubildenden in dualer und schulischer Ausbildung
- ▶▶ Schwerpunkte: Frauen- und Männeranteile in MINT und im Gesundheits- und Sozialwesen
- ▶▶ historische und regionale Daten
- ▶▶ durch Filter sind individuelle Darstellungen möglich



<https://www.kompetenzz.de/service/datentool>

Die Datentools im Überblick

- ▶▶ Zur Anleitung für das Datentool Studium
- ▶▶ Zur Anleitung für das Datentool duale Ausbildung
- ▶▶ Zur Anleitung für das Datentool schulische Ausbildung

Auf der Überblicksseite (s. rechts) finden Sie aktuelle Informationen und Hinweise zu den Datenquellen.

DATENTOOL

[STARTSEITE](#) > [SERVICE](#) > [DATENTOOL](#)

Aktuelle Zahlen und Entwicklungen im Bereich Ausbildungsberufe und Studium

Mit unseren Datentools können individuell zusammengestellte Datenreporte in den Bereichen MINT sowie Gesundheit und Soziales zur dualen Berufsausbildung und zum Studium abgerufen werden.

Datentool Studium

Im Datentool Studium können Sie Datenreporte zu Studienanfänger*innen, Studierenden insgesamt und Absolvent*innen in Studienbereichen der Gebiete MINT sowie Gesundheit und Soziales erstellen.

Zu allen aufgeführten Studienbereichen finden Sie Informationen zur Verteilung der Geschlechter. Dabei können Sie auf Daten ab 1973 zurückgreifen.

>> [Zum Datentool Studium](#) (Aktueller Datenstand: Berichtsjahr 2021)

Datentool duale Ausbildung

Mit dem Datentool duale Ausbildung können Sie sich Datenreporte zu neu abgeschlossenen und bestehenden Ausbildungsverträgen sowie zu Abschlussprüfungen für duale Ausbildungsberufe erstellen. Dabei können Sie sich die Top Berufe sowie dualen Ausbildungsberufe aus den Bereichen MINT sowie Soziales und Gesundheit anschauen.

Zu allen Berufen finden Sie Informationen zum Männer- und Frauenanteil. Die Daten sind ab 1993 verfügbar.

>> [Zum Datentool duale Ausbildung](#) (Aktueller Datenstand: Berichtsjahr 2021)

Datentool schulische Ausbildung

Mit dem Datentool schulische Ausbildung erhalten Sie einen Überblick über die Anzahl der Auszubildenden und die Frauen- und Männeranteile in schulischen Ausbildungsberufen. Das Tool liefert Ihnen Zahlen für Gesamtdeutschland oder aufgeschlüsselt nach den einzelnen Bundesländern und bietet eine Übersicht über die jeweiligen Top Ausbildungsberufe, insbesondere auch für die Bereiche MINT sowie Gesundheit und Soziales. Die Daten sind ab dem Schuljahr 2021/2022 verfügbar.

>> [Zum Datentool schulische Ausbildung](#) (Aktueller Datenstand: Schuljahr 2021/2022)

Aktuelles

[Pressemitteilung vom 13.06.2023 zum Datentool schulische Ausbildung](#)

[Pressemitteilung vom 15.12.2022 zum Datentool duale Ausbildung](#)

[Pressemitteilung vom 28.09.2022 zum Datentool Studium](#)



Das Datentool von kompetenzz | Bild: kompetenzz

Datentool Studium

Inhalt:

- Studienanfänger*innen, Studierende insgesamt und Absolvent*innen aus den Bereichen MINT und Gesundheit & Soziales

Zeitraum:

- ab 1973 Zahlen für Absolvent*innen, Zahlen für Studierende ab 1975, differenziert nach Bundesland ab 2008, einzelne Studienbereiche ab 2015 aufgelistet

Darstellungsmöglichkeiten:

- Zeitreihe oder Karte für einzelne Fächergruppen/Studienbereiche oder Aggregat
- Rangliste für MINT- oder Gesundheits- und Soziale Studienbereiche

Datengrundlage:

- Daten des Statistischen Bundesamtes zu Hochschulen (vorher Fachserie 11 Reihe 4.8), Sonderauswertungen

Datentool Studium - Filtermöglichkeiten

Studienbereich

- **Fächergruppen** gesamt
- **MINT-Fächergruppen / Gesundheits- und Soziale Studienbereiche**
- einzelne **Studienbereiche** innerhalb der Bereiche MINT und Gesundheit & Soziales

Status

- **Studierende** insgesamt
- **Studienanfänger*innen** im
 - 1. Fachsemester
 - 1. Hochschulsesemester
- **Absolvent*innen**
 - (nach Art des Abschlusses)

Region

- Deutschland
- Bundesländer

Zusätzliche Filter bei Rangliste

- **Sortiermöglichkeiten** (Gesamtanzahl, Anzahl Frauen/Männer, Anteile Frauen/Männer)

1. Aufbau

Filtermöglichkeiten

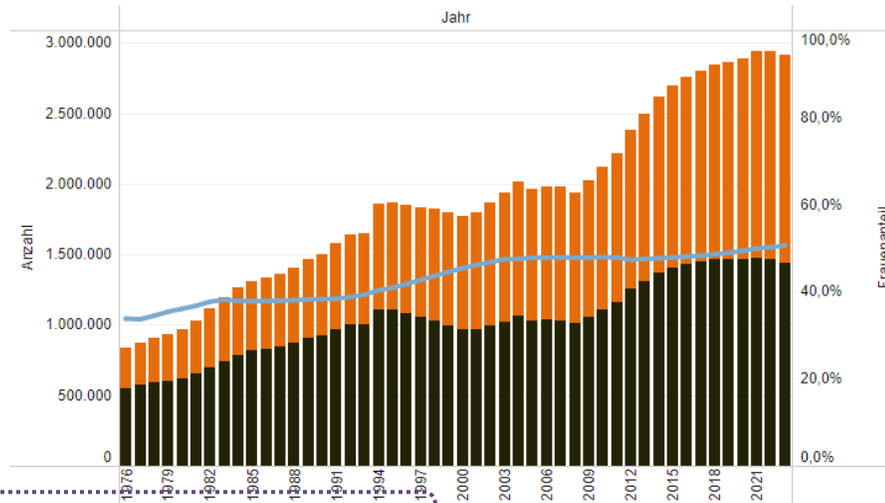


Herunterladen:
 Auswahl des Formates
 (u.a. Bilddatei, PDF,
 Excel Tabelle „Kreuztabelle“)
 über Links-Klick

Einblenden von Hinweisen
 zu Bedienung und
 Bedeutung der einzelnen
 Felder über Links-Klick

Zeitspanne

Studierende insgesamt: Alle Fächergruppen insgesamt in Deutschland
 Anzahl und Frauenanteile



Legende

3

Jahr	insgesamt	Frauen	Frauenanteil	Männer	Männeranteil
2022	2.920.263	1.476.138	50,5%	1.444.125	49,5%
2021	2.941.915	1.475.633	50,2%	1.466.282	49,8%

2. Zeitreihen: Filtermöglichkeit

- Filtermöglichkeiten:
- Status
 - Studienbereich
 - Region
 - Jahr/Zeitspanne

+ a b | e a u

Zeitreihen Ranglisten Karte

Kategorie

- Absolvent*innen
- Studienanfänger*innen
- Studierende

Status

- Studierende insgesamt

Studienbereich

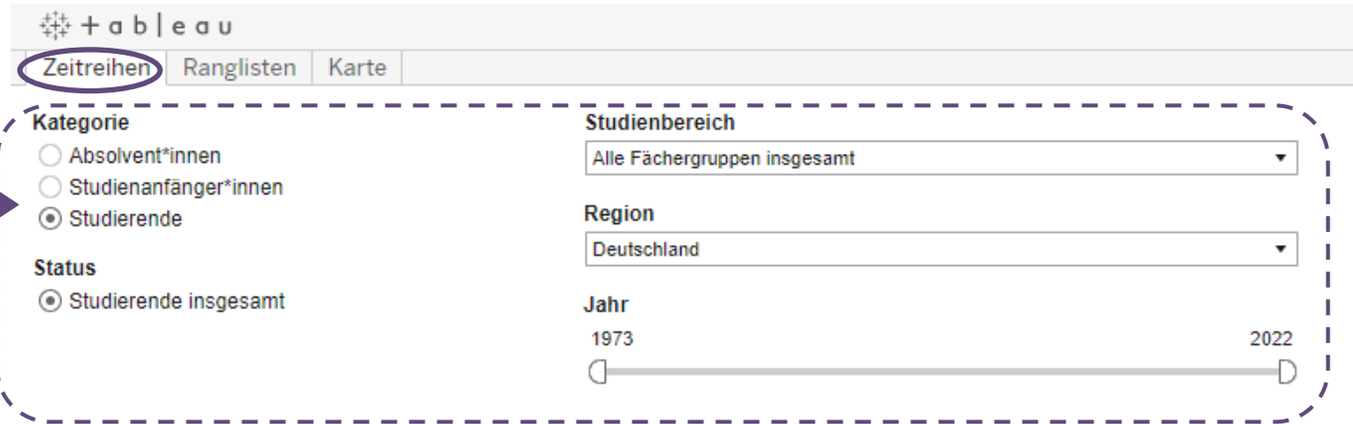
Alle Fächergruppen insgesamt

Region

Deutschland

Jahr

1973 2022

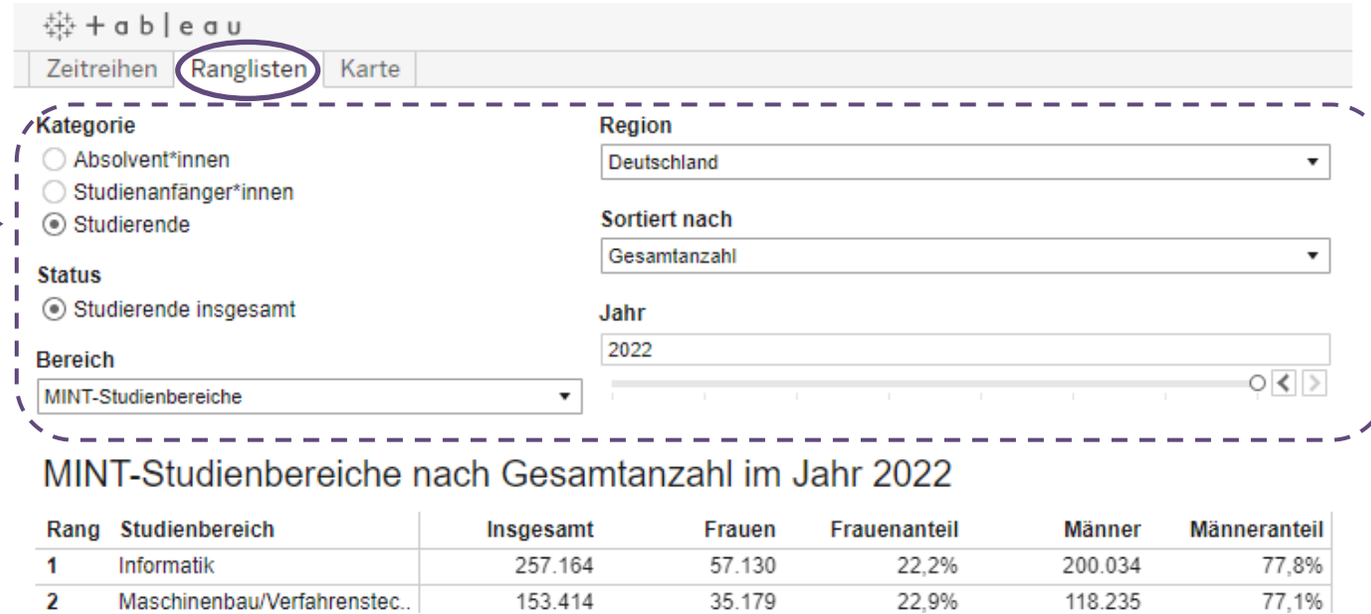


Studierende insgesamt: Alle Fächergruppen insgesamt in Deutschland
 Anzahl und Frauenanteile



3. Ranglisten: Filtermöglichkeit

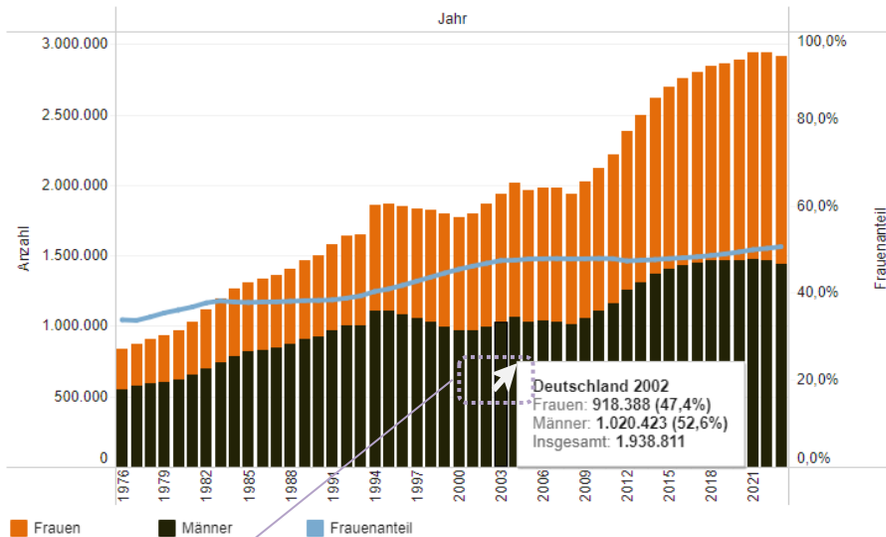
- Filtermöglichkeiten:
- Status
 - Bereich
 - Region
 - Status
 - Sortierung nach
 - Jahr



Rang	Studienbereich	Insgesamt	Frauen	Frauenanteil	Männer	Männeranteil
1	Informatik	257.164	57.130	22,2%	200.034	77,8%
2	Maschinenbau/Verfahrenstec..	153.414	35.179	22,9%	118.235	77,1%

4. Daten anzeigen

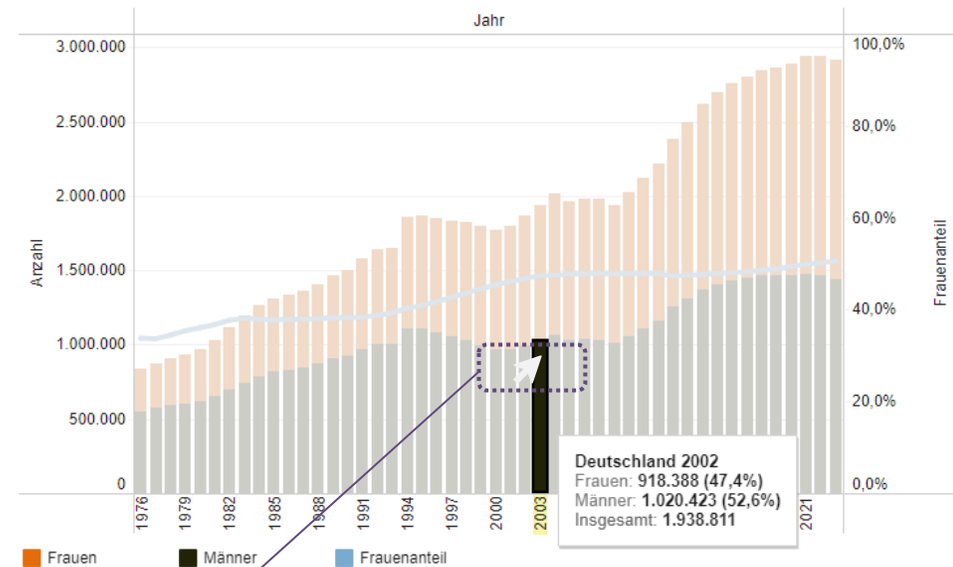
Studierende insgesamt: Alle Fächergruppen insgesamt in Deutschland
 Anzahl und Frauenanteile



A

Informationen werden bei kurzer Verweildauer der Maus auf einem Balken automatisch eingeblendet

Studierende insgesamt: Alle Fächergruppen insgesamt in Deutschland
 Anzahl und Frauenanteile



B

Bei Links-Klick auf einen Balken wird dieser farbig hervorgehoben und Informationen eingeblendet

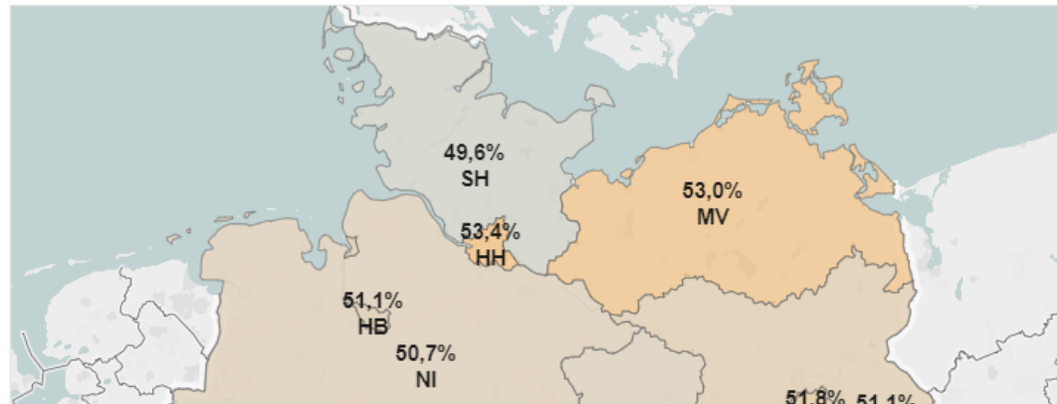
5. Karte: Filtermöglichkeit

- Filtermöglichkeiten:
- Status
 - Studienbereich
 - Jahr

The screenshot shows the Tableau interface with the 'Karte' view selected. A dashed box highlights the filter panel on the left, which includes:

- Kategorie:** Radio buttons for 'Absolvent*innen', 'Studienanfänger*innen', and 'Studierende' (selected).
- Status:** Radio buttons for 'Studierende insgesamt' (selected) and another option.
- Studienbereich:** A dropdown menu set to 'Alle Fächergruppen insgesamt'.
- Jahr:** A text input field set to '2022'.

Studierende insgesamt: Alle Fächergruppen insgesamt im Jahr 2022
Frauenanteile



4. Daten anzeigen

MINT-Studienbereiche nach Gesamtanzahl im Jahr 2022

Rang	Studienbereich	Insgesamt	Frauen	Frauenanteil	Männer	Männeranteil
1	Informatik	257.164	57.130	22,2%	200.034	77,8%
2	Maschinenbau/Verfahrenstec..	153.414	35.179	22,9%	118.235	77,1%
3	Elektrotechnik und Informatio..	76.742	12.020	15,7%	64.722	84,3%
4	Biologie	73.929	47.806	64,7%	26.123	35,3%
5	Mathematik	64.780	30.393	46,9%	34.387	53,1%
6	Wirtschaftsingenieurwesen mi..	63.285	14.387			
7	Bauingenieurwesen	61.176	18.456			
8	Sonstige (Ingenieurwesen all..	55.310	12.927			
9	Chemie	52.064	24.666			
10	Physik, Astronomie	49.275	14.814	30,1%	34.461	69,9%
11	Architektur, Innenarchitektur	46.456	28.118	60,5%	18.338	39,5%
12	Verkehrstechnik, Nautik	25.951	3.380	13,0%	22.571	87,0%
13	Geographie	23.104	11.994	51,9%	11.110	48,1%
14	Sonstige (Mathematik, Natur..	19.825	10.770	54,3%	9.055	45,7%
15	Geowissenschaften (ohne Ge..	15.030	6.789	45,2%	8.241	54,8%
16	Raumplanung	9.103	4.740	52,1%	4.363	47,9%
17	Materialwissenschaft und Wer..	7.081	2.059	29,1%	5.022	70,9%
18	Vermessungswesen	5.559	1.708	30,7%	3.851	69,3%
19	Bergbau, Hüttenwesen	2.730	675	24,7%	2.055	75,3%

A

Informationen werden bei kurzer Verweildauer der Maus auf einer Zelle automatisch eingeblendet

MINT-Studienbereiche nach Gesamtanzahl im Jahr 2022

Rang	Studienbereich	Insgesamt	Frauen	Frauenanteil	Männer	Männeranteil
1	Informatik	257.164	57.130	22,2%	200.034	77,8%
2	Maschinenbau/Verfahrenstec..	153.414	35.179	22,9%	118.235	77,1%
3	Elektrotechnik und Informatio..	76.742	12.020	15,7%	64.722	84,3%
4	Biologie	73.929	47.806	64,7%	26.123	35,3%
5	Mathematik	64.780	30.393	46,9%	34.387	53,1%
6	Wirtschaftsingenieurwesen mi..	63.285	14.387			
7	Bauingenieurwesen	61.176	18.456			
8	Sonstige (Ingenieurwesen all..	55.310	12.927			
9	Chemie	52.064	24.666	47,4%	27.398	52,6%
10	Physik, Astronomie	49.275	14.814	30,1%	34.461	69,9%
11	Architektur, Innenarchitektur	46.456	28.118	60,5%	18.338	39,5%
12	Verkehrstechnik, Nautik	25.951	3.380	13,0%	22.571	87,0%
13	Geographie	23.104	11.994	51,9%	11.110	48,1%
14	Sonstige (Mathematik, Natur..	19.825	10.770	54,3%	9.055	45,7%
15	Geowissenschaften (ohne Ge..	15.030	6.789	45,2%	8.241	54,8%
16	Raumplanung	9.103	4.740	52,1%	4.363	47,9%
17	Materialwissenschaft und Wer..	7.081	2.059	29,1%	5.022	70,9%
18	Vermessungswesen	5.559	1.708	30,7%	3.851	69,3%
19	Bergbau, Hüttenwesen	2.730	675	24,7%	2.055	75,3%

B

Bei Links-Klick auf einer Zelle wird dieser farbiger hervorgehoben und Informationen eingeblendet

Datentool duale Ausbildung

Inhalt:

- Absolute Zahlen sowie Männer- und Frauenanteile in allen dualen Ausbildungsberufen sowie kumuliert für die Bereiche MINT und Gesundheits- und Sozialwesen

Zeitraum:

- Daten zu Azubis, Neuverträgen und Absolvent*innen ab 1993, Vertragslösungen ab 2009

Datengrundlage:

- Datensystem Auszubildende des Bundesinstituts für Berufsbildung (BiBB)

Darstellungsmöglichkeiten:

- Erstellung von Zeitreihen für einzelne Berufe oder Aggregate
- Erstellung von Ranglisten für alle Ausbildungsberufe, MINT oder Gesundheits- und Sozialwesen, sortiert nach verschiedenen Kriterien

Datentool duale Ausbildung - Filtermöglichkeiten

Beruf(e)

- alle dualen Ausbildungsberufe
- **Schwerpunkte: MINT-Berufe/ Gesundheits- und Soziale Ausbildungsberufe**
- Einzelne Ausbildungsberufe

Status

- **Bestandene** Abschlussprüfungen
- **Bestehende** Ausbildungsverträge
- **neu abgeschlossene** Ausbildungsverträge
- Vorzeitige **Vertragslösungen und Lösungsquoten**

Region

- Deutschland
- Bundesländer

1. Aufbau

Filtermöglichkeiten

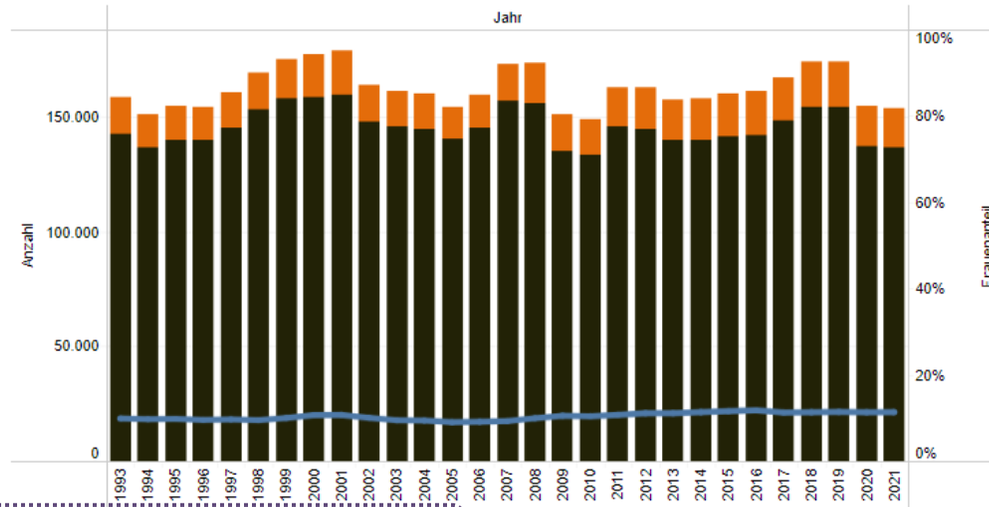
The screenshot shows the Tableau interface with the following filters and callouts:

- 1**: Filter for 'Beruf(e)' with options: Alle dualen Ausbildungsberufe, Duale MINT-Ausbildungsberufe (M) (selected), Duale Ausbildungsberufe im Gesundheits- und Sozialwesen (GS), Einzelberuf: Änderungsschneider/-in.
- 1**: 'Status' dropdown menu set to 'Neu abgeschlossene Ausbildungsverträge'.
- 2**: 'Region' dropdown menu set to 'Deutschland'.
- 2**: 'Jahr' range selector from 1993 to 2021.
- 4**: Download icon in the top right corner.
- 5**: Help icon (three horizontal lines) in the top right corner.

Herunterladen:
Auswahl des Formates
(u.a. Bilddatei, PDF,
Excel Tabelle „Kreuztabelle“)
über Links-Klick

Einblenden von Hinweisen
zu Bedienung und
Bedeutung der einzelnen
Felder über Links-Klick

Neu abgeschlossene Ausbildungsverträge: Duale MINT-Ausbildungsberufe
Deutschland



Zeitspanne

Legende

Legend:

- Frauen
- Männer
- Frauenanteil

	Insgesamt	Frauen	Frauenanteil	Männer	Männeranteil
2021	154.203	17.502	11%	136.683	89%
2020	155.046	17.553	11%	137.463	89%

2. Zeitreihen: Filtermöglichkeit

- Filtermöglichkeiten:
- Beruf
 - Status
 - Region
 - Jahr/Zeitspanne

Zeitreihen | Ranglisten | Weitere Hinweise

Beruf(e)

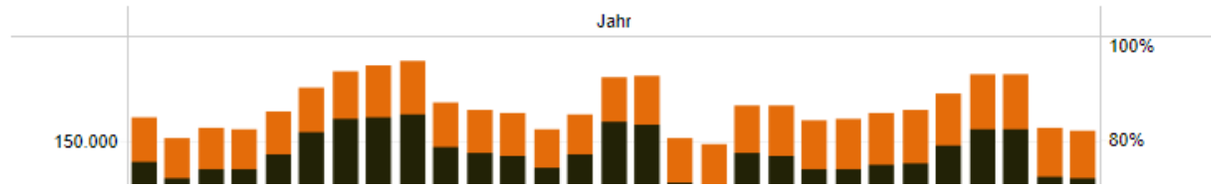
- Alle dualen Ausbildungsberufe
- Duale MINT-Ausbildungsberufe (M)
- Duale Ausbildungsberufe im Gesundheits- und Sozialwesen (GS)
- Einzelberuf:

Status

Region

Jahr

Neu abgeschlossene Ausbildungsverträge: Duale MINT-Ausbildungsberufe
Deutschland



Zeitreihen | Ranglisten | Weitere Hinweise

Status

Region

Jahr

Bereich

- Alle dualen Ausbildungen
- Duale MINT-Ausbildungen (M)
- Duale Ausbildungen im Sozial- und Gesundheitswesen
- Einzelner Beruf:

Neu abg...
Deutschl...

Jahr

3. Ranglisten: Filtermöglichkeit

Filtermöglichkeiten:

- Jahr
- Region
- Bereich
- Status
- Top (Rangliste)
- Sortierung nach

Zeitreihen **Ranglisten** Weitere Hinweise

Jahr: 2021 Status: Neu abgeschlossene Ausbildun...

Region: Deutschland Top: 20

Bereich: Duale MINT-Ausbildungsberufe ... nach: Anzahl Frauen

Duale MINT-Ausbildungsberufe nach Anzahl Frauen im Jahr 2021
Deutschland - Neu abgeschlossene Ausbildungsverträge

Rang	Beruf	Insgesamt	Frauen	Fr
Gesamtsumme ausgewählter Ausbildungsberufe		108.801	13.494	

Zeitreihen Ranglisten Weitere Hinweise

Jahr: 2021 Status: Neu abgeschlossene Ausbildun...

Region: Deutschland Top: 20

Bereich:

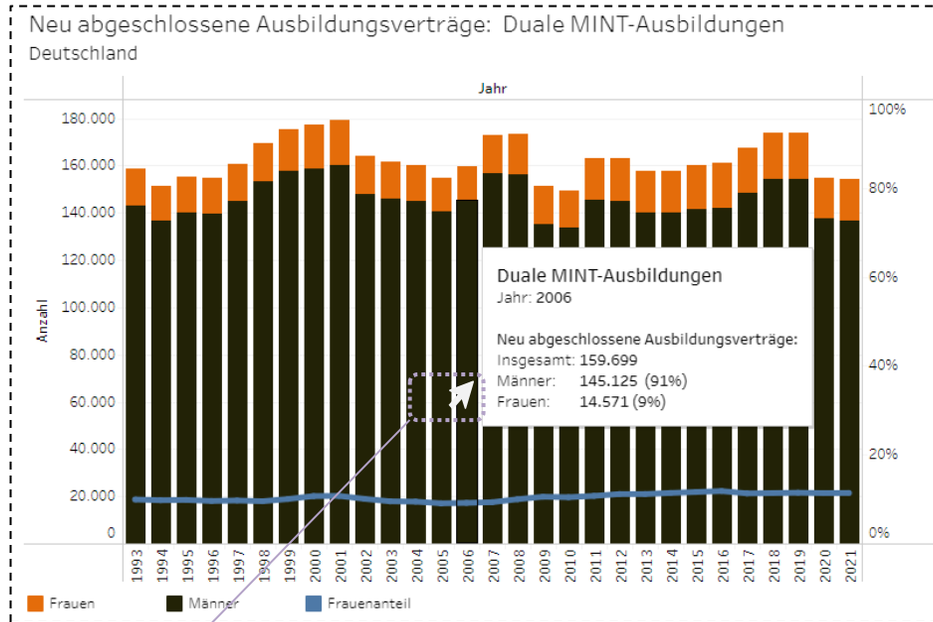
- Deutschland
- Baden-Württemberg
- Bayern
- Berlin
- Brandenburg
- Bremen
- Hamburg
- Hessen
- Mecklenburg-Vorpommern
- Niedersachsen
- Nordrhein-Westfalen
- Rheinland-Pfalz
- Saarland
- Sachsen
- Sachsen-Anhalt
- Schleswig-Holstein
- Thüringen

nach: Anzahl Frauen

Duale MINT-Ausbildungsberufe nach Anzahl Frauen im Jahr 2021
Deutschland - Neu abgeschlossene Ausbildungsverträge

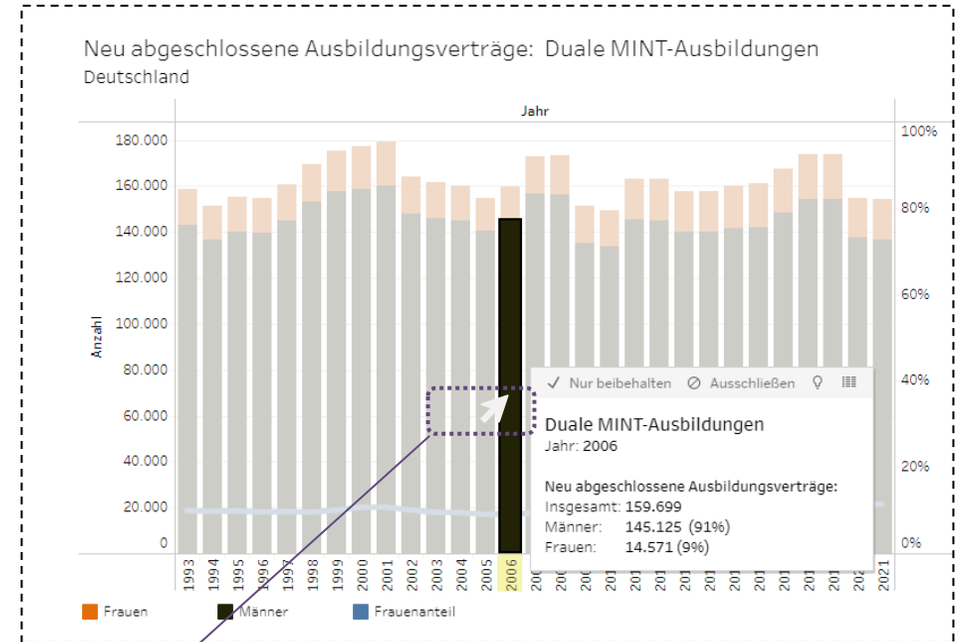
Rang	Beruf	Insgesamt	Frauen	Fr
Gesamtsumme ausgewählter Ausbildungsberufe		108.801	13.494	
1	Augenoptiker/-in (M)	2.577	1.716	
2	Bauzeichner/-in (M)	2.766	1.431	
3	Medizinische Fachangestellte	2.262	1.410	
4	Fachinformatiker/-in (M)	15.783	1.392	
5	Zahntechniker/-in (M, GS)	1.731	1.101	
6	Kraftfahrzeugmechatroniker/-in (M)	19.908	939	
7	Chemielaborant/-in (M)	1.485	786	

4. Daten anzeigen



A

Informationen werden bei kurzer Verweildauer der Maus auf einem Balken automatisch eingeblendet



B

Bei Links-Klick auf einen Balken wird dieser farbig hervorgehoben und Informationen eingeblendet

4. Daten anzeigen

Duale MINT-Ausbildungsberufe nach Anzahl Frauen im Jahr 2020
 Deutschland - Neu abgeschlossene Ausbildungsverträge

Rang	Beruf	Insgesamt	Frauen	Frauen %
Gesamtsumme ausgewählter Ausbildungsberufe				
		108.801	13.494	
1	Augenoptiker/-in (M, GS)	2.577	1.716	
2	Bauzeichner/-in (M)	2.766	1.431	
3	Mediengestalter/-in Digital und Print (M)	2.262	1.410	
4	Fachinformatiker/-in (M)	15.783	1.410	
5	Zahntechniker/-in (M, GS)	1.731		
6	Kraftfahrzeugmechatroniker/-in (M)	19.908	939	
7	Chemielaborant/-in (M)	1.485	786	
8	Industriemechaniker/-in (M)	9.720	582	
9	Technische/-r Produktdesigner/-in (M)	1.749	564	
10	Hörakustiker/-in (M, GS)	966	522	
11	Mechatroniker/-in (M)	7.395	450	
12	Technische/-r Systemplaner/-in (M)	1.320	378	
13	Elektroniker/-in (M)	13.665	372	
14	Elektroniker/-in für Betriebstechnik (M)	6.159	312	

Informationen werden bei kurzer Verweildauer der Maus auf einer Zelle automatisch eingeblendet

Duale MINT-Ausbildungsberufe nach Anzahl Frauen im Jahr 2020
 Deutschland - Neu abgeschlossene Ausbildungsverträge

Rang	Beruf	Insgesamt	Frauen	Frauen %
Gesamtsumme ausgewählter Ausbildungsberufe				
		108.801	13.494	
1	Augenoptiker/-in (M, GS)	2.577	1.716	
2	Bauzeichner/-in (M)	2.766	1.431	
3	Mediengestalter/-in Digital und Print (M)	2.262	1.410	
4	Fachinformatiker/-in (M)	15.783	1.410	
5	Zahntechniker/-in (M, GS)	1.731		
6	Kraftfahrzeugmechatroniker/-in (M)	19.908	939	
7	Chemielaborant/-in (M)	1.485	786	
8	Industriemechaniker/-in (M)	9.720	582	
9	Technische/-r Produktdesigner/-in (M)	1.749	564	
10	Hörakustiker/-in (M, GS)	966	522	
11	Mechatroniker/-in (M)	7.395	450	
12	Technische/-r Systemplaner/-in (M)	1.320	378	
13	Elektroniker/-in (M)	13.665	372	
14	Elektroniker/-in für Betriebstechnik (M)	6.159	312	

Bei Links-Klick auf einer Zelle wird dieser farbiger hervorgehoben und Informationen eingeblendet

Datentool schulische Ausbildung - Überblick

Inhalt:

- Absolute Zahlen sowie Männer- und Frauenanteile in **allen schulischen Ausbildungsberufen** sowie kumuliert für die Bereiche **MINT** und **Gesundheits- und Sozialwesen**

Zeitraum:

- ab Schuljahr 2021/2022

Datengrundlage:

- Daten des **Statistischen Bundesamtes**: 1) Statistischer Bericht „Berufliche Schulen und Schulen des Gesundheitswesens – Berufsbezeichnungen“ (vorher Fachserie 11 Reihe 2) Statistik nach der Pflegeberufe-Ausbildungsfinanzierungsverordnung

Darstellungsmöglichkeiten:

- einzelne Berufe oder Aggregate
- Erstellung von Ranglisten für alle Ausbildungsberufe, MINT, Gesundheits- und Sozialwesen, verschiedene Sortierungen

Einschränkungen:

- Schleswig-Holstein hat keine Infos für einzelne Ausbildungsberufe gemeldet
- Schulen des Gesundheitswesens sind nicht in allen Bundesländern meldepflichtig

Datentool schulische Ausbildung - Filtermöglichkeiten

Filter

- **Alle Berufe oder Einzelberufe**
- **Bereich** (Alle, MINT, Gesundheits- und Sozialwesen)
- **Region**
- **Klassenstufe**

Zusätzliche Filter bei Rangliste

- **Sortiermöglichkeiten** (Gesamtanzahl, Anzahl Frauen/Männer, Anteile Frauen/Männer)
- **Mindestanzahl Auszubildende**
- **Top-Berufe** (Top 10, Top 20, Top 30, alle)

1. Aufbau

Filtermöglichkeiten

1

Alle schulischen Ausbildungsberufe
 Schulische Ausbildungsberufe im Gesundheits- und Sozialwesen (GS)
 Schulische MINT-Ausbildungsberufe (M)
 Einzelberuf:

Region:
 Klassenstufe:

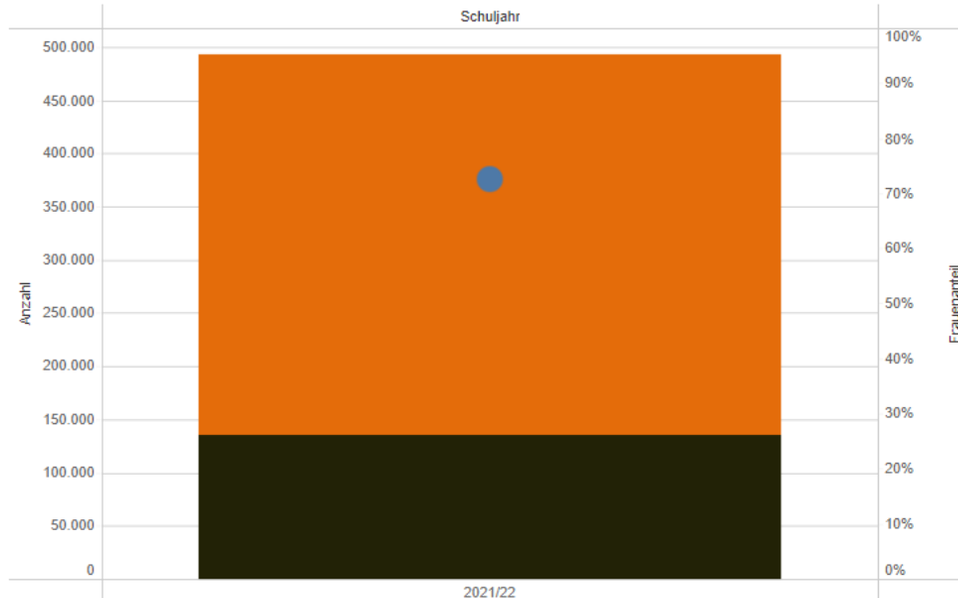
3

Herunterladen:
Auswahl des Formates
(u.a. Bilddatei, PDF,
Excel Tabelle „Kreuztabelle“)
über Links-Klick

4

Einblenden von Hinweisen
zu Bedingung und
Bedeutung der einzelnen
Felder über Links-Klick

Ausbildung an Beruflichen Schulen: Alle schulischen Ausbildungsberufe im Schuljahr
2021/22
Deutschland



Legende

2

■ Frauen
■ Männer
● Frauenanteil

2. Zeitreihen: Filtermöglichkeit

Filtermöglichkeiten:

- Berufe
- Region
- Klassenstufe

Zeitreihen | Ranglisten | Karte | Hinweise

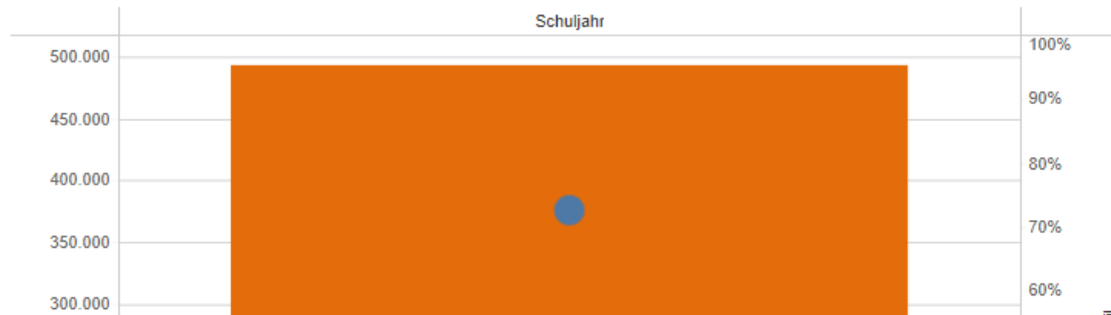
Beruf(e):

- Alle schulischen Ausbildungsberufe
- Schulische Ausbildungsberufe im Gesundheits- und Sozialwesen (GS)
- Schulische MINT-Ausbildungsberufe (M)
- Einzelberuf:

Region:

Klassenstufe:

Ausbildung an Beruflichen Schulen: Alle schulischen Ausbildungsberufe im Schuljahr 2021/22 Deutschland



Zeitreihen | Ranglisten | Karte | Hinweise

Berufe:

- Alle schulischen Ausbildungsberufe
- Schulische Ausbildungsberufe im Gesundheits- und Sozialwesen (GS)
- Schulische MINT-Ausbildungsberufe (M)
- Einzelberuf:

Region:

Klassenstufe:

Ausbildung 2021/22 Deutschland

- Altenpflegehelfer/in (GS)
- Altenpfleger/in (GS)
- Altentherapeutin (GS)
- Anästhesietechnische/r Assistent/in (GS)
- Arbeitszierher/in (GS)
- Artistin
- Assistentin - Geovisualisierung (M)
- Assistentin - Hotelmanagement
- Assistentin - Informatik (allgemeine Informatik) (M)
- Assistentin - Informatik (Medieninformatik) (M)
- Assistentin - Informatik (Softwaretechnik) (M)
- Assistentin - Informatik (technische Informatik) (M)
- Assistentin - Informatik (Wirtschaftsinformatik) (M)
- Assistentin - Innenarchitektur
- Assistentin - Maschinenbautechnik (M)
- Assistentin - Medientechnik
- Assistentin - Produktdesign

3. Ranglisten: Filtermöglichkeit

Filtermöglichkeiten:

- Region
- Bereich
- Top
- Klassenstufe
- Anzahl/Anteil

Zeitreihen **Ranglisten** Karte Hinweise

Region:

Klassenstufe:

Bereich:

nach:

Top:

Mit insgesamt mehr als ... Auszubildenden:

Alle schulischen Ausbildungsberufe nach Gesamtanzahl
 Deutschland

Rang	Beruf	Insgesamt	Frauen	Frauenanteil	Männer	Männeranteil
Gesamtsumme ausgewählter Ausbildungsberufe						
1	Pflegefachmann/-frau (GS)	102.873	78.225	73,8%	24.648	24,0%
2	Erzieher/in (GS)	97.731	78.055	79,9%	19.663	20,1%
3	Sozialassistent/in (GS)	38.134	29.310	76,9%	8.829	23,1%
4	Altenpfleger/in (GS)	26.007	19.230	73,9%	6.785	26,1%

Zeitreihen Ranglisten Karte Hinweise

Region:

Klassenstufe:

Bereich:

nach:

Mit insgesamt mehr als ... Auszubildenden:

Alle schulischen Ausbildungsberufe nach Gesamtanzahl
 Deutschland

Rang Beruf Insgesamt Fr

4. Karte: Filtermöglichkeit

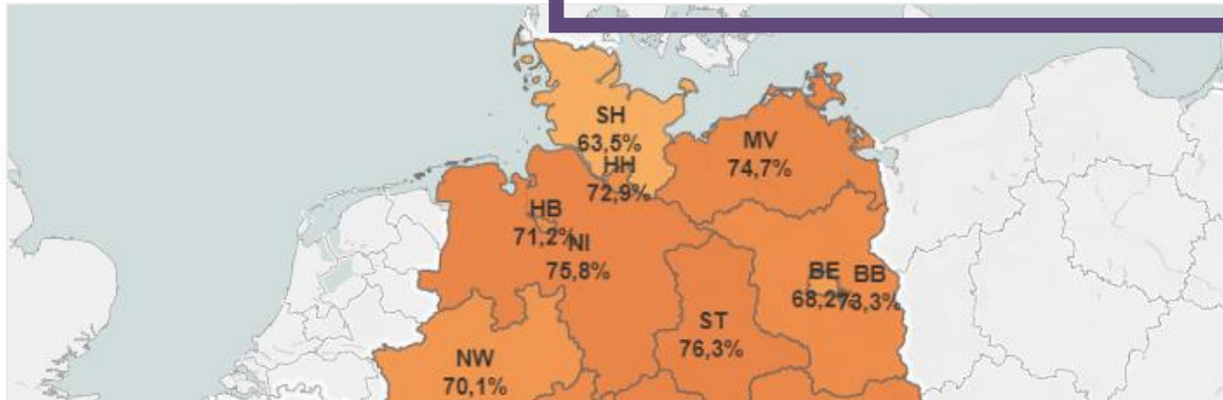
Filtermöglichkeiten:
 • Beruf

Zeitreihen | Ranglisten | **Karte** | Hinweise

Beruf(e):

- Alle schulischen Ausbildungsberufe
- Schulische Ausbildungsberufe im Gesundheits- und Sozialwesen (GS)
- Schulische MINT-Ausbildungsberufe (M)
- Einzelberuf:

Frauenanteile nach Bundesländern - Alle schulischen Ausbildungsberufe



Zeitreihen | Ranglisten | Karte | Hinweise

Beruf(e):

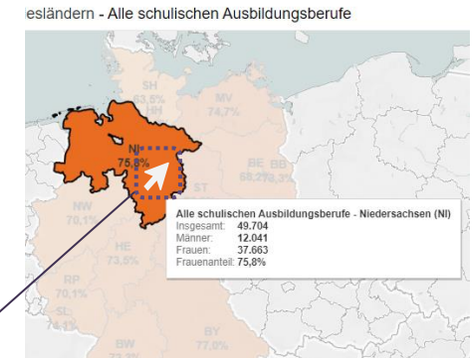
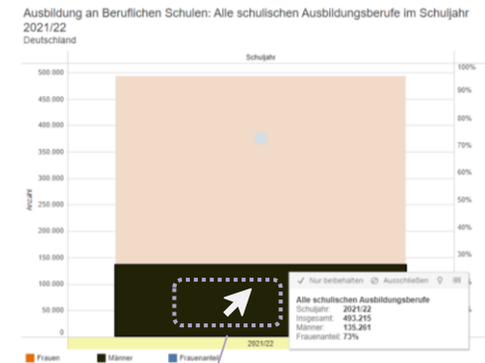
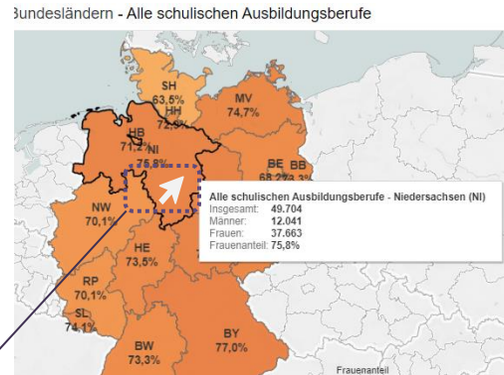
- Alle schulischen Ausbildungsberufe
- Schulische Ausbildungsberufe im Gesundheits- und Sozialwesen (GS)
- Schulische MINT-Ausbildungsberufe (M)
- Einzelberuf:

Frauenant

- Altenpflegehelfer/in (GS)
- Altenpfleger/in (GS)
- Altentherapeut/in (GS)
- Anästhesietechnische/r Assistent/in (GS)
- Arbeitszierher/in (GS)
- Artist/in
- Assistent/in - Geovisualisierung (M)
- Assistent/in - Hotelmanagement
- Assistent/in - Informatik (allgemeine Informatik) (M)
- Assistent/in - Informatik (Medieninformatik) (M)
- Assistent/in - Informatik (Softwaretechnik) (M)
- Assistent/in - Informatik (technische Informatik) (M)
- Assistent/in - Informatik (Wirtschaftsinformatik) (M)
- Assistent/in - Informatik (Wirtschaftsinformatik) (M)

Ausb

5. Daten anzeigen: Zeitreihen, Karte



A

Informationen werden bei kurzer Verweildauer der Maus auf einem Balken/einem Bundesland automatisch eingeblendet

B

Bei Links-Klick auf einen Balken/ein Bundesland wird dieser farbig hervorgehoben und Informationen eingeblendet

5. Daten anzeigen: Tabellen

Alle schulischen Ausbildungsberufe nach Gesamtanzahl
Deutschland

Rang	Beruf	Insgesamt	Frauen	Frauenanteil	Männer	Männeranteil
Gesamtsumme ausgewählter Ausbildungsberufe		436.756	322.190	73,8%	114.527	26,2%
1	Pflegefachmann/-frau (GS)	102.873	78.225	76,0%	24.648	24,0%
2	Erzieher/in (GS)	97.731	78.055	79,9%	19.663	20,1%
3	Sozialassistent/in (GS)	38.134	29.310	76,9%	8.829	23,1%
4	Altenpfleger/in (GS)	26.007	19.230	73,9%	6.785	26,1%
5	Physiotherapeut/in (GS)	24.393	14.526	59,6%	9.859	40,4%
6	Gesundheits- und Krankenpfleger/in (GS)	23.359	18.408	78,8%	4.951	21,2%
7	Sozialpädagogische/r Assistent/in / Kinderpfleger/in (GS)	21.166	17.944	84,8%	3.222	15,2%
8	Heilerziehungspfleger/in (GS)	16.781	11.735	69,9%	5.056	30,1%
9	Keine Zuordnung möglich	15.390	8.584	55,8%	6.801	44,2%
10	Ergotherapeut/in (GS)	12.063	10.645	88,2%	1.423	11,8%
11	Notfallsanitäter/in (GS)	8.223	3.191	38,8%	5.032	61,2%
12	Altenpflegehelfer/in (GS)	8.121	5.693	70,1%	2.423	29,9%
13	Pharmazeutisch-technische/r Assistent/in (M, GS)	7.658	6.445	84,2%	1.208	15,8%
14	Gestaltungstechnische/r Assistent/in (M)	6.374	4.000	62,8%	2.371	37,2%

A

Informationen werden bei kurzer Verweildauer der Maus auf einer Zelle automatisch eingeblendet

Alle schulischen Ausbildungsberufe nach Gesamtanzahl
Deutschland

Rang	Beruf	Insgesamt	Frauen	Frauenanteil	Männer	Männeranteil
Gesamtsumme ausgewählter Ausbildungsberufe		436.756	322.190	73,8%	114.527	26,2%
1	Pflegefachmann/-frau (GS)	102.873	78.225	76,0%	24.648	24,0%
2	Erzieher/in (GS)	97.731	78.055	79,9%	19.663	20,1%
3	Sozialassistent/in (GS)	38.134	29.310	76,9%	8.829	23,1%
4	Altenpfleger/in (GS)	26.007	19.230	73,9%	6.785	26,1%
5	Physiotherapeut/in (GS)	24.393	14.526	59,6%	9.859	40,4%
6	Gesundheits- und Krankenpfleger/in (GS)	23.359	18.408	78,8%	4.951	21,2%
7	Sozialpädagogische/r Assistent/in / Kinderpfleger/in (GS)	21.166	17.944	84,8%	3.222	15,2%
8	Heilerziehungspfleger/in (GS)	16.781	11.735	69,9%	5.056	30,1%
9	Keine Zuordnung möglich	15.390	8.584	55,8%	6.801	44,2%
10	Ergotherapeut/in (GS)	12.063	10.645	88,2%	1.423	11,8%
11	Notfallsanitäter/in (GS)	8.223	3.191	38,8%	5.032	61,2%
12	Altenpflegehelfer/in (GS)	8.121	5.693	70,1%	2.423	29,9%
13	Pharmazeutisch-technische/r Assistent/in (M, GS)	7.658	6.445	84,2%	1.208	15,8%
14	Gestaltungstechnische/r Assistent/in (M)	6.374	4.000	62,8%	2.371	37,2%

B

Bei Links-Klick auf einer Zelle wird dieser farbiger hervorgehoben und Informationen eingeblendet

Beruf: Sozialassistent/in (GS)
Insgesamt: 38.134
Rang nach Tabelle (vertikal): 3

Kompetenzzentrum
Technik-Diversity-Chancengleichheit e. V.
Am Stadtholz 24 33609 Bielefeld
+49 521 106-73 22
info@kompetenzz.de