

## Facharzt/Fachärztin

Im BIS anzeigen



### Haupttätigkeiten

FachärztInnen sind durch ihre Ausbildung auf ein medizinisches Fachgebiet spezialisiert, z. B. Innere Medizin, Chirurgie, Radiologie, Psychiatrie, Kinder- und Jugendheilkunde. Je nach Fachausbildung behandeln sie physische und/oder psychische Beschwerden, die in ihren Fachbereich fallen. Sie führen fachspezifische medizinische Untersuchungen durch, z. B. Endoskopien, Röntgenuntersuchungen, stellen Diagnosen und legen gemeinsam mit den PatientInnen geeignete Maßnahmen zur Behandlung oder Vorbeugung von Erkrankungen fest, z. B. Verschreiben von Medikamenten oder Therapien.

### Einkommen


Fachärzte/Fachärztinnen verdienen ab 4.600 bis 8.480 Euro brutto pro Monat.

In den angegebenen Einkommenswerten sind Zulagen nicht enthalten, diese können das Bruttogehalt um mehr als 10 % erhöhen.


- Akademischer Beruf: 4.600 bis 8.480 Euro brutto

### Beschäftigungsmöglichkeiten




Je nach Fachrichtung werden FachärztInnen v. a. von Kliniken und Krankenanstalten, Ambulatorien, Kur- oder psychiatrischen Einrichtungen oder Reha-Zentren beschäftigt. Weiters können FachärztInnen eine eigene Ordination einrichten und sich mit KollegInnen zu einer Praxisgemeinschaft zusammenschließen.

Achtung: Der Beruf (z. B. Aufgaben, Tätigkeiten, Ausbildung) ist gesetzlich geregelt. Für eine Berufsausübung ist eine Eintragung in die  Ärzteliste nötig.

### Aktuelle Stellenangebote

.... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room): **580**  zum AMS-eJob-Room

### In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen

- Anästhesiologie
- Arbeitsmedizin
- Dialyse
- Endoskopie
- Facharztausbildung
- Facharztausbildung für Innere Medizin 
- Facharztausbildung für Physikalische Medizin und Allgemeine Rehabilitation 
- Facharztausbildung für Psychiatrie und Psychotherapeutische Medizin 
- Frauenheilkunde und Geburtshilfe
- Intensivmedizin
- Medizinische Funktionsdiagnostik
- Palliativmedizin

### Weitere berufliche Kompetenzen

#### Berufliche Basiskompetenzen

- Fachmedizin
- Medizinisches Fachwissen

#### Fachliche berufliche Kompetenzen

- Fachsprachenkenntnisse
  - Medizinische Fachterminologie

- Gesundheitsförderung
  - Medizinische Gesundheitsvorsorge
- Kenntnis wissenschaftlicher Arbeitsmethoden
  - Wissenschaftliche Recherche (z. B. Recherche in medizinischen Datenbanken)
- Managementkenntnisse
  - Health Care Management
  - Compliance Management (z. B. Datenschutz-Compliance)
- Medizinische Funktionsdiagnostik
  - Elektrodiagnostik
  - Endoskopie (z. B. ERCP)
  - Neurodiagnostik
  - Bildgebende Diagnoseverfahren (z. B. Ultraschalluntersuchung, Angiografie, Nuklearmedizinische Diagnostik)
- Medizinische Grundkenntnisse
  - Erste Hilfe (z. B. Setzen von Wiederbelebensmaßnahmen, Lagerung von Verletzten, Wundversorgung)
- Medizinische Informations- und Dokumentationssysteme
  - eHealth
  - Krankenhausinformationssystem
  - Medizinische Dokumentation
  - Medizinische Verwaltungssoftware (z. B. ELGA - Elektronische Gesundheitsakte)
  - Medizinische Informations- und Dokumentationssysteme in Branchen (z. B. RIS - Radiologieinformationssystem)
  - Telemedizin (z. B. Teleradiologie)
- Medizinisches Fachwissen
  - Patientenversorgung (z. B. Verordnung von Heilmitteln und Heilbehelfen)
  - Fachmedizin (z. B. Invasiv-interventionelle Radiologie, Blutgruppenserologie, Notfallmedizin, Akutgeriatrie/Remobilisation (AG/R), Intensivmedizin, Anästhesiologie, Chirurgie, Frauenheilkunde und Geburtshilfe, Innere Medizin, Kinder- und Jugendheilkunde)
  - Behandlungen festlegen und planen (z. B. Erstellung von Behandlungskonzepten, Stellen von Differenzialdiagnosen)
  - Patientenbetreuung (z. B. Medizinische Erstversorgung, Medizinische Beratung)
- Pharmazeutikkenntnisse
- Qualitätsmanagement-Kenntnisse
  - Qualitätssicherung (z. B. Qualitätsmanagement in der Patientenversorgung, Critical Incident Reporting System)
- Rechtskenntnisse
  - Zivilrecht (z. B. Pharmarecht, Medizinrecht)
- Vortrags- und Präsentationskenntnisse
  - Abhalten von Vorträgen und Präsentationen (z. B. Abhalten von Konferenzvorträgen, Abhalten von Kurzvorträgen)
- Wissenschaftliches Fachwissen Humanwissenschaft
  - Humanmedizin (z. B. Evidence Based Medicine)

### **Überfachliche berufliche Kompetenzen**

- Diskretion
- Einsatzbereitschaft
  - Flexibilität
- Folgebewusstsein
- Genauigkeit
  - Sorgfalt
- Guter Tastsinn

- Hohes Einfühlungsvermögen
- Kommunikationsstärke
- Lernbereitschaft
  - Bereitschaft zur Weiterbildung
- Verantwortungsbewusstsein

### Digitale Kompetenzen nach DigComp

| 1 Grundlegend   | 2 Selbstständig | 3 Fortgeschritten | 4 Hoch spezialisiert |
|---|-----------------|-------------------|----------------------|
|   |                 |                   |                      |
| <p><b>Beschreibung:</b> FachärztInnen arbeiten täglich mit unterschiedlichen digital gesteuerten medizinischen Werkzeugen, Geräten und Maschinen, die sie kompetent und sicher einsetzen können. Kleinere Fehler und Probleme können sie selbstständig oder unter Anleitung beheben. Sie nutzen digitale Technologien in der Kommunikation mit ihren MitarbeiterInnen, mit KollegInnen, PatientInnen und Behörden und setzen verschiedene Hard- und Softwareanwendungen sowohl in der medizinischen Tätigkeit als auch im Büroalltag kompetent ein. Eine besondere Anforderung an FachärztInnen ist der sichere Umgang mit oft sensiblen PatientInnendaten.</p> |                 |                   |                      |

### Detailinfos zu den digitalen Kompetenzen

| Kompetenzbereich                                  | Kompetenzstufe(n)<br>von ... bis ... |   |   |   |   |   |   |   | Beschreibung  |
|---|--------------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 - Grundlagen, Zugang und digitales Verständnis  | 1                                    | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | FachärztInnen müssen sowohl allgemeine wie auch berufsspezifische digitale Anwendungen und Geräte selbstständig und sicher anwenden können (z. B. medizinische Apparate, elektronische Gesundheitsakte, Diagnosetools, Datenbanken) sowie auch komplexe und unvorhergesehene Aufgaben flexibel lösen können.      |
| 1 - Umgang mit Informationen und Daten            | 1                                    | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | FachärztInnen müssen berufsrelevante Daten und Informationen auf fortgeschrittenem Niveau recherchieren, vergleichen, beurteilen und bewerten können und aus den gewonnenen Daten selbstständig Schlüsse für ihre Arbeit ableiten.  |
| 2 - Kommunikation, Interaktion und Zusammenarbeit | 1                                    | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | FachärztInnen müssen verschiedene digitale Anwendungen und Geräte zur Kommunikation und Zusammenarbeit mit KollegInnen, MitarbeiterInnen, PatientInnen und insbesondere mit Behörden zuverlässig und selbstständig anwenden können, MitarbeiterInnen dazu anleiten und auch neue Anforderungen bewältigen können. |
| 3 - Kreation, Produktion und Publikation          | 1                                    | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | FachärztInnen müssen digitale Inhalte, Informationen und Daten selbstständig erfassen und in bestehende digitale Tools einpflegen können.   |

| Kompetenzbereich                                 | Kompetenzstufe(n)<br>von ... bis ... |   |   |   |   |   |   |   | Beschreibung   |
|--|--------------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|--|
| 4 - Sicherheit und nachhaltige Ressourcennutzung | 1                                    | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | FachärztInnenn müssen die allgemeinen und betrieblichen Konzepte des Datenschutzes und der Datensicherheit verstehen und eigenständig auf die ihre Tätigkeit anwenden können, insbesondere im Umgang mit sensiblen PatientInnendaten. Sie müssen Bedrohungspotenziale erkennen und geeignete Gegenmaßnahmen einleiten können und überdies die eigenen MitarbeiterInnen im sensiblen Umgang mit Daten anleiten. |
| 5 - Problemlösung, Innovation und Weiterlernen   | 1                                    | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | FachärztInnen müssen die Einsatzmöglichkeiten digitaler Tools und Lösungen für ihre Arbeit in den Grundzügen beurteilen können, Fehlerquellen und Problembereiche erkennen und diese auch unter Anleitung beheben können. Sie erkennen eigene digitale Kompetenzlücken und können Schritte zu deren Behebung setzen.   |

## Ausbildung, Zertifikate, Weiterbildung

### Typische Qualifikationsniveaus

- Akademischer Beruf

### Ausbildung

#### Hochschulstudien [NQR<sup>VII</sup>](#) [NQR<sup>VIII</sup>](#)

- Medizin, Gesundheit
  - Humanmedizin
  - Zahnmedizin

### Zertifikate und Ausbildungsabschlüsse

- Ausbildungen in Gesundheitsberufen
  - Ausbildungen im medizinischen Bereich (z. B. Ärztliche Physikatsprüfung, Ausbildung zum/zur Sexualtherapeuten/-in, Ausbildung zum/zur Paartherapeuten/-in, Abgeschlossener Turnus)

### Weiterbildung

#### Fachliche Weiterbildung Vertiefung

- Alpin- und Höhenmedizin
- Begleitende Krebsbehandlungen
- eHealth
- Genetik
- Geriatrie
- Grundlagen des Medizinrechts
- Health Care Management
- Komplementärmedizin
- Palliativmedizin
- Psychosomatik
- Schmerztherapie

#### Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven

- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge - Gesundheit, Soziales, Pädagogik

- Diplom Alpin- und Höhenmedizin
- Diplom Arbeitsmedizin
- Diplom Ernährungsmedizin
- Diplom Gender Medicine
- Diplom Klinischer Prüfarzt/Klinische Prüfarztin
- Diplom Kur-, Präventivmedizin und Wellness
- Diplom Palliativmedizin
- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge - Fachspezifische Universitäts- und Fachhochschullehrgänge

### **Bereichsübergreifende Weiterbildung**

- Fremdsprachen
- Gesprächsführung
- Qualitätssicherung in der Medizin
- Vortrags- und Präsentationstechnik

### **Weiterbildungsveranstalter**

- Betriebsinterne Schulungen
- Forum für medizinische Fortbildung [↗](#)
- Österreichische Akademie der Ärzte [↗](#)
- Österreichische Ärztekammer [↗](#)
- Fachmesse- und Tagungsveranstalter
- Erwachsenenbildungseinrichtungen und Online-Lernplattformen
- Universitäten

### **Deutschkenntnisse nach GERS**

B2 Gute bis C1 Sehr gute Deutschkenntnisse

Das Ärztegesetz legt für eine Berufsberechtigung als Arzt/Ärztin u.a. ausreichende Kenntnisse der deutschen Sprache fest. Ärzte/Ärztinnen, die ihre Ausbildung in einem nicht-deutschsprachigen Land abgeschlossen haben, müssen als Nachweis die Sprachprüfung Deutsch bei der Ärztekammer bestehen (soweit nicht andere sprachbezogene Voraussetzungen erfüllt sind). Um zu dieser Prüfung antreten zu können, wird das Sprachniveau B2 vorausgesetzt. Dieses Niveau kann somit als Mindestanforderung für einen Berufseinstieg gesehen werden. In weiterer Folge sollte das Niveau jedoch auf C1 liegen. Für die Zulassung zum Studium der Human- und Zahnmedizin ist der Nachweis von Deutschkenntnissen auf dem Niveau C1 erforderlich.

### **Weitere Berufsinfos**

#### **Selbstständigkeit**

Freier Beruf:

- Arzt, Ärztin Reglementiertes Gewerbe:
- Herstellung und Aufbereitung sowie Vermietung von Medizinprodukten, soweit diese Tätigkeiten nicht unter ein anderes reglementiertes Gewerbe fallen, und Handel mit sowie Vermietung von Medizinprodukten
- Kontaktlinsenoptik

#### **Arbeitsumfeld**

- Arbeit unter Zeitdruck
- Hohe psychische Belastung
- Infektionsgefahr
- Nachtdienst
- Personalverantwortung
- Sonn- und Feiertagsdienst
- Ständiger Kontakt mit Menschen

### **Berufsspezialisierungen zur Vermittlung**

Facharzt/-ärztin - Public Health  
Facharzt/-ärztin für Allgemein Chirurgie und Gefäßchirurgie  
Facharzt/-ärztin für Anästhesiologie und Intensivmedizin  
Facharzt/-ärztin für Anatomie  
Facharzt/-ärztin für Arbeitsmedizin und Angewandte Physiologie  
Facharzt/-ärztin für Augenheilkunde und Optometrie  
Facharzt/-ärztin für Biologie  
Facharzt/-ärztin für Chirurgie  
Facharzt/-ärztin für Frauenheilkunde und Geburtshilfe  
Facharzt/-ärztin für Gerichtsmedizin  
Facharzt/-ärztin für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde  
Facharzt/-ärztin für Haut- und Geschlechtskrankheiten  
Facharzt/-ärztin für Herzchirurgie  
Facharzt/-ärztin für Histologie und Embryologie und Zellbiologie  
Facharzt/-ärztin für Innere Medizin  
Facharzt/-ärztin für Innere Medizin und Pneumologie  
Facharzt/-ärztin für Kinder- und Jugendchirurgie  
Facharzt/-ärztin für Kinder- und Jugendheilkunde  
Facharzt/-ärztin für Kinder- und Jugendpsychiatrie  
Facharzt/-ärztin für Klinische Immunologie und Spezifische Prophylaxe und Tropenmedizin  
Facharzt/-ärztin für Klinische Mikrobiologie und Hygiene  
Facharzt/-ärztin für Klinische Mikrobiologie und Virologie  
Facharzt/-ärztin für Klinische Pathologie und Molekularpathologie  
Facharzt/-ärztin für Klinische Pathologie und Neuropathologie  
Facharzt/-ärztin für Medizinische Genetik  
Facharzt/-ärztin für Medizinische und Chemische Labordiagnostik  
Facharzt/-ärztin für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie  
Facharzt/-ärztin für Neurochirurgie  
Facharzt/-ärztin für Neurologie  
Facharzt/-ärztin für Nuklearmedizin  
Facharzt/-ärztin für Orthopädie und Traumatologie  
Facharzt/-ärztin für Pharmakologie und Toxikologie  
Facharzt/-ärztin für Physikalische Medizin und Allgemeine Rehabilitation  
Facharzt/-ärztin für Physiologie und Pathophysiologie  
Facharzt/-ärztin für Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie  
Facharzt/-ärztin für Psychiatrie und Psychotherapeutische Medizin  
Facharzt/-ärztin für Radiologie  
Facharzt/-ärztin für Strahlentherapie-Radioonkologie  
Facharzt/-ärztin für Thoraxchirurgie  
Facharzt/-ärztin für Transfusionsmedizin  
Facharzt/-ärztin für Urologie

### **Berufsspezialisierungen**

Facharzt/-ärztin - Amtsarzt/-ärztin  
Facharzt/-ärztin - Chefarzt/-ärztin  
Facharzt/-ärztin - Epidemiologe/Epidemiologin  
Facharzt/-ärztin - Kurarzt/-ärztin  
Facharzt/-ärztin - Notarzt/-ärztin  
Facharzt/-ärztin - Oberarzt/-ärztin  
Facharzt/-ärztin - Public Health

Facharzt/-ärztin - Stationsarzt/-ärztin  
Facharzt/-ärztin im öffentlichen Gesundheitsdienst

Facharzt/-ärztin für Anästhesie  
Facharzt/-ärztin für Anästhesiologie und Intensivmedizin  
Facharzt/-ärztin für Narkose

Facharzt/-ärztin für Arbeits- und Betriebsmedizin  
Facharzt/-ärztin für Arbeitsinspektion  
Facharzt/-ärztin für Arbeitsmedizin  
Facharzt/-ärztin für Arbeitsmedizin und Angewandte Physiologie

Facharzt/-ärztin für Augenheilkunde und Optometrie  
Facharzt/-ärztin für Ophthalmologie

Facharzt/-ärztin für Blutgruppenserologie  
Facharzt/-ärztin für Blutgruppenserologie und Transfusionsmedizin  
Facharzt/-ärztin für Serologie  
Facharzt/-ärztin für Transfusionsmedizin

Facharzt/-ärztin für Allgemeinchirurgie und Gefäßchirurgie  
Facharzt/-ärztin für Allgemeinchirurgie und Viszeralchirurgie  
Facharzt/-ärztin für Chirurgie  
Facharzt/-ärztin für Fußchirurgie  
Facharzt/-ärztin für Handchirurgie  
Facharzt/-ärztin für Herzchirurgie  
Facharzt/-ärztin für Kinder- und Jugendchirurgie  
Facharzt/-ärztin für Kinderchirurgie  
Facharzt/-ärztin für Kosmetische Chirurgie  
Facharzt/-ärztin für Laserchirurgie  
Facharzt/-ärztin für Lungenchirurgie  
Facharzt/-ärztin für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie  
Facharzt/-ärztin für Neurochirurgie  
Facharzt/-ärztin für Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie  
Facharzt/-ärztin für Schönheitschirurgie  
Facharzt/-ärztin für Thoraxchirurgie  
Facharzt/-ärztin für Unfallchirurgie

Facharzt/-ärztin für Frauenheilkunde und Geburtshilfe  
Facharzt/-ärztin für gynäkologische Zytodiagnostik

Facharzt/-ärztin für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde  
Facharzt/-ärztin für Hals-, Nasen- und Ohrenkrankheiten  
Facharzt/-ärztin für Laryngo-, Rhino- und Otologie  
Facharzt/-ärztin für Laryngologie  
Facharzt/-ärztin für Otologie  
Facharzt/-ärztin für Otorhinolaryngologie  
Facharzt/-ärztin für Phoniatrie  
Facharzt/-ärztin für Rhinologie

Facharzt/-ärztin für Dermatohistopathologie  
Facharzt/-ärztin für Dermatologie  
Facharzt/-ärztin für Haut- und Geschlechtskrankheiten  
Facharzt/-ärztin für Venerologie

Facharzt/-ärztin für Allergologie  
Facharzt/-ärztin für Histologie und Embryologie und Zellbiologie  
Facharzt/-ärztin für Klinische Immunologie  
Facharzt/-ärztin für Klinische Immunologie und Spezifische Prophylaxe und Tropenmedizin  
Facharzt/-ärztin für Pharmakologie und Toxikologie

Facharzt/-ärztin für Innere Medizin  
Facharzt/-ärztin für Innere Medizin und Angiologie  
Facharzt/-ärztin für Innere Medizin und Endokrinologie und Diabetologie  
Facharzt/-ärztin für Innere Medizin und Gastroenterologie und Hepatologie  
Facharzt/-ärztin für Innere Medizin und Hämatologie und internistische Onkologie  
Facharzt/-ärztin für Innere Medizin und Infektiologie  
Facharzt/-ärztin für Innere Medizin und Intensivmedizin  
Facharzt/-ärztin für Innere Medizin und Kardiologie  
Facharzt/-ärztin für Innere Medizin und Nephrologie  
Facharzt/-ärztin für Innere Medizin und Pneumologie  
Facharzt/-ärztin für Innere Medizin und Rheumatologie  
Facharzt/-ärztin für Onkologie  
Facharzt/-ärztin für Proktologie

Facharzt/-ärztin für Drogentherapie  
Facharzt/-ärztin für Kinder- und Jugendheilkunde  
Facharzt/-ärztin für Kinder- und Jugendpsychiatrie  
Facharzt/-ärztin für Kinder- und Jugendpsychiatrie und Psychotherapeutische Medizin  
Facharzt/-ärztin für Kinderneurologie  
Facharzt/-ärztin für Neuropädiatrie  
Facharzt/-ärztin für Psychiatrie und Psychotherapeutische Medizin  
Facharzt/-ärztin für Psychosomatik  
Facharzt/-ärztin für Pädiatrie  
Facharzt/Fachärztin - Schularzt/-ärztin

Facharzt/-ärztin für Lungenkrankheiten  
Facharzt/-ärztin für Pneumologie  
Facharzt/-ärztin für Pulmologie

Facharzt/-ärztin für Labordiagnostik  
Facharzt/-ärztin für Medizinische Biophysik  
Facharzt/-ärztin für Medizinische Genetik  
Facharzt/-ärztin für Medizinische und Chemische Labordiagnostik  
Facharzt/-ärztin für Zytodiagnostik

Facharzt/-ärztin für Neurodiagnostik  
Facharzt/-ärztin für Neurologie  
Facharzt/-ärztin für Neuroradiologie  
Facharzt/-ärztin für Nuklearmedizin

Facharzt/-ärztin für Radiologie  
Facharzt/-ärztin für Radiologiediagnostik  
Facharzt/-ärztin für Radioonkologie  
Facharzt/-ärztin für Strahlentherapie  
Facharzt/-ärztin für Strahlentherapie-Radioonkologie  
Röntgenfacharzt/-ärztin

Facharzt/-ärztin für Anatomie  
Facharzt/-ärztin für Neurobiologie  
Facharzt/-ärztin für Orthopädie  
Facharzt/-ärztin für Orthopädie und orthopädische Chirurgie  
Facharzt/-ärztin für Orthopädie und Traumatologie

Facharzt/-ärztin für Forensik  
Facharzt/-ärztin für Gerichtsmedizin  
Facharzt/-ärztin für Histopathologie  
Facharzt/-ärztin für Klinische Pathologie und Molekularpathologie  
Facharzt/-ärztin für Klinische Pathologie und Neuropathologie  
Facharzt/-ärztin für Pathologie  
Facharzt/-ärztin für Physiologie und Pathophysiologie

Facharzt/-ärztin für Andrologie  
Facharzt/-ärztin für Biologie  
Facharzt/-ärztin für Elektrophysiologie  
Facharzt/-ärztin für Hygiene- und Umweltmedizin  
Facharzt/-ärztin für Klinische Mikrobiologie und Hygiene  
Facharzt/-ärztin für Klinische Mikrobiologie und Virologie  
Facharzt/-ärztin für Medizinische Gutachten  
Facharzt/-ärztin für Pathophysiologie  
Facharzt/-ärztin für Schlafmedizin  
Facharzt/-ärztin für Tropenmedizin  
Facharzt/-ärztin für Tumorbiologie  
Facharzt/-ärztin für Urologie  
Facharzt/-ärztin für Virologie

Facharzt/-ärztin für Medizinische Leistungsphysiologie  
Facharzt/-ärztin für Physikalische Medizin und Allgemeine Rehabilitation  
Facharzt/-ärztin für Physiologie  
Facharzt/-ärztin für Sportmedizin  
Facharzt/-ärztin für Sporttraumatologie



Facharzt/-ärztin für Algesiologie  
Facharzt/-ärztin für Geriatrie  
Facharzt/-ärztin für Palliativmedizin  
Facharzt/-ärztin für Schmerztherapie

Facharzt/-ärztin für Neonatologie und Pädiatrische Intensivmedizin  
Facharzt/-ärztin für Pädiatrische Endokrinologie und Diabetologie  
Facharzt/-ärztin für Pädiatrische Gastroenterologie und Hepatologie  
Facharzt/-ärztin für Pädiatrische Hämatologie und Onkologie

Facharzt/-ärztin für Pädiatrische Kardiologie  
Facharzt/-ärztin für Pädiatrische Nephrologie  
Facharzt/-ärztin für Pädiatrische Rheumatologie

Tele-ChirurgIn

#### **Verwandte Berufe**

- Arzt/Ärztin für Allgemeinmedizin 
- MedizinerIn
- Turnusarzt/-ärztin 

#### **Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen** **Soziales, Gesundheit, Schönheitspflege**

- **Ärztliche Berufe**

#### **Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller)**

- 800103 Facharzt/-ärztin (Allgemeinchirurgie und Gefäßchirurgie)
- 800104 Facharzt/-ärztin (Anästhesiologie und Intensivmedizin)
- 800105 Facharzt/-ärztin (Anatomie)
- 800106 Facharzt/-ärztin (Arbeitsmedizin und angewandte Physiologie)
- 800107 Facharzt/-ärztin (Augenheilkunde und Optometrie)
- 800108 Facharzt/-ärztin (Transfusionsmedizin)
- 800109 Facharzt/-ärztin (Chirurgie)
- 800110 Facharzt/-ärztin (Frauenheilkunde und Geburtshilfe)
- 800111 Facharzt/-ärztin (Gerichtsmedizin)
- 800112 Facharzt/-ärztin (Hals-/Nasen- und Ohrenheilkunde)
- 800113 Facharzt/-ärztin (Haut- und Geschlechtskrankheiten)
- 800114 Facharzt/-ärztin (Histologie/Embryologie und Zellbiologie)
- 800115 Facharzt/-ärztin (Klinische Mikrobiologie und Hygiene)
- 800116 Facharzt/-ärztin (Herzchirurgie)
- 800117 Facharzt/-ärztin (Innere Medizin)
- 800118 Facharzt/-ärztin (Kinder- und Jugendheilkunde)
- 800119 Facharzt/-ärztin (Kinder- und Jugendchirurgie)
- 800120 Facharzt/-ärztin (Innere Medizin und Pneumologie)
- 800121 Facharzt/-ärztin (Klinische Immunologie)
- 800122 Facharzt/-ärztin (Kinder- und Jugendpsychiatrie)
- 800124 Facharzt/-ärztin (Radiologie)
- 800125 Facharzt/-ärztin (Medizinische und Chem. Labordiagnostik)
- 800126 Facharzt/-ärztin (Mund-/Kiefer- und Gesichtschirurgie)
- 800127 Facharzt/-ärztin (Medizinische Genetik)
- 800128 Facharzt/-ärztin (Neurochirurgie)
- 800129 Facharzt/-ärztin (Neurologie)
- 800130 Facharzt/-ärztin (Klinische Pathologie und Neuropathologie)
- 800131 Facharzt/-ärztin (Nuklearmedizin)
- 800132 Facharzt/-ärztin (Orthopädie und Traumatologie)
- 800133 Facharzt/-ärztin (Klinische Pathologie und Molekularpathol.)
- 800134 Facharzt/-ärztin (Physiologie und Pathophysiologie)
- 800135 Facharzt/-ärztin (Pharmakologie und Toxikologie)
- 800136 Facharzt/-ärztin (Physikalische Medizin und Rehabilitation)
- 800137 Facharzt/-ärztin (Thoraxchirurgie)
- 800138 Facharzt/-ärztin (Plastische und Ästhetische Chirurgie)

- 800139 Facharzt/-ärztin (Psychiatrie und Psychotherapeut. Medizin)
- 800140 Facharzt/-ärztin (Public Health)
- 800141 Facharzt/-ärztin (Klinische Immunologie und Tropenmedizin)
- 800142 Facharzt/-ärztin (Strahlentherapie und Radioonkologie)
- 800145 Facharzt/-ärztin (Urologie)
- 800146 Facharzt/-ärztin (Klinische Mikrobiologie und Virologie)

#### Informationen im Berufslexikon

-  Facharzt/-ärztin (Uni/FH/PH)
-  Facharzt/-ärztin für Allgemeinchirurgie und Viszeralchirurgie (Uni/FH/PH)
-  Facharzt/-ärztin für Anästhesiologie und Intensivmedizin (Uni/FH/PH)
-  Facharzt/-ärztin für Arbeitsmedizin und Angewandte Physiologie (Uni/FH/PH)
-  Facharzt/-ärztin für Augenheilkunde und Optometrie (Uni/FH/PH)
-  Facharzt/-ärztin für Frauenheilkunde und Geburtshilfe (Uni/FH/PH)
-  Facharzt/-ärztin für Gerichtsmedizin (Uni/FH/PH)
-  Facharzt/-ärztin für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde (Uni/FH/PH)
-  Facharzt/-ärztin für Haut- und Geschlechtskrankheiten (Uni/FH/PH)
-  Facharzt/-ärztin für Innere Medizin (Uni/FH/PH)
-  Facharzt/-ärztin für Innere Medizin und Pneumologie (Uni/FH/PH)
-  Facharzt/-ärztin für Kinder- und Jugendheilkunde (Uni/FH/PH)
-  Facharzt/-ärztin für Kinder- und Jugendpsychiatrie und Psychotherapeutische Medizin (Uni/FH/PH)
-  Facharzt/-ärztin für Klinische Immunologie und Spezifische Prophylaxe und Tropenmedizin (Uni/FH/PH)
-  Facharzt/-ärztin für Klinische Mikrobiologie und Virologie (Uni/FH/PH)
-  Facharzt/-ärztin für Klinische Pathologie und Neuropathologie (Uni/FH/PH)
-  Facharzt/-ärztin für Medizinische und Chemische Labordiagnostik (Uni/FH/PH)
-  Facharzt/-ärztin für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie (Uni/FH/PH)
-  Facharzt/-ärztin für Neurologie (Uni/FH/PH)
-  Facharzt/-ärztin für Orthopädie und Traumatologie (Uni/FH/PH)
-  Facharzt/-ärztin für Physikalische Medizin und allgemeine Rehabilitation (Uni/FH/PH)
-  Facharzt/-ärztin für Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie (Uni/FH/PH)
-  Facharzt/-ärztin für Psychiatrie und psychotherapeutische Medizin (Uni/FH/PH)
-  Facharzt/-ärztin für Public Health (Uni/FH/PH)
-  Facharzt/-ärztin für Radiologie (Uni/FH/PH)
-  Facharzt/-ärztin für Unfallchirurgie (Uni/FH/PH)
-  Facharzt/-ärztin für Urologie (Uni/FH/PH)

#### Informationen im Ausbildungskompass

-  Facharzt/Fachärztin

Dieses Berufsprofil wurde aktualisiert am 11. Februar 2026.