

## Foundation doctor (Turnusarzt/-ärztin) §

Im BIS anzeigen



### Main activities (Haupttätigkeiten)

Trainee doctors in training to become general practitioners or specialists have completed their medical studies and complete their practical training (usually in hospitals). Under the supervision or guidance of doctors, they provide people with basic medical care. In discussions with patients, they clarify medically relevant questions, carry out general medical examinations, e.g. B. listening, measuring blood pressure, ECG, ultrasound examinations, make diagnoses and determine suitable measures for the treatment or prevention of diseases together with the patients.

Turnusärzte/-ärztinnen in Ausbildung zum Arzt/Ärztin für Allgemeinmedizin oder zum Facharzt/-ärztin haben das Medizinstudium abgeschlossen und absolvieren ihre praktische Ausbildung (meist in Krankenhäusern). Unter Aufsicht bzw. Anleitung von Ärzten/Ärztinnen sorgen sie für die medizinische Grundversorgung von Menschen. Sie klären in Gesprächen mit den PatientInnen medizinisch relevante Fragen, führen allgemeinmedizinische Untersuchungen durch, z. B. Abhören, Blutdruckmessen, EKG, Ultraschalluntersuchungen, stellen Diagnosen und legen gemeinsam mit den PatientInnen geeignete Maßnahmen zur Behandlung oder Vorbeugung von Erkrankungen fest.


### Income (Einkommen)

Foundation doctor earn from 3.260 to 5.200 euros gross per month (Turnusärzte/-ärztinnen verdienen ab 3.260 bis 5.200 Euro brutto pro Monat).


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

- Job in academia : 3.260 to 5.200 euros gross (Akademischer Beruf: 3.260 bis 5.200 Euro brutto)


### Employment opportunities (Beschäftigungsmöglichkeiten)

Intern doctors are employed in hospitals, university clinics, special hospitals or teaching practices. The employment can include only basic training (at least 9 months) as well as subsequent training in general medicine (at least 27 months) as well as training in a specific specialist area (at least 63 months). Attention: The profession (e.g. tasks, activities, training) is regulated by law. In order to practice a profession, an entry in the  Ärzteliste is required.

Turnusärzte/-ärztinnen werden in Krankenanstalten, Universitätskliniken, Sonderkrankenanstalten oder Lehrpraxen angestellt. Die Anstellung kann sowohl lediglich die Basisausbildung (mind. 9 Monate) als auch eine darauffolgende Ausbildung in Allgemeinmedizin (mind. 27 Monate) sowie die Ausbildung in einem bestimmten fachärztlichen Gebiet (mind. 63 Monate) umfassen.

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

### Current vacancies (Aktuelle Stellenangebote)

.... in the AMS online job placement service (eJob-Room): (.... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room):) **15**  to the AMS eJob Room ( zum AMS-eJob-Room)

**Professional skills requested in advertisements  
(In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen)**

- Anamnesis (Anamnese)
- Anaesthesiology (Anästhesiologie)
- Surgery (Chirurgie)
- Endoscopy (Endoskopie)
- Gynecology and Obstetrics (Frauenheilkunde und Geburtshilfe)
- Internal medicine (Innere Medizin)
- Pediatrics and Adolescent Medicine (Kinder- und Jugendheilkunde)
- Basic clinical training (Klinische Basisausbildung)
- Medical documentation (Medizinische Dokumentation)
- Neurology (Neurologie)
- Operations assistant (Operationsassistentenz)
- Radiology (Radiologie)
- Examination of patients (Untersuchung von PatientInnen)

**Further professional skills  
(Weitere berufliche Kompetenzen)**

**Basic professional skills  
(Berufliche Basiskompetenzen)**

- General medicine (Allgemeinmedizin)
- Specialized Medicine (Fachmedizin)
- Medical expertise (Medizinisches Fachwissen)
- Examination of patients (Untersuchung von PatientInnen)

**Technical professional skills  
(Fachliche berufliche Kompetenzen)**

- Health and Nursing (Gesundheits- und Krankenpflege)
  - Implementation of nursing measures (Durchführung von Pflegemaßnahmen) (z. B. Insertion of feeding tubes (Legen von Magensonden))
- Health promotion (Gesundheitsförderung)
  - Medical health care (Medizinische Gesundheitsvorsorge)
- Hygiene knowledge (Hygienekenntnisse)
  - Familiarity with hygiene rules (Vertrautheit mit Hygienevorschriften)
- Knowledge of job-specific legal bases (Kenntnis berufsspezifischer Rechtsgrundlagen)
  - Job-specific standards and guidelines (Berufsspezifische Normen und Richtlinien) (z. B. Hygiene guidelines (Hygieneleitlinien))
- Knowledge of scientific working methods (Kenntnis wissenschaftlicher Arbeitsmethoden)
  - Scientific research (Wissenschaftliche Recherche) (z. B. Research in medical databases (Recherche in medizinischen Datenbanken))
- Medical assistance services (Medizinische Assistenzdienste)
  - Operations assistant (Operationsassistentenz)
- Medical functional diagnostics (Medizinische Funktionsdiagnostik)
  - Basic diagnostics (Basisdiagnostik)
  - Electrical diagnostics (Elektrodiagnostik) (z. B. EKG (EKG))
  - Diagnostic Imaging Techniques (Bildgebende Diagnoseverfahren) (z. B. Ultrasound examination (Ultraschalluntersuchung), Conducting MRI scans (Durchführung von MRT-Untersuchungen))
  - Endoscopy (Endoskopie) (z. B. Gastroscopy (Gastroskopie), Colonoscopy (Koloskopie))
- Basic medical knowledge (Medizinische Grundkenntnisse)
  - First aid (Erste Hilfe) (z. B. Implementation of resuscitation measures (Setzen von

Wiederbelebungsmaßnahmen), Storage of injured persons (Lagerung von Verletzten), Wound care (Wundversorgung), Ventilation (Beatmung), Defibrillation (Defibrillation))

- Medical information and documentation systems (Medizinische Informations- und Dokumentationssysteme)
  - eHealth (eHealth)
  - Medical documentation (Medizinische Dokumentation) (z. B. Treatment documentation (Behandlungsdokumentation))
- Medical expertise (Medizinisches Fachwissen)
  - General medicine (Allgemeinmedizin)
  - Specialized Medicine (Fachmedizin) (z. B. Psychosocial Medicine (Psychosoziale Medizin), Surgery (Chirurgie), Gynecology and Obstetrics (Frauenheilkunde und Geburtshilfe), Ear, Nose and Throat Medicine (Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde), Internal medicine (Innere Medizin), Pediatrics and Adolescent Medicine (Kinder- und Jugendheilkunde), Neurology (Neurologie), Psychiatry (Psychiatrie))
  - Special medical therapy methods (Spezielle medizinische Therapiemethoden) (z. B. Pain Therapy (Schmerztherapie))
  - Venipuncture (Venenpunktion)
  - patient care (Patientenbetreuung) (z. B. First aid (Medizinische Erstversorgung), Medical advice (Medizinische Beratung))
- Quality management knowledge (Qualitätsmanagement-Kenntnisse)
  - Quality Assurance (Qualitätssicherung) (z. B. Critical Incident Reporting System (Critical Incident Reporting System))
- legal knowledge (Rechtskenntnisse)
  - Civil law (Zivilrecht) (z. B. Pharmaceutical law (Pharmarecht), Medical Law (Medizinrecht))
- Scientific expertise in human sciences (Wissenschaftliches Fachwissen Humanwissenschaft)
  - Human medicine (Humanmedizin)

**General professional skills  
(Überfachliche berufliche Kompetenzen)**

- Discretion (Diskretion)
- Operational readiness (Einsatzbereitschaft)
- Consequence Consciousness (Folgebewusstsein)
- Good sense of touch (Guter Tastsinn)
- High empathy (Hohes Einfühlungsvermögen)
- Communication skills (Kommunikationsstärke)
- Willingness to learn (Lernbereitschaft)
  - Willingness to undertake further training (Bereitschaft zur Weiterbildung)
- Sense of responsibility (Verantwortungsbewusstsein)

**Digital skills according to DigComp  
(Digitale Kompetenzen nach DigComp)**

1 Basic		2 Independent		3 Advanced		4 Highly specialized	
<p><b>Description:</b> TurnusärztInnen 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 Turnusärzte und -ärztinnen ist der sichere Umgang mit oft sensiblen PatientInnendaten.</p>							

**Detailed information on the digital skills  
(Detailinfos zu den digitalen Kompetenzen)**

Area of competence	Skill level(s) from ... to ...								Description
	1	2	3	4	5	6	7	8	
0 - Basics, access and digital understanding	1	2	3	4	5	6	7	8	TurnusärztInnen müssen sowohl allgemeine wie auch berufsspezifische digitale Anwendungen und Geräte selbstständig und sicher anwenden können (z. B. medizinische Geräte, elektronische Gesundheitsakte, Diagnosetools, Datenbanken) sowie auch komplexe und unvorhergesehene Aufgaben flexibel lösen können.
1 - Handling information and data	1	2	3	4	5	6	7	8	TurnusärztInnen 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 - Communication, interaction and collaboration	1	2	3	4	5	6	7	8	TurnusärztInnen 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 - Creation, production and publication	1	2	3	4	5	6	7	8	TurnusärztInnen müssen digitale Inhalte, Informationen und Daten selbstständig erfassen und in bestehende digitale Tools einpflegen können.
4 - Security and sustainable use of resources	1	2	3	4	5	6	7	8	TurnusärztInnen müssen die allgemeinen und betrieblichen Konzepte des Datenschutzes und der Datensicherheit verstehen und eigenständig auf die ihre Tätigkeit anwenden können. Sie müssen Bedrohungspotenziale erkennen und geeignete Gegenmaßnahmen einleiten können und überdies die eigenen MitarbeiterInnen im sensiblen Umgang mit Daten anleiten.
5 - Problem solving, innovation and continued learning	1	2	3	4	5	6	7	8	TurnusärztInnen 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.

**Training, certificates, further education  
(Ausbildung, Zertifikate, Weiterbildung)**

**Typical qualification levels  
(Typische Qualifikationsniveaus)**

- Job in academia (Akademischer Beruf)

## **Apprenticeship**

### **(Ausbildung)**

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

- Medizin, Gesundheit
  - Humanmedizin

## **Certificates and qualifications (Zertifikate und Ausbildungsabschlüsse)**

- Training in health professions (Ausbildungen in Gesundheitsberufen)
  - Training in the medical field (Ausbildungen im medizinischen Bereich) (z. B. Basic clinical training (Klinische Basisausbildung))

## **Further education**

### **(Weiterbildung)**

#### **Fachliche Weiterbildung Vertiefung**

- Begleitende Krebsbehandlungen
- Ernährungsmedizin
- Genetik
- Grundlagen des Medizinrechts
- Health Care Management
- Komplementärmedizin
- Medizinische Funktionsdiagnostik
- Medizinische Informations- und Dokumentationssysteme
- Notfallmedizin
- Spezielle medizinische Therapiemethoden

#### **Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven**

- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge - Gesundheit, Soziales, Pädagogik
- Facharztausbildung
- Diplom Ernährungsmedizin
- Diplom für chinesische Diagnostik und Arzneitherapie
- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge - Fachspezifische Universitäts- und Fachhochschullehrgänge

#### **Bereichsübergreifende Weiterbildung**

- Fremdsprachen
- Gesprächsführung
- Vortrags- und Präsentationstechnik

#### **Weiterbildungsveranstalter**

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

## **Knowledge of German according to CEFR**

### **(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. 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 Folge sollte das Niveau jedoch auf C1 liegen.

## **Further professional information (Weitere Berufsinfos)**

### **Work environment (Arbeitsumfeld)**

- Working under time pressure (Arbeit unter Zeitdruck)
- High psychological stress (Hohe psychische Belastung)
- Risk of infection (Infektionsgefahr)
- Personnel responsibility (Personalverantwortung)
- Sunday and holiday service (Sonn- und Feiertagsdienst)
- Constant contact with people (Ständiger Kontakt mit Menschen)

### **Competency Questionnaire (Berufsspezialisierungen zur Vermittlung)**

This six-digit number has been discontinued; the following six-digit number is its successor: (Hinweis: Es gibt keine Berufsspezialisierungen zur Vermittlung.)

### **Occupational specializations (Berufsspezialisierungen)**

Regular doctor for general medicine (Turnusarzt/-ärztin für Allgemeinmedizin)

doctor for general and vascular surgery (Turnusarzt/-ärztin für Allgemein Chirurgie und Gefäßchirurgie)

Regular doctor for general and visceral surgery (Turnusarzt/-ärztin für Allgemein Chirurgie und Viszeralchirurgie)

doctor for cardiac surgery (Turnusarzt/-ärztin für Herzchirurgie)

Regular doctor for pediatric and adolescent surgery (Turnusarzt/-ärztin für Kinder- und Jugendchirurgie)

doctor for oral and maxillofacial surgery (Turnusarzt/-ärztin für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie)

doctor Neurosurgery doctor (Turnusarzt/-ärztin für Neurochirurgie)

Regular doctor for plastic, reconstructive and aesthetic surgery (Turnusarzt/-ärztin für plastische, rekonstruktive und ästhetische Chirurgie)

Doctor for thoracic surgery (Turnusarzt/-ärztin für Thoraxchirurgie)

Regular doctor for anesthesiology and intensive medicine (Turnusarzt/-ärztin für Anästhesiologie und Intensivmedizin)

Regular doctor for anatomy (Turnusarzt/-ärztin für Anatomie)

Orthopedic and traumatology doctor (Turnusarzt/-ärztin für Orthopädie und Traumatologie)

Regular doctor doctor for occupational medicine and applied physiology (Turnusarzt/-ärztin für Arbeitsmedizin und angewandte Physiologie)

Doctor for public health (Turnusarzt/-ärztin für Public Health)

doctor for ophthalmology and optometry (Turnusarzt/-ärztin für Augenheilkunde und Optometrie)

doctor for gynecology and obstetrics (Turnusarzt/-ärztin für Frauenheilkunde und Geburtshilfe)

doctor for forensic medicine (Turnusarzt/-ärztin für Gerichtsmedizin)

doctor for throat -, nose and throat medicine (Turnusarzt/-ärztin für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde)

doctor for dermatological and venereal diseases (Turnusarzt/-ärztin für Haut- und Geschlechtskrankheiten)

Regular doctor for transfusion medicine (Turnusarzt/-ärztin für Transfusionsmedizin)

doctor doctor for internal medicine (Turnusarzt/-ärztin für Innere Medizin)

regular doctor for internal medicine and angiology (Turnusarzt/-ärztin für Innere Medizin und Angiologie)

doctor for internal medicine and endocrinology and diabetology (Turnusarzt/-ärztin für Innere Medizin und Endokrinologie und Diabetologie)

doctor for internal medicine and gastroenterology and hepatology (Turnusarzt/-ärztin für Innere Medizin und Gastroenterologie und Hepatologie)

doctor for internal medicine and hematology and internal medicine Oncology (Turnusarzt/-ärztin für Innere Medizin und Hämatologie und internistische Onkologie)

Doctor for internal medicine and infectious diseases (Turnusarzt/-ärztin für Innere Medizin und Infektiologie)

Doctor for internal medicine and intensive care (Turnusarzt/-ärztin für Innere Medizin und Intensivmedizin)

Doctor for internal medicine and cardiology (Turnusarzt/-ärztin für Innere Medizin und Kardiologie)

Doctor for internal medicine Medicine and Nephrology (Turnusarzt/-ärztin für Innere Medizin und Nephrologie)

Regular doctor for internal medicine and pulmonology (Turnusarzt/-ärztin für Innere Medizin und Pneumologie)

Regular doctor for internal medicine and rheumatology (Turnusarzt/-ärztin für Innere Medizin und Rheumatologie)

Regular doctor for paediatrics (Turnusarzt/-ärztin für Kinder- und Jugendheilkunde)

doctor for child and adolescent psychiatry and psychotherapeutic medicine (Turnusarzt/-ärztin für Kinder- und Jugendpsychiatrie und Psychotherapeutische Medizin)

Regular doctor for Psychiatry and psychotherapeutic medicine (Turnusarzt/-ärztin für Psychiatrie und Psychotherapeutische Medizin)

Regular doctor for physical medicine and general rehabilitation (Turnusarzt/-ärztin für Physikalische Medizin und Allgemeine Rehabilitation)

doctor for histology, embryology and cell biology (Turnusarzt/-ärztin für Histologie, Embryologie und Zellbiologie)

doctor for clinical immunology (Turnusarzt/-ärztin für Klinische Immunologie)

doctor for clinical immunology and specific prophylaxis xe and tropical medicine (Turnusarzt/-ärztin für Klinische Immunologie und Spezifische Prophylaxe und Tropenmedizin)

Pharmacology and toxicology doctor (Turnusarzt/-ärztin für Pharmakologie und Toxikologie)

Doctor for clinical microbiology and hygiene (Turnusarzt/-ärztin für Klinische Mikrobiologie und Hygiene)

Doctor for clinical microbiology and virology (Turnusarzt/-ärztin für Klinische Mikrobiologie und Virologie)

Regular doctor for urology (Turnusarzt/-ärztin für Urologie)

Doctor for clinical pathology and molecular pathology (Turnusarzt/-ärztin für Klinische Pathologie und Molekularpathologie)

Doctor for clinical pathology and neuropathology (Turnusarzt/-ärztin für Klinische Pathologie und Neuropathologie)

Regular doctor for physiology and pathophysiology (Turnusarzt/-ärztin für Physiologie und Pathophysiologie)

doctor for medical genetics (Turnusarzt/-ärztin für Medizinische Genetik)

doctor for medical and chemical laboratory diagnostics (Turnusarzt/-ärztin für Medizinische und Chemische

Labordiagnostik)

Neurology doctor (Turnusarzt/-ärztin für Neurologie)

Nuclear medicine doctor (Turnusarzt/-ärztin für Nuklearmedizin)

Doctor for radiology (Turnusarzt/-ärztin für Radiologie)

Doctor for radiation therapy and radiation oncology (Turnusarzt/-ärztin für Strahlentherapie-Radioonkologie)

### Related professions

#### (Verwandte Berufe)

- GP (Arzt/Ärztin für Allgemeinmedizin) (§)
- Specialist (Facharzt/Fachärztin) (§)
- Medic (MedizinerIn)

### Allocation to BIS occupational areas and upper groups

#### (Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)

#### Community work, healthcare, beauty care (Soziales, Gesundheit, Schönheitspflege)

- Medical professions (Ärztliche Berufe)

### Allocation to AMS occupational classification (six-digit)

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

- 800151 Regular doctor (Turnusarzt/-ärztin)

### Information in the vocational lexicon

#### (Informationen im Berufslexikon)

-  Foundation doctor (Turnusarzt/-ärztin)

### Information in the training compass

#### (Informationen im Ausbildungskompass)

-  Foundation doctor (Turnusarzt/-ärztin)

### powered by Google Translate

The text was automatically translated from German. The German terms are shown in brackets.

THIS SERVICE MAY INCLUDE TRANSLATIONS PROVIDED BY GOOGLE. GOOGLE DISCLAIMS ANY LIABILITY WITH RESPECT TO TRANSLATIONS, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING ANY LIABILITY FOR ACCURACY, RELIABILITY AND ANY IMPLIED LIABILITY FOR MARKET EFFICIENCY AND DISCLAIMER.

Der Text wurde automatisiert aus dem Deutschen übersetzt. Die deutschen Begriffe werden in Klammern angezeigt.

DIESER DIENST KANN ÜBERSETZUNGEN ENTHALTEN, DIE VON GOOGLE BEREITGESTELLT WERDEN. GOOGLE SCHLIEßT IN BEZUG AUF DIE ÜBERSETZUNGEN JEGLICHE HAFTUNG AUS, SEI SIE AUSDRÜCKLICH ODER STILLSCHWEIGEND, EINSCHLIEßLICH JEGLICHER HAFTUNG FÜR DIE GENAUIGKEIT, ZUVERLÄSSIGKEIT UND JEGLICHE STILLSCHWEIGENDE HAFTUNG FÜR DIE MARKTGÄNGIGKEIT, EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK UND NICHTVERLETZUNG FREMDER RECHTE.

This job profile was updated on 11. Februar 2026 . (Dieses Berufsprofil wurde aktualisiert am 11. Februar 2026.)