

## Redni zdravnik (Turnusarzt/-ärztin) §

Im BIS anzeigen



### Glavne dejavnosti (Haupttätigkeiten)

Zdravniki pripravniki, ki se usposablajo za splošne zdravnike ali specialiste, so končali študij medicine in zaključujejo praktično usposabljanje (običajno v bolnišnicah). Pod nadzorom in vodstvom zdravnikov zagotavljajo osnovno zdravstveno oskrbo ljudi. V pogovoru z bolniki razjasnjujejo medicinsko pomembna vprašanja in izvajajo splošne zdravstvene preglede, npr. Npr. poslušanje, merjenje krvnega tlaka, EKG, ultrazvočne preiskave, postavi diagnozo in skupaj z bolnikom določi ustrezne ukrepe za zdravljenje ali preprečevanje bolezni.

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.


### Dohodek (Einkommen)

Redni zdravnik zasluži od 3.260 do 5.200 evrov bruto na mesec (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.

- Akademski poklic : 3.260 do 5.200 evro bruto (Akademischer Beruf: 3.260 bis 5.200 Euro brutto)


### Zaposlitvene možnosti (Beschäftigungsmöglichkeiten)

Zdravniki pripravniki so zaposleni v bolnišnicah, univerzitetnih klinikah, specialnih bolnišnicah ali pedagoških praksah. Zaposlitev lahko obsega osnovno usposabljanje (vsaj 9 mesecev) kot tudi naknadno usposabljanje iz splošne medicine (vsaj 27 mesecev) ter usposabljanje na določenem specialističnem področju (vsaj 63 mesecev). Pozor: Poklic (npr. naloge, dejavnosti, usposabljanje) je zakonsko urejen. Za opravljanje poklica je potreben vnos v  Ärteliste.

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  Ärteliste nötig.

### Trenutna prosta delovna mesta (Aktuelle Stellenangebote)

.... v spletni službi za zaposlovanje AMS (eJob-Room): (... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room):) **15**  v sobo za e-delo AMS ( zum AMS-eJob-Room)

### **Potrebne poklicne sposobnosti v oglasih (In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen)**

- Anamneza (Anamnese)
- Anesteziologija (Anästhesiologie)
- Kirurgija (Chirurgie)
- Endoskopija (Endoskopie)
- Ginekologija in porodništvo (Frauenheilkunde und Geburtshilfe)
- Interna medicina (Innere Medizin)
- Pediatrija in adolescentna medicina (Kinder- und Jugendheilkunde)
- Osnovno klinično usposabljanje (Klinische Basisausbildung)
- Medicinska dokumentacija (Medizinische Dokumentation)
- Nevrologija (Neurologie)
- Operacijski pomočnik (Operationsassistentz)
- Radiologija (Radiologie)
- Pregled bolnikov (Untersuchung von PatientInnen)

### **Druga poklicna znanja (Weitere berufliche Kompetenzen)**

#### **Osnovne poklicne sposobnosti (Berufliche Basiskompetenzen)**

- Splošna medicina (Allgemeinmedizin)
- Specializirana medicina (Fachmedizin)
- Zdravniško znanje (Medizinisches Fachwissen)
- Pregled bolnikov (Untersuchung von PatientInnen)

#### **Tehnično strokovno znanje (Fachliche berufliche Kompetenzen)**

- Zdravje in zdravstvena nega (Gesundheits- und Krankenpflege)
  - Izvajanje ukrepov oskrbe (Durchführung von Pflegemaßnahmen) (z. B. Vstavljanje dovodnih cevi (Legen von Magensonden))
- Promocija zdravja (Gesundheitsförderung)
  - Zdravstveno varstvo (Medizinische Gesundheitsvorsorge)
- Higijensko znanje (Hygienekenntnisse)
  - Seznanitev s higijenski pravili (Vertrautheit mit Hygienevorschriften)
- Poznavanje delovnih pravnih podlag (Kenntnis berufsspezifischer Rechtsgrundlagen)
  - Poklicni standardi in smernice (Berufsspezifische Normen und Richtlinien) (z. B. Higijenske smernice (Hygieneleitlinien))
- Poznavanje znanstvenih metod dela (Kenntnis wissenschaftlicher Arbeitsmethoden)
  - Znanstvene raziskave (Wissenschaftliche Recherche) (z. B. Raziskave v medicinskih bazah podatkov (Recherche in medizinischen Datenbanken))
- Storitve zdravstvene pomoči (Medizinische Assistenzdienste)
  - Operacijski pomočnik (Operationsassistentz)
- Medicinska funkcionalna diagnostika (Medizinische Funktionsdiagnostik)
  - Osnovna diagnostika (Basisdiagnostik)
  - Električna diagnostika (Elektrodiagnostik) (z. B. EKG (EKG))
  - Diagnostične tehnike slikanja (Bildgebende Diagnoseverfahren) (z. B. Ultrazvočni pregled (Ultraschalluntersuchung), Izvajanje MRI preiskav (Durchführung von MRT-Untersuchungen))
  - Endoskopija (Endoskopie) (z. B. Gastroskopija (Gastroskopie), Kolonoskopija (Koloskopie))
- Osnovno medicinsko znanje (Medizinische Grundkenntnisse)
  - Prva pomoč (Erste Hilfe) (z. B. Izvajanje ukrepov oživljanja (Setzen von Wiederbelebungsmaßnahmen),

Skladiščenje poškodovancev (Lagerung von Verletzten), Nega ran (Wundversorgung), Prezračevanje (Beatmung), Defibrilacija (Defibrillation))

- Medicinski informacijski in dokumentacijski sistemi (Medizinische Informations- und Dokumentationssysteme)
  - eZdravje (eHealth)
  - Medicinska dokumentacija (Medizinische Dokumentation) (z. B. Dokumentacija o zdravljenju (Behandlungsdokumentation))
- Zdravniško znanje (Medizinisches Fachwissen)
  - Splošna medicina (Allgemeinmedizin)
  - Specializirana medicina (Fachmedizin) (z. B. Psihosocialna medicina (Psychosoziale Medizin), Kirurgija (Chirurgie), Ginekologija in porodništvo (Frauenheilkunde und Geburtshilfe), Zdravljenje ušes, nosu in grla (Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde), Interna medicina (Innere Medizin), Pediatrija in adolescentna medicina (Kinder- und Jugendheilkunde), Nevrologija (Neurologie), Psihijatrija (Psychiatrie))
  - Posebne metode medicinske terapije (Spezielle medizinische Therapiemethoden) (z. B. Terapija proti bolečinam (Schmerztherapie))
  - Venepunkcija (Venepunktion)
  - Oskrba bolnikov (Patientenbetreuung) (z. B. Prva pomoč (Medizinische Erstversorgung), Zdravniški nasveti (Medizinische Beratung))
- Znanje o vodenju kakovosti (Qualitätsmanagement-Kenntnisse)
  - Zagotavljanje kakovosti (Qualitätssicherung) (z. B. Sistem poročanja o kritičnih incidentih (Critical Incident Reporting System))
- Pravno znanje (Rechtskenntnisse)
  - Civilno pravo (Zivilrecht) (z. B. Farmacevtsko pravo (Pharmarecht), Medicinsko pravo (Medizinrecht))
- Znanstveno znanje v humanistiki (Wissenschaftliches Fachwissen Humanwissenschaft)
  - Človeška medicina (Humanmedizin)

### **Splošne poklicne sposobnosti**

#### **(Überfachliche berufliche Kompetenzen)**

- Diskrecija (Diskretion)
- Operativna pripravljenost (Einsatzbereitschaft)
- Posledično zavedanje (Folgebewusstsein)
- Dober občutek za dotik (Guter Tastsinn)
- Visoka empatija (Hohes Einfühlungsvermögen)
- Komunikacijske sposobnosti (Kommunikationsstärke)
- Pripravljenost na učenje (Lernbereitschaft)
  - Pripravljenost na nadaljnje usposabljanje (Bereitschaft zur Weiterbildung)
- Občutek odgovornosti (Verantwortungsbewusstsein)

**Digitalne veščine glede na DigComp  
(Digitale Kompetenzen nach DigComp)**

1 Osnovno		2 samozaposlena		3 Napredno		4 Visoko specializirani	
<p><b>Opis:</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>							

**Podrobne informacije o digitalnih veščinah  
(Detailinfos zu den digitalen Kompetenzen)**

Področje pristojnosti	Stopnje usposobljenosti od ... do ...								Opis
	1	2	3	4	5	6	7	8	
0 - Osnove, dostop in digitalno razumevanje	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 - Ravnanje z informacijami in podatki	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 - Komunikacija, interakcija in sodelovanje	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 - Ustvarjanje, produkcija in objava	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 - Varnost in trajnostna raba virov	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 - Reševanje problemov, inovativnost in stalno učenje	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.

**Usposabljanje, certifikati, nadaljnje usposabljanje  
(Ausbildung, Zertifikate, Weiterbildung)**

**Tipične stopnje spretnosti  
(Typische Qualifikationsniveaus)**

- Akademski poklic (Akademischer Beruf)

## **Usposabljanje**

### **(Ausbildung)**

#### **Hochschulstudien [NQRVII](#) [NQRVIII](#)**

- Medizin, Gesundheit
  - Humanmedizin

### **Potrdila in kvalifikacije (Zertifikate und Ausbildungsabschlüsse)**

- Usposabljanje za zdravstvene poklice (Ausbildungen in Gesundheitsberufen)
  - Usposabljanje na medicinskem področju (Ausbildungen im medizinischen Bereich) (z. B. Osnovno klinično usposabljanje (Klinische Basisausbildung))

## **Nadaljnje izobraževanje**

### **(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

## **Znanje nemščine po 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.

## **Dodatne strokovne informacije (Weitere Berufsinfos)**

### **Delovno okolje (Arbeitsumfeld)**

- Delo pod časovnim pritiskom (Arbeit unter Zeitdruck)
- Visok psihološki stres (Hohe psychische Belastung)
- Nevarnost okužbe (Infektionsgefahr)
- Kadrovska odgovornost (Personalverantwortung)
- Nedeljsko in praznično bogoslužje (Sonn- und Feiertagsdienst)
- Stalen stik z ljudmi (Ständiger Kontakt mit Menschen)

### **Strokovne specializacije (Berufsspezialisierungen)**

Zdravnik internist splošne medicine (Turnusarzt/-ärztin für Allgemeinmedizin)

Zdravnik internist za splošno kirurgijo in žilno kirurgijo (Turnusarzt/-ärztin für Allgemeinchirurgie und Gefäßchirurgie)

Zdravnik internist za splošno kirurgijo in visceralno kirurgijo (Turnusarzt/-ärztin für Allgemeinchirurgie und Viszeralchirurgie)

Zdravnik internist za kardiokirurgijo (Turnusarzt/-ärztin für Herzchirurgie)

Zdravnik pripravnik za otroško in mladinsko kirurgijo (Turnusarzt/-ärztin für Kinder- und Jugendchirurgie)

Zdravnik pripravnik za oralno, maksilofacialno in obrazno kirurgijo (Turnusarzt/-ärztin für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie)

Zdravnik pripravnik za nevrokirurgijo (Turnusarzt/-ärztin für Neurochirurgie)

Zdravnik pripravnik za plastično, rekonstrukcijsko in estetsko kirurgijo (Turnusarzt/-ärztin für plastische, rekonstruktive und ästhetische Chirurgie)

Zdravnik pripravnik za torakalno kirurgijo (Turnusarzt/-ärztin für Thoraxchirurgie)

Zdravnik pripravnik za anesteziologijo in intenzivno medicino (Turnusarzt/-ärztin für Anästhesiologie und Intensivmedizin)

Zdravnik pripravnik za anatomijo (Turnusarzt/-ärztin für Anatomie)

Zdravnik pripravnik za ortopedijo in travmatologijo (Turnusarzt/-ärztin für Orthopädie und Traumatologie)

Zdravnik pripravnik za medicino dela in uporabo fiziologijo (Turnusarzt/-ärztin für Arbeitsmedizin und angewandte Physiologie)

Zdravnik pripravnik za javno zdravje (Turnusarzt/-ärztin für Public Health)

Zdravnik pripravnik za oftalmologijo in optometrijo (Turnusarzt/-ärztin für Augenheilkunde und Optometrie)

Zdravnik pripravnik za ginekologijo in porodništvo (Turnusarzt/-ärztin für Frauenheilkunde und Geburtshilfe)

Zdravnik pripravnik za sodno medicino (Turnusarzt/-ärztin für Gerichtsmedizin)

Zdravnik internist za medicino ušes, nos in grlo (Turnusarzt/-ärztin für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde)

Zdravnik pripravnik za kožne in spolne bolezni (Turnusarzt/-ärztin für Haut- und Geschlechtskrankheiten)

Zdravnik internist za transfuzijsko medicino (Turnusarzt/-ärztin für Transfusionsmedizin)

Zdravnik internist za interno medicino (Turnusarzt/-ärztin für Innere Medizin)

Zdravnik internist za interno medicino in angiologijo (Turnusarzt/-ärztin für Innere Medizin und Angiologie)

Zdravnik pripravnik za interno medicino ter endokrinologijo in diabetologijo (Turnusarzt/-ärztin für Innere Medizin und Endokrinologie und Diabetologie)

Zdravnik internist za interno medicino in gastroenterologijo ter hepatologijo (Turnusarzt/-ärztin für Innere Medizin und Gastroenterologie und Hepatologie)

Zdravnik internist za interno medicino in hematologijo ter internistično onkologijo (Turnusarzt/-ärztin für Innere Medizin und Hämatologie und internistische Onkologie)

Zdravnik internist za interno medicino in infektologije (Turnusarzt/-ärztin für Innere Medizin und Infektiologie)

Zdravnik internist za interno medicino in intenzivno medicino (Turnusarzt/-ärztin für Innere Medizin und Intensivmedizin)

Zdravnik internist za interno medicino in kardiologijo (Turnusarzt/-ärztin für Innere Medizin und Kardiologie)

Zdravnik internist za interno medicino in nefrologijo (Turnusarzt/-ärztin für Innere Medizin und Nephrologie)

Zdravnik internist za interno medicino in pulmologijo (Turnusarzt/-ärztin für Innere Medizin und Pneumologie)

Zdravnik internist za interno medicino in revmatologijo (Turnusarzt/-ärztin für Innere Medizin und Rheumatologie)

Zdravnik pripravnik za pediatrijo in mladostniško medicino (Turnusarzt/-ärztin für Kinder- und Jugendheilkunde)

Zdravnik pripravnik za otroško in mladostniško psihiatrijo in psihoterapevtsko medicino (Turnusarzt/-ärztin für Kinder- und Jugendpsychiatrie und Psychotherapeutische Medizin)

Zdravnik pripravnik za psihiatrijo in psihoterapevtsko medicino (Turnusarzt/-ärztin für Psychiatrie und Psychotherapeutische Medizin)

Zdravnik pripravnik za fizikalno medicino in splošno rehabilitacijo (Turnusarzt/-ärztin für Physikalische Medizin und Allgemeine Rehabilitation)

Zdravnik pripravnik za histologijo, embriologijo in celično biologijo (Turnusarzt/-ärztin für Histologie, Embryologie und Zellbiologie)

Zdravnik pripravnik za klinično imunologijo (Turnusarzt/-ärztin für Klinische Immunologie)

Zdravnik pripravnik za klinično imunologijo in specifično profilakso ter tropsko medicino (Turnusarzt/-ärztin für Klinische Immunologie und Spezifische Prophylaxe und Tropenmedizin)

Zdravnik pripravnik za farmakologijo in toksikologijo (Turnusarzt/-ärztin für Pharmakologie und Toxikologie)

Zdravnik pripravnik za klinično mikrobiologijo in higieno (Turnusarzt/-ärztin für Klinische Mikrobiologie und Hygiene)

Zdravnik pripravnik za klinično mikrobiologijo in virologijo (Turnusarzt/-ärztin für Klinische Mikrobiologie und Virologie)

Zdravnik internist za urologijo (Turnusarzt/-ärztin für Urologie)

Zdravnik pripravnik za klinično patologijo in molekularno patologijo (Turnusarzt/-ärztin für Klinische Pathologie und Molekularpathologie)

Zdravnik pripravnik za klinično patologijo in nevropatologijo (Turnusarzt/-ärztin für Klinische Pathologie und Neuropathologie)

Zdravnik pripravnik za fiziologijo in patofiziologijo (Turnusarzt/-ärztin für Physiologie und Pathophysiologie)

Zdravnik pripravnik za medicinsko genetiko (Turnusarzt/-ärztin für Medizinische Genetik)

Zdravnik pripravnik za medicinsko in kemijsko laboratorijsko diagnostiko (Turnusarzt/-ärztin für Medizinische und Chemische Labordiagnostik)

Zdravnik internist za nevrologijo (Turnusarzt/-ärztin für Neurologie)



Zdravnik pripravnik za nuklearno medicino (Turnusarzt/-ärztin für Nuklearmedizin)

Zdravnik pripravnik za radiologijo (Turnusarzt/-ärztin für Radiologie)

Zdravnik pripravnik za obsevanje-obsevalna onkologija (Turnusarzt/-ärztin für Strahlentherapie-Radioonkologie)

### Sorodni poklici

#### (Verwandte Berufe)

- Splošni zdravnik (Arzt/Ärztin für Allgemeinmedizin) 
- Specialist (Facharzt/Fachärztin) 
- Zdravnik (MedizinerIn)

### Dodelitev poklicnim območjem in skupinam BIS

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

#### Socialna, zdravstvena, lepotna nega (Soziales, Gesundheit, Schönheitspflege)

- Zdravniški poklici (Ärztliche Berufe)


### Dodelitev poklicni klasifikaciji AMS (šestmestna)

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

- 800151 Redni zdravnik (Turnusarzt/-ärztin)

### Informacije v poklicnem leksikonu

#### (Informationen im Berufslexikon)

-  Redni zdravnik (Turnusarzt/-ärztin)

### Informacije v kompasu za vadbo

#### (Informationen im Ausbildungskompass)

-  Redni zdravnik (Turnusarzt/-ärztin)



Besedilo je bilo samodejno prevedeno iz nemščine. Nemški izrazi so navedeni v oklepajih.

Ta storitev lahko vključuje prevode, ki jih ponuja GOOGLE. GOOGLE ZAVRJAVA VSAKO ODGOVORNOST V ZVEZI S PREVODI, IZRESNO ALI IMPLICIRANO, VKLJUČUJOČO VSAKO ODGOVORNOST ZA TOČNOST, ZANESLJIVOST IN KAKRŠNO NAKLJUČNO ODGOVORNOST ZA UČINKOVITOST TRGA IN ODGOVORNOST.

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.

Ta profesionalni profil je bil posodobljen 12. Februar 2026 . (Dieses Berufsprofil wurde aktualisiert am 12. Februar 2026.)