

Das Beruflexikon ist ein Online-Informationstool des AMS und bietet umfassende Berufsinformationen zu fast 1.800 Berufen in Österreich. Informieren Sie sich unter www.beruflexikon.at zu Berufsanforderungen, Beschäftigungsperspektiven und Einstiegsgehältern sowie zu Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten.

Fachärztin für Radiologie Facharzt für Radiologie

Einstiegsgehalt: € 4.080,- bis € 6.810,-

INHALT

Hinweis.....	1
Tätigkeitsmerkmale.....	1
Anforderungen.....	2
Beschäftigungsmöglichkeiten.....	2
Ausbildung.....	2
Weiterbildung.....	4
Durchschnittliches Bruttoeinstiegsgehalt.....	4
Impressum.....	4

HINWEIS

Dieser Beruf ist eine Spezialisierung des Berufs Facharzt/-ärztin. Weiterführende Informationen finden Sie in der Beschreibung von [Facharzt/-ärztin \(UNI/FH/PH\)](#).

Dieser Beruf kann nur ausgeübt werden, wenn die gesetzlich vorgeschriebene Ausbildung abgeschlossen wurde. Auch die beruflichen Tätigkeiten orientieren sich an den gesetzlich vorgegebenen Inhalten der Ausbildung.

TÄTIGKEITSMERKMALE

FachärztInnen für Radiologie führen bildgebende Verfahren zur Diagnose von Erkrankungen durch. Beispiele sind etwa Knochenbrüche, Tumore, Schlaganfälle oder Erkrankungen der Gefäße. FachärztInnen für Radiologie verwenden dafür verschiedene Methoden wie Röntgen, Computertomographie, Magnetresonanztomographie oder Ultraschall. Je nach Verfahren injizieren sie Kontrastmittel. Sie werten die Bilder aus und verfassen darauf aufbauend die Diagnose. Für die Auswertung und den Vergleich von MRT-Bildern verwenden sie zunehmend auch KI-gestützte Computerprogramme.

FachärztInnen für Radiologie klären die PatientInnen über mögliche Risiken der Röntgenstrahlen auf. Sie stehen in engem Austausch mit anderen FachärztInnen, mit denen sie gemeinsam die Ergebnisse der radiologischen Untersuchung besprechen. Sie sind damit eine wichtige Schnittstelle zu anderen medizinischen Fachbereichen, wie beispielsweise der Orthopädie oder Chirurgie. Zudem führen FachärztInnen für Radiologie im Rahmen der interventionellen Radiologie auch minimalinvasive Eingriffe durch. Dabei öffnen sie z.B. verengte Gefäße und oder entnehmen Gewebeproben (Biopsie).

Typische Tätigkeiten sind z.B.:

- PatientInnen über Risiken informieren
- Kontrastmittel verabreichen
- Bilder interpretieren
- Austausch mit anderen FachärztInnen

- Minimalinvasive Eingriffe durchführen

ANFORDERUNGEN

- Auge-Hand-Koordination
- Bereitschaft, am Wochenende zu arbeiten
- Bereitschaft, in den Abendstunden zu arbeiten
- Fingerfertigkeit
- Freude am Kontakt mit Menschen
- Interesse für Gesundheit
- Kommunikationsfähigkeit
- Konzentrationsfähigkeit
- Sinn für genaues Arbeiten
- Verantwortungsbewusstsein

BESCHÄFTIGUNGSMÖGLICHKEITEN

Beschäftigungsmöglichkeiten bieten z.B.:

- Krankenhäuser
- Einzelpraxis und Gemeinschaftspraxen
- Universitäten

AUSBILDUNG

Die Grundlage für diesen Beruf bildet ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Humanmedizin. Daran anschließend müssen angehende FachärztInnen für Radiologie eine 9-monatige Basisausbildung, den sogenannten Turnus, absolvieren. Dann folgen eine Sonderfach-Grundausbildung im Umfang von 36 Monaten sowie eine Sonderfach-Schwerpunktausbildung im Umfang von 27 Monaten. Die Facharztausbildung schließt mit der Facharztprüfung, die bei der Österreichischen Ärztekammer abgelegt werden muss, ab.

Ausbildungen im [Ausbildungskompass](#)

Niederösterreich

[Universitätsstudium Humanmedizin \(BScMed\)](#) (Bachelorstudium (UNI))

Danube Private University (DPU)

Adresse: 3200 Krems an der Donau, Steiner Landstraße 124

Webseite: <https://www.dp-uni.ac.at/>

[Universitätsstudium Humanmedizin \(6 Semester\) \(Dr.med.\)](#) (Masterstudium (UNI))

Karl Landsteiner Privatuniversität für Gesundheitswissenschaften

Adresse: 3500 Krems a. d. Donau, Dr.-Karl-Dorrek-Straße 30

Webseite: <https://www.kl.ac.at/>

Danube Private University (DPU)

Adresse: 3200 Krems an der Donau, Steiner Landstraße 124

Webseite: <https://www.dp-uni.ac.at/>

Oberösterreich

[Universitätsstudium Humanmedizin \(BScMed\)](#) (Bachelorstudium (UNI))

JKU - Johannes Kepler Universität Linz
Adresse: 4040 Linz, Altenberger Straße 69
Webseite: <https://www.jku.at/>

[Universitätsstudium Humanmedizin \(6 Semester\) \(Dr.med.\)](#) (Masterstudium (UNI))

JKU - Johannes Kepler Universität Linz
Adresse: 4040 Linz, Altenberger Straße 69
Webseite: <https://www.jku.at/>

Salzburg

[Universitätsstudium Humanmedizin \(BScMed\)](#) (Bachelorstudium (UNI))

Paracelsus Medizinische Privatuniversität (PMU)
Adresse: 5020 Salzburg, Strubergasse 21
Webseite: <https://www.pmu.ac.at/>

[Universitätsstudium Humanmedizin \(4 Semester\) \(Dr.med.\)](#) (Masterstudium (UNI))

Paracelsus Medizinische Privatuniversität (PMU)
Adresse: 5020 Salzburg, Strubergasse 21
Webseite: <https://www.pmu.ac.at/>

[Universitätsstudium Humanmedizin \(6 Semester\) \(Dr.med.\)](#) (Masterstudium (UNI))

Paracelsus Medizinische Privatuniversität (PMU)
Adresse: 5020 Salzburg, Strubergasse 21
Webseite: <https://www.pmu.ac.at/>

Steiermark

[Universitätsstudium Humanmedizin \(Dr.med\)](#) (Diplomstudium)

Medizinische Universität Graz
Adresse: 8036 Graz, Auenbruggerplatz 2
Webseite: <https://www.medunigraz.at/>

Tirol

[Universitätsstudium Humanmedizin \(Dr.med\)](#) (Diplomstudium)

Medizinische Universität Innsbruck
Adresse: 6020 Innsbruck, Christoph Probst Platz - Innrain 52
Webseite: <https://www.i-med.ac.at/>

Wien

[Universitätsstudium Humanmedizin \(Dr.med\)](#) (Diplomstudium)

Medizinische Universität Wien
Adresse: 1090 Wien, Spitalgasse 23
Webseite: <https://www.meduniwien.ac.at/>

Universitätsstudium Humanmedizin (BScMed) (Bachelorstudium (UNI))

Sigmund Freud Privatuniversität
Adresse: 1030 Wien, Freudplatz 1, Campus Prater
Webseite: <https://www.sfu.ac.at>

Universitätsstudium Humanmedizin (6 Semester) (Dr.med.) (Masterstudium (UNI))

Sigmund Freud Privatuniversität
Adresse: 1030 Wien, Freudplatz 1, Campus Prater
Webseite: <https://www.sfu.ac.at>

WEITERBILDUNG

Für FachärztInnen besteht eine Weiterbildungspflicht, die im Ärztegesetz, ÄrzteG § 49, verankert ist. Demnach müssen innerhalb von 5 Jahren 250 Fortbildungspunkte absolviert werden, z.B. in Form von Seminaren, Lehrgängen oder Kongressen. Weitere Informationen zur ärztlichen Fortbildungsverordnung finden Sie z.B. auf der Website der [Österreichischen Akademie der Ärzte](#).

Weiterbildungen können beispielsweise bei der Österreichischen Akademie der Ärzte, an den medizinischen Universitäten, bei der Gesellschaft für Medizinische Radiologie und Nuklearmedizin oder bei der Österreichischen Gesellschaft für Interventionelle Radiologie & minimal-invasive Therapie absolviert werden, etwa für folgende Bereiche:

- Kardiovaskuläre Radiologie
- Radiologische Onkologie
- Kinderradiologie
- Künstliche Intelligenz in der Radiologie
- Interventionelle Radiologie
- Qualitätsmanagement in der Arztpraxis

DURCHSCHNITTLICHES BRUTTOEINSTIEGSGEHALT

€ 4.080,- bis € 6.810,- *

* Die Gehaltsangaben entsprechen den Bruttogehältern bzw. Bruttolöhnen beim Berufseinstieg. Achtung: meist beziehen sich die Angaben jedoch auf ein Berufsbündel und nicht nur auf den einen gesuchten Beruf. Datengrundlage sind die entsprechenden Mindestgehälter in den Kollektivverträgen (Stand: 2023). Eine Übersicht über alle Einstiegsgehälter finden Sie unter www.gehaltskompass.at. Mindestgehalt für BerufseinsteigerInnen lt. typisch anwendbaren Kollektivverträgen. Die aktuellen kollektivvertraglichen **Lohn- und Gehaltstafeln** finden Sie in den **Kollektivvertrags-Datenbanken** des **Österreichischen Gewerkschaftsbundes (ÖGB)** (<http://www.kollektivvertrag.at>) und der **Wirtschaftskammer Österreich (WKÖ)** (<http://www.wko.at/service/kollektivvertraege.html>).

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

IMPRESSUM

Für den Inhalt verantwortlich:

Arbeitsmarktservice
Dienstleistungsunternehmen des öffentlichen Rechts
Treustraße 35-43
1200 Wien
E-Mail: ams.abi@ams.at

Stand der PDF-Generierung: 25.02.25

Die aktuelle Fassung der Berufsinformationen ist im Internet unter www.beruflexikon.at verfügbar!