

RöntgenassistentIn §

Im BIS anzeigen



Haupttätigkeiten

RöntgenassistentInnen führen einfache standardisierte Röntgenuntersuchungen nach ärztlicher Anordnung und unter Aufsicht selbst durch, z. B. Lungenröntgen, Röntgenuntersuchungen des Skelettsystems, und unterstützen FachärztInnen für Radiologie und RadiologietechnologInnen bei radiologischen Untersuchungen, z. B. Computertomographie, Magnetresonanztomographie. Sie helfen u. a. bei der Vorbereitung und Lagerung der PatientInnen, informieren über den Verlauf der Untersuchung und legen den PatientInnen Strahlenschutz-Vorrichtungen an. Sie sorgen für die Auf- und Nachbereitung der Geräte und Untersuchungsräume, z. B. desinfizieren, und verwalten die erforderlichen Materialien.

Einkommen

Röntgenassistenten/-assistentinnen verdienen ab 2.060 bis 3.010 Euro brutto pro Monat.

Je nach Qualifikationsniveau kann das Einstiegsgehalt auch höher ausfallen:

- Beruf mit Kurz- oder Spezialausbildung: 2.060 bis 3.010 Euro brutto
- Beruf mit mittlerer beruflicher Schul- und Fachausbildung: 2.060 bis 3.010 Euro brutto

Beschäftigungsmöglichkeiten

Beschäftigungsmöglichkeiten bestehen in den radiologischen, nuklearmedizinischen und chirurgischen Abteilungen und Ambulanzen von Krankenhäusern, in Ambulatorien, medizinischen Diagnosezentren und in fachärztlichen Praxen sowie physiotherapeutischen Gemeinschaftspraxen mit eigenen Röntgenapparaten.

Achtung: Der Beruf (z. B. Aufgaben, Tätigkeiten, Ausbildung) ist gesetzlich geregelt.

Aktuelle Stellenangebote

.... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room): [6](#)  zum AMS-eJob-Room

In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen

- Administrationstätigkeit im Gesundheitsbereich
- Beachten des Strahlenschutzes
- Durchführung von CT-Untersuchungen
- Durchführung von Knochendichtemessungen
- Durchführung von Mammografieuntersuchungen
- Durchführung von MRT-Untersuchungen
- Durchführung von Röntgenuntersuchungen
- Fachgerechte Lagerung von PatientInnen
- Medizinische Dokumentation
- Medizinische Materialverwaltung
- Patientenbetreuung
- Röntgenassistent
- Ultraschalluntersuchung
- Wartung von medizinischen Instrumenten und Geräten

Weitere berufliche Kompetenzen

Berufliche Basiskompetenzen

- Bildgebende Diagnoseverfahren
- Medizinische Assistenzdienste
- Röntgenassistent

Fachliche berufliche Kompetenzen

- Gesundheits- und Krankenpflege
 - Durchführung von Pflegemaßnahmen (z. B. Vorbereitung von Untersuchungsräumen, Fachgerechte Lagerung von PatientInnen)
- Hygienekenntnisse
 - Vertrautheit mit Hygienevorschriften
 - Durchführung von Hygienemaßnahmen (z. B. Einhaltung von Hygienemaßnahmen und -richtlinien)
- Katastrophen- und Zivilschutzkenntnisse
 - Beachten des Strahlenschutzes
- Medizinische Assistenzdienste
 - Medizinische Materialverwaltung
 - Röntgenassistenz
- Medizinische Funktionsdiagnostik
 - Bildgebende Diagnoseverfahren (z. B. Durchführung von Mammografieuntersuchungen, Ultraschalluntersuchung, Kontrastmitteluntersuchung, Radiologische Diagnostik, Durchführung von CT-Untersuchungen, Durchführung von MRT-Untersuchungen, Durchführung von Röntgenuntersuchungen)
- Medizinische Grundkenntnisse
 - Basiswissen Menschliche Anatomie
 - Basiswissen Menschliche Pathologie
 - Basiswissen Menschliche Physiologie
- Medizinische Informations- und Dokumentationssysteme
 - Medizinische Dokumentation
 - Medizinische Informations- und Dokumentationssysteme in Branchen (z. B. RIS - Radiologieinformationssystem)
- Medizinisches Fachwissen
 - Patientenbetreuung
 - Medizinische Hygiene (z. B. Desinfektion gemäß Infektionsschutzgesetz)
 - Fachmedizin (z. B. Invasiv-interventionelle Radiologie)
- Medizintechnik-Kenntnisse
 - Medizinische Gerätetechnologie (z. B. Strahlentherapiegeräte)
 - Radiologietechnik
 - Medizinische Instrumente und Geräte (z. B. Bedienen von Reinigungs- und Desinfektionsgeräten, Wartung von medizinischen Instrumenten und Geräten)
- Reinigungskenntnisse
 - Gebäudereinigung (z. B. Reinigung von Behandlungsräumen, Desinfektion von Behandlungsräumen)

Überfachliche berufliche Kompetenzen

- Hohes Einfühlungsvermögen
- Kommunikationsstärke
 - Sprachliche Ausdrucksfähigkeit
- Teamfähigkeit
- Technisches Verständnis

Digitale Kompetenzen nach DigComp

1 Grundlegend		2 Selbstständig		3 Fortgeschritten		4 Hoch spezialisiert	
<p>Beschreibung: RöntgenassistentInnen sind vor allem in der Lage, alltägliche und berufsspezifische digitale Anwendungen und Medizingeräte zur Kommunikation, Zusammenarbeit und Dokumentation zu nutzen und berufsspezifische digitale medizinische Geräte zu bedienen. Für ihre Tätigkeit ist außerdem ein erhöhtes Bewusstsein über die Einhaltung von Datensicherheits- und Datenschutzregeln wichtig, weil sie bei ihrer Tätigkeit auch mit sensiblen PatientInnen Daten in Kontakt kommen können.</p>							

Detailinfos zu den digitalen Kompetenzen

Kompetenzbereich	Kompetenzstufe(n) von ... bis ...								Beschreibung
	1	2	3	4	5	6	7	8	
0 - Grundlagen, Zugang und digitales Verständnis	1	2	3	4	5	6	7	8	RöntgenassistentInnen können berufsspezifische digitale Anwendungen und Geräte (z. B. medizinische Apparate, Bildgebungssysteme, Dokumentationssysteme) in alltäglichen Situationen zuverlässig und selbstständig bedienen und anwenden.
1 - Umgang mit Informationen und Daten	1	2	3	4	5	6	7	8	RöntgenassistentInnen können selbstständig für ihre Arbeit erforderliche Informationen recherchieren, erfassen, vergleichen, beurteilen und in ihrer Tätigkeit anwenden.
2 - Kommunikation, Interaktion und Zusammenarbeit	1	2	3	4	5	6	7	8	RöntgenassistentInnen können alltägliche und betriebsspezifische digitale Geräte zur Kommunikation mit KollegInnen und PatientInnen einsetzen.
3 - Kreation, Produktion und Publikation	1	2	3	4	5	6	7	8	RöntgenassistentInnen müssen digitale Inhalte, Informationen und Daten selbstständig erfassen und in bestehende digitale Anwendungen einpflegen können.
4 - Sicherheit und nachhaltige Ressourcennutzung	1	2	3	4	5	6	7	8	RöntgenassistentInnen haben ein erhöhtes Bewusstsein über die Bedeutung des Datenschutzes und der Datensicherheit insbesondere im Umgang sensiblen PatientInnen Daten, kennen die grundlegenden betrieblichen Regeln und halten sie ein.
5 - Problemlösung, Innovation und Weiterlernen	1	2	3	4	5	6	7	8	RöntgenassistentInnen erkennen Probleme mit digitalen Geräten und Anwendungen bei ihrer Arbeit und können einfache klar definierte Probleme selbstständig lösen bzw. die erforderlichen Schritte für die Behebung der Probleme setzen.

Ausbildung, Zertifikate, Weiterbildung

Typische Qualifikationsniveaus

- Beruf mit Kurz- oder Spezialausbildung
- Beruf mit mittlerer beruflicher Schul- und Fachausbildung

Ausbildung

BMS - Berufsbildende mittlere Schule [BQR™](#)

- Gesundheit, Soziales, Pädagogik

Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge

- Gesundheit, Soziales, Pädagogik

Zusätzliche Qualifikationen

Für die Ausübung dieses Berufs wird eine der folgenden Qualifikationen benötigt:

- Ausbildung zum/zur RöntgenassistentIn

Zertifikate und Ausbildungsabschlüsse

- Ausbildungen in Gesundheitsberufen
 - Ausbildungen im medizinischen Bereich (z. B. Ausbildung zum/zur RöntgenassistentIn)

Weiterbildung

Fachliche Weiterbildung Vertiefung

- Beachten des Strahlenschutzes
- Bildgebende Diagnoseverfahren
- Hygiene und Infektionslehre
- Medizinische Informations- und Dokumentationssysteme
- Patientenbetreuung
- Radiologietechnik
- Vertrautheit mit Hygienevorschriften

Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven

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

Bereichsübergreifende Weiterbildung

- Erste Hilfe
- Fremdsprachen
- Kommunikationskompetenz

Weiterbildungsveranstalter

- Betriebsinterne Schulungen
- Berufsverband DMTF + MAB Österreich [↗](#)
- Medizinische Ausbildungszentren
- Hersteller- und Zulieferbetriebe
- Fachmesse- und Tagungsveranstalter
- Erwachsenenbildungseinrichtungen und Online-Lernplattformen

Deutschkenntnisse nach GERS

B1 Durchschnittliche bis B2 Gute Deutschkenntnisse

Sie müssen Arbeits- und Sicherheitsanweisungen zuverlässig und sicher verstehen und ausführen können. Außerdem kommunizieren sie im Team und haben Kontakt zu Patientinnen und Patienten.

Weitere Berufsinfos

Arbeitsumfeld

- Ständiger Kontakt mit Menschen
- Strahlungsbelastung












Berufsspezialisierungen zur Vermittlung

Hinweis: Es gibt keine Berufsspezialisierungen zur Vermittlung.

Berufsspezialisierungen

RöntgenassistentIn - EEG

Verwandte Berufe

- DesinfektionsassistentIn 
- Dipl. Gesundheits- und KrankenpflegerIn 
- Dipl. medizinischeR FachassistentIn 
- GipsassistentIn 
- LaborassistentIn in der Medizin 
- ObduktionsassistentIn 
- OperationsassistentIn 
- OrdinationsassistentIn 
- PflegeassistentIn 
- PflegefachassistentIn 
- Radiologietechnologe/-technologin 

Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen



Soziales, Gesundheit, Schönheitspflege

- **Medizinische Assistenzberufe, Sanitätsberufe, Massage**

Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller)

- 807810 Röntgenassistent/in

Informationen im Berufslexikon

-  RöntgenassistentIn (Kurz-/Spezialausbildung)
-  RöntgenassistentIn (Schule)

Informationen im Ausbildungskompass

-  RöntgenassistentIn

Dieses Berufsprofil wurde aktualisiert am 21. November 2025.