

## LaborassistentIn

Im BIS anzeigen



### Haupttätigkeiten

LaborassistentInnen unterstützen ÄrztInnen und Biomedizinische AnalytikerInnen bei der Vorbereitung und Durchführung von Laboruntersuchungen. Zur Gewinnung des Untersuchungsmaterials nehmen sie z.B. PatientInnen Blut ab oder legen Nährböden für Pilz- und Bakterienkulturen an. Einfache automatisierte und manuelle Analysen so genannter „Routineparameter“ (Blutwerte, Harnwerte etc.) führen sie selbst durch. Zu den Aufgaben von LaborassistentInnen zählen weiters die Beschriftung, Protokollierung und Archivierung bzw. Entsorgung der Proben sowie die Dokumentation der Analyseergebnisse. Achtung: Der Beruf (z.B. Aufgaben, Tätigkeiten, Ausbildung) ist gesetzlich geregelt.

### Beschäftigungsmöglichkeiten

LaborassistentInnen sind in medizinischen Labors von Krankenhäusern, Forschungsinstituten und Universitätskliniken, in Ambulatorien, in der pharmazeutischen Industrie sowie in medizinischen Privatlabors beschäftigt.

### Aktuelle Stellenangebote

.... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room): [7](#)  zum AMS-eJob-Room

### In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen

- Anfertigung von Gewebsschnitten
- Blutanalyse
- Laborgerätetechnik
- LIS
- Medizin-Labor
- Probennahme
- Probenvorbereitung

### Weitere berufliche Kompetenzen

#### Berufliche Basiskompetenzen

- Labormethodenkenntnisse
- Medizinisch-analytische Labormethodenkenntnisse
- Medizinische Assistenzdienste
- Probennahme

#### Fachliche berufliche Kompetenzen

- Gesundheits- und Krankenpflege
  - Pflegerisches Fachwissen
  - Pflegemaßnahmen (z. B. Blutabnahme)
- Labormethodenkenntnisse
  - Laborversuche
  - Molekularbiologische Labormethoden (z. B. Keimzahlbestimmung, Zellkulturen, Klonierung)
  - Proben
  - Mikroskopie (z. B. Fluoreszenzmikroskopie)
  - Präparationstechniken (z. B. Medizinische Präparation)
- Medizinisch-analytische Labormethodenkenntnisse
- Medizinische Assistenzdienste
- Medizinische Funktionsdiagnostik
  - Labordiagnostik (z. B. Laborassistentenz)

- Medizinische Grundkenntnisse
- Medizinische Informations- und Dokumentationssysteme
  - Krankenhausinformationssystem
  - LIS
- Medizinisches Fachwissen
  - PatientInnenbetreuung
  - Fachmedizin (z. B. Blutgruppenserologie)
- Medizintechnik-Kenntnisse
  - Laborgerätetechnik
- Qualitätsmanagement-Kenntnisse
  - Qualitätskontrolle
  - Good Practice (z. B. Good Laboratory Practice)
  - Qualitätssicherung in Branchen (z. B. Vertrautheit mit Hygienevorschriften)
- Reinigungskenntnisse
  - Gebäudereinigung (z. B. Desinfektion von Laborgeräten, Desinfektion von Laborräumen)

#### **Überfachliche berufliche Kompetenzen**

- Teamfähigkeit
- Technisches Verständnis
- Zuverlässigkeit
  - Genauigkeit

#### **Ausbildung, Weiterbildung, Qualifikation**

##### **Typische Qualifikationsniveaus**

- Beruf mit speziellen Ausbildungslehrgängen
- Beruf mit mittlerer beruflicher Schul- und Fachausbildung

##### **Ausbildung**

##### **BMS - Berufsbildende mittlere Schule [BQR<sup>TM</sup>](#)**

- BMS - Gesundheit, Soziales, Pädagogik

##### **Weiterbildung**

##### **Fachliche Weiterbildung Vertiefung**

- Good Laboratory Practice
- Hygiene und Infektionslehre
- Labordiagnostik
- Laborgerätetechnik
- Labormethoden
- Medizinische Informations- und Dokumentationssysteme
- Strahlenschutz
- Technische Sicherheitsmaßnahmen
- Vertrautheit mit Hygienevorschriften

##### **Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven**

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

##### **Bereichsübergreifende Weiterbildung**

- Erste Hilfe
- Fremdsprachen
- Kommunikationskompetenz

- Qualitätskontrolle

### **Weiterbildungsveranstalter**

- Berufsverband der ArztassistentInnen
- Berufsverband DMTF + MAB Österreich
- Betriebsinterne Schulungen
- Erwachsenenbildungseinrichtungen wie BFI, WIFI, VHS usw.
- Fachmesse- und Tagungsveranstalter
- Hersteller- und Zulieferbetriebe
- Medizinische Ausbildungszentren

### **Zertifikate und Ausbildungsabschlüsse**

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

### **Deutschkenntnisse**

B1 Durchschnittliche bis B2 Gute Deutschkenntnisse

Sie müssen Arbeitsanweisungen zuverlässig und sicher verstehen und ausführen können. Außerdem kommunizieren sie im Team. Bei der Auswertung ihrer Arbeitsergebnisse spielen auch schriftliche Deutschkenntnisse eine Rolle. Die Kommunikation mit Patientinnen und Patienten hat in diesem Beruf nur sehr untergeordnete Bedeutung.

### **Weitere Berufsinfos**












#### **Einkommen**

Mindestgehalt für BerufseinsteigerInnen lt. typisch anwendbaren Kollektivverträgen ab Euro 1350 bis 1470 brutto pro Monat.

#### **Arbeitsumfeld**

- Infektionsgefahr
- Umgang mit Chemikalien

#### **Verwandte Berufe**

- BiomedizinischeR AnalytikerIn 
- DesinfektionsassistentIn 
- Dipl. Gesundheits- und KrankenpflegerIn 
- Dipl. medizinischeR FachassistentIn 
- GipsassistentIn 
- ObduktionsassistentIn 
- OperationsassistentIn 
- OrdinationsassistentIn 
- PflegeassistentIn 
- PflegefachassistentIn 
- RöntgenassistentIn 

#### **Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen**

##### **Soziales, Gesundheit, Schönheitspflege**

- **Medizinische Assistenzberufe, Sanitätsberufe, Massage**

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

- 808106 Laborgehilf(e)in (medizinisches Labor)
- 808131 Laborassistent/in (medizinisches Labor)

**Informationen im Berufslexikon**

- [↗](#) LaborassistentIn (Kurz-/Spezialausbildung)

**Informationen im Ausbildungskompass**

- [↗](#) LaborassistentIn