

# MITTEILUNGSBLATT DER MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT GRAZ



<http://www.medunigraz.at/mitteilungsblatt>

---

Studienjahr 2025/2026

Ausgegeben am 28.01.2026

18. Stück

---

88. Ausschreibung von Stellen

---

#### **Vollmacht gemäß § 27 Abs. 2 Universitätsgesetz 2002 (Projektleitung)**

Die Medizinische Universität Graz verlautbart gemäß § 27 Abs. 2 UG, dass die unter folgendem URL angeführten Universitätsangehörigen zum Abschluss der für die Vertragserfüllung erforderlichen Rechtsgeschäfte und zur Verfügung über die Geldmittel im Rahmen der Einnahmen aus dem jeweiligen Vertrag ermächtigt sind. Die Bevollmächtigung umfasst nicht die Unterzeichnung des jeweiligen, dem Projekt zugrunde liegenden Vertrages oder weiterer Verträge oder Amendments. Die Bevollmächtigung gilt jeweils für die angeführte Laufzeit.

[https://forschung.medunigraz.at/fodok/projekte\\_vollmachten.liste](https://forschung.medunigraz.at/fodok/projekte_vollmachten.liste)

## 88. Ausschreibung von Stellen

Die Rektorin, Frau Assoz. Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Andrea KURZ, gibt bekannt, dass die Medizinische Universität Graz gemäß § 107 UG idgF folgende Stellen als Privatangestelltenverhältnisse auf Grundlage des Kollektivvertrages ausschreibt:

- 1) Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser **Online-Portal** <https://www.medunigraz.at/offene-stellen>.
- 2) Die Medizinische Universität Graz **erhöht den Anteil von Frauen** in Bereichen und Organisationseinheiten, in denen Frauen unterrepräsentiert sind, insbesondere beim wissenschaftlichen Universitätspersonal und in Leitungsfunktionen. Daher laden wir qualifizierte Frauen zur Bewerbung ein. Bei gleicher Qualifikation wie der bestgeeignete Mitbewerber werden, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen, Frauen vorrangig aufgenommen.
- 3) Darüber hinaus sind wir bemüht, Personen mit Behinderungen bei geeigneter Qualifikation einzustellen und freuen uns über diesbezügliche Bewerbungen.
- 4) Bewerber\*innen haben **keinen Anspruch** auf Abgeltung von allfälligen **Reise- und Aufenthaltskosten**.

**Universitäre\*r Fachärztin\*Facharzt für Urologie**

Kennung UK-URO-2026-003623

Universitätsklinik für Urologie

Beschäftigungsausmaß 80%

befristet auf 1 Jahr

mit Option auf Verlängerung

**Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:**

- Klinische Versorgung und Betreuung von ambulanten und stationären Patient\*innen
- Wissenschaftliche Tätigkeit auf dem Gebiet Urologie
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten und Klinischen Studien
- Universitäre Lehre und Betreuung von Studierenden im Rahmen des Diplomstudiums Humanmedizin und im Rahmen von Doktoratsstudien
- Übernahme von Organisations- und Verwaltungsaufgaben

**Für diese vielseitige Position bringen Sie folgende Qualifikationen und Kenntnisse mit:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Befugnis zur selbstständigen Ausübung des ärztlichen Berufes als Fachärztin\*Facharzt für Urologie
- Erfahrung und Qualifikation in Forschung (Publikationen, Vortragstätigkeiten, nationale und internationale Forschungskooperationen, erfolgreiche Drittmittelinwerbung, wissenschaftliche Tätigkeit im Ausland etc.)
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Sprachniveau C1)

**Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:**

- Interesse an der eigenen wissenschaftlichen Weiterqualifikation (internes Karriereprogramm zur\*zum Research Professor, Habilitation)
- Erfahrung in universitärer Lehre und Betreuung von Studierenden
- Sozialkompetenz

Einstufung in die Verwendungsgruppe B1 nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 121.395,68** (inkl. Zulage). Anrechenbare Vordienstzeiten führen zu einem höheren Grundgehalt.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Ein umfassendes Weiterbildungsangebot eröffnet Ihnen langfristige persönliche Entwicklungsmöglichkeiten.

Die Med Uni Graz ist bemüht, Menschen mit Behinderung in allen Bereichen einzustellen, daher werden Personen mit ausschreibungsadäquater Qualifikation besonders ermutigt, sich zu bewerben.

Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser Online-Portal <https://www.medunigraz.at/offene-stellen/>. Die Bewerbungsfrist endet am **12. Februar 2026**.

**Labortechniker\*in**  
Kennung LS-PHYCHE-2025-003595  
Lehrstuhl für Medizinische Chemie  
Beschäftigungsausmaß 75%  
befristet auf 1 Jahr

**Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:**

- Durchführung von analytischen Messungen und Analysen von Biomolekülen mittels biophysikalischer Methoden (z.B. NMR Spektroskopie, ITC)
- Rekombinante Expression und Aufreinigung von Proteinen aus verschiedenen biologischen Matrizes (z.B. Zell Pellets)
- Durchführung der Probenvorbereitung für die Zellkultur und Kultivierung von Mikroorganismen
- Selbstständige Dokumentation und Auswertung von Messdaten mit diversen Computerprogrammen,
- Literatursuche und Literaturbeschaffung in Datenbanken
- Eigenverantwortliche Bestellung

**Für diese vielseitige Position bringen Sie folgende Qualifikationen und Kenntnisse mit:**

- Abgeschlossene Ausbildung als Chemielabortechniker\*in oder vergleichbare Qualifikation im naturwissenschaftlichen Bereich
- Mindestens einjährige Berufserfahrung in der Anwendung biophysikalischer Methoden
- Erfahrung in der Analyse von Biomolekülen mittels biophysikalischer Methoden (z.B. NMR Spektroskopie, ITC, MS)
- Gute EDV-Kenntnisse (Auswertung von Messdaten)
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Sprachniveau B1)

**Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:**

- Erfahrungen und Kenntnisse in rekombinanter Expression von Peptiden/Proteinen
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Selbstständiges Arbeiten
- Teamorientierung und Lernbereitschaft

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIb nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 41.520,64** (inkl. Zulage). Anrechenbare Vordienstzeiten führen zu einem höheren Grundgehalt.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Ein umfassendes Weiterbildungsangebot eröffnet Ihnen langfristige persönliche Entwicklungsmöglichkeiten.

Die Med Uni Graz ist bemüht, Menschen mit Behinderung in allen Bereichen einzustellen, daher werden Personen mit ausschreibungsadäquater Qualifikation besonders ermutigt, sich zu bewerben.

Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser Online-Portal <https://www.medunigraz.at/offene-stellen/>. Die Bewerbungsfrist endet am **12. Februar 2026**.

**Chemielabortechniker\*in**  
Kennung LS-PHYCHE-2026-003624  
Lehrstuhl für Medizinische Chemie  
Beschäftigungsausmaß 100%  
Befristung auf die Dauer des Beschäftigungsverbotes  
und einer eventuell anschließenden Karenz

**Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:**

- Durchführung von Messungen für die NMR Metabolomik
- Isolierung von Metaboliten aus verschiedenen biologischen Matrices (z.B. Bioflüssigkeiten, Zell Pellets, Zellstrukturmedien, Geweben)
- Durchführung der Probenvorbereitung für die NMR Metabolomik
- Selbständige Dokumentation und Auswertung von Messdaten mit diversen Computerprogrammen, Literaturbeschaffung in Datenbanken
- Eigenverantwortliche Bestellung für den Forschungsbereich "Metabolomik"

**Für diese vielseitige Position bringen Sie folgende Qualifikationen und Kenntnisse mit:**

- Abgeschlossene Ausbildung als Chemielabortechniker\*in oder vergleichbare Qualifikation im naturwissenschaftlichen Bereich
- Erfahrung in der Analyse von Biomolekülen mittels biophysikalischer Methoden (z.B. NMR Spektroskopie, ITC, MS)
- Gute EDV-Kenntnisse (Auswertung von Messdaten)
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Sprachniveau B1)

**Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:**

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Selbstständiges Arbeiten
- Motivation, Belastbarkeit und Flexibilität
- Teamorientierung und Lernbereitschaft

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIa nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 41.520,64** (inkl. Zulage). Anrechenbare Vordienstzeiten führen zu einem höheren Grundgehalt.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Ein umfassendes Weiterbildungsangebot eröffnet Ihnen langfristige persönliche Entwicklungsmöglichkeiten.

Die Med Uni Graz ist bemüht, Menschen mit Behinderung in allen Bereichen einzustellen, daher werden Personen mit ausschreibungsadäquater Qualifikation besonders ermutigt, sich zu bewerben.

Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser Online-Portal <https://www.medunigraz.at/offene-stellen/>. Die Bewerbungsfrist endet am **12. Februar 2026**.

## Data Steward - Core Facility Computational Bioanalytics

Kennung A-ZMF-2026-003614

Abteilung Zentrum für Medizinische Forschung

Beschäftigungsausmaß 100%

befristet auf 2 Jahre

mit Option auf Verlängerung

### Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Aufbau und Pflege eines forschungsgeleiteten Brustkrebs-Bioregisters (inkl. Daten- und Metadatenmodelle)
- Etablierung und Pflege durchsuchbarer Datenkataloge
- Harmonisierung und Standardisierung heterogener Datenquellen (molekulare Diagnostik, Bildgebung, klinische Routinedaten, PROMs/PREMs)
- Konzeption, Umsetzung und Wartung von ETL-Prozessen (Extraktion, Transformation, Laden) aus klinischen und Forschungsquellen
- Mitarbeit bei der Implementierung und Nutzung interoperabler Standards und Terminologien (z. B. HL7 FHIR, OMOP CDM, DICOM, SNOMED CT, LOINC)
- Definition und Umsetzung von Datenqualitätsprozessen (Validierung, Plausibilisierung, Deduplikation, Versionierung)
- Enge Zusammenarbeit mit klinischen Teams, Forschenden, IT und Datenschutz
- Aufbau und Mitarbeit in einem österreichweiten Data-Steward-Netzwerk Wissenstransfer, Schulungen und Community-Building
- Erstellung von Richtlinien, SOPs und Schulungsunterlagen; Berichterstattung an Projektleitung und Stakeholder

### Für diese vielseitige Position bringen Sie folgende Qualifikationen und Kenntnisse mit:

- Abgeschlossenes Master-Studium in Biologie, Informatik, Medizinischer Informatik, Data Science, Bioinformatik oder verwandten Disziplinen
- Praxiserfahrung im Datenmanagement im Gesundheitswesen und/oder in der biomedizinischen Forschung
- Erfahrung im Umgang mit Datenbanken sowie SQL Kenntnisse
- Erfahrung mit REDCap, Clincase oder ähnlichen EDC-Tools
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift (Sprachniveau C1)

### Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Interesse oder Kenntnisse in Datenmodellierung, Metadatenmanagement und Interoperabilitätsstandards (z. B. FHIR, DICOM, OMOP)
- Interesse oder Erfahrung mit OHDSI-Ökosystem (OMOP, Atlas), FHIR-Servern/Terminology Services
- Interesse oder Erfahrung mit Datenqualitätsmethoden, mit klinischen Datenbanksystemen (KIS), in Dokumentation und FAIR-Prinzipien
- Kenntnisse im Datenschutzmanagement
- Bereitschaft zur einschlägigen Weiterbildung in dieser Position
- Ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Selbständiges und präzises Arbeiten
- Abgeschlossener Data Steward Kurs oder Bereitschaft diesen zu absolvieren

Einstufung in die Verwendungsgruppe IVa nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 48.304,20**. Anrechenbare Vordienstzeiten führen zu einem höheren Grundgehalt.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Ein umfassendes Weiterbildungsangebot eröffnet Ihnen langfristige persönliche Entwicklungsmöglichkeiten.

Die Med Uni Graz ist bemüht, Menschen mit Behinderung in allen Bereichen einzustellen, daher werden Personen mit ausschreibungsadäquater Qualifikation besonders ermutigt, sich zu bewerben. Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser Online-Portal <https://www.medunigraz.at/offene-stellen/>. Die Bewerbungsfrist endet am **12. Februar 2026**.

**Lehrstelle als Zahntechniker\*in**  
Kennung UK-ZMK-2026-003615  
Universitätsklinik für Zahnmedizin und Mundgesundheit  
Beschäftigungsausmaß 100%  
befristet auf die Dauer der Lehrzeit mit anschließender Behaltefrist

**Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:**

- Praxisbezogene Ausbildung zur\*um Zahntechniker\*in verbunden mit dem Besuch der Berufsschule

**Für diese vielseitige Position bringen Sie folgende Qualifikationen und Kenntnisse mit:**

- Positiver Abschluss der Pflichtschule

**Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:**

- Interesse an der Zahntechnik
- Technisches Verständnis
- Farben- und Formensinn
- EDV-Kenntnisse
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise

Einstufung in die Verwendungsgruppe 1. Lehrjahr nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Für diese Position ist eine monatliche Lehrlingsentschädigung (auf Basis Vollzeitbeschäftigung) von **EUR 1.102,60** (14x jährlich) vorgesehen. Das Bruttogehalt kann sich gegebenenfalls auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen bzw. zuzüglich allfälliger, den Besonderheiten des Arbeitsplatzes entsprechender, Zulagen erhöhen.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Ein umfassendes Weiterbildungsangebot eröffnet Ihnen langfristige persönliche Entwicklungsmöglichkeiten.

Die Med Uni Graz ist bemüht, Menschen mit Behinderung in allen Bereichen einzustellen, daher werden Personen mit ausschreibungsadäquater Qualifikation besonders ermutigt, sich zu bewerben.

Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser Online-Portal <https://www.medunigraz.at/offene-stellen/>. Die Bewerbungsfrist endet am **12. Februar 2026**.

### Junior Study Coordinator (m/w/d)

Kennung KA-PPM-2026-003625

Universitätsklinik für Psychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie  
Klinische Abteilung für Psychiatrie und Psychotherapeutische Medizin  
Beschäftigungsausmaß 50%

#### Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Koordination der Arbeitsabläufe und Unterstützung der Kooperation zwischen den an der klinischen Studie beteiligten internen und externen Partner\*innen
- Vorauswahl von Patient\*innen bzw. Proband\*innen für eine mögliche Studienteilnahme, sowie Betreuung der an Klinischen Studien teilnehmenden Patient\*innen bzw. Proband\*innen
- Organisation und Koordination von Diagnostik, Labor, Probenversand und Prüfmedikation
- Vorbereitung und Begleitung von Initiierungen, Monitorbesuchen, Audits und Behördeninspektionen
- Erstellung bzw. Review von studienrelevanten Dokumenten (Worksheets, SOPs, etc.)
- Unterstützung bei der Umsetzung der Studienprotokolle sowie von Maßnahmen der Qualitätssicherung (Überprüfung der Patient\*innen / Proband\*innen-Einverständniserklärung, Kontrolle der Prüfdokumentation, Durchführung der Tätigkeiten gemäß SOP)

#### Für diese vielseitige Position bringen Sie folgende Qualifikationen und Kenntnisse mit:

- Abgeschlossenes natur- oder gesundheitswissenschaftliches Studium auf Bachelor-Niveau oder Ausbildung in einem Gesundheitsberuf
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift (Sprachniveau B2)
- Fundierte IT-Kenntnisse (v.a. MS-Office)

#### Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Erfahrung mit psychiatrischen Patient\*innen
- Sehr gute Kenntnisse der für Klinische Studien relevanten Gesetze und Richtlinien (ICH-GCP, AMG, MPG, etc.)
- Zusatzqualifikationen und einschlägige Ausbildungen im Bereich Klinischer Studien
- Erfahrungen im Bereich Klinischer Studien
- Selbstständige und gut strukturierte Arbeitsweise
- Hohe soziale und kommunikative Kompetenz
- Organisatorische Fähigkeiten
- Hohes Maß an Durchsetzungsvermögen

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIIb nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 53.143,44** (inkl. Zulage). Anrechenbare Vordienstzeiten führen zu einem höheren Grundgehalt.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Ein umfassendes Weiterbildungsangebot eröffnet Ihnen langfristige persönliche Entwicklungsmöglichkeiten.

Die Med Uni Graz ist bemüht, Menschen mit Behinderung in allen Bereichen einzustellen, daher werden Personen mit ausschreibungsadäquater Qualifikation besonders ermutigt, sich zu bewerben.

Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser Online-Portal <https://www.medunigraz.at/offene-stellen/>. Die Bewerbungsfrist endet am **12. Februar 2026**.

**Mitarbeiter\*in im Bestellwesen**  
Kennung DFI-PATHOL-2026-003630  
Diagnostik & Forschungsinstitut für Pathologie  
Beschäftigungsausmaß 100%

**Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:**

- Entgegennahme, Vorkontrolle und Verteilung der angelieferten Waren (Pakete, Flüssigkeiten, etc.)
- Beschaffen von Betriebs- und Arbeitsmitteln zur Versorgung des Institutes
- Recherche, Verwaltung und Dokumentation der Sicherheitsdatenblätter von Reagenzien und gefährlicher Arbeitsstoffe
- Allgemeine Büro/Officeverwaltung

**Für diese vielseitige Position bringen Sie folgende Qualifikationen und Kenntnisse mit:**

- Abgeschlossene kaufmännische Ausbildung (HAK/HBLA/Lehrabschluss) oder 2jährige einschlägige Berufserfahrung
- Sehr gute Deutschkenntnisse (mind. C1)
- Gute Englischkenntnisse (mind. B2)
- Sehr gute EDV-Kenntnisse (MS Office)

**Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:**

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Dienstleistungs- und Kund\*innenorientierung
- Organisationsgeschick
- Teamorientierung

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIb nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 36.681,40**. Anrechenbare Vordienstzeiten führen zu einem höheren Grundgehalt.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Ein umfassendes Weiterbildungsangebot eröffnet Ihnen langfristige persönliche Entwicklungsmöglichkeiten.

Die Med Uni Graz ist bemüht, Menschen mit Behinderung in allen Bereichen einzustellen, daher werden Personen mit ausschreibungsadäquater Qualifikation besonders ermutigt, sich zu bewerben.

Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser Online-Portal <https://www.medunigraz.at/offene-stellen/>. Die Bewerbungsfrist endet am **12. Februar 2026**.

**Assistent\*in der Leitung OE Human Resources**

Kennung O-HR-2026-003634

OE Human Resources

Beschäftigungsausmaß 100%

**Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:**

- Eigenverantwortliches Sekretariats- und Organisationsmanagement zur Unterstützung der Leitung (ua. Terminkoordination, Vor- und Nachbereitung von Meetings, Betreuung von Besprechungen)
- Selbstständige und eigenverantwortliche Budgetverwaltung (Abwicklung von Einkauf, Bestellungen, Budgetplanung) sowie Inventarverwaltung
- Mitarbeit im Qualitätsmanagement-System

**Für diese vielseitige Position bringen Sie folgende Qualifikationen und Kenntnisse mit:**

- Abgeschlossene höhere Ausbildung mit Matura oder abgeschlossene Ausbildung und mehrjährige einschlägige Berufserfahrung
- Praktische Erfahrung im Organisationsmanagement
- Sehr gute Deutschkenntnisse (Sprachniveau C1) und gute Englischkenntnisse (Sprachniveau B2) sowie ausgezeichnete Rechtschreibkenntnisse
- Sehr gute IT Anwendungskenntnisse (vor allem MS Office)

**Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:**

- Berufserfahrung im universitären Umfeld oder ähnlichen Strukturen
- SAP Kenntnisse
- Teamfähigkeit und Hands On Mentalität
- Hohe Kommunikationsfähigkeit und Einsatzbereitschaft
- Genaue und eigenverantwortliche Arbeitsweise

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIIa nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 38.628,80**. Anrechenbare Vordienstzeiten führen zu einem höheren Grundgehalt.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Ein umfassendes Weiterbildungsangebot eröffnet Ihnen langfristige persönliche Entwicklungsmöglichkeiten.

Die Med Uni Graz ist bemüht, Menschen mit Behinderung in allen Bereichen einzustellen, daher werden Personen mit ausschreibungsadäquater Qualifikation besonders ermutigt, sich zu bewerben.

Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser Online-Portal <https://www.medunigraz.at/offene-stellen/>. Die Bewerbungsfrist endet am **12. Februar 2026**.

**Zuordnung des Personals zu den Organisationseinheiten gemäß § 11 Abs. 2 des Organisationsplans idgF**

Die aktuelle Zuordnung der Universitätsangehörigen der Medizinischen Universität Graz ist in MEDonline abgebildet.

Assoz. Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Andrea KURZ  
Rektorin