

# MITTEILUNGSBLATT DER MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT GRAZ



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

---

Studienjahr 2023/2024

Ausgegeben am 24.07.2024

43. Stück

---

241. Richtlinie der Medizinischen Universität Graz zur Sicherstellung des Wohls der Tiere, die sich in einem Versuch befinden und zur Reduktion von Tieren in Zucht und Haltung  
242. Einsetzung einer Berufungskommission  
243. 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)

**241. Richtlinie der Medizinischen Universität Graz zur Sicherstellung des Wohls der Tiere, die sich in einem Versuch befinden und zur Reduktion von Tieren in Zucht und Haltung**

Die Rektorin, Frau Assoz. Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Andrea KURZ, gibt bekannt, dass das Rektorat in seiner Sitzung am 16.07.2024 folgende Richtlinie beschlossen hat:

## **Richtlinie der Medizinischen Universität Graz zur Sicherstellung des Wohls der Tiere, die sich in einem Versuch befinden und zur Reduktion von Tieren in Zucht und Haltung**

### **1) Sachkundenachweis der versuchsdurchführenden Personen vor Beginn der Studie**

Der Nachweis, dass die im Tierversuchsantrag eingesetzten Techniken beherrscht werden, muss vor Beginn der Versuche erbracht werden. Ein etwaiger Schulungsbedarf der einzelnen Personen wird mit den für das Tierwohl verantwortlichen Personen im Vorhinein ermittelt.

Wird von der für die betreffende Organisation für das Tierwohl verantwortlichen Person bei einem Forscher/einer Forscherin Mängel im korrekten Umgang mit den Tieren festgestellt, ist eine Nachschulung dieser Person notwendig und nachzuweisen.

### **2) Generelle Weiterbildungsempfehlung**

Eine regelmäßige, nachweisliche Weiterbildung eines Forschers/einer Forscherin über die im Tierversuchsantrag notwendigen Techniken hinaus ist gewünscht. Das Format der Weiterbildung ist frei wählbar, z.B. E-learning, Präsenzlehre etc.

### **3) Befugnisse der an der Med Uni Graz verantwortlichen Tierärzte/Tierärztinnen bzw. der Leitung der Abteilung Biomedizinische Forschung**

Sollten sich Tiere in einem schlechten, unheilbaren Gesundheitszustand befinden und eine Noteuthanasie (eventuell Nottötung) erforderlich werden, wird der Projektleiter/die Projektleiterin kontaktiert. Falls diese/r nicht erreichbar ist, entscheidet der Tierarzt/die Tierärztin oder die für das Tierwohl verantwortliche Person. Der Tierarzt/die Tierärztin hat das Recht gegebenenfalls im Sinne des Tierschutzes gegen den Wunsch des Projektleiters/der Projektleiterin eine Noteuthanasie (siehe oben) durchzuführen.

Wenn Gefahr in Verzug ist (z.B. Verdacht auf akute Infektion in der Tierhaltung) ist es dem BMF-Tierärzte/Tierärztinnen-Team erlaubt, sofort die Minimalmenge der Proben (Blut, Kot) von den Tieren zu nehmen und für weitere Analysen untersuchen zu lassen, auch wenn der Projektleiter/die Projektleiterin zur Rücksprache diesbezüglich nicht erreichbar ist. Der Projektleiter/die Projektleiterin wird auf jeden Fall über die Entnahme der Proben schriftlich informiert.

Die gleichen Befugnisse obliegen der Leitung der Abteilung Biomedizinische Forschung.

### **4) Maßnahmen zur Reduzierung von Tieren in der Zucht:**

Kommerziell erwerbliche Wildtypen dürfen nicht auf Vorrat in den Labortierhaltungen der Med Uni Graz gehalten werden. Das Züchten dieser Tiere ist nur in Ausnahmen, welche von der Ethikkommission für Tierversuchsangelegenheiten bewilligt werden müssen, erlaubt.

Zuchten von genetisch manipulierten Nagern, welche nachweislich nicht kommerziell oder von anderen wissenschaftlichen Einheiten erhältlich sind, werden, wenn nicht mehr für Forschungsprojekte benötigt, durch Sperm Freezing oder Kryokonservierung erhalten. Diese Maßnahme wird finanziell im gleichen Ausmaß wie die Tierhaltung für Projekte der Med Uni Graz unterstützt. Die gleiche finanzielle Unterstützung erfolgt bei Revitalisierung einer Linie.

Zur Vermeidung von Falschzuchten genetisch veränderter Mäuse müssen die Nachkommen auf ihren Genotyp hin untersucht werden (Genotypisierung). Die regelmäßige Kontrollgenotypisierung von homo- und heterozygoten Zuchtpärchen hat ebenfalls zu erfolgen. Die Wahl der Methode zur Gewinnung einer Gewebeprobe für die Genotypisierung soll bedarfsgerecht erfolgen (z.B. aufgrund der gewählten Genotypisierungsmethode und der hierfür benötigten Gewebemenge, des Alters der Tiere bei der Probennahme und der Methode zur Kennzeichnung der Tiere), um eine sichere Genotypisierung zu gewährleisten und die Belastung der Versuchstiere auf das notwendige Minimum zu reduzieren.

Forschungsgruppen, die an der Medizinischen Universität Graz züchten, werden regelmäßig zu einem Zuchtberatungsgespräch mit der Leitung der Animal Facility bzw. der Vertretung in Zuchtangelegenheiten gebeten. Ziel ist es neue Zuchtprotokolle zu erstellen und bestehende Zuchtprotokolle auf ihren Erfolg hin zu überprüfen. Besprochene Maßnahmen müssen von der Forschungsgruppe zeitnah umgesetzt werden.

#### **5) Folgen für den Projektleiter/die Projektleiterin bei Nicht-Einhalten der Richtlinie**

In diesem Fall behält sich der Rektor/die Rektorin das Recht vor, das besagte Projekt solange zu stoppen, bis die Einhaltung der Richtlinie gewährleistet ist, oder dem Projektleiter/der Projektleiterin für bestimmte Zeit die Genehmigung zur Durchführung von Tierversuchen zu entziehen.

## 242. Einsetzung einer Berufungskommission

Der Senat der Medizinischen Universität Graz hat gem. § 98 Abs. 4 UG 2002 am 19.06.2024 folgende Berufungskommission eingesetzt:

Berufungskommission für „Herz-, Thorax-, Gefäßanästhesiologie und Intensivmedizin“

Dieser Kommission gehören an:

### **Professor\*innen:**

Univ.-Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Tina Ulrike Cohnert  
Univ.-Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Sarah Heinze  
Univ.-Prof. Dr. Lars-Peter Kamolz, MSc.  
Univ.-Prof. Dr. Dr. Philipp Metnitz  
Univ.-Prof. Dr. Andreas Zirlik

### **Mittelbauvertreter\*innen:**

Ao. Univ.-Prof. Dr. Igor Knez  
Ao. Univ.-Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Sonja Fruhwald  
Univ. FÄ PD<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Emina Talakic

### **Studierende:**

Johanna Brehmer

In der konstituierenden Sitzung am 27.06.2024 wurde Herr Univ.-Prof. Dr. Andreas Zirlik zum Vorsitzenden der Kommission gewählt.

Univ.-Prof. Dr. Akos HEINEMANN  
Vorsitzender des Senates

### 243. 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**.

Die **Medizinische Universität Graz** ist eine junge Organisation mit traditionsreichen Wurzeln, die sich an den Werten einer nachhaltigen und umfassenden Gesundheitsversorgung orientiert. Rund 2.200 Mitarbeiter\*innen arbeiten in Forschung, Lehre und Patient\*innenbetreuung zum Wohle der Gesundheit der Menschen. Folgende attraktive und anspruchsvolle Positionen werden besetzt:

## **17 Stellen für Dissertationsstudent\*innen**

in den PhD Programmen Molecular Medicine (MolMed) und Metabolic regulation of healthy ageing (MetAGE)

zu besetzen ab 1. März 2025

befristet auf 1 Jahr

(mit Verlängerungsmöglichkeit um weitere 2 Jahre)

Die Medizinische Universität Graz und die Universität Graz bieten ein 3-jähriges PhD-Studium in englischer Sprache an. Die PhD Programme ermöglichen eine moderne Ausbildung auf den Gebieten der molekularen Grundlagen von Stoffwechsel-, entzündlichen und kardiovaskulären Erkrankungen, Krebs und Stammzellen, sowie der Entwicklung von neuen Therapien. Die Dissertationsthemen umfassen Grundlagenforschung, klinisch relevante translationale Forschung, ein breites Spektrum experimenteller Techniken sowie auch statistische und mathematische Methoden.

Erfolgreiche Bewerber\*innen erhalten eine auf ein Jahr befristete, bezahlte Dissertationsstelle mit Verlängerungsmöglichkeit um weitere zwei Jahre. Es besteht die Option zur Vertragsverlängerung um ein 4. Jahr nach Absolvierung eines mindestens sechsmonatigen Forschungsaufenthaltes im Ausland.

Voraussetzung für die Bewerbung ist ein Diplomgrad (Master) in Medizin, Chemie oder Life Sciences sowie ausgezeichnete Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

Weitere Informationen finden Sie unter: <https://www.medunigraz.at/phd/application/>

Bewerbungen sind ausschließlich über das Online-Bewerbungsportal <https://phd-recruiting.medunigraz.at> möglich.

Die Bewerbungsfrist endet am **10.09.2024**

Die Medizinische Universität strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen an und fordert daher qualifizierte Frauen zur Bewerbung auf. Bei gleicher Qualifikation werden Frauen vorrangig aufgenommen.

**Ärztin\*Arzt in Facharztausbildung im Sonderfach Urologie**  
Kennung UK-URO-2024-002862  
Universitätsklinik für Urologie  
Beschäftigungsausmaß 100%  
befristet auf die Dauer der Abwesenheit

**Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:**

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären Patient\*innen
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten und klinischen Studien
- Erstellung von Publikationen und Präsentationen für (inter-)nationale Fortbildungsveranstaltungen
- Mitwirkung und Unterstützung in der universitären Lehre/Betreuung von Studierenden
- Übernahme von Dokumentationstätigkeiten und Organisationsaufgaben innerhalb der Universitätsklinik für Urologie

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

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Sprachniveau C1)

**Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:**

- Interesse an einem berufsbegleitenden Doktoratsstudium (Abschluss: Dr.scient.med.)
- Wissenschaftliches Interesse und Erfahrung in der Durchführung von klinischen Studien/wissenschaftlichen Projekten

Einstufung in die Verwendungsgruppe B1 nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 72.622,06** (inkl. Zulagen). 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 **08. August 2024**.

**Universitäre\*r Fachärztin\*Facharzt für Gerichtsmedizin,  
Projektleitung der neu zu gründenden Abteilung für forensische Telemedizin  
Kennung DFI-GERMED-2024-002873  
Diagnostik & Forschungsinstitut für Gerichtliche Medizin  
Beschäftigungsausmaß 100%  
befristet auf 6 Jahre**

**Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:**

- Auf-/Ausbau der flächendeckenden Versorgung in der klinischen Gerichtsmedizin
- Aufbau der Telemedizin im Rahmen klinisch-forensischer Untersuchungen mit zu leitendem interdisziplinären Projektteam
- Gerichtsmedizinische Untersuchungen und gerichtliche Obduktionen inklusive histologischer Analysen
- Gemeinsam mit der Institutsleitung begleiten Sie den Ausbau des Diagnostik- & Forschungsinstituts für Gerichtliche Medizin
- Beteiligung am Rufbereitschaftsdienst im Hintergrund und ggf. im Vordergrund der Gewaltambulanz
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten und wissenschaftliche Tätigkeit auf dem Gebiet der Gerichtsmedizin
- Selbstständige Erstellung von Publikationen/Präsentationen für nationale/internationale Fortbildungsveranstaltungen
- (Universitäre) Lehre und Betreuung von Studierenden im Rahmen des Diplomstudiums Humanmedizin und im Rahmen von Doktoratsstudien
- Übernahme von Organisations- und Verwaltungsaufgaben des Diagnostik- und Forschungsinstituts für Gerichtsmedizin
- Sachverständigentätigkeit vor Gericht

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

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Befugnis zu selbstständigen Ausübung des ärztlichen Berufes als Fachärztin\*Facharzt für Gerichtsmedizin
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift (Sprachniveau C1)
- Lenkerberechtigung für Kraftfahrzeuge (Führerschein Klasse B)

**Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:**

- Erfahrung und Kenntnisse der postmortalen und klinisch-forensischen Diagnostik und der gerichtsmedizinischen Begutachtungs- und Sachverständigentätigkeit
- Erfahrung und Qualifikation in Forschung (Publikationen, Vortragstätigkeiten, nationale und internationale Forschungskooperationen, erfolgreiche Drittmittelinwerbung, wissenschaftliche Tätigkeit im Ausland etc.)
- Interesse an der eigenen wissenschaftlichen Weiterqualifikation (internes Karriereprogramm zur\*zum Research Professor, Habilitation)
- strukturierte und sorgfältige Arbeitsweise
- interdisziplinäre Teamfähigkeit sowie verbindlicher und wertschätzender Umgang mit Anderen

Einstufung in die Verwendungsgruppe B1 nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 108.181,78** (inkl. Zulagen). 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 **08. August 2024**.

**Wissenschaftliche Projektmitarbeiter\*in (PraeDoc)**  
Kennung I-AMEV-2024-002876  
Institut für Allgemeinmedizin und evidenzbasierte Versorgungsforschung  
Beschäftigungsausmaß 70%  
befristet bis 31.12.2025 mit Option auf Verlängerung

**Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:**

- Planung und Durchführung von Forschungsprojekten mit Themenschwerpunkt Allgemeinmedizin und evidenzbasierte Versorgungsforschung
- Akquise von Forschungsprojekten
- Entwicklung und Durchführung von Fragebogenerhebungen
- Datenanalyse und -interpretation mit quantitativen und qualitativen Forschungsmethoden
- Verfassen wissenschaftlicher Publikationen/Präsentationen
- Mitwirkung im Lehrbetrieb im Rahmen des Curriculums Humanmedizin, bei Masterstudiengängen und Universitätslehrgängen

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

- Abgeschlossenes Studium vorzugsweise im Bereich Psychologie, Soziologie, Humanmedizin bzw. äquivalente Studien
- Methodenkenntnisse (qualitative und quantitative Methoden, Evidenzbasierte Medizin)
- Statistik-Kenntnisse und Erfahrung im Umgang mit SPSS
- Fremdsprachenkenntnisse (Englisch Sprachniveau B2)

**Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:**

- Erfahrung mit der Entwicklung von Fragebögen bzw. Bewertungsinstrumenten
- Eigene Forschungs- und Publikationserfahrung auf dem Gebiet der Versorgungsforschung und Allgemeinmedizin
- Erfahrung in universitärer Lehre
- Freude am wissenschaftlichen Arbeiten in einem multidisziplinären Team
- Fähigkeit zur selbstständigen Arbeit wie auch zur Arbeit im Team
- Hohe persönliche Motivation zu wissenschaftlicher Qualität in Forschung und Lehre
- Fähigkeit zur Inspiration von Kolleg\*innen und Studierenden

Einstufung in die Verwendungsgruppe B1 nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 50.103,20**. 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 **15. August 2024**.

**Wiederholung der Ausschreibung:****Ärztin\*Arzt in Facharztausbildung im Sonderfach Innere Medizin und Hämatologie  
und Internistische Onkologie**

Kennung KA-HAEMA-2024-002890  
 Universitätsklinik für Innere Medizin  
 Klinische Abteilung für Hämatologie  
 Beschäftigungsausmaß 100%  
 befristet auf die Dauer der Abwesenheit

**Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:**

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären Patient\*innen
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten und klinischen Studien
- Erstellung von Publikationen und Präsentationen für (inter-)nationale Fortbildungsveranstaltungen
- Mitwirkung und Unterstützung in der universitären Lehre/Betreuung von Studierenden
- Übernahme von Dokumentationstätigkeiten und Organisationsaufgaben innerhalb der der Klinischen Abteilung für Hämatologie

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

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Sehr gute Deutsch- Englischkenntnisse (Sprachniveau C1)

**Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:**

- Interesse an einem berufsbegleitenden Doktoratsstudium (Abschluss: Dr.scient.med.)
- Klinische Erfahrung und wissenschaftliche Kenntnisse im Fachgebiet Hämatologie und Stammzelltransplantation
- Wissenschaftliches Interesse und Erfahrung in der Durchführung von klinischen Studien/wissenschaftlichen Projekten
- Absolvierte Basisausbildung gemäß § 6a Ärztegesetz 1998 und § 6 der Ärztinnen-/Ärzteausbildungsordnung 2015 (ÄAO 2015)

Einstufung in die Verwendungsgruppe B1 nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 72.622,06** (inkl. Zulagen). 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 **08. August 2024**.

**IT Supporter\*in**  
Kennung O-IT-2024-002785  
OE Informationstechnologie und Digitalisierung  
Beschäftigungsausmaß 100%

**Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:**

- Lösungsorientierte und nachhaltige Abwicklung von Support Anfragen im Bereich Benutzer- und Arbeitsplatzsupport (1st und 2nd Level) in der OE IT und Digitalisierung
- Client-Management und Support (Windows)
- Koordination, Wartung und Support im Bereich Software- und Lizenzmanagement
- Mitarbeit in Projekten und Rollouts
- Erstellen von Dokumentationen

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

- Abgeschlossene IT-Ausbildung (Lehre Informationstechnologie, HTL Informatik, etc.)
- Fundierte Kenntnisse im Hardware- und Software-Bereich
- Gute Deutsch und Englischkenntnisse in Wort und Schrift (Sprachniveau: B2)

**Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:**

- Berufserfahrung
- Gute analytische Fähigkeiten sowie hohe Problemlösungskompetenz
- Kenntnisse im Bereich Lizenzmanagement
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und Interesse, neue Lösungsansätze auszuprobieren
- Selbstständige Arbeitsweise und hohe Selbstorganisationsfähigkeit
- Hohe Dienstleistungs- und Kund\*innenorientierung
- Hohe Belastbarkeit
- Kommunikative Kompetenz sowie Durchsetzungsstärke

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIIa nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 36.388,80**. 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 **08. August 2024**.

**Wiederholung der Ausschreibung:**

**Pflegeassistent\*in**  
Kennung KA-ENDO-2024-002889  
Universitätsklinik für Innere Medizin  
Klinische Abteilung für Endokrinologie und Diabetologie  
Beschäftigungsausmaß 100%  
befristet auf 1 Jahr mit Option auf Verlängerung

**Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:**

- Mitarbeit bei der Durchführung von klinischen Studien an Proband\*innen
- Durchführung pflegerischer Maßnahmen an Proband\*innen
- Mitarbeit beim Erheben diagnostischer Parameter
- Mitarbeit bei Sauberkeit, Hygiene und Reinigung
- Koordination der Proband\*innenverpflegung
- Vorbereitung von studienspezifischem Dokumentationsmaterial
- Mitarbeit bei der Datenaufzeichnung und Datenübertragung
- Mitwirkung bei administrativen Tätigkeiten (wie z.B. Bestellungen) und Qualitätssicherung

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

- Abgeschlossene Ausbildung als Pflegeassistent\*in
- MS-Office Kenntnisse
- Gute Deutschkenntnisse

**Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:**

- Englischkenntnisse
- Selbstständige, gewissenhafte und verlässliche Arbeitsweise
- Kommunikative und soziale Kompetenz, Teamfähigkeit
- Organisatorische Fähigkeiten
- Bereitschaft zu flexiblen Dienstzeiten im Gleitzeitmodell

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIa nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 45.652,88** (inkl. Zulagen). 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 **08. August 2024**.

**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