

# MITTEILUNGSBLATT DER MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT GRAZ

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

---

Studienjahr 2011/2012

Ausgegeben am 05.09.2012

24. Stück

---

**149. Ausschreibung von Stellen**

**149.1** Freie Stellen für das wissenschaftliche Personal

**149.2** Freie Stellen für das allgemeine Personal

---

## 149. Ausschreibung von Stellen

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE, gibt bekannt, dass die Medizinische Universität Graz gemäß § 107 UG idGF folgende Stellen als **Privatangestelltenverhältnisse** auf Grundlage des Kollektivvertrages ausschreibt:

### 149.1 Freie Stellen für das wissenschaftliche Personal

1) Senden Sie uns Ihre Bewerbungen samt Lebenslauf unter **Angabe der Kennzahl** bevorzugt via E-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) oder am Postweg an Medizinische Universität Graz, **Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht**, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz.

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

3) Wir sind bemüht, bei geeigneten Qualifikationen, Menschen mit Behinderung einzustellen und freuen uns über diesbezügliche Bewerbungen.

4) BewerberInnen haben **keinen Anspruch** auf Abgeltung von allfälligen **Reise- und Aufenthaltskosten**.

---

**UniversitätsassistentIn**  
(Verwendungsgruppe B1)  
an der Universitätsklinik für Radiologie,  
Klinische Abteilung für Neuroradiologie,  
befristet auf 3 Jahre

### Kernaufgaben:

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären PatientInnen
- Mitarbeit bei Forschungsprojekten
- Durchführung anwendungsbezogener Forschungsvorhaben
- Übernahme von Koordinations- und Organisationsaufgaben
- Selbstständige Erstellung von Publikationen und Präsentationen von Vorträgen und Postern für nationale und internationale Fortbildungsveranstaltungen
- Unterstützung bei Lehrveranstaltungen und Prüfungen nach Maßgabe der gesetzlichen Möglichkeiten
- Unterstützung bei der Betreuung von Studierenden und im Wissenschaftsmanagement: Ausbildung, Fortbildung in ausgewählten Themen

### Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin

---

Das nächste Mitteilungsblatt erscheint am 19. September 2012

Redaktionsschluss: Mittwoch, 12.09.2012

E-mail-Adresse: [mitteilungsblatt@medunigraz.at](mailto:mitteilungsblatt@medunigraz.at)

- Wissenschaftliches Doktorat von Vorteil
- Facharzt/Fachärztin für Radiologie
- Vorerfahrung in der Lehre bzw. Studierendenbetreuung erwünscht
- Wissenschaftliche Vorerfahrung (im Besonderen auf dem Gebiete der Neuroradiologie) erwünscht
- Kenntnisse und Vorerfahrung in interventioneller Radiologie von Vorteil
- Grundlegende EDV-Kenntnisse
- Sehr gute Englischkenntnisse

**Persönliche Anforderungen:**

- Kommunikative und organisatorische Kompetenz
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Fähigkeit zu interdisziplinärem Arbeiten
- Belastbarkeit und Flexibilität

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 3.900,42 brutto zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Zur Förderung Ihrer Potenziale offerieren wir Ihnen ein umfassendes, kostenloses Weiterbildungsangebot im Haus.

Bei Fragen steht Ihnen Univ.-Prof. Dr. Franz Ebner, Leiter der Klinischen Abteilung für Neuroradiologie, Universitätsklinik für Radiologie, gerne zur Verfügung. Kontakt: [franz.ebner@medunigraz.at](mailto:franz.ebner@medunigraz.at), Tel.: +43/316/385-13271.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W239 ex 2011/12** bevorzugt via E-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. September 2012** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**UniversitätsassistentIn**  
(Verwendungsgruppe B1 )  
an der Universitätsklinik für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde,  
Klinische Abteilung für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie,  
befristet bis 31.3.2013

**Kernaufgaben:**

- Mitarbeit in Lehre und Forschung
- PatientInnenbehandlung

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Abgeschlossenes Studium der Zahnmedizin
- Wissenschaftliches Doktorat von Vorteil

**Persönliche Anforderungen:**

- Interesse an Mund- Kiefer- und Gesichtschirurgie
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit
- Kommunikative Kompetenz

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 3.900,42 brutto zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Zur Förderung Ihrer Potenziale offerieren wir Ihnen ein umfassendes, kostenloses Weiterbildungsangebot im Haus.

Bei Fragen steht Ihnen Univ.-Prof. Dr. Hans Kärcher, Leiter Abteilung für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie, gerne zur Verfügung. Kontakt: [hans.kaercher@medunigraz.at](mailto:hans.kaercher@medunigraz.at). Tel.: +43/316/385-82565 bzw. Barbara Ostermann: Tel.: +43/316/385-13989.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W238 ex 2011/12** bevorzugt via E-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. September 2012** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**UniversitätsassistentIn**  
(Verwendungsgruppe B1 )  
am Institut für Humangenetik,  
Teilzeit: 30 Wochenstunden

**Kernaufgaben:**

- Forschung im Bereich der Humangenetik
- Unterstützung bei administrativen Aufgaben und Mitwirkung bei der strategischen Weiterentwicklung des Instituts
- Etablierung neuer humangenetischer Verfahren im Forschungsbereich
- Beteiligung an der Diagnostik von humangenetischen Erkrankungen

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Naturwissenschaften
- Erfahrungen mit molekular-zytogenetischen Techniken auf DNA-(Array-CGH) und RNA-Ebene (Genexpressionsanalysen, RT-PCR)
- Erfahrungen mit der Einzelzellanalyse (Zellisolierung, Amplifikationstechniken, Auswertung und Dateninterpretation)
- Interesse am Fach Humangenetik, insbesondere Tumorgenetik

**Sprachenkenntnisse:**

- Sehr gute Englischkenntnisse

**Persönliche Anforderungen:**

- Interesse an wissenschaftlichem Arbeiten in einem multidisziplinären Umfeld
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit und Flexibilität
- Hohe Handlungsorientierung

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 3.381,70 brutto zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Zur Förderung Ihrer Potenziale offerieren wir Ihnen ein umfassendes, kostenloses Weiterbildungsangebot im Haus.

Bei Fragen steht Ihnen Univ.-Prof. Dr. Michael Speicher, Vorstand des Institutes für Humangenetik, gerne zur Verfügung. Kontakt: [michael.speicher@medunigraz.at](mailto:michael.speicher@medunigraz.at), Tel.: +43/316/380-4110.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **D272 ex 2011/12** bevorzugt via E-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. September 2012** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung**  
(Verwendungsgruppe B1)  
an der Universitätsklinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe,  
befristet auf die Dauer der Karenzierung

**Kernaufgaben:**

- PatientInnenbetreuung
- Übernahme von Koordinations- und Organisationsaufgaben
- Mitarbeit in der Lehre/Betreuung von StudentInnen
- Mitarbeit bei Forschungsprojekten
- Wissenschaftliche Tätigkeit

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Wissenschaftliches Doktorat von Vorteil
- Interesse an wissenschaftlicher Tätigkeit
- Erfahrung im Umgang mit wissenschaftlichen Themen der Geburtshilfe und Gynäkologie erwünscht
- Absolvierte Gegenfächer von Vorteil
- Vorkenntnisse in Gynäkologie und Geburtshilfe erwünscht
- Gute EDV-Kenntnisse (MS Office)
- Ausgezeichnete Englischkenntnisse

**Persönliche Anforderungen:**

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit
- Teamorientierung
- Kommunikative Kompetenz

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 3.050,72 brutto zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Zur Förderung Ihrer Potentiale offerieren wir Ihnen ein umfassendes, kostenloses Weiterbildungsangebot im Haus.

Bei Fragen steht Ihnen Univ.-Prof. Dr. Uwe Lang, Vorstand der Universitätsklinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe, gerne zur Verfügung. Kontakt: [obgyn@medunigraz.at](mailto:obgyn@medunigraz.at), Tel.: +43/316/385-12150.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W275 ex 2011/12** bevorzugt via E-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. September 2012** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**2 wissenschaftliche MitarbeiterInnen**  
(Verwendungsgruppe B1, Vollzeit)  
am Institut für Gerichtliche Medizin bzw. am Ludwig-Boltzmann Institut  
für klinisch-forensische Bildgebung,  
vorerst befristet auf 1 Jahr

**Kernaufgaben:**

- Untersuchung von Gewaltopfern, Forensische Altersschätzung
- Beteiligung am Rufbereitschaftsdienst der Klinisch-Forensischen Untersuchungsstelle

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Abgeschlossener Turnus und Jus Practicandi
- Interesse an der klinischen Gerichtsmedizin (Gerichtsmedizin am Lebenden)
- EDV-AnwenderInnenkenntnisse

- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

#### **Persönliche Anforderungen:**

- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit, organisatorische und soziale Kompetenz
- Teamfähigkeit, Belastbarkeit und Flexibilität
- Fähigkeit zur selbstständigen und initiativen Arbeit in einem interdisziplinären Umfeld
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von 2.704,91 EUR zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet.

Bei Fragen steht Ihnen Dr.<sup>in</sup> Eva Scheurer, Leiterin des Ludwig Boltzmann Instituts für Klinisch-Forensische Bildung, gerne zur Verfügung. Kontakt: [eva.scheurer@cfi.lbg.ac.at](mailto:eva.scheurer@cfi.lbg.ac.at), Tel.: +43/316/380-4353.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **D276 ex 2011/12** bevorzugt via E-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. September 2012** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**Senior Scientist (w/m)**  
(Verwendungsgruppe B1)  
am Institut für Hygiene,  
Mikrobiologie und Umweltmedizin

#### **Kernaufgaben:**

- Forschung und Lehrtätigkeit auf dem Gebiet der Umwelthygiene und Aerobiologie
- Aktive wissenschaftliche Forschungs-, Publikations- und Vortragstätigkeit
- Mitarbeit in der Lehre und Unterstützung und Betreuung von Studierenden
- Mitwirkung und Umsetzung von Maßnahmen im Qualitätsmanagement

#### **Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium mit Doktorat/PhD oder gleichzusetzende wissenschaftliche Qualifikation im Bereich Mikro- und Molekularbiologie
- Theoretische und praktische Kenntnisse über Methoden im Bereich Umweltmikrobiologie, Resistenzmechanismen, Bioaerosolforschung und Mykologie/Bakteriologie
- Erfahrung bei der Durchführung von wissenschaftlichen Projekten
- SPSS-Kenntnisse
- Englischkenntnisse

#### **Persönliche Anforderungen:**

- Interesse an wissenschaftlichem Arbeiten in einem multidisziplinären Umfeld
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit
- Teamorientierung

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von 3.381,70 EUR zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet.

Bei Fragen steht Ihnen Univ.-Prof. Mag. Dr. Franz F. Reinthaler, Leiter der Abteilung für Umwelthygiene und Aerobiologie, gerne zur Verfügung. Kontakt: [franz.reinthaler@medunigraz.at](mailto:franz.reinthaler@medunigraz.at) Tel.: +43/316/380-4386.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **D277 ex 2011/12** bevorzugt via E-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. September 2012** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

### **Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung**

(Verwendungsgruppe B1)

an der Universitätsklinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin,  
Klinische Abteilung für Allgemeine Anästhesiologie und Intensivmedizin,  
befristet auf die Dauer des Beschäftigungsverbotes und  
eines eventuell anschließenden Karenzurlaubes

#### **Kernaufgaben:**

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären PatientInnen der Abteilung
- Aktive Teilnahme an Lungenfunktionsdiagnostik
- Mitwirkung und verpflichtende Teilnahme an abteilungs- und klinikinternen Fortbildungsveranstaltungen und Besprechungen
- Organisationsaufgaben
- Durchführung und/oder Mitwirkung bei Forschungsprojekten im Bereich der Abteilung
- Durchführung anwendungsbezogener Forschungsvorhaben
- Selbständige Erstellung von Publikationen und Präsentationen von Vorträgen und Postern für nationale und internationale Fortbildungsveranstaltungen
- Unterstützung bei Lehrveranstaltungen und Prüfungen nach Maßgabe der gesetzlichen Möglichkeiten
- Unterstützung bei der Betreuung von Studierenden und im Wissenschaftsmanagement

#### **Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Wissenschaftliches Doktorat von Vorteil
- Absolvierte Gegenfächer und wissenschaftliche Vorerfahrungen erwünscht
- Notarztdiplom und Erfahrung in präklinischer Notfallmedizin von Vorteil
- Anästhesiologische Vorkenntnisse von Vorteil
- Grundlegende MS Office – Kenntnisse
- Gute Englischkenntnisse

#### **Persönliche Anforderungen:**

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit
- Kommunikations- und Teamfähigkeit

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 3.050,72 brutto zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Zur Förderung Ihrer Potenziale offerieren wir Ihnen ein umfassendes, kostenloses Weiterbildungsangebot im Haus.

Bei Fragen steht Ihnen Univ.-Prof. Dr. Helfried Metzler, Leiter der Klinischen Abteilung für Allgemeine Anästhesiologie und Intensivmedizin, gerne zur Verfügung. Kontakt: [helfried.metzler@medunigraz.at](mailto:helfried.metzler@medunigraz.at), Tel.: +43/316/385-14663.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W278 ex 2011/12** bevorzugt via E-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. September 2012** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung**  
(Verwendungsgruppe B1)  
an der Hals-, Nasen-, Ohren-Universitätsklinik,  
Klinische Abteilung für Phoniatrie,  
Teilzeit: 10 Wochenstunden, befristet auf die Dauer der Herabsetzung

**Kernaufgaben:**

- Forschung, Lehre, PatientInnenbetreuung, Übernahme von Koordinations- und Organisationsaufgaben

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Wissenschaftliches Doktorat von Vorteil
- Gegenfächer / Teile des Turnus erwünscht
- Erfahrungen bzw. Interesse an phoniatriisch-laryngologischen Fragestellungen
- Erfahrung in der Durchführung von Klinischen Studien und Projekten
- EDV-Kenntnisse
- Englischkenntnisse

**Persönliche Anforderungen:**

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit
- Teamorientierung
- Kommunikative Kompetenz

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 3.050,72 brutto zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Zur Förderung Ihrer Potenziale offerieren wir Ihnen ein umfassendes, kostenloses Weiterbildungsangebot im Haus.

Bei Fragen steht Ihnen Univ.-Prof. Dr. Gerhard Friedrich, Vorstand der Hals-, Nasen-, Ohren-Universitätsklinik, Leiter der Klinischen Abteilung für Phoniatrie, gerne zur Verfügung. Kontakt: [gerhard.friedrich@medunigraz.at](mailto:gerhard.friedrich@medunigraz.at), Tel.: +43/316/385-21579.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W279 ex 2011/12** bevorzugt via E-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. September 2012** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung**  
(Verwendungsgruppe B1)  
an der Universitätsklinik für Radiologie,  
Klinische Abteilung für Allgemeine Radiologische Diagnostik,  
bis FachärztInnenabschluss, längstens 7 Jahre

**Kernaufgaben:**

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären PatientInnen
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten
- Durchführung anwendungsbezogener Forschungsvorhaben
- Selbstständige Erstellung von Publikationen und Präsentationen von Vorträgen und Postern für nationale und internationale Fortbildungsveranstaltungen
- Unterstützung bei Lehrveranstaltungen und Prüfungen nach Maßgabe der gesetzlichen Möglichkeiten
- Unterstützung bei der Betreuung von Studierenden und im Wissenschaftsmanagement: Ausbildung, Fortbildung in ausgewählten Themen

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Wissenschaftliches Doktorat von Vorteil
- Absolvierte Gegenfächer erwünscht
- Vorerfahrung in Radiologie erwünscht
- Vorerfahrung in der Lehre bzw. Studierendenbetreuung erwünscht
- Wissenschaftliche Vorerfahrung erwünscht
- Grundlegende EDV-Kenntnisse
- Sehr gute Englischkenntnisse

#### **Persönliche Anforderungen:**

- Kommunikative und organisatorische Kompetenz
- Fähigkeit zu teamorientiertem und interdisziplinärem Arbeiten
- Belastbarkeit und Flexibilität
- Freude an neuen Herausforderungen

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 3.050,72 brutto zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Zur Förderung Ihrer Potenziale offerieren wir Ihnen ein umfassendes, kostenloses Weiterbildungsangebot im Haus.

Bei entsprechendem Erfolg sind längerfristige Entwicklungsmöglichkeiten durch den Abschluss einer **Qualifizierungsvereinbarung** möglich.

Bei Fragen steht Ihnen Ao.Univ.-Prof. Dr. H. Schöllnast, Suppl. Leiter der Klinischen Abteilung für Allgemeine Radiologische Diagnostik, Universitätsklinik für Radiologie, gerne zur Verfügung. Kontakt: [helmut.schoellnast@medunigraz.at](mailto:helmut.schoellnast@medunigraz.at), Tel.: +43/316/385-80970.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W280 ex 2011/12** bevorzugt via E-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. September 2012** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

#### **Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung**

(Verwendungsgruppe B1)  
an der Universitätsklinik für Neurologie,  
Klinische Abteilung für Neurogeriatrie,  
befristet bis FachärztInnenabschluss, längstens 7 Jahre

#### **Kernaufgaben:**

- Durchführung von und Mitarbeit bei Forschungsprojekten
- Klinische Tätigkeiten, Lehre und Forschung
- Mitarbeit in der Lehre/Betreuung von StudentInnen
- PatientInnenbetreuung

#### **Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Wissenschaftliches Doktorat oder Ausbildung im PhD Programm von Vorteil
- Wissenschaftliche Vorerfahrung im Fachgebiet Neurologie von Vorteil
- Absolvierung von Gegenfächern von Vorteil

#### **Persönliche Anforderungen:**

- Interesse an PatientInnen- orientiertem wissenschaftlichen Arbeiten
- Teamorientierung
- Interesse an aktiver Forschung
- Kommunikative Kompetenz

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 3.050,72 brutto zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Zur Förderung Ihrer Potenziale offerieren wir Ihnen ein umfassendes, kostenloses Weiterbildungsangebot im Haus.

Bei entsprechendem Erfolg sind längerfristige Entwicklungsmöglichkeiten durch den Abschluss einer **Qualifizierungsvereinbarung** möglich.

Bei Fragen steht Ihnen Ao.Univ.-Prof. Dr. Reinhold Schmidt, Leiter der klinischen Abteilung für Neurogeriatrie, gerne zur Verfügung. Kontakt: [reinhold.schmidt@medunigraz.at](mailto:reinhold.schmidt@medunigraz.at), Tel.: +43/316/385-13397.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W281 ex 2011/12** bevorzugt via E-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. September 2012** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

### **Studentische ProjektmitarbeiterIn**

(Verwendungsgruppe C)

an der Univ.-Klinik für Chirurgie (Sektion Chirurgische Forschung)  
in Zusammenarbeit mit dem Bereich Biomedizinische Forschung,  
Teilzeit: 20 Wochenstunden, voraussichtlich befristet für 3 Monate

#### **Kernaufgaben:**

- Klinische Hilfstätigkeiten im Rahmen eines Forschungsprojekts an Samstagen, Sonn- und Feiertagen und in der Nacht
- Betreuung von Kleintieren unter tierärztlicher Anleitung

#### **Fachliche Anforderungen:**

- Erfahrung im Umgang mit Kleintieren (Kaninchen)

#### **Persönliche Anforderungen:**

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Gewissenhaftigkeit
- Teamorientierung
- Lernbereitschaft

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 1.794,70 brutto zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile.

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.

Bei Fragen steht Ihnen Univ.-Prof. Dr. Selman Uranüs, Leiter der Sektion für Chirurgische Forschung, gerne zur Verfügung. Kontakt: [i.prassl@medunigraz.at](mailto:i.prassl@medunigraz.at) Tel.: +43/316/385-83232.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **D283 ex 2011/12** bevorzugt via E-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. September 2012** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

## **2 Studentische ProjektmitarbeiterInnen**

(Verwendungsgruppe C)

an der Univ.-Klinik für Chirurgie (Sektion Chirurgische Forschung)  
in Zusammenarbeit mit dem Bereich Biomedizinische Forschung,  
Teilzeit: 15 Wochenstunden, voraussichtlich befristet für 3 Monate

### **Kernaufgaben:**

- Klinische Hilfstätigkeiten im Rahmen eines Forschungsprojekts an Samstagen, Sonn- und Feiertagen und in der Nacht
- Betreuung von Kleintieren unter tierärztlicher Anleitung

### **Fachliche Anforderungen:**

- Erfahrung im Umgang mit Kleintieren (Kaninchen)

### **Persönliche Anforderungen:**

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Gewissenhaftigkeit
- Teamorientierung
- Lernbereitschaft

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 1.794,70 brutto zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile.

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.

Bei Fragen steht Ihnen Univ.-Prof. Dr. Selman Uranüs, Leiter der Sektion für Chirurgische Forschung, gerne zur Verfügung. Kontakt: [i.prassl@medunigraz.at](mailto:i.prassl@medunigraz.at) Tel.: +43/316/385-83232.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **D284 ex 2011/12** bevorzugt via E-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. September 2012** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

## **2 Studentische ProjektmitarbeiterInnen**

(Verwendungsgruppe C)

an der Univ.-Klinik für Chirurgie (Sektion Chirurgische Forschung)  
in Zusammenarbeit mit dem Bereich Biomedizinische Forschung,  
Teilzeit: 10 Wochenstunden, voraussichtlich befristet für 3 Monate

### **Kernaufgaben:**

- Klinische Hilfstätigkeiten im Rahmen eines Forschungsprojekts an Samstagen, Sonn- und Feiertagen und in der Nacht
- Betreuung von Kleintieren unter tierärztlicher Anleitung

### **Fachliche Anforderungen:**

- Erfahrung im Umgang mit Kleintieren (Kaninchen)

### **Persönliche Anforderungen:**

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Gewissenhaftigkeit
- Teamorientierung
- Lernbereitschaft

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 1.794,70 brutto zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile.

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.

Bei Fragen steht Ihnen Univ.-Prof. Dr. Selman Uranüs, Leiter der Sektion für Chirurgische Forschung, gerne zur Verfügung. Kontakt: [i.prassl@medunigraz.at](mailto:i.prassl@medunigraz.at) Tel.: +43/316/385-83232.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **D285 ex 2011/12** bevorzugt via E-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. September 2012** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

## 149.2 Freie Stellen für das allgemeine Personal

1) Senden Sie uns Ihre Bewerbungen samt Lebenslauf unter Angabe der Kennzahl bevorzugt via E-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) oder am Postweg an Medizinische Universität Graz, **Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht**, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz.

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

3) Wir sind bemüht, bei geeigneten Qualifikationen, Menschen mit Behinderung einzustellen und freuen uns über diesbezügliche Bewerbungen.

4) BewerberInnen haben **keinen Anspruch** auf Abgeltung von allfälligen **Reise- und Aufenthaltskosten**.

### **Technische/r AssistentIn** (Verwendungsgruppe IIa) am Institut für Biophysik

#### **Kernaufgaben:**

- Durchführen von strahlenschutztechnischen Überprüfungen
- Vorbereitungsarbeiten im Bereich Lehre
- Durchführen von Vorbereitungsarbeiten in zellbiologischen Labors
- Dokumentation und Administration im Bereich Strahlenschutz und Lehre

#### **Fachliche Anforderungen:**

- ChemielabortechnikerInausbildung oder gleichwertige Ausbildung
- Strahlenschutzausbildung (Grundkurs, Offene Radionuklide)
- Mehrjährige Erfahrung im Strahlenschutz
- Erfahrung in der digitalen Bildverarbeitung
- Gute EDV Kenntnisse
- Gute Kenntnisse in Deutsch und Englisch

#### **Persönliche Anforderungen:**

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit
- Gewissenhaftigkeit
- Teamorientierung

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 1.569,10 brutto zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile.

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.

Bei Fragen steht Ihnen das Sekretariat des Institutes für Biophysik gerne zur Verfügung.  
Kontakt: [alice.maier@medunigraz.at](mailto:alice.maier@medunigraz.at), Tel.: +43/316/380-4153.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **A270 ex 2011/12** bevorzugt via E-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. September 2012** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**Biomedizinische/r AnalytikerIn**  
(Verwendungsgruppe IIIa)  
am Institut für Humangenetik

**Kernaufgaben:**

- Mitarbeit an Forschungsprojekten und Diagnostik in der Humangenetik
- Mitwirkung bei der Qualitätssicherung
- Mitwirkung bei der Ausbildung von fachspezifischen SchülerInnen
- Betreuung von Laborgeräten und Laborbereichen

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossene Ausbildung zur/zum Biomedizinischen AnalytikerIn
- Erfahrung mit Sequenzierungsverfahren, insbesondere Techniken des Next-Generation Sequencing,
- Erfahrung mit Bioinformatischen Auswertungen von Sequenzierungsdaten und Vertrautheit mit entsprechenden Datenbanken, Befunddokumentation
- Erfahrung in folgenden Bereichen: Arbeiten mit Zellkulturen, molekulargenetische Methoden und Analytik
- Mindestens 2 Jahre Berufserfahrung
- Sehr gute EDV-Kenntnisse
- Sehr gute Englischkenntnisse

**Persönliche Anforderungen:**

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohes Maß an Selbstständigkeit, Flexibilität und Teamfähigkeit
- Hohe Lernbereitschaft
- Kommunikative Kompetenz

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 1.939,79 brutto zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile.

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.

Bei Fragen steht Ihnen Univ.-Prof. Dr. Michael Speicher, , Leiter des Institutes für Humangenetik, gerne zur Verfügung. Kontakt: [michael.speicher@medunigraz.at](mailto:michael.speicher@medunigraz.at); Tel.: +43/316/380-4110.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **D271 ex 2011/12** bevorzugt via E-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. September 2012** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**TeammitarbeiterIn**  
(Verwendungsgruppe I)  
im Bereich Organisation der Lehre,  
Abteilung Studienorganisation,  
Teilzeit: 10 Wochenstunden

**Kernaufgaben:**

- Beaufsichtigung der studentischen NutzerInnen des Computerübungsraumes UR 07.05 in der Vorklinik sowie Hilfestellung bei Programmen die die MUG zur Verfügung stellt (z.B. Konvertierung der Diplomarbeiten in PDFa, Uploaden der Diplomarbeiten, o.ä.) und Auskunftserteilung
- Unterstützung der Lehrenden, bei der Bedienung der technischen Einrichtungen in den Unterrichtsräumlichkeiten der Vorklinik, im LKH Hörsaalzentrum und im LKH Eingangszentrum sowie Urlaubs-/Krankenstandsvertretungen an diesen Lokalitäten
- Administrative und organisatorische Unterstützung der Abteilung Studienorganisation
- Unterstützung bei Datenerfassung in MEDonline

**Fachliche Anforderungen:**

- Erfahrung mit Computern, Software (Windows7, MS Office, Adobe Acrobat, Novel) und A/V Medien (Beamer, Medientürme, Visualizer, Funkmikrophone etc.)
- Kenntnis der Studentischen Softwareumgebung (MEDonline, VMC/Moodle, Prüfungsanmeldung, Diplomarbeitenbörse, etc.) der Medizinischen Universität Graz von Vorteil

**Persönliche Anforderungen:**

- Teamfähigkeit und hohe Flexibilität
- Strukturierte und zuverlässige Arbeitsweise
- Belastbarkeit, Engagement und Selbstständigkeit

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 1.455,90 brutto zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet.

Bei Fragen steht Ihnen DI Dr. Herwig Rehatschek, Leiter des Bereiches Organisation der Lehre, gerne zur Verfügung. Kontakt: [herwig.rehatschek@medunigraz.at](mailto:herwig.rehatschek@medunigraz.at), Tel.: +43/316/380-4020.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **A273 ex 2011/12** via E-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. September 2012** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**Chemisch-technische/r AssistentIn**  
(Verwendungsgruppe IIIa)  
am Institut für Experimentelle und Klinische Pharmakologie,  
Teilzeit: 20 Wochenstunden, befristet auf die Dauer der Herabsetzung

**Kernaufgaben:**

- Gewinnung und Bearbeitung von human-biologischem Material, insbesondere Blut- und Gewebeproben
- Durchführung von Experimenten und Analysen, insbesondere Durchflusszytometrie und Zellkultur
- Kontinuierliche Verbesserung von Testmethoden, Laborabläufen und organisatorischen Arbeiten
- Wartung und Instandhaltung von Geräten, Führen von Geräteloggbüchern

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossene Ausbildung als ChemieingenieurIn
- Praktische Laborerfahrung im Umgang mit humanbiologischem Material, Zellkultur, biochemischen Analyseverfahren
- Fundierte MS-Office-Kenntnisse
- Gute Englischkenntnisse

**Persönliche Anforderungen:**

- Kommunikative und soziale Kompetenz
- Kooperationsbereitschaft
- Selbstständige und sorgfältige Arbeitsweise
- Bereitschaft zur ständigen persönlichen und fachlichen Weiterbildung

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollzeitbeschäftigung) von 1.795,70 EUR brutto zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile.

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

Bei Fragen steht Ihnen Herr Univ.-Prof. Dr. Akos Heinemann, Vorstand des Institutes für Experimentelle und Klinische Pharmakologie, gerne zur Verfügung. Kontakt: [akos.heinemann@medunigraz.at](mailto:akos.heinemann@medunigraz.at), Tel.: +43/316/380-4305.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **A274 ex 2011/12** bevorzugt via E-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. September 2012** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**Biomedizinische/r AnalytikerIn**

(Verwendungsgruppe IIIa)

an der Universitätsklinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin,  
Teilzeit: 22 Stunden, befristet auf die Dauer der Herabsetzung

**Kernaufgaben:**

- Betreuung tierexperimenteller Modelle (Kleintiere)
- Präparation, Isolation und Betreuung von Zellen
- Molekularbiologische Laborarbeiten
- Gewebefärbung (Immunhistochemie, Immunfluoreszenz)
- Mitarbeit bei wissenschaftlichen Arbeiten
- Organisatorische Arbeit

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossene Ausbildung als biomedizinische/r AnalytikerIn / MTA oder gleichzustellenden Qualifikation
- Erfahrung mit Tiermodellen bzw. Bereitschaft für die Arbeit mit Kleintiermodellen
- Vertrautheit mit molekularbiologischen Methoden
- Gute Englischkenntnisse
- PC-Kenntnisse (Microsoft Office)

**Persönliche Anforderungen:**

- Fähigkeit zum selbständigen Arbeiten in einem Team
- Technisches Geschick unabdingbar
- Bereitschaft zur flexiblen Arbeitszeit
- Interesse an internationaler Zusammenarbeit

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 2.227,97 brutto zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile.

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.

Bei Fragen steht Ihnen Univ.-Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Andrea Olschewski, Leiterin der Abteilung der Experimentellen Anästhesiologie, gerne zur Verfügung. Kontakt: [andrea.olschewski@medunigraz.at](mailto:andrea.olschewski@medunigraz.at), Tel.: +43/316/385-72057.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **A282 ex 2011/12** bevorzugt via E-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **05. Oktober 2012** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**1 Lehrstelle einer Tierpflegerin oder eines Tierpflegers**  
in der Organisationseinheit für Forschungsinfrastruktur,  
Bereich Biomedizinische Forschung

**Kernaufgaben:**

- Tierbetreuung in unterschiedlichen Hygienestufen

**Fachliche Anforderungen:**

- Abschluss der Pflichtschule
- Grundkenntnisse in EDV

**Persönliche Anforderungen:**

- Teamfähigkeit
- Überdurchschnittliche Flexibilität
- Bereitschaft, sich fachlich und persönlich weiterzubilden

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 467,70 brutto zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile.

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.

Bei Fragen steht Ihnen Dr.<sup>in</sup> Birgit Reininger-Gutmann, Leiterin des Bereichs Biomedizinische Forschung, gerne zur Verfügung. Kontakt: [birgit.reininger-gutmann@medunigraz.at](mailto:birgit.reininger-gutmann@medunigraz.at), Tel.: +43/316/385-13275.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **A286 ex 2011/12** bevorzugt via E-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. September 2012** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE  
Rektor