

# MITTEILUNGSBLATT DER MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT GRAZ

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

---

Studienjahr 2012/2013

Ausgegeben am 07.08.2013

23. Stück

---

- 179.** Leitungen: Bestellung zum Stellvertreter der Vorständin einer wissenschaftlichen nichtklinischen Organisationseinheit - Korrektur
- 180.** Leitungen: Verlängerung der Bestellungen zur Stellvertreterin/zum Stellvertreter des Universitätsdirektors
- 181.** Leitungen: Bestellung zur supplierenden Vorständin einer wissenschaftlichen nichtklinischen Organisationseinheit
- 182.** Forschungseinheit: Errichtung einer Forschungseinheit und Bestellung der Leiterin/des Leiters
- 183.** Forschungseinheit: Errichtung einer Forschungseinheit und Bestellung des Leiters
- 184:** Vollmacht für Herrn Ao.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Josef HAAS - rückwirkend
- 185.** Widerruf der Vollmacht von Herrn Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Peter REHAK - rückwirkend
- 186.** Ausschreibung von Stellen
- 186.1** Freie Stelle einer Universitätsprofessur für Dermatologie mit besonderer Berücksichtigung der Photobiologie und Bioimmuntherapie (klinische Schwerpunktprofessur)
- 186.2** Freie Stelle einer Universitätsprofessur für Physiologie
- 186.3** Freie Stellen für das wissenschaftliche Personal
- 186.4** Freie Stellen für das allgemeine Personal
- 

**179.**

**Leitungen: Bestellung zum Stellvertreter der Vorständin einer wissenschaftlichen nichtklinischen Organisationseinheit - Korrektur**

Die Bestellungen der Stellvertreter der Vorständin einer wissenschaftlichen nichtklinischen Organisationseinheit veröffentlichen im 22. Stück des Mitteilungsblattes der Medizinischen Universität Graz im Studienjahr 2012/13 vom 17.07.2013, RN 169, werden wie folgt ersetzt:

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE, gibt bekannt, dass das Rektorat gemäß den Bestimmungen der § 20 (5), 32 UG idgF sowie des § 4 des Organisationsplanes der Medizinischen Universität Graz idgF

- **Herrn Ass.-Prof. Dr. Gebhard FEIERL**  
zum 1. Stellvertreter der Vorständin des Institutes für Hygiene, Mikrobiologie und Umweltmedizin mit Wirkung ab 01.07.2013 befristet bis 2 Monate nach Besetzung der Professur, längstens jedoch bis zum 28.02.2017, vorbehaltlich struktureller Veränderungen,
- **Herrn Ao.Univ.-Prof. Mag. Dr. Franz REINTHALER**  
zum 2. Stellvertreter der Vorständin des Institutes für Hygiene, Mikrobiologie und Umweltmedizin mit Wirkung ab 01.07.2013 befristet bis 2 Monate nach Besetzung der Professur, längstens jedoch bis zum 28.02.2017, vorbehaltlich struktureller Veränderungen,

bestellt hat.

Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE  
Rektor

**180.**

**Leitungen: Verlängerung der Bestellungen zur Stellvertreterin/zum Stellvertreter des Universitätsdirektors**

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE, gibt bekannt, dass das Rektorat der Medizinischen Universität Graz in der Sitzung vom 15.07.2013 gemäß § 2 (2) des Organisationsplanes der Medizinischen Universität Graz idgF die Bestellungen, veröffentlicht im 14. Stk. des Mitteilungsblattes der Medizinischen Universität Graz im Studienjahr 2011/12 vom 18.04.2012, RN 89 und 90, von

- **Herrn Klaus ZÖTSCH**  
zum 1. Stellvertreter des Universitätsdirektors  
mit Wirkung ab 01.09.2013 bis 14.02.2016
- **Frau Sabine SUPPAN**  
zur 2. Stellvertreterin des Universitätsdirektors  
mit Wirkung ab 01.09.2013 bis 14.02.2016

verlängert hat.

Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE  
Rektor

**181.**

**Leitungen: Bestellung zur supplierenden Vorständin einer wissenschaftlichen nichtklinischen Organisationseinheit**

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE, gibt bekannt, dass das Rektorat gemäß den Bestimmungen der § 20 (5), 32 UG idgF sowie des § 4 des Organisationsplanes der Medizinischen Universität Graz idgF

- **Frau Ao.Univ.-Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Anna GRIES**  
zur supplierenden Vorständin des Institutes für Physiologie  
mit Wirkung ab 01.10.2013 befristet bis zur Besetzung der Professur,  
längstens jedoch bis zum 31.12.2016, vorbehaltlich struktureller Veränderungen,

bestellt hat.

Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE  
Rektor

**182.**

**Forschungseinheit: Errichtung einer Forschungseinheit und Bestellung der Leiterin/des Leiters**

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE, gibt bekannt, dass gemäß der Richtlinie über die Errichtung von Forschungseinheiten, veröffentlicht im 25. Stück des Mitteilungsblattes der Medizinischen Universität Graz im Studienjahr 2004/05 vom 03.08.2005, RN 103, folgende Forschungseinheiten vom Rektorat eingerichtet wurden:

- **Forschungseinheit „iDN – interdisciplinary Developmental Neuroscience“**  
**Leiterin/Leiter: Ao.Univ.-Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Christa EINSPIELER und**  
**Assoz. Prof. Priv.-Doz. Mag. DDr. Peter MARSCHIK**  
Institut für Physiologie  
mit Wirkung ab 01.08.2013.

Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE  
Rektor

**183.**

**Forschungseinheit: Errichtung einer Forschungseinheit und Bestellung des Leiters**

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE, gibt bekannt, dass gemäß der Richtlinie über die Errichtung von Forschungseinheiten, veröffentlicht im 25. Stück des Mitteilungsblattes der Medizinischen Universität Graz im Studienjahr 2004/05 vom 03.08.2005, RN 103, folgende Forschungseinheiten vom Rektorat eingerichtet wurden:

- **Forschungseinheit „Qualitätssicherung und Kosteneffizienz in der Endoprothetik, Arthro- skopie und Gelenkchirurgie“**  
**Leiter: DDr. Patrick SADOCHI**  
Universitätsklinik für Orthopädie und orthopädische Chirurgie  
mit Wirkung ab 01.08.2013.

Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE  
Rektor

**184:**

**Vollmacht für Herrn Ao.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Josef HAAS - rückwirkend**

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE, gibt gemäß § 28 (1) letzter Satz UG 2002 idgF für Herrn Ao.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Josef HAAS folgende unbefristete Vollmacht mit Wirkung ab 01.01.2013 bekannt:



## VOLLMACHT

Der Rektor der Medizinischen Universität Graz (im Folgenden: „MUG“), Herr Univ.-Prof. Dr. Josef Smolle, erteilt diese Vollmacht gemäß § 28 (1) UG 2002 iVm den Richtlinien des Rektorats der MUG, veröffentlicht im Mitteilungsblatt 23. Stk., RN 57 vom 18. Februar 2004 an

Herrn Ao.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Josef HAAS  
(im Folgenden: „die BEVOLLMÄCHTIGTE“)  
geboren am 20.08.1954

Der BEVOLLMÄCHTIGTE ist zu folgenden privatrechtlichen Rechtsgeschäften ausschließlich für die Ethikkommission ermächtigt.

- Abschluss von Nebentätigkeits- und Werkverträgen bis zu einem Betrag in Höhe von maximal 200,00 Euro mit internen und externen Gutachtern, die für die Ethikkommission der MUG Gutachten zu ärztlichen Fragen – insbesondere zur Zulässigkeit von klinischen Studien – erstellen, im Rahmen der diesbezüglichen Vorgaben der MUG.

Jedenfalls ist der BEVOLLMÄCHTIGTE nicht befugt, für die MUG Grundstücke zu verkaufen oder zu belasten oder allgemeine Arbeits- und Dienstverträge zu zeichnen.

Der BEVOLLMÄCHTIGTE hat in seinem Namen und dem vorangestellten Zusatz „iV“ (für: „in Vertretung“) für die MUG zu zeichnen.

Der BEVOLLMÄCHTIGTE ist im Rahmen der oben genannten Rechtsgeschäfte berechtigt, für die MUG alleine zu zeichnen und die MUG daraus rechtswirksam zu verpflichten.

Diese Vollmacht kann jederzeit durch den Rektor widerrufen werden. Die Beendigung der Vollmacht wird im Mitteilungsblatt der MUG sowie im Internet veröffentlicht und wird jedenfalls obsolet, sobald der Bevollmächtigte nicht mehr die Leitung der Ethikkommission inne hat.

Graz, am 30.07.2013

Medizinische Universität Graz

Der Rektor  
Univ.-Prof. Dr. Josef Smolle

---

Medizinische Universität Graz, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. [www.medunigraz.at](http://www.medunigraz.at)

Rechtsform: Juristische Person öffentlichen Rechts gem. Universitätsgesetz 2002. Information: Mitteilungsblatt der Universität und [www.medunigraz.at](http://www.medunigraz.at). DVR-Nr. 210 9494.  
UID: ATU 575 111 79. Bankverbindung: Bank Austria Creditanstalt BLZ 12000 Konto-Nr. 500 948 400 04, Raiffeisen Landesbank Steiermark BLZ 38000 Konto-Nr. 49510.

Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE  
Rektor

**185.**

**Widerruf der Vollmacht von Herrn Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Peter REHAK - rückwirkend**

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE, gibt bekannt, dass das Rektorat hiermit die an Herrn Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Peter REHAK erteilte Vollmacht, veröffentlicht im 16. Stk. des Mitteilungsblattes der Medizinischen Universität Graz im Studienjahr 2005/06 vom 15.03.2006, RN 70, rückwirkend mit 31.12.2012 widerrufen hat.

Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE  
Rektor

## **186. 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:

### **186.1 Freie Stelle einer Universitätsprofessur für Dermatologie mit besonderer Berücksichtigung der Photobiologie und Bioimmuntherapie (klinische Schwerpunktprofessur)**

Die **Medizinische Universität Graz** ist eine junge Organisation mit traditionsreichen Wurzeln, die sich an den Werten einer nachhaltigen und umfassenden Gesundheitsversorgung orientiert. Rund 2.100 MitarbeiterInnen arbeiten in Forschung, Lehre und PatientInnenbetreuung. Folgende attraktive und anspruchsvolle Position wird besetzt:

#### **Universitätsprofessur für Dermatologie mit besonderer Berücksichtigung der Photobiologie und Bioimmuntherapie (klinische Schwerpunktprofessur) an der Universitätsklinik für Dermatologie und Venerologie**

##### **Kernaufgaben**

- Leitung des Arbeitsbereiches für Photobiologie und Bioimmuntherapie innerhalb der Universitätsklinik für Dermatologie und Venerologie nach anerkannten Qualitätsmaßstäben einschließlich MitarbeiterInnenführung
- Klinische Tätigkeit insbesondere im Bereich Photobiologie und Bioimmuntherapie
- International anerkannte Forschungsarbeit und internationale Vertretung im Bereich insbesondere im Bereich Photobiologie und Bioimmuntherapie
- Maßgebliches Engagement im Bereich der universitären Lehre sowie Mitwirkung in der postgradualen Ausbildung
- Nachwuchsförderung in allen Berufsgruppen, insbesondere von MedizinerInnen und WissenschaftlerInnen
- Kooperation mit den Forschungsfeldern der Med Uni Graz sowie gemeinsame Nutzung klinischer Ressourcen und Mitwirkung an bestehenden und allfällig geplanten interdisziplinären Zentren

##### **Erforderliche Qualifikationen**

- Abgeschlossene inländische oder gleichwertige ausländische Universitätsausbildung in Humanmedizin
- Fachärztin/Facharzt für Haut- und Geschlechtskrankheiten bzw. gleichzuhaltende ausländische Qualifikation
- Mehrjährige klinische Erfahrung insbesondere im Bereich Photobiologie und Bioimmuntherapie
- Habilitation oder gleichwertige wissenschaftliche Qualifikation
- Mehrmonatige internationale Aufenthalte mit wissenschaftlicher Tätigkeit
- Mehrjährige Erfahrung in universitärer Lehre insbesondere im Bereich Photobiologie und Bioimmuntherapie
- Internationale wissenschaftliche Vernetzung
- Erfolgreiche wissenschaftliche Publikationstätigkeit insbesondere im Bereich Photobiologie und Bioimmuntherapie
- Nachweis erfolgreicher Einwerbung von Projektmitteln als AntragstellerIn oder Principal Investigator (Drittmittel)
- Mehrjährige Führungserfahrung in einer klinischen oder wissenschaftlichen Einrichtung

##### **Erwünschte Qualifikationen**

- Qualifikationen im Bereich Good Clinical Practice
- Kenntnisse im Bereich des Qualitätsmanagements
- Qualifikation im Bereich Didaktik
- Qualifikation in den Bereichen Management, Genderkompetenz und Diversitymanagement

### **Persönliche Anforderungen**

- Hohe Führungs- und Gestaltungsmotivation
- Kooperationsbereitschaft und Offenheit
- Strukturierte, analytische Arbeitsweise und Organisationsgeschick
- Kommunikative und soziale Kompetenz sowie herausragendes Engagement

Sie werden als UniversitätsprofessorIn für Dermatologie mit besonderer Berücksichtigung der Photobiologie und Bioimmuntherapie (klinische Schwerpunktprofessur) unbefristet an der Medizinischen Universität Graz angestellt.

Für diese Position sieht der österreichweite Kollektivvertrag ein Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 4.601,20 vor. Das Ausmaß der Überzahlung ist Gegenstand der Berufungsverhandlung.

Wir freuen uns über Ihre Onlinebewerbung im Bewerbungsportal der Medizinischen Universität Graz und ersuchen Sie um Abschluss der Onlinebewerbung und Übermittlung des unterfertigten Dokuments an Univ.-Prof. Dr. Josef Smolle, Medizinische Universität Graz, Auenbruggerplatz 2, 8036 Graz **bis spätestens 30. September 2013**. Das Bewerbungsportal finden Sie unter folgendem Link: <http://forschung.medunigraz.at/berufung/berufungen.anmelden>.

Weitere Informationen erhalten Sie nach Registrierung und Log-in.

Kontakt: [rektor@medunigraz.at](mailto:rektor@medunigraz.at)

**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.**

[www.medunigraz.at/karriere](http://www.medunigraz.at/karriere)

### **186.2 Freie Stelle einer Universitätsprofessur für Physiologie**

Die **Medizinische Universität Graz** ist eine junge Organisation mit traditionsreichen Wurzeln, die sich an den Werten einer nachhaltigen und umfassenden Gesundheitsversorgung orientiert. Rund 2.100 MitarbeiterInnen arbeiten in Forschung, Lehre und PatientInnenbetreuung. Folgende attraktive und anspruchsvolle Position wird besetzt:

#### **Universitätsprofessur für Physiologie am Institut für Physiologie**

#### **Kernaufgaben**

- Fachliche, organisatorische und wirtschaftliche Leitung des Instituts für Physiologie nach anerkannten Qualitätsmaßstäben einschließlich MitarbeiterInnenführung
- International anerkannte Forschungsarbeit und internationale Vertretung im Fach Physiologie in der Humanmedizin
- Maßgebliches Engagement im Bereich der universitären Lehre sowie Mitwirkung in der postgradualen Ausbildung
- Nachwuchsförderung in allen Berufsgruppen, insbesondere von MedizinerInnen und WissenschaftlerInnen
- Kooperation mit den Forschungsfeldern der Med Uni Graz sowie gemeinsame Nutzung von Ressourcen und Mitwirkung an bestehenden und allfällig geplanten interdisziplinären Zentren

#### **Erforderliche Qualifikationen**

- Abgeschlossene inländische oder gleichwertige ausländische Universitätsausbildung in Humanmedizin oder Naturwissenschaften
- Habilitation oder gleichwertige wissenschaftliche Qualifikation
- Mehrmonatige internationale Aufenthalte mit wissenschaftlicher Tätigkeit
- Mehrjährige Erfahrung in universitärer Lehre insbesondere im Fach Physiologie

- Internationale wissenschaftliche Vernetzung
- Erfolgreiche wissenschaftliche Publikationstätigkeit
- Nachweis erfolgreicher Einwerbung von Projektmitteln als AntragstellerIn oder Principal Investigator (Drittmittel)
- Mehrjährige Führungserfahrung an einer wissenschaftlichen Einheit und als Principal Investigator

#### **Erwünschte Qualifikationen**

- Qualifikation im Bereich Good Scientific Practice sowie Good Clinical Practice
- Kenntnisse im Bereich des Qualitätsmanagements
- Qualifikation im Bereich Didaktik
- Qualifikation in den Bereichen MitarbeiterInnenführung, Management, Genderkompetenz und Diversitymanagement

#### **Persönliche Anforderungen**

- Hohe Führungs- und Gestaltungsmotivation
- Kooperationsbereitschaft und Offenheit
- Strukturierte, analytische Arbeitsweise und Organisationsgeschick
- Kommunikative und soziale Kompetenz sowie herausragendes Engagement

Sie werden als UniversitätsprofessorIn für Physiologie unbefristet an der Medizinischen Universität Graz angestellt und sind für die Leitung des Instituts für Physiologie vorgesehen.

Für diese Position sieht der österreichweite Kollektivvertrag ein Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 4.601,20 vor. Das Ausmaß der Überzahlung ist Gegenstand der Berufungsverhandlung.

Wir freuen uns über Ihre Onlinebewerbung im Bewerbungsportal der Medizinischen Universität Graz und ersuchen Sie um Abschluss der Onlinebewerbung und Übermittlung des unterfertigten Dokuments an Univ.-Prof. Dr. Josef Smolle, Medizinische Universität Graz, Auenbruggerplatz 2, 8036 Graz **bis spätestens 31. Oktober 2013**. Das Bewerbungsportal finden Sie unter folgendem Link: <http://forschung.medunigraz.at/berufung/berufungen.anmelden>.

Weitere Informationen erhalten Sie nach Registrierung und Log-in.

Kontakt: [rektor@medunigraz.at](mailto:rektor@medunigraz.at)

**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.**

[www.medunigraz.at/karriere](http://www.medunigraz.at/karriere)

### 186.3 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 **erhöht den Anteil von Frauen** in Organisationseinheiten, in denen Frauen unterrepräsentiert sind, insbesondere beim wissenschaftlichen Universitätspersonal und in Leitungsfunktionen. Daher laden wir qualifizierte Frauen zur Bewerbung ein. Bei gleicher Qualifikation werden Frauen vorrangig aufgenommen.

3) Darüber hinaus sind wir bemüht, Personen mit Behinderungen bei geeigneter Qualifikation einzustellen und freuen uns über diesbezügliche Bewerbungen.

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

**UniversitätsassistentIn**  
(Verwendungsgruppe B1)  
am Institut für Pathophysiologie und Immunologie  
Teilzeit: 34 Wochenstunden  
befristet auf 3 Jahre

#### **Kernaufgaben:**

- Universitäre Forschung im Rahmen einer Dissertation im Bereich Molekularbiologie und Immunologie

#### **Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Diplomstudium der Biologie/Molekularbiologie oder gleichwertige Ausbildung
- Grundkenntnisse der Gewebsaufbereitung und Zellkulturtechnik
- Molekularbiologische Methoden
- PCR, real-time PCR
- Histologische Methoden
- Grundkenntnisse der Biostatistik
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

#### **Persönliche Anforderungen:**

- Kooperationsbereitschaft und Offenheit
- Strukturierte, analytische Arbeitsweise und Organisationsgeschick
- Kommunikative und soziale Kompetenz sowie herausragendes Engagement
- Team- und Konfliktlösungsfähigkeit

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 2.562,00 brutto zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundlichen 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. Herbert Strobl am Institut für Pathophysiologie und Immunologie gerne zur Verfügung. Kontakt: [herbert.strobl@medunigraz.at](mailto:herbert.strobl@medunigraz.at) Tel: +43/316/380-7676 bzw. +43/676/7576195.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W195 ex 2012/13** 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 **28. August 2013** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**UniversitätsassistentIn**  
(Verwendungsgruppe B1)  
am Institut für Biophysik  
Teilzeit: 15 Wochenstunden  
befristet auf 3 ½ Jahre

**Kernaufgaben:**

- Wissenschaftliche Tätigkeit sowie Mitwirkung an Forschungsprojekten auf dem Gebiet der Biophysik und Nanomedizin
- Entwicklungsarbeit im Bereich der Herstellung und Charakterisierung von Nanopartikeln für medizinische Anwendungen
- Etablierung neuer analytischer Methoden für Nanopartikel
- Verfassung von wissenschaftlichen Arbeiten und Erarbeitung von Forschungsprojektideen

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Diplom- oder Masterstudium in einem physikalisch-chemisch relevanten Fach
- Theoretische und praktische Kenntnisse im Bereich der Detektion von Nanopartikeln
- Sehr gute Englischkenntnisse

**Persönliche Anforderungen:**

- Interesse an wissenschaftlichen Arbeiten in einem multidisziplinären Umfeld
- Strukturierte und selbstständige Arbeitsweise
- Kommunikative Kompetenz, Engagement und Organisationsgeschick

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 2.562,00 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 Assoz.Prof.<sup>in</sup> Univ.-Doz.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Ruth Prassl, Leiterin der Arbeitsgruppe Nanomedizin des Instituts für Biophysik, gerne zur Verfügung. Kontakt: Tel.: +43/316/4120-305.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **D196 ex 2012/13** 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 **28. August 2013** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung**  
(Verwendungsgruppe B1)  
an der Universitätsklinik für Innere Medizin,  
Klinische Abteilung für Gastroenterologie und Hepatologie,  
befristet für die Dauer der Karenzierung

**Kernaufgaben:**

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären PatientInnen
- Wissenschaftliche Tätigkeit auf dem Gebiet der experimentellen Hepatologie, insbesondere im Bereich der Pathogenese der Cholangiopathien
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten und klinischen Studien
- Selbständige Erstellung von Publikationen/Präsentationen für (inter-)nationale Fortbildungsveranstaltungen
- Mitwirkung und Unterstützung in der universitären Lehre/Betreuung von Studierenden

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Wissenschaftliches Doktorat von Vorteil
- Kenntnisse und wissenschaftliche Kompetenz auf dem Fachgebiet experimentelle Hepatologie von Vorteil

- Wissenschaftliches Interesse und Erfahrung in der Durchführung von Klinischen Studien/wissenschaftlichen Projekten von Vorteil
- Klinische Vorerfahrung/Erfahrung im Ambulanzbereich

**Persönliche Anforderungen:**

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

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 3.087,47 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 Ao.Univ.Prof. Dr. Günter J. Krejs, Leiter der Klinischen Abteilung für Gastroenterologie und Hepatologie, gerne zur Verfügung. Kontakt: [guenter.krejs@medunigraz.at](mailto:guenter.krejs@medunigraz.at), Tel.: +43/316/385-14388.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W198 ex 2012/13** 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 **28. August 2013** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**UniversitätsassistentIn**  
(Verwendungsgruppe B1)  
an der Universitätsklinik für Radiologie,  
Klinische Abteilung für Neuroradiologie,  
Teilzeit: 30 Wochenstunden, befristet auf 6 Jahre

**Kernaufgaben:**

- Planung und Durchführung wissenschaftlicher Projekte im Bereich der klinischen Neurowissenschaften
- Mit Schwerpunkt auf dem Gebiet der translatorischen fMRT Forschung
- Entwicklung von fMRT-Paradigmen und Etablierung neuer Auswertemethoden
- Durchführung von fMRT-Messungen an ProbandInnen und klinischen StudienpatientInnen schwerpunktmäßig im Rahmen der prächirurgischen Planung bei Hirntumor-PatientInnen
- Multimodale Auswertung funktioneller und struktureller MR-Datensätze

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Doktoratsstudium der Psychologie oder eine für die Verwendung in Betracht kommende und dem Doktorat gleich zu haltende wissenschaftliche Befähigung
- Praktische Software - Kenntnisse zur Auswertung von fMRT-Daten (u.a. FSL, Brain Voyager, Freesurfer) von Vorteil
- Sehr gute Kenntnisse der funktionellen Neuroanatomie
- Fundierte Kenntnisse in der Anwendung multivariater statistischer Verfahren von Vorteil
- Publikationstätigkeit in einschlägigen internationalen Fachzeitschriften
- Sehr gute Englischkenntnisse

**Persönliche Anforderungen:**

- Kommunikative und organisatorische Kompetenz
- Belastbarkeit und Flexibilität
- Freude an experimenteller Forschung

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 3.411,70 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 Potentiale 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 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 **W197 ex 2012/13** 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 **28. August 2013** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**UniversitätsassistentIn**  
(Verwendungsgruppe B1)  
an der Universitätsklinik für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde,  
Klinische Abteilung für Kieferorthopädie,  
Teilzeit: 20 Wochenstunden, befristet auf 4 Jahre

**Kernaufgaben:**

- PatientInnenbetreuung
- Mitarbeit in Forschung, Lehre und an Organisations- und Verwaltungsaufgaben

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossene universitäre zahnmedizinische Ausbildung
- Klinische Erfahrung in der Kieferorthopädie
- Erfahrung in universitärer Lehre und wissenschaftlicher Arbeit auf dem Gebiet der Kieferorthopädie von Vorteil
- Wissenschaftliches Doktorat oder Bereitschaft zur Absolvierung eines Doktoratsstudiums von Vorteil
- Sehr gute Englischkenntnisse
- Sehr gute EDV-Kenntnisse

**Persönliche Anforderungen:**

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise und hohe Belastbarkeit
- Bereitschaft zur Weiterbildung auf dem Gebiet der Kieferorthopädie
- Erfahrung und kommunikative Kompetenz im Umgang mit Problempatienten
- Kollegialer Umgang und Teamfähigkeit

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 3.087,47 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 Ass.-Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Margit Pichelmayer, suppl. Leiterin der Abteilung für Kieferorthopädie, gerne zur Verfügung. Kontakt: [margit.pichelmayer@medunigraz.at](mailto:margit.pichelmayer@medunigraz.at), Tel.: +43/316/385-12424 bzw. Barbara Ostermann: Tel.: +43/316/385-13989.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W202 ex 2012/13** 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 **28. August 2013** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung**  
(Verwendungsgruppe B1)  
an der Universitätsklinik für Innere Medizin,  
Klinische Abteilung für Nephrologie,  
befristet auf die Dauer des Beschäftigungsverbotes und  
eines eventuell anschließenden Karenzurlaubes

**Kernaufgaben:**

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären PatientInnen
- Wissenschaftliche Tätigkeit auf dem Gebiet der Nephrologie
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten und klinischen Studien
- Mitwirkung und Unterstützung in der universitären Lehre/Betreuung von Studierenden

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Wissenschaftliches Doktorat von Vorteil
- Wissenschaftliches Interesse und Erfahrung in der Durchführung von Klinischen Studien/wissenschaftlichen Projekten von Vorteil
- Wissenschaftliche Vorarbeiten von Vorteil

**Persönliche Anforderungen:**

- Bereitschaft in einem akademischen Umfeld klinisch zu arbeiten und Innovationen einzubringen bzw. mitzutragen
- Kollegiale Persönlichkeit mit Einsatzbereitschaft
- Hohe Belastbarkeit
- Fähigkeit zur Teamorientierung

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 3.087,47 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. Alexander Rosenkranz, Leiter der Klinischen Abteilung für Nephrologie an der Universitätsklinik für Innere Medizin, gerne zur Verfügung. Kontakt: [alexander.rosenkranz@medunigraz.at](mailto:alexander.rosenkranz@medunigraz.at), Tel.: +43/316/385-12170.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W203 ex 2012/13** 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 **28. August 2013** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

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

**Kernaufgaben:**

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären PatientInnen
- Wissenschaftliche Tätigkeit auf dem Gebiet Pädiatrie
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten und klinischen Studien
- Selbständige Erstellung von Publikationen/Präsentationen für (inter-)nationale Fortbildungsveranstaltungen
- Mitwirkung und Unterstützung in der universitären Lehre/Betreuung von Studierenden
- Übernahme von Koordinations- und Organisationsaufgaben

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Wissenschaftliches Doktorat von Vorteil
- Kenntnisse und wissenschaftliche Kompetenz auf dem Fachgebiet Pädiatrie von Vorteil
- Wissenschaftliches Interesse und Erfahrung in der Durchführung von Klinischen Studien/wissenschaftlichen Projekten von Vorteil

**Persönliche Anforderungen:**

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

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 3.087,47 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. Christian Urban, Vorstand der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Graz, gerne zur Verfügung. Kontakt: [kikli.sek@medunigraz.at](mailto:kikli.sek@medunigraz.at), Tel.: +43/0316/385-82614.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W206 ex 2012/13** 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 **28. August 2013** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung**

(Verwendungsgruppe B1)

an der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde,  
bis FachärztInnenabschluss, längstens 7 Jahre

**Kernaufgaben:**

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären PatientInnen
- Wissenschaftliche Tätigkeit auf dem Gebiet Pädiatrie
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten und klinischen Studien
- Selbständige Erstellung von Publikationen/Präsentationen für (inter-)nationale Fortbildungsveranstaltungen
- Mitwirkung und Unterstützung in der universitären Lehre/Betreuung von Studierenden
- Übernahme von Koordinations- und Organisationsaufgaben

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Wissenschaftliches Doktorat von Vorteil
- Kenntnisse und wissenschaftliche Kompetenz auf dem Fachgebiet Pädiatrie von Vorteil
- Wissenschaftliches Interesse und Erfahrung in der Durchführung von Klinischen Studien/wissenschaftlichen Projekten von Vorteil

**Persönliche Anforderungen:**

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

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 3.087,47 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 Univ.-Prof. Dr. Christian Urban, Vorstand der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde Graz, gerne zur Verfügung. Kontakt: [kikli.sek@medunigraz.at](mailto:kikli.sek@medunigraz.at), Tel.: +43/0316/385-82614.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W207 ex 2012/13** 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 **28. August 2013** [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 Neuro- und Gesichtschirurgische Anästhesiologie und Intensivmedizin,  
bis FachärztInnenabschluss, längstens 7 Jahre

#### **Kernaufgaben:**

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären PatientInnen
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten und klinischen Studien im Bereich der Abteilung
- Selbständige Erstellung von Publikationen/Präsentationen für (inter-)nationale Fortbildungsveranstaltungen
- Mitwirkung und Unterstützung in der universitären Lehre/Betreuung von Studierenden

#### **Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Wissenschaftliches Doktorat von Vorteil
- Absolvierte Gegenfächer und anästhesiologische Vorkenntnisse von Vorteil
- Notarztdiplom und/oder Erfahrung in präklinischer Notfallmedizin von Vorteil
- Wissenschaftliches Interesse und Erfahrung in der Durchführung von Klinischen Studien/wissenschaftlichen Projekten von Vorteil
- Gute EDV-Kenntnisse

#### **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 3.087,47 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. Gottfried Fuchs, suppl. Leiter der Neuro- und Gesichtschirurgischen Anästhesiologie und Intensivmedizin, gerne zur Verfügung. Kontakt: [claudia.reiterer@medunigraz.at](mailto:claudia.reiterer@medunigraz.at) oder [elisabeth.kalcher@medunigraz.at](mailto:elisabeth.kalcher@medunigraz.at), Tel.: +43/0316/385-13911.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W208 ex 2012/13** 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 **28. August 2013** [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 der Karenzierung

**Kernaufgaben:**

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären PatientInnen
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten und klinischen Studien im Bereich der Abteilung
- Selbständige Erstellung von Publikationen/Präsentationen für (inter-)nationale # Fortbildungsveranstaltungen
- Mitwirkung und Unterstützung in der universitären Lehre/Betreuung von Studierenden

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Wissenschaftliches Doktorat von Vorteil
- Absolvierte Gegenfächer und anästhesiologische Vorkenntnisse von Vorteil
- Notarztdiplom und Erfahrung in präklinischer Notfallmedizin von Vorteil
- Gute EDV-Kenntnisse (MS Office, MEDOCS, SPSS)
- Fremdsprachenkenntnisse (Englisch)

**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 3.087,47 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.: +43/0316/385-14663.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W209 ex 2012/13** 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 **28. August 2013** [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 Neuro- und Gesichtschirurgische Anästhesiologie und Intensivmedizin,  
befristet für die Dauer des Beschäftigungsverbotes und  
eines eventuell anschließenden Karenzurlaubes

**Kernaufgaben:**

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären PatientInnen
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten und klinischen Studien im Bereich der Abteilung

- Selbständige Erstellung von Publikationen/Präsentationen für (inter-)nationale Fortbildungsveranstaltungen
- Mitwirkung und Unterstützung in der universitären Lehre/Betreuung von Studierenden

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Wissenschaftliches Doktorat von Vorteil
- Anästhesiologische Vorkenntnisse von Vorteil
- Erfahrung in präklinischer Notfallmedizin von Vorteil
- Gute EDV-Kenntnisse (MS Office, MEDOCS, SPSS)
- Fremdsprachenkenntnisse (Englisch)

**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 3.087,47 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 Ao.Univ.-Prof. Dr. Gottfried Fuchs, suppl. Leiter der Klinischen Abteilung für Neuro- und Gesichtschirurgische Anästhesiologie und Intensivmedizin gerne zur Verfügung. Kontakt: [gottfried.fuchs@medunigraz.at](mailto:gottfried.fuchs@medunigraz.at), Tel.: +43/0316/385-13911.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W210 ex 2012/13** 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 **28. August 2013** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**UniversitätsassistentIn**

(Verwendungsgruppe B1)

an der Universitätsklinik für Psychiatrie, befristet auf 6 Jahre

**Kernaufgaben:**

- Wissenschaftliche und klinische Tätigkeit in dem Gebiet der bipolar affektiven Erkrankungen
- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären PatientInnen
- Selbstständige Durchführung von Lehrveranstaltungen und Betreuung von Studierenden
- Aufbau einer Forschungsgruppe auf dem Gebiet bipolar affektiver Störung
- Universitäre Lehre und Betreuung von Studierenden im Rahmen des Diplomstudiums Humanmedizin und im Rahmen von Doktoratsstudien

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Facharzt/Fachärztin für Psychiatrie
- Wissenschaftliches Doktorat von Vorteil
- Abgeschlossene Psychotherapieausbildung oder Psy-Diplom
- Wissenschaftliche und klinische Erfahrung im Bereich der bipolar affektiven Erkrankung
- Erfahrungen in der Durchführung von wissenschaftlichen Studien und Verfassen von Projektanträgen
- Vorerfahrung im Bereich Lehrtätigkeit und Betreuung von Studierenden
- Publikationstätigkeit in einschlägig internationalen Fachzeitschriften
- EDV-Kenntnisse (z.B. SPSS)
- Sehr gute Englischkenntnisse

### **Persönliche Anforderungen:**

- Interesse an wissenschaftlichem Arbeiten in einem multidisziplinären Umfeld
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Teamorientierung
- Kommunikative und organisatorische Kompetenz, sowie herausragendes Engagement

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 3.937,17 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 entsprechendem Erfolg sind längerfristige Entwicklungsmöglichkeiten durch den Abschluss einer **Qualifizierungsvereinbarung** möglich.

Bei Fragen steht Ihnen Univ.-Prof. DDr. Hans-Peter Kapfhammer, Klinikvorstand der Universitätsklinik für Psychiatrie, gerne zur Verfügung. Kontakt: [sabine.schroetner@klinikum-graz.at](mailto:sabine.schroetner@klinikum-graz.at), Tel.: +43/316/385-13612.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W211 ex 2012/13** 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 **28. August 2013** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

### **186.4 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 **erhöht den Anteil von Frauen** in Organisationseinheiten, in denen Frauen unterrepräsentiert sind, insbesondere beim wissenschaftlichen Universitätspersonal und in Leitungsfunktionen. Daher laden wir qualifizierte Frauen zur Bewerbung ein. Bei gleicher Qualifikation werden Frauen vorrangig aufgenommen.

3) Darüber hinaus sind wir bemüht, Personen mit Behinderungen bei geeigneter Qualifikation einzustellen und freuen uns über diesbezügliche Bewerbungen.

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

#### **ReferentIn**

(Verwendungsgruppe IIIb)  
im Büro der Vizerektorin für Forschung  
und Internationales

### **Kernaufgaben:**

- Administrative und organisatorische Unterstützung der Vizerektorin für Forschung (v.a. Organisation der Daten- und Dokumentenverwaltung, Terminkoordination, Korrespondenz, selbständiges Veranstaltungsmanagement, IT-Management, Mitwirkung am Qualitätsmanagement, Budgetmonitoring)
- Vertretung der Teamassistenz des Forschungsmanagement
- Eigenverantwortliche Mitwirkung an den Aufgaben der OE Forschungsmanagement (Betreuung von Programmen u.a. bzgl. Internationalisierung, Nachwuchsförderung, Mitbetreuung von EU-Förderungen, zB im Programm HORIZON 2020)

### **Fachliche Anforderungen:**

- Matura (bevorzugt HAK-Matura) oder gleichwertige abgeschlossene kaufmännische Ausbildung, bevorzugt mit Berufserfahrung
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sehr gute EDV-Kenntnisse (MS-Office-Paket)
- Kenntnisse des universitären Umfelds von Vorteil

### **Persönliche Anforderungen:**

- Sehr genaue, strukturierte und zuverlässige Arbeitsweise und hohe soziale Kompetenz auch in Stresssituationen
- Sehr gute kommunikative, organisatorische und administrative Fähigkeiten, auch in englischsprachigen Kontexten
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Serviceorientierung und Teamfähigkeit

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 2.109,00 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> Carolin Auer gerne zur Verfügung. Kontakt: [carolin.auer@medunigraz.at](mailto:carolin.auer@medunigraz.at), Tel.: +43/316/385-72016.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **A199 ex 2012/13** 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 **28. August 2013** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

### **SekretärIn**

(Verwendungsgruppe IIa)  
in der Organisationseinheit für Forschungsinfrastruktur,  
Bereich Biobank  
befristet für die Dauer der Karenzierung

### **Kernaufgaben:**

- Allgemeine Sekretariatstätigkeit und Büroorganisation (Korrespondenz, Telefonbetreuung, Terminkoordination, Ablageverwaltung)
- Abwicklung kaufmännischer Angelegenheiten im SAP (Bestellwesen, Lagerverwaltung, Fakturierung, Berichtswesen)
- Tätigkeiten im Rahmen der Verwaltung der Biobankinhalte

### **Fachliche Anforderungen:**

- Handelsschulabschluss oder gleichwertige Ausbildung
- Berufserfahrung in Administration und kaufmännischer Abwicklung, idealer Weise in Forschungseinrichtungen
- Ausgezeichnete Rechtschreib- und EDV-Kenntnisse
- Rechtliche Unbescholtenheit
- SAP-Anwendererfahrung
- Fähigkeit zum selbstständigen Erstellen einer unterschriftsreifen Korrespondenz
- Englischkenntnisse

### **Persönliche Anforderungen:**

- Teamfähigkeit, kommunikative und soziale Kompetenz
- Kooperationsbereitschaft
- Selbständige und strukturierte Arbeitsweise
- Überdurchschnittliche Flexibilität und Bereitschaft, sich fachlich und persönlich weiterzubilden

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 1.599,10 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 langfristig persönliche Entwicklungsmöglichkeiten.

Bei Fragen steht Ihnen vr.-ped. Karine Sargsyan, Leiterin der Biobank Graz, gerne zur Verfügung. Kontakt: [karine.sargsyan@medunigraz.at](mailto:karine.sargsyan@medunigraz.at), Tel.: +43/316/385-72716.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **A200 ex 2012/13** 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 **28. August 2013** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

### **Biomedizinische/r AnalytikerIn**

(Verwendungsgruppe IIIa)

In der Organisationseinheit für Forschungsinfrastruktur,  
Bereich ZMF/CF Ultrastrukturanalyse

#### **Kernaufgaben:**

- Präparation biologisch – medizinischer Präparate für den Bereich Elektronenmikroskopie – Transmissionselektronenmikroskopie, Rasterelektronenmikroskopie (konventionelle chemische Fixierung, Kryofixierung, Schneidetechniken, Immunohistochemie und Negativstaining) sowie Etablierung neuer Methoden.
- Eigenständiges Arbeiten bei der Herstellung von Fixiergemischen, Kunstharzmischungen sowie bei den Probenvorbereitungsschritten.
- Auswertung der Proben an den Elektronenmikroskopen.
- Ausarbeitung und Vorbereitung von Bildmaterial für Elektronentomogramme.

#### **Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossene Ausbildung zum/zur Biomedizinischen Analytiker/in
- Praktische Erfahrung in der Probenvorbereitung und Analyse von Zellen oder Gewebe mittels Licht- oder Elektronenmikroskopie.
- Kenntnisse in EDV und Bildverarbeitung sowie Fähigkeiten im graphischen Gestalten von Vorteil.
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

#### **Persönliche Anforderungen:**

- Hohes Maß an Geschicklichkeit, Sorgfalt und Geduld
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit
- Eigeninitiative, Kreativität
- Hohe Dienstleistungs – und KundInnenorientierung

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 1.971,66 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> Dagmar Kolb–Lenz, Managing Director der CF Ultrastrukturanalyse, gerne zur Verfügung. Kontakt: [dagmar.kolb@medunigraz.at](mailto:dagmar.kolb@medunigraz.at), Tel.: +43/316/380-4235.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **A201 ex 2012/13** 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 **28. August 2013** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**SekretärIn**  
(Verwendungsgruppe IIa)  
am Institut für Hygiene Mikrobiologie und Umweltmedizin  
Probenannahme  
Teilzeit: 20 Wochenstunden  
zu besetzen ab 01.10.2013 befristet bis 30.09.2014

**Kernaufgaben:**

- Probenannahme und Probenverteilung für alle Laborbereiche am Institut
- Testeingabe und Verrechnungsdatenerfassung
- Ablageverwaltung, Telefonbetreuung
- Eigenverantwortliches Arbeiten mit speziellen Computerprogrammen (zB Labene Software, EKM)
- Mitwirkung und Umsetzung von Maßnahmen zur Qualitätssicherung nach ISO 9001

**Fachliche Anforderungen:**

- Einschlägige Ausbildung zum/zur Sekretär/-in (HASCH oder adäquate Büroausbildung)
- Zusatzausbildung zum/zur Medizinisch technischen Sekretär/-in von Vorteil
- Berufserfahrung im medizinischen Bereich und Kenntnisse in medizinischer Terminologie von Vorteil
- Sehr gute Computerkenntnisse erwünscht
- Kenntnisse und praktische Erfahrung im Umgang mit infektiösem Material
- Bereitschaft zum Erlernen spezifischer Computerprogramme

**Persönliche Anforderungen:**

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit
- Teamorientierung
- Lernbereitschaft
- Hohe Dienstleistungs- und KundInnenorientierung

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 1.599,10 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 Ao.Univ. Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Andrea Grisold, suppl. Vorständin des Institutes für Hygiene, Mikrobiologie und Umweltmedizin, gerne zur Verfügung. Kontakt: [andrea.grisold@medunigraz.at](mailto:andrea.grisold@medunigraz.at), +43/316/380-4360.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **D205 ex 2012/13** 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 **28. August 2013** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE  
Rektor