

# MITTEILUNGSBLATT DER MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT GRAZ

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

---

Studienjahr 2013/2014

Ausgegeben am 19.03.2014

13. Stück

---

66. Ausschreibung von Stellen  
66.1 Freie Stellen für das wissenschaftliche Personal  
66.2 Freie Stellen für das allgemeine Personal
- 

## 66. 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:

### 66.1 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 **erhöht den Anteil von Frauen** in Bereichen und Organisationseinheiten, in denen Frauen unterrepräsentiert sind, insbesondere beim wissenschaftlichen Universitätspersonal und in Leitungsfunktionen. Daher laden wir qualifizierte Frauen zur Bewerbung ein. Bei gleicher Qualifikation wie der bestgeeignete Mitbewerber werden, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen, Frauen vorrangig aufgenommen.
  - 3) Darüber hinaus sind wir bemüht, Personen mit Behinderungen bei geeigneter Qualifikation einzustellen und freuen uns über diesbezügliche Bewerbungen.
  - 4) BewerberInnen haben **keinen Anspruch** auf Abgeltung von allfälligen **Reise- und Aufenthaltskosten**.
- 

**Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung**  
(Verwendungsgruppe B1)  
an der Univ. Klinik für Urologie  
bis FachärztInnenabschluss, längstens 7 Jahre

#### Kernaufgaben:

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären PatientInnen
- 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
- Absolvierte Gegenfächer von Vorteil
- Kenntnisse und wissenschaftliche Kompetenz auf dem Fachgebiet der Urologie von Vorteil

- EDV-Kenntnisse (z.B. openMEDOCS)
- Fremdsprachenkenntnisse (z.B. English B2 – Maturaniveau)

**Persönliche Anforderungen:**

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

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von 3.152,29 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. Karl Pummer, Vorstand der Universitätsklinik für Urologie, gerne zur Verfügung. Kontakt: [karl.pummer@medunigraz.at](mailto:karl.pummer@medunigraz.at), Tel.: +43 316/385-12508.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W113 ex 2013/14** 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 **09. April 2014** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**UniversitätsassistentIn**  
(Verwendungsgruppe B1)  
am Institut für Molekularbiologie und Biochemie  
Teilzeit: 20 Wochenstunden, befristet für 6 Monate

**Kernaufgaben:**

- Durchführung von wissenschaftlichen Projekten
- Verfassung von wissenschaftlichen Publikationen
- Mitarbeit bei Projektanträgen für die Einwerbung von Drittmitteln

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Diplomstudium der Humanmedizin bzw. Naturwissenschaften
- Erfahrung in der Durchführung von wissenschaftlichen Projekten
- Erfahrung im Bereich neurowissenschaftlicher Forschung von Vorteil
- Erfahrung im Bereich Genetik, Epidemiologie, DNA-Analytik von Vorteil
- Computerkenntnisse insbesondere „EXCEL“, „SPSS“ und „R“ von Vorteil

**Persönliche Anforderungen:**

- Hohe soziale und kommunikative Kompetenz sowie organisatorische Fähigkeiten
- Selbständiges und eigenverantwortliches Arbeiten im Team
- Bereitschaft für die Absolvierung von Auslandsaufenthalten – Einschulungsphase sowie kontinuierlicher Weiterbildung

Für diese Position wird nach dem kollektivvertraglichen Mindestentgelt (auf Basis Vollzeitbeschäftigung) von EUR 2.615,80 brutto zuzügl. allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile entlohnt.

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. Wolfgang Graier, Leiter des Institutes für Molekularbiologie und Biochemie, gerne zur Verfügung. Kontakt: [wolfgang.graier@medunigraz.at](mailto:wolfgang.graier@medunigraz.at), Tel.: +43/316/380-4200.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W118 ex 2013/14** 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 **09. April 2014** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**UniversitätsassistentIn**  
(Verwendungsgruppe B1)  
am Institut für Molekularbiologie und Biochemie  
Teilzeit: 20 Wochenstunden, befristet für 6 Monate

**Kernaufgaben:**

- Durchführung von wissenschaftlichen Projekten
- Mitbetreuung von Auszubildenden sowie Doktorats- bzw. PhD-Studierenden
- Verfassung wissenschaftlicher Publikationen
- Mitarbeit bei Projektanträgen für die Einwerbung von Drittmitteln

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes naturwissenschaftliches Doktorats- bzw. PhD-Studium
- Erfahrung in Molekularbiologischen Methoden (Klonierung, Real-time PCR)
- Erfahrung mit qualitativen und quantitativen biochemischen Methoden von Vorteil
- Erfahrung im Arbeiten mit radioaktiven Substanzen von Vorteil
- Erfahrung in der Kultivierung von Zellen und in der Durchführung von Zellkulturversuchen
- Durchführung von Tierversuchen

**Persönliche Anforderungen:**

- Organisatorische und soziale Kompetenz
- Genauigkeit und Zuverlässigkeit
- Engagement
- Hohe Leistungsbereitschaft und Belastbarkeit
- Teamfähigkeit und Kommunikationsfähigkeit

**Erwünschte Kenntnisse:**

- Zucht und Kreuzung von transgenen Mäusen
- Untersuchung des metabolischen und physiologischen Verhaltens von Mäusen

Für diese Position wird nach dem kollektivvertraglichen Mindestentgelt (auf Basis Vollzeitbeschäftigung) von EUR 3.483,30 brutto zuzügl. aller sonstiger Entgeltbestandteile entlohnt.

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. Wolfgang Graier, Leiter des Institutes für Molekularbiologie und Biochemie, gerne zur Verfügung. Kontakt: [wolfgang.graier@medunigraz.at](mailto:wolfgang.graier@medunigraz.at), Tel.: +43/316/380-4200.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W119 ex 2013/14** 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 **09. April 2014** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung**  
(Verwendungsgruppe B1)  
an der Universitätsklinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin,  
bis FachärztInnenabschluss, längstens 7 Jahre

**Kernaufgaben:**

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären PatientInnen der Abteilung
- Mitwirkung und verpflichtende Teilnahme an abteilungs- und klinikinternen Fortbildungsveranstaltungen und Besprechungen
- Organisationsaufgaben
- Durchführung und/oder Mitwirkung bei Forschungsprojekten im Bereich der Abteilung
- Selbständige Erstellung von Publikationen und Präsentationen von Vorträgen und Postern für nationale und internationale Fortbildungsveranstaltungen
- 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
- Notarzt Diplom 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 die Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 3.152,29 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. Wolfgang Toller, Vorstand der Universitätsklinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin, gerne zur Verfügung. Kontakt: [gerti.taucher@medunigraz.at](mailto:gerti.taucher@medunigraz.at), Tel.: +43/316/385-13027.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W126 ex 2013/14** 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 **09. April 2014** [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
- Absolvierte Gegenfächer von Vorteil
- Kenntnisse und wissenschaftliche Kompetenz auf dem Fachgebiet Pädiatrie von Vorteil
- Kenntnisse in pädiatrischer Notfallmedizin 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 3.152,29 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. Christian Urban, Vorstand der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde, gerne zur Verfügung. Kontakt: [christian.urban@medunigraz.at](mailto:christian.urban@medunigraz.at), Tel.: +43/316/385-12605.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W125 ex 2013/14** 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 **09. April 2014** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

## 66.2 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 **erhöht den Anteil von Frauen** in Bereichen und Organisationseinheiten, in denen Frauen unterrepräsentiert sind, insbesondere beim wissenschaftlichen Universitätspersonal und in Leitungsfunktionen. Daher laden wir qualifizierte Frauen zur Bewerbung ein. Bei gleicher Qualifikation wie der bestgeeignete Mitbewerber werden, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen, Frauen vorrangig aufgenommen.

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

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

### ReferentIn

(Verwendungsgruppe IIIb)  
im Bereich Studium und Prüfung, Abteilung Prüfung  
befristet auf 2 Jahre

#### Kernaufgaben:

- Erstellen von Zeugnissen/Bescheiden zur akademischen Gradverleihung für sämtliche Universitätslehrgänge (ULG)
- Bearbeitung von Anerkennungsansuchen gem. § 78 UG
- Studienplanhinterlegung
- Schulung von ULG-MitarbeiterInnen (Noteneingabe/Anerkennung)

#### Fachliche Anforderungen:

- Mindestens Matura (AHS, HAK oder gleichwertiger Abschluss)
- Kenntnisse der studienrechtlichen Bestimmungen sowie einschlägige Berufserfahrung sind sehr erwünscht
- Sehr gute EDV-Kenntnisse, MS Office und auf dem Gebiet der Studien- und Prüfungsdatenverwaltung
- Ausgezeichnete Englischkenntnisse in Wort und Schrift

#### Persönliche Anforderungen:

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Fähigkeit komplexe Sachverhalte zu verstehen und in einfachen Worten weiterzuvermitteln
- Einsatzbereitschaft, Flexibilität
- Teamfähigkeit, Ergebnisorientierung

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 2.153,30 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 Mag.<sup>a</sup> Elke Jamer, Leiterin des Bereichs Studium und Prüfung, gerne zur Verfügung. Kontakt: [elke.jamer@medunigraz.at](mailto:elke.jamer@medunigraz.at), Tel.: +43/316/380-4015.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **D112 ex 2013/14** 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 **09. April 2014** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**Biomedizinische/r AnalytikerIn**  
(Verwendungsgruppe IIIa)  
an der Universitätsklinik für Innere Medizin,  
Klinische Abteilung für Gastroenterologie und Hepatologie  
Teilzeit: 24 Wochenstunden, befristet bis 15. Mai 2019

**Kernaufgaben:**

- Durchführung von biochemischen, molekularbiologischen und immunhistologischen Methoden und Arbeiten mit Mäusen auf dem Gebiet von Lebererkrankungen
- Mitwirkung an der Labororganisation, Dokumentation

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossene Ausbildung zur/zum Biomedizinischen AnalytikerIn
- Erfahrung in den Bereichen Zellkultur, Molekularbiologie (RT-PCR, Western Blots), Immunhistologie, experimentelle Tierversuche (Maus, Ratte), sind erwünscht aber nicht Voraussetzung
- Erfahrung im Asservieren und Archivieren von Serum- und Gewebeproben
- Gute MS Office Kenntnisse

**Persönliche Anforderungen:**

- Hohes Maß an Selbständigkeit
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit und Organisationsgeschick
- Gewissenhaftigkeit und Flexibilität
- Teamorientierung und Lernbereitschaft

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 2.311,08 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. Peter Fickert, Klinische Abteilung für Gastroenterologie und Hepatologie, gerne zur Verfügung. Kontakt: [silke.pohl@medunigraz.at](mailto:silke.pohl@medunigraz.at), Tel.: +43/316/385-17104.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **A117 ex 2013/14** 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 **09. April 2014** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**Biomedizinische(r) AnalytikerIn**  
(Verwendungsgruppe IIIa)  
am Institut für Hygiene Mikrobiologie und Umweltmedizin  
befristet für 2 Jahre

**Kernaufgaben:**

- Mikrobiologische Labortätigkeit im Bereich Parasitologische Diagnostik
- Probenansatz, -verarbeitung und Mitwirkung bei der Erstellung parasitologischer Befunde
- Mitwirkung in der Umsetzung von Qualitätssicherungsmaßnahmen
- Mitarbeit in Lehre, Forschung und Verwaltung

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossene Ausbildung als Biomedizinische/r Analytiker/in
- Praktische Erfahrung im Bereich der parasitologischen Diagnostik von Vorteil
- Ausgezeichnete Kenntnisse im Bereich Mikroskopie (Licht- und Fluoreszenzmikroskopie) von Vorteil
- Sehr gute allgemeine und spezifische EDV-Kenntnisse (LaBene-Laborsoftware, MS-Office)
- Kenntnisse in Qualitätsmanagementsystemen von Vorteil
- Bereitschaft zur Weiterbildung

**Persönliche Anforderungen:**

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Verantwortungsbewusstsein
- Teamorientierung und kommunikative Kompetenz
- Lernbereitschaft

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 2.013,03 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. Dr. Franz Reinthaler, Leiter des zertifizierten Labors für Parasitologie am Institut für Hygiene, 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 **D122 ex 2013/14** 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 **09. April 2014** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**Laborfachkraft**

(Verwendungsgruppe IIa)  
in der Organisationseinheit für Forschungsinfrastruktur,  
Bereich Biobank  
befristet auf die Dauer der Elternteilzeit,  
Teilzeit: 20 Wochenstunden mit Option auf Aufstockung auf 100%

**Kernaufgaben:**

- Gewinnung, Bearbeitung und Konservierung von human-biologischem Material, insbesondere Blut- und Gewebeproben
- Kontinuierliche Verbesserung von Testmethoden, Laborabläufen und organisatorischen Arbeiten
- Mitarbeit im Qualitätsmanagement, Erstellung von SOP's etc.
- Mithilfe bei Qualitätssicherungs- und Validierungsarbeiten
- Wartung und Instandhaltung von Gerätegruppen, Führen von Gerätelogbüchern und Checklisten
- Controlling Tätigkeiten, wie regelmäßige Überwachung der automatisierten Systeme
- Kommunikation mit Firmen hinsichtlich Automatisierungsprojekten bzw. Ausbau der Infrastruktur

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossene Ausbildung Dipl. med.-techn. Fachkraft, ChemielabortechnikerIn oder Vergleichbares
- Praktische Laborerfahrung im Umgang mit humanbiologischem Material von Vorteil
- Erfahrung im Umgang mit laborbezogenen IT-Systemen von Vorteil
- Erfahrung bei der Umsetzung qualitätssichernder Maßnahmen und Validierungserfordernissen
- Fundierte MS-Office-Kenntnisse

**Persönliche Anforderungen:**

- Kommunikative und soziale Kompetenz
- Kooperationsbereitschaft
- Eigeninitiative
- Selbständige und sorgfältige Arbeitsweise

Für diese Position bieten wir Ihnen ein kollektivvertragliches Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von EUR 1.632,70 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 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 **A128 ex 2013/14** 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 **09. April 2014** [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE  
Rektor