



MITTEILUNGSBLATT DER MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT GRAZ



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

Studienjahr 2018/2019

Ausgegeben am 17.10.2018

3. Stück

- 6. Widerruf der 1. Stellvertretenden Leitung der Klinischen Abteilung für Phoniatrie von Herrn PD Dr. Georg HAMMER
 - 7. Leitungen: Bestellung zur 1. Stellvertreterin des supplierenden Leiters einer Klinischen Abteilung im wissenschaftlichen klinischen Bereich
 - 8. Leitungen: Bestellung zum 1. Stellvertreter des Vorstandes einer wissenschaftlichen klinischen Organisationseinheit
 - 9. Leitungen: Bestellung zum Leiter einer Klinischen Abteilung im wissenschaftlichen klinischen Bereich
 - 10. Vollmacht für Frau Mag.a Heidrun Alena MÖRTL
 - 11. Ausschreibung von Stellen
 - 11.1 Freie Stellen für das wissenschaftliche Personal
 - 11.2 Freie Stellen für das allgemeine Personal
-

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

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

https://forschung.medunigraz.at/fodok/projekte_vollmachten.liste

6. Widerruf der 1. Stellvertretenden Leitung der Klinischen Abteilung für Phoniatrie von Herrn PD Dr. Georg HAMMER

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Hellmut SAMONIGG, gibt bekannt, dass gemäß § 28 (1) UG idgF, die im 1. Stück des Mitteilungsblattes der Medizinischen Universität Graz vom 04.10.2017, RN 1, an

Herrn PD Dr. Georg HAMMER

übertragenen Leitungsfunktionen der 1. stellvertretenden Leitung der Klinischen Abteilung für Phoniatrie, an der Hals-, Nase-, Ohren-Universitätsklinik, mit Wirkung ab 30.09.2018 widerrufen wird.

Univ.-Prof. Dr. Hellmut SAMONIGG
Rektor

7. Leitungen: Bestellung zur 1. Stellvertreterin des supplierenden Leiters einer Klinischen Abteilung im wissenschaftlichen klinischen Bereich

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Hellmut SAMONIGG, 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 Univ.-Ass.ⁱⁿ DDr.ⁱⁿ Hannaleena TERVONEN**
zur 1. Stellvertreterin des supplierenden Leiters der
Klinischen Abteilung für Phoniatrie,
an der Hals-, Nase-, Ohren-Universitätsklinik,
mit Wirkung ab **01.10.2018** befristet bis zum **28.02.2021**,
vorbehaltlich struktureller Veränderungen,

bestellt hat.

Univ.-Prof. Dr. Hellmut SAMONIGG
Rektor

8. Leitungen: Bestellung zum 1. Stellvertreter des Vorstandes einer wissenschaftlichen klinischen Organisationseinheit

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Hellmut SAMONIGG, 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 Univ.-Prof. Dr. Harald MANGGE**
zum 1. Stellvertreter des Vorstandes des
Klinischen Institutes für Medizinische und Chemische Labordiagnostik,
mit Wirkung ab **01.10.2018** befristet bis zum **30.09.2018**,
vorbehaltlich struktureller Veränderungen,

bestellt hat.

Univ.-Prof. Dr. Hellmut SAMONIGG
Rektor

9. Leitungen: Bestellung zum Leiter einer Klinischen Abteilung im wissenschaftlichen klinischen Bereich

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Hellmut SAMONIGG, 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 Univ.-Prof. Dr. Andreas ZIRLIK**
zum Leiter der Klinischen Abteilung für Kardiologie,
an der Universitätsklinik für Innere Medizin,
mit Wirkung ab **01.10.2018** befristet bis zum **31.12.2020**,
vorbehaltlich struktureller Veränderungen,

bestellt hat.

Univ.-Prof. Dr. Hellmut SAMONIGG
Rektor

10. Vollmacht für Frau Mag.^a Heidrun Alena MÖRTL

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Hellmut SAMONIGG, gibt gemäß § 28 (1) letzter Satz UG 2002 idgF folgende Vollmacht für Frau Mag.^a Heidrun Alena MÖRTL mit Wirkung ab **02.10.2018** bekannt:



VOLLMACHT

Der Rektor der Medizinischen Universität Graz (im Folgenden: „Med Uni Graz“), Herr Univ.-Prof. Dr. Hellmut Samonigg, erteilt diese Vollmacht gemäß § 28 (1) UG 2002 idgF iVm der „Richtlinie des Rektorates für die Vergabe von Bevollmächtigungen gem. § 28 UG“ idgF an

Mag. Heidrun Alena MÖRTL
(im Folgenden: „die BEVOLLMÄCHTIGTE“)
geboren am 02.05.1984

Die BEVOLLMÄCHTIGTE ist berechtigt nach Abstimmung mit dem Leiter/der Leiterin der betreffenden wissenschaftlichen Organisationseinheit im Namen der Med Uni Graz folgende Dokumente zu unterzeichnen:

- Nicht inskribierte Erasmus Incomings
 - Gastvertrag für Erasmus Incomings Praktika
 - ERASMUS Verlängerungsantrag (Erasmus+ Incoming)
- Observership Program
 - Invitation Letter Guestdoctors (mit und ohne Gebühr)
 - Invitation Letter Student (mit und ohne Gebühr)
 - Mustervertrag Serie 2011 - Guest scientist / Guest student
 - Diplomanden-Vertrag
 - Mustervertrag - Young Scientists
- CEEPUS Programm
 - Mustervertrag Serie 2011 – Guest scientist/students (CEEPUS Incomings)
- Electives abroad Austauschprogramme – Incoming
 - Invitation Letter - Austauschprogramme
 - Mustervertrag Serie 2011 - Guest scientist / Guest student
 - Standardnominierungsbestätigungen der Partnerinstitutionen (nach erstmaliger Prüfung durch A-RR bzw. zuständiges Rektoratsmitglied)
- ASEA-UNINET
 - OeAD-Anweisungen im Rahmen von ASEA-UNINET

Die BEVOLLMÄCHTIGTE hat in ihrem Namen und mit dem vorangestellten Zusatz „ppy“ (für: „per Proxy“) für die Med Uni Graz zu zeichnen.

Diese Vollmacht kann jederzeit durch den Rektor widerrufen werden. Sie endet jedenfalls mit der Beendigung des Dienstverhältnisses. Jede Beendigung der Vollmacht wird im Mitteilungsblatt der Med Uni Graz sowie im Internet veröffentlicht.

Graz, am

Medizinische Universität Graz

Der Rektor
Univ.-Prof. Dr. Hellmut Samonigg

11. Ausschreibung von Stellen

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

11.1 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 oder am Postweg an Medizinische Universität Graz, **Organisationseinheit Personaladministration 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**.

**UniversitätsassistentIn
(PostDoc)**

Otto Loewi Forschungszentrum,
Lehrstuhl für Physiologie,
befristet für die Dauer von 4 Jahren,
zu besetzen ab 01.01.2019

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Mitarbeit im Forschungsbetrieb und an Forschungsprojekten auf dem Gebiet der Gefäßforschung; Mitarbeit am Ludwig-Boltzmann-Institut für Lungengefäßforschung
- Mitwirkung bei der Antragsstellung zur Forschungsförderung
- Durchführen von Lehrveranstaltungen im Umfang von 4 bis zu maximal 6 Semesterstunden im Rahmen des Diplomstudiums Humanmedizin und der Doktoratsstudien
- Mitwirkung bei der Betreuung von Diplomarbeiten und Dissertationen
- Übernahme von Organisations- und Verwaltungsaufgaben

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

- Abgeschlossenes natur- oder gesundheitswissenschaftliches Diplom-/Masterstudium vorzugsweise in Humanmedizin sowie abgeschlossenes Doktorats-/PhD-Studium
- Erfahrungen in der Durchführung von wissenschaftlichen Projekten vorzugsweise im Bereich der Gefäßforschung
- Wissenschaftliche (peer-reviewed) Publikationen in internationalen Fachzeitschriften
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Sprachniveau C1)
- Fähigkeit zur selbstständigen Arbeit wie auch zur Arbeit im Team
- Interesse an der eigenen wissenschaftlichen Weiterqualifikation

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Lehrerfahrung im Fach Physiologie
- Internationale Vernetzung und Kooperationen

Einstufung in die Verwendungsgruppe B1 nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Für diese Position ist ein kollektivvertragliches Mindestbruttogehalt (auf Basis Vollzeitbeschäftigung) von **€ 3.711,10** (14x) zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile und attraktiver Zusatzleistungen vorgesehen.

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 Herr Assoz.-Prof. Priv.-Doz. Dr. Nandu Goswami, PhD, supplierender Leiter des Lehrstuhls für Physiologie, gerne zur Verfügung. Kontakt: nandu.goswami@medunigraz.at, Tel.: +43/316/380-4261.

Für Auskünfte zu den Forschungsarbeiten des Ludwig-Boltzmann-Institutes für Lungengefäßforschung steht Ihnen Frau PD Dr. Grazyna Kwapiszewska-Marsh zur Verfügung. Kontakt: grazyna.kwapiszewska-marsh@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-72918.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W25 ex 2018/19** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit Personaladministration und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **07. November 2018**. www.medunigraz.at/stellen

Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung
(Verwendungsgruppe B1)
an der Universitätsklinik für Chirurgie,
Klinische Abteilung für Allgemeinchirurgie,
bis FachärztInnenabschluss; längstens 7 Jahre

Kernaufgaben:

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären PatientInnen
- Tätigkeit im OP (OP-Assistenz und assistierte Eingriffe in Entsprechung zum Weiterbildungsstand)
- Übernahme von Koordinations- und Organisationsaufgaben
- Mitarbeit bei Forschungsprojekten und klinischen Studien
- Mitarbeit und Unterstützung in der universitären Lehre/Betreuung von Studierenden

Fachliche Anforderungen

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Wissenschaftliches Interesse und Erfahrung in der Durchführung von Klinischen Studien /wissenschaftlichen Projekten von Vorteil
- Klinische Vorerfahrung im Fachgebiet Allgemeinchirurgie von Vorteil
- EDV-Kenntnisse (Word, Excel, MEDOCS)
- Fremdsprachenkenntnisse (Englisch)

Persönliche Anforderungen:

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

Die Basisausbildung gemäß § 6a Ärztegesetz 1998 und § 6 der Ärztinnen-/Ärzte-Ausbildungsordnung 2015 (AAO 2015) ist, soweit erforderlich, in der Facharztausbildung integriert.

Diese Position ist ein kollektivvertragliches Mindestbruttogehalt (auf Basis Vollbeschäftigung) von **€ 3.368,46** (14x) zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile und attraktiver Zusatzleistung vorgesehen.

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 Herr Univ.-Prof. Dr. Hans-Jörg Mischinger, Leiter der Klinischen Abteilung für Allgemeinchirurgie, gerne zur Verfügung. Kontakt: hans.mischinger@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-80677.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W24 ex 2018/19** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit Personaladministration und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **07. November 2018**. www.medunigraz.at/stellen

Senior Scientist (m/w)
Lehrstuhl für Biophysik,
am Gottfried Schatz Forschungszentrum
für zelluläre Signaltransduktion, Stoffwechsel und Altern

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Mitarbeit im Forschungsbetrieb und an Forschungsprojekten auf dem Gebiet der Nanomedizin mit speziellem Fokus auf Wirkstoffträgersysteme, Strukturbiochemie und Präzisionsmedizin
- Mitwirkung bei der Antragsstellung zur Forschungsförderung bzw. selbständige Antragstellung und Einwerbung von Drittmitteln
- Durchführen von Lehrveranstaltungen bis zu maximal 4 Semesterstunden im Rahmen des Diplomstudiums Humanmedizin und Betreuung von Studierenden und Diplomanden
- Übernahme von Organisations- und Verwaltungsaufgaben

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

- Abgeschlossenes naturwissenschaftliches Doktorats-/PhD-Studium
- Vertiefte Kenntnisse im Bereich Strukturbiochemie und Anwendung biophysikalischer Methoden zur Charakterisierung von Biomolekülen und Nanostrukturen
- Erfahrungen in der Durchführung von wissenschaftlichen Projekten vorzugsweise im Bereich Entwicklung, gezielter Transport und biophysikalische Charakterisierung von Wirkstoffen, Wirkstoffträgersystemen und Nanomaterialien für die Medizin
- Wissenschaftliche (peer-reviewed) Publikationen in internationalen Fachzeitschriften
- Sehr gute Englischkenntnisse (Sprachniveau C1)
- Fähigkeit zur selbstständigen Arbeit wie auch zur Arbeit im Team

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Interesse an wissenschaftlichem Arbeiten in einem multidisziplinären Umfeld
- Interesse an der eigenen wissenschaftlichen Weiterqualifikation
- Teamorientierung
- Kommunikative Kompetenz

Einstufung in die Verwendungsgruppe B1 nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Für diese Position ist ein kollektivvertragliches Mindestbruttogehalt (auf Basis Vollzeitbeschäftigung) von **€ 3.711,10** (14x) zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile und attraktiver Zusatzleistungen vorgesehen.

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 Frau Assoz.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Ruth Prassl, Lehrstuhl für Biophysik, gerne zur Verfügung. Kontakt: ruth.prassl@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-71695.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W14 ex 2018/19** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit Personaladministration und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **07. November 2018**. www.medunigraz.at/stellen

Wissenschaftliche/r ProjektmitarbeiterIn
(Verwendungsgruppe B1)
am Institut für Sozialmedizin und Epidemiologie,
Teilzeit: 20 Wochenstunden,
zu besetzen ab Jänner 2019,
befristet für 1,5 Jahre

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Wissenschaftliche Tätigkeit auf dem Gebiet der Sozialmedizin
- Mitarbeit bei einem Forschungsprojekt zu den Folgen negativer Arbeitsbedingungen für die Gesundheit im späteren Leben (inkl. Genderaspekte)
- Übernahme von Koordinations- und Organisationsaufgaben
- Möglichkeit zum Verfassen einer Dissertation gegeben

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

- Abgeschlossenes Diplom-/Masterstudium der Humanmedizin, Psychologie, Soziologie oder anderer relevanter Fachgebiete
- Erfahrungen in der Durchführung wissenschaftlicher Projekte und Studien (Publikationen) im Bereich Sozialmedizin (vor allem betreffend der Themen Stress und Gesundheit, Gender, gesundheitliche Ungleichheit)
- Umfassende Kenntnisse der Methoden der (Sozial-)Epidemiologie und der empirischen Sozialforschung
- Gute Statistikkenntnisse insbesondere im Bereich computerunterstützter statistischer Datenanalyse (z.B. SPSS, R, Mplus, SAS, Stata)
- Statistische Kenntnisse zur Modellierung von Längsschnittdaten oder Bereitschaft sich diese anzueignen

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Teamorientierung
- Kommunikative Kompetenz
- Fähigkeit zu selbstständigem Arbeiten
- Sehr gute Englischkenntnisse (in Wort und Schrift)

Möglichkeit zum Dissertieren im Doktoratsstudium „Medizinische Wissenschaft“ gegeben.

Für diese Position ist ein kollektivvertragliches Mindestmonatsbruttogehalt (auf Basis Vollbeschäftigung) von **€ 2.794,60** (14x) zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile und attraktiver Zusatzleistungen vorgesehen.

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 Herr Univ.-Prof. Dr. Wolfgang Freidl, Vorstand des Institutes für Sozialmedizin und Epidemiologie, gerne zur Verfügung. Kontakt: wolfgang.freidl@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-71581.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **D19 ex 2018/19** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit Personaladministration und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **07. November 2018**. www.medunigraz.at/stellen

11.2 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 oder am Postweg an Medizinische Universität Graz, **Organisationseinheit Personaladministration 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**.

Clinical Research Associate / Klinische/r Monitor/in (m/w)
 Abteilung Koordinierungszentrum für Klinische Studien,
 Beschäftigungsausmaß: 100%,
 vorerst befristet auf 1 Jahr mit der Möglichkeit auf Verlängerung,
 zu besetzen ab sofort

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Projektmanagement Klinischer Studien
- Monitoring Klinischer Studien inkl. Erstellung von Monitoringplänen und –reports
- Teilnahme und Organisation von Meetings und PrüferInnenentreffen
- Unterstützung und selbstständige Durchführung von Schulungen
- Unterstützung und Beratung in der Planung und Durchführung Klinischer Studien
- Erstellung bzw. Review von für Klinische Studien notwendigen Dokumente (Protokoll, PatientInneninformation, CRF, etc.)
- Regulatory Affairs (Vorbereitung und Einreichung bzw. Unterstützung bei der Einreichung von Klinischen Studien bei Ethikkommissionen und Behörden)
- Vorbereitung und Unterstützung bei Inspektionen und Audits
- Mitarbeit beim QM-System

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

- Abgeschlossenes natur- oder gesundheitswissenschaftliches Diplom-/Masterstudium oder gleichzuhaltende Qualifikation
- Abgeschlossene Zusatzausbildung zum/zur Klinischen Monitor/in (CRA) oder gleichzuhaltende firmenspezifische Qualifikation im Rahmen vorangegangener Tätigkeiten
- Mehrjährige Erfahrung im Bereich Monitoring Klinischer Studien
- Reisebereitschaft
- Sehr gute Kenntnisse der für Klinische Studien relevanten Gesetze und Richtlinien (ICH-GCP, AMG, MPG, etc)
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Fundierte IT-Kenntnisse (v.a. MS-Office, Datenbanken, SAP)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Zusatzqualifikationen und einschlägige Ausbildungen im Bereich Klinischer Studien
- Erfahrung mit Qualitätsmanagementsystemen
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Lern- und Reflexionsbereitschaft sowie Forschungsinteresse

Einstufung in die Verwendungsgruppe IVa nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Für diese Position ist ein kollektivvertragliches Mindestbruttogehalt (auf Basis Vollzeitbeschäftigung) von **€ 2.550,50** (14x) zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile und attraktiver Zusatzleistungen vorgesehen.

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 Frau Stefanie Sach-Friedl, BSc MSc, Leiterin der Abteilung Koordinierungszentrum für Klinische Studien, gerne zur Verfügung. Kontakt: stefanie.sach-friedl@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-72061.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **D28 ex 2018/19** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit Personaladministration und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **07. November 2018**. www.medunigraz.at/stellen

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

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

Univ.-Prof. Dr. Hellmut SAMONIGG
Rektor