

Unser international arbeitendes Institut sucht im **Bereich Chromatographie / Toxikologie** einen qualifizierten

■ **Wiss. Mitarbeiter m/w**

Interessante Perspektive für Diplom-Chemiker m/w

Sie übernehmen Verantwortung für den selbstständigen Aufbau sowie die Validierung von LC-MS/MS-Analysen und unterstützen die Laborleitung bei allen anfallenden Routineaufgaben.

Sie haben Ihr Chemiestudium (Uni) erfolgreich abgeschlossen und umfassende Erfahrung in instrumenteller Analytik, besonders Massenspektrometrie. Sie sind bereit, eine Weiterbildung zum Klinischen Chemiker (DGKL) bzw./und zum Forensischen Chemiker (GTFCh) m/w zu absolvieren.

Sie arbeiten selbstständig und präzise und haben ein hohes Maß an Einsatzbereitschaft sowie Flexibilität.

Wenn Sie ferner an Mitarbeiter- bzw. Teamführung interessiert sind, freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.

Vorabinfos erteilen Ihnen gerne Frau Immig, Telefon 0 61 32 / 781 244, und Herr Prof. Dr. Arndt, Telefon 0 61 32 / 781 349.

BIOSCIENTIA · Institut für Medizinische Diagnostik GmbH · Personalabteilung · Konrad-Adenauer-Str. 17 · 55218 Ingelheim
service@bioscientia.de · www.bioscientia.de

Unser international arbeitendes Institut für Laboruntersuchungen gehört zu den führenden Einrichtungen auf dem Gebiet der Medizinischen Labordiagnostik.

Wir sind tätig für Krankenhäuser im In- und Ausland, für niedergelassene Ärzte aller Fachrichtungen, Laborgemeinschaften, wissenschaftliche Institute, betriebsärztliche Dienste aller Industriezweige und für die pharmazeutische Industrie.

 **bioscientia**
...das Labor in Ihrer Nähe
a member of Sonic Healthcare

Bewerbungen von Hochschulabsolventen anderer Studiengänge, z. B. Pharmazeuten, mit den o. g. Qualifikationen sind ausdrücklich erwünscht.

GZ A 0147/1-2011

Am **IFFB Gerichtsmedizin und Forensische Neuropsychiatrie** gelangt die Stelle **eines/r chemisch-technischen Assistenten/in** gemäß Angestelltengesetz (Verwendungsgruppe IIIa gem. Kollektivvertrag) zur Besetzung.

- Vorgesehener Dienstantritt: ehestmöglich
- Beschäftigungsdauer: unbefristet
- Beschäftigungsausmaß in Wochenstunden: 40
- Arbeitszeit: Mo - Fr, 8:00 - 16:00 Uhr
- Aufgabenbereiche: Labormanagement, Toxikologische Analytik, Drogenanalytik mit GC/MS, HPLC und immunologischen Methoden aus biologischem Material
- Anstellungsvoraussetzungen: Ausbildung als chemisch-technische/r Assistent/in
- Erwünschte Zusatzqualifikation: Bereitschaft zur Arbeit mit biologischem Material ist hierbei Voraussetzung
- Gewünschte persönliche Eigenschaften: Genauigkeit, Zuverlässigkeit, Teamfähigkeit

Telefonische Auskünfte werden gerne unter Tel. Nr. +43/662/8044-3805 gegeben.

Bewerbungsfrist bis 7. Dezember 2011 (Poststempel)

Die Paris Lodron-Universität Salzburg strebt eine Erhöhung des Frauenanteils beim wissenschaftlichen und beim allgemeinen Universitätspersonal insbesondere in Leitungsfunktionen an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei gleicher Qualifikation werden Frauen vorrangig aufgenommen.

Personen mit Behinderungen oder chronischen Erkrankungen, die die geforderten Qualifikationskriterien erfüllen, werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.

Informationen erhalten Sie bei Mag. Christine Steger, Beauftragte für behinderte und chronisch kranke Universitätsangehörige, unter der Telefonnummer 8044-2465 sowie unter christine.steger@sbg.ac.at.

Leider können die Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstehen, nicht vergütet werden.

Die Aufnahmen erfolgen nach den Bestimmungen des Universitätsgesetzes 2002 (UG) und des Angestelltengesetzes.

Ihre schriftliche Bewerbung **unter Angabe der Geschäftszahl der Stellenausschreibung** richten Sie mit den üblichen Unterlagen, Lebenslauf und Foto an den Rektor, Univ.-Prof. Dr. Heinrich Schmidinger, und übersenden diese an die Serviceeinrichtung Personal, Kapitelgasse 4, 5020 Salzburg.