

An der Fakultät für Mathematik und Naturwissenschaften im Institut für Reine und Angewandte Chemie im Bereich „Zentrale Analytik“ ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Stelle einer/eines

Serviceingenieurin/Serviceingenieurs – Röntgenstrukturanalytik – (Entgeltgruppe 11 TV-L)

zu besetzen. Die Stelle ist teilzeitgeeignet.

Einstellungsvoraussetzung ist ein abgeschlossenes Hochschulstudium mit ingenieurtechnischen Schwerpunkten vorzugsweise auf den Gebieten Chemie-technik, Elektrotechnik/Elektronik, Maschinenbau oder angewandten Bereichen der Informatik. Die Aufgaben umfassen sowohl die Betreuung und Wartung der Röntgendiffraktometer des Bereiches, als auch die Durchführung diffraktometrischer Messungen und die damit verbundene Lösung von Molekül- und Festkörperstrukturen. Kenntnisse im Umgang mit computerbasierten feinmechanischen Steuerungen, zur spezifischen Anpassung von Gerätekonfigurationen sind von Vorteil. Die mittels spezieller EDV-Programme erarbeiteten Strukturlösungen sind Bestandteil von Forschungsaufgaben der Fakultät und garantieren eine enge Interaktion mit Studierenden, Wissenschaftlern und Wissenschaftlerinnen der Universität.

Zur Erhöhung des Frauenanteils sollen Bewerberinnen bei gleichwertiger Qualifikation bevorzugt berücksichtigt werden. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte bis zum **15.02.2012** an die **Carl von Ossietzky Universität Oldenburg, FK V – IRAC, Herrn Prof. Dr. Rüdiger Beckhaus, 26111 Oldenburg.**