

Die Universität Siegen ist mit knapp 20.000 Studierenden, ca. 1.300 Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern sowie 700 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern in Technik und Verwaltung eine innovative und interdisziplinär ausgerichtete Universität. Sie bietet mit einem breiten Fächerspektrum von den Geistes- und Sozialwissenschaften über die Wirtschaftswissenschaften bis zu den Natur- und Ingenieurwissenschaften ein hervorragendes Lehr- und Forschungsumfeld mit zahlreichen inter- und transdisziplinären Forschungsprojekten. Die Universität Siegen bietet vielfältige Möglichkeiten, Beruf und Familie zu vereinbaren. Sie ist deswegen seit 2006 als familiengerechte Hochschule zertifiziert und bietet einen Dual Career Service an.

In der Naturwissenschaftlich-Technischen Fakultät ist am Gerätezentrum für Mikro- und Nanoanalytik (MNaF) zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Stelle als

## **studentische Hilfskraft (SHK)**

mit einer durchschnittlichen Arbeitszeit von ca. 10 Stunden in der Woche befristet auf ein Jahr (mit der Option auf Verlängerung) zu besetzen. Die Beschäftigungsdauer richtet sich nach den Vorschriften des Wissenschaftszeitvertragsgesetzes.

### **Aufgaben:**

Das Gerätezentrum für Mikro- und Nanoanalytik (MNaF) führt das Equipment und die fachliche Kompetenz der Lehrstühle an der Universität Siegen zur Mikro- und Nanoanalytik unter einem Dach zusammen und stellt diese einem breiten Nutzerkreis zur Verfügung. Das Gerätezentrum versteht sich hierbei als Schnittstelle zwischen sowohl naturwissenschaftlicher Grundlagenforschung als auch anwendungsorientierter Entwicklung neuer Materialien, Sensoren und Bauteilen. Ihre Aufgabe wird es sein, den Geschäftsführer bei allen anfallenden Tätigkeiten zu unterstützen. Dies umfasst unter anderem:

- Vorbereitung und Management von Bestellungen
- Erstellung von Listen/Tabellen in Word/Excel
- Erstellung und Auswertung von Logbüchern für Forschungsgroßgeräte in Excel; Auswertung von Nutzerdaten
- Unterstützung bei der Erstellung von Texten und Flyern, bei der Öffentlichkeitsarbeit des MNaF sowie bei der Wartung der MNaF-Homepage
- Betreuung und Support Aufgaben (Kopieren, Scannen, etc.)
- Verschriftlichung von Protokollen und Anleitungen

### **Anforderungen:**

- Sicherer Umgang mit MS Office
- Sichere Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Zuverlässigkeit, Sorgfältige Arbeitsweise, Verantwortungsbewusstsein
- Flexibilität im Studium
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Erfahrung im wissenschaftlichen Arbeiten erwünscht

Auskunft erteilt Herr Dr. Yilmaz Sakalli, Tel.: 0271 740-4750,  
Email:sakalli@nt.uni-siegen.de.

Die Universität Siegen strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen in Forschung und Lehre an. Entsprechend qualifizierte Frauen werden um ihre Bewerbung gebeten. Die Universität Siegen bietet gute Möglichkeiten, Beruf und Familie zu vereinbaren. Bewerbungen geeigneter Schwerbehinderter sind erwünscht.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte schriftlich bis zum 01.08.2018 an Yilmaz Sakalli, Universität Siegen, Naturwissenschaftlich-Technische Fakultät, Gerätezentrum für Mikro- und Nanoanalytik, Paul-Bonatz-Str.9-11, 57076 Siegen.