

An der Helmut-Schmidt-Universität / Universität der Bundeswehr Hamburg (HSU/UniBw H)
Fakultät für Maschinenbau, Professur für Mechanik ist **zum 01.07.2018** die Stelle einer

Studentischen Hilfskraft (m/w)

(8,84€/Stunde, max. 18h/Woche)

befristet für die Dauer von einem Jahr mit Möglichkeit auf Verlängerung zu besetzen.

Die Professur für Mechanik sucht eine engagierte Persönlichkeit, die die geplanten Tätigkeiten im Inkjet-Labor unterstützt.

Aufgabengebiet:

- Formulierung von funktionellen Nanopartikelintinten (Wiegen, Mischen, und Dispergieren der Ausgangsmaterialien)
- Charakterisierung von Tinten unter Verwendung von Geräten wie Rheometer, Tropfenanalysegerät, Dichtemessungsgerät, Mikroskop usw.

Qualifikationserfordernisse:

- Studierende/r (w/m) mit natur-/ingenieurwissenschaftlichem Hintergrund
- Interesse am wissenschaftlichen Laborarbeiten
- Freude am Erlernen von neuen Methoden und Geräten
- Erfahrung im Umgang mit Microsoft Office-Programmen wie Word, Excel und PowerPoint

Auskünfte bei fachlichen Fragen erteilt Ihnen Herr Dr. Taha Genco Tel. 040-6541-2304 oder per E-Mail: taha.genco@hsu-hh.de.

Bewerbungen von Frauen sind ausdrücklich erwünscht. Frauen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung in Bereichen, in denen sie unterrepräsentiert sind, bevorzugt berücksichtigt, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen.

Die Bewerbung behinderter Menschen ist ausdrücklich erwünscht. Schwerbehinderte Menschen und ihnen Gleichgestellte werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Von ihnen wird nur ein Mindestmaß an körperlicher Eignung verlangt. Individuelle behinderungsspezifische Einschränkungen verhindern eine bevorzugte Berücksichtigung nur bei zwingend nötigen Fähigkeitsmustern für den zu besetzenden Dienstposten.

Die Universität bietet eine Campus-Atmosphäre, überschaubare Studierendengruppen und eine gute Infrastruktur. Die HSU/UniBw H bietet für Offizieranwärterinnen und Offizieranwärter sowie Offiziere ein wissenschaftliches Studium mit Bachelor- und Masterabschlüssen an, das nach dem Trimestersystem durchgeführt und durch interdisziplinäre Studienanteile (ISA) ergänzt wird.

Nähere Informationen über die Universität finden Sie unter der Internetadresse www.hsu-hh.de. Nähere Informationen zur Professur finden Sie unter der Internetadresse www.hsu-hh.de/mechanik/.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte mit den üblichen Unterlagen ausschließlich in elektronischer Form (pdf-Datei), unter Nennung der Kennziffer **MB-2018** bis zum **15.07.2018** an die:

**Helmut-Schmidt-Universität
Universität der Bundeswehr Hamburg
- Personaldezernat –
Postfach 70 08 22
22008 Hamburg
(personaldezernat@hsu-hh.de)**

Hinweis: Ohne Angabe der Kennziffer kann Ihre Bewerbung nicht berücksichtigt werden und wird aus datenschutzrechtlichen Gründen umgehend gelöscht.