

An der Helmut-Schmidt-Universität / Universität der Bundeswehr Hamburg (HSU/UniBw H) ist in der Professur für Mechanik in der Fakultät für Maschinenbau, Herr Univ.-Prof. Dr.-Ing. Lammering, im Rahmen eines von der Deutschen Forschungsgemeinschaft geförderten Drittmittelforschungsvorhabens zum nächstmöglichen Zeitpunkt die Stelle einer/eines

**Wissenschaftlichen Mitarbeiterin /
Wissenschaftlichen Mitarbeiters
(Entgeltgruppe 13 TVöD; 39 Std./Woche)**

befristet für drei Jahre zu besetzen.

Ihre Aufgaben und Perspektiven:

- Im Rahmen dieses Forschungsvorhabens sollen multifunktionale Komposite konzeptioniert, hergestellt und erprobt werden. Sie entstehen aus Faser-Kunststoff-Verbunden durch Integration von elektronischen Komponenten, die drucktechnisch im Sinne einer additiven Fertigung hergestellt werden. Diese multifunktionalen Komposite sollen für eine strukturintegrierte Zustandsüberwachung (Structural Health Monitoring) genutzt werden.
- Das Forschungsvorhaben wird in einer Arbeitsgruppe bearbeitet, an der insgesamt vier Institute an zwei Universitäten beteiligt sind.
- Die Aufgabe verlangt Eigeninitiative und Verantwortung. Sie bietet Gestaltungsspielraum durch eigene Schwerpunktsetzungen (numerisch/experimentell) und soll zur wissenschaftlichen Weiterqualifikation (Promotion) führen.

Ihr Profil:

- Sie haben ein wissenschaftliches Hochschulstudium (Diplom oder Master) in einem ingenieurwissenschaftlichen oder verwandten Studiengang, vorzugsweise mit vertiefter Ausbildung in Mechanik, erfolgreich abgeschlossen.
- Sie haben Interesse an einer wissenschaftlichen Weiterqualifikation.

Auskünfte bei fachlichen Fragen erteilen Ihnen Herr Univ.-Prof. Dr.-Ing. R. Lammering, Tel. 040/6541-2734, E-Mail: rolf.lammering@hsu-hh.de und Herr M.Sc. F. Heinrich, Tel. 040/6541-3524, E-Mail: felix.heinrich@hsu-hh.de.

Sofern Sie einen ausländischen Hochschulabschluss erlangt haben, fügen Sie bitte Ihren Bewerbungsunterlagen einen Nachweis über die Anerkennung des Abschlusses durch die Zentralstelle für ausländisches Bildungswesen (ZAB) der Kultusministerkonferenz bei.

Das Beschäftigungsverhältnis richtet sich nach den Bestimmungen des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst (TVöD) in Verbindung mit dem Wissenschaftszeitvertragsgesetz (WissZeitVG). Die Eingruppierung in Entgeltgruppe 13 TVöD erfolgt bei Erfüllung der persönlichen Voraussetzungen und bei Wahrnehmung aller übertragenen Tätigkeiten.

Die Stelle ist grundsätzlich teilzeitfähig.

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 Offizierinnen und 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 über die 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-1018** bis zum **06.04.2018** 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.