

An der Helmut-Schmidt-Universität / Universität der Bundeswehr Hamburg (HSU/UniBw H) ist in der Professur für Theoretische Elektrotechnik an der Fakultät für Elektrotechnik zum nächstmöglichen Zeitpunkt die Stelle einer/eines

**Wissenschaftlichen Mitarbeiterin /
Wissenschaftlichen Mitarbeiters
(Entgeltgruppe 13 TVöD; 39 Stunden wöchentlich)**

befristet für 3 Jahre zu besetzen.

Aufgaben und Perspektiven:

- Sie bearbeiten ein Forschungsthema im Bereich der multiphysikalischen Modellbildung und numerischen Simulation. Die Stelle bietet Ihnen die Möglichkeit, sich mit dem gestellten Forschungsthema zu promovieren.
- Sie übernehmen Aufgaben in der akademischen Lehre, unter anderem das eigenständige Vorbereiten und Leiten von Übungsgruppen, Mitwirkung bei der Weiterentwicklung des Lehrmaterials, die Betreuung von Studierenden auf Deutsch und Englisch in allen Stadien der Studiengänge, an denen die Professur beteiligt ist, sowie die Mitwirkung bei der Vorbereitung und Durchführung von Prüfungen.
- Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, kreative wissenschaftliche Ideen zu realisieren und zu kommunizieren, z.B. durch Teilnahme an Fachtagungen.

Ihr Profil:

- Mit Erfolg abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Diplom / Master) in mathematischer, natur- oder ingenieurwissenschaftlicher Ausrichtung
- Erfahrungen mit Modellbildung und numerischen Verfahren (insbesondere der Methode der Finiten Elemente) zur Lösung ingenieurwissenschaftlicher und naturwissenschaftlicher Probleme
- Kenntnisse in Physik, insbesondere elektromagnetischer Feldtheorie
- Freude an kreativer Forschung mit natur- und ingenieurwissenschaftlichem Bezug
- Sie haben Freude an der akademischen Lehre und können sich auf Menschen mit verschiedenen Vorkenntnissen in der Lehre einstellen
- Sie beherrschen die deutsche und die englische Sprache ausreichend gut, um darin in der akademischen Lehre mitzuwirken
- Die Vorzüge eines dynamischen, interdisziplinären, kommunikativen und wissenschaftlich engagierten Teams wissen Sie zu schätzen

Auskünfte bei fachlichen Fragen erteilt Ihnen Herr Univ.-Prof. Dr. rer. nat. habil. Stiemer, Tel. 040-6541-2769 oder per E-Mail: marcus.stiemer@hsu-hh.de.

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.

Jeder Dienstposten steht männlichen und weiblichen Bewerbern gleichermaßen offen. 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.

Informationen zum Datenschutz im Rahmen des Bewerbungsverfahrens finden Sie auf der Internetseite der HSU/UniBw H unter der Rubrik „Universität – Karriere – Datenschutzinformationen“.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte mit den üblichen Unterlagen ausschließlich in elektronischer Form (pdf-Datei), unter Nennung der Kennziffer ET-1618 bis zum 05.09.2018 an: personaldezernat@hsu-hh.de

Helmut-Schmidt-Universität
Universität der Bundeswehr Hamburg
- Personaldezernat -
Postfach 70 08 22, 22008 Hamburg

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