

**FAKULTÄT TECHNIK UND INFORMATIK
DEPARTMENT FAHRZEUGTECHNIK UND FLUGZEUGBAU**

Wir bieten eine

**PROFESSUR FÜR DAS LEHRGEBIET
„DIGITALER ENTWURF INTELLIGENTER
KABINENSYSTEME“****BES.-GR. W 2, KENNZIFFER 008/21-4**

Es handelt sich um eine unbefristete Vollzeitstelle. Die Besetzung ist frühestens ab dem 01.03.2023 möglich.

Nachhaltige Lösungen für die gesellschaftlichen Herausforderungen von Gegenwart und Zukunft entwickeln: Das ist das Ziel der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg – Norddeutschlands führende Hochschule, wenn es um reflektierte Praxis geht. Im Mittelpunkt steht die exzellente Qualität von Studium und Lehre. Zugleich entwickelt die HAW Hamburg ihr Profil als forschende Hochschule weiter. Menschen aus mehr als 100 Nationen gestalten die HAW Hamburg mit. Ihre Vielfalt ist ihre besondere Stärke.

IHRE AUFGABEN

Sie vertreten das Fachgebiet Digitaler Entwurf intelligenter Kabinensysteme am Department Fahrzeugtechnik und Flugzeugbau. Ihr Lehrangebot umfasst Grundlagen- und Vertiefungsfächer in den Bachelor- und Masterstudiengängen des Departments Fahrzeugtechnik und Flugzeugbau. Hierzu zählen u.a. die Themen Datenverarbeitung, mechatronische Kabinensysteme, Tätigkeiten Labor Kabine und Kabinensysteme, Vertiefung mechatronischer Kabinensysteme, Maintenance Upgrade and Retrofit, Programmierertechniken, modellbasiertes Systems und Software Engineering. Weiterhin betreuen Sie Studienarbeiten, Exkursionen, Praktika sowie Bachelor- und Masterarbeiten. Im Bedarfsfall Lehrveranstaltungen zu den ingenieurwissenschaftlichen Grundlagen abzuhalten, ist für Sie genauso selbstverständlich, wie die Bereitschaft, auch in englischer Sprache zu lehren.

Sie entwickeln das Fachgebiet mit besonderem Bezug zur Digitalisierung von Systemarchitekturen in der Flugzeugkabine strategisch weiter und erarbeiten neue Lehr- und Forschungsinhalte, die der industriellen Entwicklung im Zuge des digitalen Strukturwandels Rechnung tragen. Mit Ihrem Lehr- und Forschungsengagement stärken Sie das Profil von Department und Fakultät und sind zur interdisziplinären Zusammenarbeit mit anderen Fachgebieten und Departments der Hochschule bereit. Darüber hinaus unterstützen Sie aktiv den Austausch im internationalen Netzwerk der Partnerhochschulen (bspw. Virginia Tech (USA), Hamburg-Shanghai-College, University of South Wales (GB) und Universität Politècnica de Valencia (ESP).

Sie engagieren sich aktiv, um Drittmittel einzuwerben, Forschungsergebnisse in

BEWERBUNGSFRIST

Wir freuen uns auf Ihre Online- Bewerbung bis zum 31.08.2022

**HOCHSCHULE FÜR
ANGEWANDTE
WISSENSCHAFTEN****ANSPRECHPERSONEN**

Fragen zum Stellenangebot beantwortet Ihnen gerne

Prof. Dr. Gordon
Konieczny, T + 49 40 428
75 7892
gordon.konieczny@haw-
hamburg.de

Für Rückfragen in personal- rechtlichen Angelegenheiten wenden Sie sich bitte an

Carolin Egge,
T + 49 40 428 75 9058
carolin.egge@haw-
hamburg.de

HAW-HAMBURG.DE

Fachzeitschriften zu publizieren und kooperative Promotionsverfahren mit Partnerhochschulen durchzuführen. Ihre Bereitschaft zur aktiven Mitarbeit in einem der vier Forschungs- und Transferzentren der Fakultät Technik und Informatik wird erwartet.

Ihre Bereitschaft zur Übernahme von Verantwortung in der Selbstverwaltung der Hochschule setzen wir ebenso wie die Bereitschaft zur hochschuldidaktischen Weiterbildung voraus.

IHR PROFIL

Sie haben ein Hochschulstudium der Ingenieurwissenschaften (oder ähnlicher Gebiete) und eine Promotion erfolgreich abgeschlossen.

Sie besitzen mehrjährige Berufserfahrung im Bereich der Flugzeugsystemtechnik, die Sie vorzugsweise im Umfeld der Kabine und Kabinensysteme gesammelt haben. Sie verfügen über umfangreiche Erfahrungen im digitalen Entwurf der Systemarchitekturen in Flugzeugkabinen und in der praktischen Einführung und Anwendung digitaler Werkzeuge und Methoden – idealer Weise des maschinellen Lernens und deren Anwendungen in der Flugzeugkabine.

Sie verfügen über eine Führungserfahrung, die Sie durch Leitung nationaler und möglichst auch internationaler Projekte in Forschung und Entwicklung erworben haben und die das eigenverantwortliche Anbahnen und die Durchführung von Projekten sowie das Führen von interdisziplinären Teams einschließt.

Am Einsatz von Methoden der modernen Hochschuldidaktik sind Sie in besonderer Weise interessiert. Sie orientieren eigenes Denken und Handeln an den langfristigen Zielen der Hochschule und besitzen die Fähigkeit, Lösungen im Team zuverlässig zu erarbeiten.

HINWEISE

Für die Einstellung als Professor*in gelten neben den allgemeinen dienstrechtlichen Voraussetzungen die Einstellungsvoraussetzungen nach § 15 Abs. 1-6 des Hamburgischen Hochschulgesetzes (HmbHG), nachzulesen auf unserer [Internetseite](#).

Dies beinhaltet unter anderem die Bereitschaft zur Mitarbeit in den Selbstverwaltungsgremien der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg sowie eine hochschulnahe Wahl des Wohnsitzes.

Die Denomination der ausgeschriebenen Stelle steht nach § 12 Abs. 7 HmbHG unter dem Vorbehalt einer Überprüfung in angemessenen Abständen.

Neben dem Grundgehalt der Besoldungsgruppe W2 sowie Grundleistungsbezügen ist eine Gewährung von Berufungs-Leistungsbezügen möglich, die mit dem Präsidenten ausgehandelt werden können. Weiterhin besteht die Möglichkeit der Gewährung einer Zulage über Drittmittelinwerbungen.

In das Beamtenverhältnis kann berufen werden, wer das 50. Lebensjahr zum Zeitpunkt der Berufung noch nicht vollendet hat, ansonsten erfolgt die Beschäftigung im Angestelltenverhältnis.

Die Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg trifft Personalentscheidungen nach Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung. Schwerbehinderte und ihnen gleichgestellte Menschen haben Vorrang vor gesetzlich nicht bevorrechtigten Bewerberinnen und Bewerbern gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung.

Insbesondere fordern wir Wissenschaftlerinnen bzw. Expertinnen auf, sich auf diese Professur zu bewerben. Das unterrepräsentierte Geschlecht ist nach § 14 Abs. 3 HmbHG bei gleichwertiger Qualifikation bevorzugt zu berücksichtigen.

UNSER ANGEBOT

Wir bieten Ihnen eine anspruchsvolle Tätigkeit in einer weltoffenen, zukunftsorientierten Hochschule. Sie werden in ein Team eingebunden, das sich über Ihre Mitarbeit freut und Ihnen bei der Einarbeitung gern zur Seite steht. Ihr Arbeitsplatz ist zentral gelegen und mit öffentlichen Verkehrsmitteln optimal zu erreichen.

Die Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg hat sich eine geschlechtergerechte, diskriminierungsbewusste sowie diversitysensible Hochschulkultur zum Ziel gesetzt und will ein ausgeglichenes Geschlechterverhältnis erreichen. Für Rückfragen wenden Sie sich bitte an die [Gleichstellungsbeauftragte der HAW Hamburg](#).

Wir unterstützen unsere Beschäftigten und Studierenden bei der Vereinbarkeit von Beruf und Familie. Unsere Führungskräfte werden befähigt, Teams mit unterschiedlichen Arbeitszeit- und Work-Life-Balance-Modellen sowie gemischten Altersstrukturen zu leiten.

Wir begrüßen die Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund. Die Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg ist am Diversity-Audit des Stifterverbandes beteiligt und wurde mehrfach als familiengerechte Hochschule ausgezeichnet.

WIR FREUEN UNS AUF IHRE BEWERBUNG

Die Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg legt besonderen Wert auf die Qualität der Lehre. Bewerberinnen und Bewerber werden gebeten, aussagefähige Unterlagen zur Lehrerfahrung ihrer Bewerbung beizufügen. Daneben wird darum gebeten, den üblichen Unterlagen eine Kurzübersicht der persönlichen Daten beizufügen. Nutzen Sie hierfür das ausfüllbare [Formular](#)

Informationen zum Datenschutz bei Auswahlverfahren:
[Datenschutzerklärung HAW Hamburg BITE](#)

[Seite Drucken \[PDF\]](#)