

An der Hochschule Darmstadt –
University of Applied Sciences
ist am Fachbereich Elektrotechnik und Informationstechnik
folgende Stelle ab dem 01.04.2025 zu besetzen:

Professur

Fachgebiet: Kommunikationstechnologie und Flugsicherungstechnik

Bes.Gr.: W2 HBesG (Beamtenverhältnis)

Kennziffer: EIT 21/24 – P

Wir, die Hochschule Darmstadt (h_da), sind eine der fünf größten Hochschulen für angewandte Wissenschaften in Deutschland, im Herzen der Metropolregionen Rhein-Main-Neckar. In 12 Fachbereichen studieren über 15.000 Studierende auf Bachelor-, Master- und Promotionsniveau. Wir nutzen unsere gesamte fachliche Breite, um Inter- und Transdisziplinarität in Lehre und Forschung zu integrieren. Als Mitglied der Allianz „European University of Technology + (EUt+)“ arbeiten wir an der Vision einer europäischen Universität, die neuartige, exzellente Studienprogramme anbietet, europäische Forschungs- und Transferarbeit leistet und europäische Werte global vertritt. Nachhaltige Entwicklung ist für uns ein strategisch wichtiges Ziel, das in Lehre, Forschung, Transfer und dem Betrieb unserer Hochschule umgesetzt wird.

Der Fachbereich Elektrotechnik und Informationstechnik betreibt Bachelor- und Masterstudiengänge, die nationale und internationale Studierende zu Abschlüssen auf verschiedenen Gebieten der Elektrotechnik und Informationstechnik führen. Dabei wird großer Wert auf eine praxisorientierte und gleichzeitig theoretisch fundierte Lehre gelegt. Im Rahmen eines Dualen Studiums bilden wir gemeinsam mit der Deutschen Flugsicherung Ingenieure mit dem Studienschwerpunkt „Flugsicherungstechnik“ in der Vertiefung Kommunikationstechnologie aus.

Voraussetzungen:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium
- Promotion
- Eine mindestens fünfjährige berufliche Praxis, davon mindestens drei Jahre außerhalb des Hochschulbereichs
- Pädagogische Eignung
- Vertiefte Kenntnisse und spezifische Erfahrungen im Fachgebiet Nachrichtentechnik bzw. Kommunikationstechnologie sowie mehrjährige praktische Erfahrungen in dessen Umsetzung



- Erfahrungen in der Planung, Bearbeitung und Management von Forschungs- und/oder ingenieurwissenschaftlichen Projekten
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse (vergleichbar C1-Niveau) und die Fähigkeit im Fachgebiet in beiden Sprachen zu lehren (nachzuweisen im Rahmen des Berufungsvortrags)
- Gender- und Diversity-Kompetenz

Vorteilskriterien:

- Kenntnisse und Erfahrungen in mindestens einem der folgenden Fachgebiete:
 - Optische Nachrichtenübertragung
 - Navigations- und Ortungssysteme
 - Mobilfunk
 - Netzsicherheit
 - Netzwerktechnik
 - Adhoc-Netze
 - Avioniksysteme
 - Cloud Computing / Virtualisierung
- Internationale Kontakte

Dienstaufgaben:

- Übernahme der Lehrveranstaltungen in deutscher und englischer Sprache aus den zuvor genannten Fachgebieten und dem Grundlagenstudium in den Bachelor- und Masterstudiengängen im Fachbereich Elektrotechnik und Informationstechnik
- Forschungsaktivitäten
- Aktive Beteiligung an der Selbstverwaltung des Fachbereichs und der Hochschule

Erwartet werden außerdem:

- Bereitschaft zur eigenen, hochschuldidaktischen Weiterbildung
- Fachliche Mitarbeit im Hochschulverbund „European University of Technology + (EUT+)“, dem die Hochschule Darmstadt angehört

Weitere Einzelheiten zur ausgeschriebenen Professur werden bei Anfrage gerne von dem Vorsitzenden der Berufungskommission Prof. Dr.-Ing. Ingo Gaspard mitgeteilt (ingo.gaspard@h-da.de).

Die Einstellungsvoraussetzungen, die Einstellungsmodalitäten und die Dienstaufgaben für eine Professur ergeben sich aus den §§ 67 und 68 sowie 75 und 76 des Hessischen Hochschulgesetzes.

Als Unterzeichnerin der Charta der Vielfalt ist uns ein wertschätzendes Arbeitsumfeld für alle Beschäftigten unabhängig von Herkunft und ethnischer Zugehörigkeit, Geschlecht, Alter, sexueller Identität, Behinderung, Religion, Weltanschauung und sozialer Herkunft sehr wichtig.

Wir sind mit dem Gütesiegel „Familienfreundliche Hochschule Land Hessen“ des Hessischen Ministeriums des Inneren und für Sport ausgezeichnet.

Wir praktizieren ein kulturfaires Auswahlverfahren im Rahmen einer diversitätsbewussten Personalgewinnung. Unser Ziel ist es, die Unterrepräsentanz von Frauen innerhalb des Geltungsbereichs unseres Frauenförder- und Gleichstellungsplans zu beheben, daher sind wir an der Bewerbung von Frauen besonders interessiert. Wir fördern außerdem die Beschäftigung schwerbehinderter Bewerber*innen, sie werden daher bei gleicher Qualifikation vorrangig berücksichtigt.

Als Beschäftigte der Hochschule Darmstadt besteht für Sie aktuell die Möglichkeit der landesweiten freien Nutzung des öffentlichen Personennahverkehrs (hessisches Landesticket).

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit vollständigem Nachweis der Einstellungsvoraussetzungen, der Befähigung zu selbstständiger wissenschaftlicher Arbeit, der pädagogischen Eignung und der besonderen Leistungen in der Praxis zusammen mit einem Verzeichnis fachlich relevanter Veröffentlichungen und der selbstständig gehaltenen Lehrveranstaltungen **unter der Angabe der oben genannten Kennziffer bis zum 16.06.2024 in elektronischer Form an: berufungen@h-da.de**
(Zusammengeführter Anhang in einer pdf-Datei, max. 30 MB)