



**MEINE LEIDENSCHAFT.
MEIN WISSEN.**

Prof. Dr. rer. nat. Michaela Huhn | Fakultät Informatik
Ostfalia Hochschule für angewandte Wissenschaften

Man kann immer etwas Neues lernen – wenn man an Veränderung glaubt, ein Ziel hat und sich etwas zutraut. Wir tun das jeden Tag mit Begeisterung. Als eine der größten Hochschulen für angewandte Wissenschaften in Niedersachsen mit über 90 Studiengängen an vier Standorten übernehmen wir mit rund 1.000 Beschäftigten Verantwortung für gute Bildung. Studierende schätzen die individuelle Betreuung und unsere interdisziplinäre, praxisorientierte Ausbildung. Für diesen Ort vielfältigen Denkens, Lernens, Lehrens und Forschens suchen wir engagierte Menschen, die optimistisch nach vorne blicken und mit uns für eine nachhaltige, zukunftsfähige Gesellschaft arbeiten wollen!

An unserer Fakultät Informatik, Campus Wolfenbüttel, ist zum nächstmöglichen Termin folgende W2-Professur zu besetzen:

Professur Software Engineering und Programmieren (m/w/d)

Wir suchen eine Persönlichkeit, die sich darauf freut, Fachkompetenz und berufliche Erfahrung in die Ausbildung von Studierenden einzubringen.

Ihre Aufgaben:

- Übernahme von Lehrveranstaltungen in den Bachelor- und Masterstudiengängen in den Schwerpunktbereichen Software Engineering und Programmieren (z.B. Programmieren 1 und 2, Cloud Computing, DevOps, Automatisierung von SW-Entwicklung, Web-Programmierung)
- Durchführung von Lehrveranstaltungen in deutscher und ggf. in englischer Sprache
- Durchführung von Forschungsprojekten
- Bereitschaft zur aktiven Mitarbeit in der Selbstverwaltung der Hochschule

Ihr Profil:

- abgeschlossenes Hochschulstudium der Informatik oder mit Schwerpunkt in der Informatik
- pädagogisch-didaktische Vorerfahrungen in der Durchführung von Lehrveranstaltungen mit Studierenden (idealerweise in Eigenverantwortung und in Themengebieten aus dem zu übernehmenden Lehrgebiet nachzuweisen)
- besondere Befähigung zu vertiefter selbständiger wissenschaftlicher Arbeit (idealerweise durch eine überdurchschnittliche Promotion nachzuweisen)
- zwingende Berufserfahrungen aus verantwortlichen Tätigkeiten im Zusammenhang mit Software-Architekturen, aktuellen Implementierungstechnologien und Werkzeugen für Cloud Computing, Low Code oder No Code, Methoden, Technologien und Werkzeugen für Automatisierungen in der Entwicklung und Qualitätssicherung von Software und/oder aktuelle Programmierkonzepte
- Befähigung, Lehrveranstaltungen auf Deutsch durchzuführen
- idealerweise berufspraktische Erfahrungen und/oder theoretische Kenntnisse zu aktuellen Themen des Software Engineerings: DevOps, CI/CD, Microservices, und/oder Programmierunterstützung für vertrauenswürdige, skalierbare oder plattformübergreifende Anwendungen

Die Einstellungsvoraussetzungen ergeben sich aus § 25 des Niedersächsischen Hochschulgesetzes (NHG).

Fragen?

Fachliche Fragen zur Position beantwortet Ihnen gerne Frau Prof. Dr. Michaela Huhn (m.huhn@ostfalia.de)

Fragen zum Berufsvorgang beantwortet Ihnen gerne Herr Gaesing unter 05331/939-10600 oder per E-Mail an: berufungsbeauftragte@ostfalia.de

Was wir bieten und was sonst noch wichtig ist:

An der Ostfalia treffen Sie eine vielfältige Gemeinschaft der Lehrenden, Forschenden und Lernenden. Wir geben Ihnen Raum für die Entwicklung und Umsetzung Ihrer Ideen und Projekte. Profitieren Sie von einer modernen Infrastruktur, der sehr guten Vernetzung mit Unternehmen der Region und einem familienfreundlichen Arbeitsumfeld.

Möchten Sie wissen, wie es ist, an der Ostfalia zu arbeiten und welche Werte wir leben?

www.ostfalia.de/hochschule/karriere

Wir engagieren uns für Gleichstellung und möchten mehr Frauen für Lehre und Forschung an unserer Hochschule gewinnen. Daher sind Bewerbungen von qualifizierten Wissenschaftlerinnen besonders erwünscht. Unser Gleichstellungsbüro berät Sie gern unter Tel.: 05331/939-17000. Bei gleicher Eignung erfolgt die bevorzugte Einstellung von schwerbehinderten und diesen gleichgestellten Menschen. Denken Sie bitte an den entsprechenden Hinweis in Ihrem Bewerbungsanschreiben oder Lebenslauf.

Die Stelle ist teilzeitgeeignet.

Sie wollen Lehre und Forschung eigenverantwortlich gestalten und junge Menschen auf diese Reise mitnehmen?

Dann machen Sie jetzt den ersten Schritt und senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bis zum 05.02.2026 per E-Mail an: berufungsbeauftragte@ostfalia.de (PDF-Dokument, max. 7 MB)