



Nah dran an der Zukunft

Die 2009 gegründete staatliche Hochschule Hamm-Lippstadt steht für interdisziplinär ausgerichtete Studiengänge mit klarer Orientierung auf aktuelle und künftige Anforderungen des Marktes. Wir bieten Studiengänge aus den Bereichen Wirtschaft, Informatik, Naturwissenschaften und Technik. Praxisbezug, Kreativität, Offenheit, Toleranz und Teamorientierung sind unser Anspruch in Forschung, Lehre und Organisation.

Wir leben Modernität in allen Bereichen und freuen uns auf exzellente Köpfe und engagierte Kolleginnen und Kollegen, die im Team einer innovativen Hochschule – mitten in Nordrhein-Westfalen – mitarbeiten wollen.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt besetzen wir im Department Lippstadt 2 befristet die Stelle als

wissenschaftliche Mitarbeiterin / wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w/d) für eingebettete Systeme mit dem Schwerpunkt Hardware / Elektronik

Wir suchen Bewerberinnen/Bewerber, die die vielfältigen Aufgaben und außergewöhnlichen Herausforderungen an einer Hochschule mit viel Engagement und Motivation angehen und auch in Stress-situationen den Überblick behalten. Sie passen zu uns, wenn Sie in der Welt der Hardware- und Elektronik-Entwicklung zu Hause sind und Sie die Planung technischer Systeme und die Überführung der Ergebnisse in Prototypen herausfordert. Zudem arbeiten Sie gerne an der Schnittstelle zwischen Hardware und Software und haben dazu während des Studiums die entsprechenden Kenntnisse erworben. Sie sind engagiert und offen für neue Aufgaben, die Sie sowohl in interdisziplinären Teams als auch eigenverantwortlich lösen, außerdem möchten Sie in einer innovativen, interdisziplinären Umgebung arbeiten und sich dabei selbst weiterentwickeln.

Ihre Aufgaben:

- Aufgrund Ihrer profunden Kenntnisse der Informationstechnik entwickeln Sie eine Plattform zur Qualitätssteigerung in der deutsch- und englischsprachigen Lehre von eingebetteten Systemen, insbesondere mit Fokus auf Hardware und Elektronik.
- Sie arbeiten flexibel und selbstständig, aber im Team mit Professorinnen und Professoren, die Sie bei der Entwicklung und Durchführung von Tutorien, der Entwicklung von digitalen Lehrinhalten sowie der individuellen Betreuung von Projekten im Bereich autonomer Systeme unterstützen.
- Ihre strukturierte organisatorische und fachliche Mitarbeit bei wissenschaftlichen Aktivitäten, die die Lehre auch unterstützen, runden das Tätigkeitsprofil ab. Dabei setzen Sie Ihre Freude an der Lösung komplexer Fragestellungen und Ihre Begeisterungsfähigkeit ein.

Unsere Anforderungen:

- Möglichst guter (Fach-)Hochschulabschluss im Bereich der Elektronik/Elektrotechnik/Informationstechnik oder technische Informatik.
- Programmierkenntnisse in mindestens einer der folgenden Sprachen: C/C++, Python oder Java.
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift.
- Wünschenswert sind Kenntnisse im Bereich Grundlagen der Regelungstechnik sowie der Werkzeuge Matlab/Simulink oder Labview.

Allgemeines zur Stelle:

Der Dienort ist Lippstadt. Die auf 2 Jahre befristete Vollzeitstelle ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt zu besetzen. Die Eingruppierung erfolgt je nach Aufgabenübertragung und Erfüllung der persönlichen Voraussetzungen bis Entgeltgruppe 12 nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L).

Stellenbesetzungen sind grundsätzlich auch in Teilzeit möglich, sofern nicht im Einzelfall dienstliche Gründe entgegenstehen. Die Hochschule hat sich zum Ziel gesetzt, die berufliche Zukunft von Frauen zu fördern und fordert entsprechend qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung vorrangig eingestellt.

Das Stellenangebot richtet sich gemäß § 14 Abs. 2 TzBfG ausschließlich an Bewerberinnen und Bewerber, die bislang in keinem Beschäftigungsverhältnis zur Hochschule Hamm-Lippstadt stehen oder gestanden haben bzw. die nach den Vorgaben des § 2 Abs. 1 WissZeitVG zur eigenen wissenschaftlichen Qualifizierung beschäftigt werden können.

Klingt das nach einer ansprechenden Perspektive für Sie? Dann senden Sie uns - möglichst per E-Mail in einer PDF-Datei - Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe der **Kennziffer 22-14** (sowie das Beiblatt zu Ihrem Werdegang, das Sie auf unserer Homepage www.hshl.de finden) bis zum **10. Februar 2022** an:

Präsidentin der Hochschule Hamm-Lippstadt
Dezernat 4 - Personal
Marker Allee 76-78, 59063 Hamm
bewerbung@hshl.de

MEINE ZUKUNFT