



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 1 befristet die Teilzeitstelle als

wissenschaftliche Mitarbeiterin / wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w/d) im Bereich Elektrotechnik und -mobilität

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.

Ihre Aufgaben:

- Engagiert arbeiten Sie am Aufbau eines neuen Elektromobilitätslabors: Hierzu gehört die fachliche und organisatorische Betreuung des hochschuleigenen Elektrofahrzeugs, die Auswertung des Mobilitätsverhaltens sowie die Untersuchung der Netzintegrationsaspekte.
- Sie unterstützen das Department bei der Vorbereitung und Durchführung bestehender und neuer Praktika in den Themenfeldern Physik, Elektrotechnik und Computersimulation.
- Sie bieten den Studierenden Hilfestellungen bei der praktischen Durchführung studentischer Arbeiten in den Bereichen Elektromobilität, Physik und Elektrotechnik.
- Ferner wirken Sie an bei der Verstetigung innovativer Lösungen im Bereich der Digitalisierung der Lehre mit.

Unsere Anforderungen:

- guter (Fach-)Hochschulabschluss (Bachelor oder Diplom) in Elektrotechnik oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- erste einschlägigen praktischen Erfahrungen aus der Industrie sind wünschenswert
- Grundkenntnisse im Bereich Physik
- Affinität zu Themen aus der Informatik
- Interesse am Aufbau von Laboren
- didaktische Befähigung (z. B. erfolgreich durchgeführte Lehrtätigkeit, Tätigkeit als studentische Hilfskraft in der Lehre, Durchführung von Schulungen, entsprechendes Engagement in Vereinen) ist von Vorteil

Allgemeines zur Stelle:

Der Dienort ist Lippstadt. Die auf 2 Jahre befristete Teilzeitstelle ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt zu besetzen. Die Eingruppierung erfolgt je nach Aufgabenübertragung und Erfüllung der persönlichen Voraussetzungen bis Entgeltgruppe 11 nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L).

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 21-64** sowie das Beiblatt zu Ihrem Werdegang, das Sie auf unserer Homepage www.hshl.de finden, bis zum **04.10.2021** an:

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

MEINE ZUKUNFT