

Willkommen
im Land zum Leben.



Offene Stelle

Laboringenieurin bzw. Laboringenieur (w/m/d) Elektro- und Automatisierungstechnik

Einsatzdienststelle(n)	Hochschule Wismar Richard-Wagner-Straße 31 18119 Rostock	Bewerbung bis	07.09.2025
Beschäftigungsdauer	unbefristet	Arbeitsbeginn	schnellstmöglich
Besoldung/ Entgeltgruppe	E 11 TV-L Übersicht der Verdienstmöglichkeiten	Arbeitszeit	Vollzeit, teilzeitfähig, im Mindestumfang von 35 Stunden/Woche
		Ansprechperson(en)	Frau Saskia Rudolf
		Job-ID	13775

Die Hochschule Wismar ist eine leistungsstarke, innovative und international ausgerichtete Hochschule mit einer langjährigen akademischen Tradition. Durch die besondere Förderung interdisziplinärer Projekte bietet unsere Hochschule eine optimale Basis für innovative Forschung und Lehre. Die Hansestadt Wismar ist UNESCO-Weltkulturerbe, unmittelbar an der Ostsee und liegt in einer landschaftlich reizvollen Region.

Die Stelle ist an der Fakultät für Ingenieurwissenschaften, Bereich Seefahrt, Anlagentechnik und Logistik unbefristet und in Vollzeit zu besetzen.

Ihre Aufgaben

Zur Erfüllung der seefahrtsspezifischen verbindlichen Forderungen (STCW-Forderungen nach praktischer Ausbildung an schiffstypischen bzw. schiffsidentlichen Geräten und Anlagen) verfügt der Bereich Seefahrt, Anlagentechnik und Logistik neben dem Komplexlabor Schiffsbetriebstechnik sowie dem Maritimen Simulationszentrum über umfangreiche elektro- und automatisierungstechnische Geräte und Anlagen in speziell ausgestatteten Laboren.

- Organisation des Laborbetriebes und Unterstützung bei den Labordurchführungen
- Vorbereitung, begleitende Durchführung und Betreuung sowie Nachbereitung von Laborversuchen in den Modulen Grundlagen der Elektrotechnik, Grundlagen der MSR-Technik, Automatisierungstechnik, Schiffselektrotechnische Anlagen und elektrische Maschinen
- Unterstützung des Betriebes und der Wartung und Instandhaltung der Anlagen des Komplexlabors Schiffsbetriebstechnik
- Pflege und Weiterentwicklung der SPS Software der Versuchsanlagen mit Siemens-SPS auf Basis TIA Portal
- Sicherung der Verfügbarkeit der Netzwerke, der Hardware und Prozessperipherie
- Verantwortung für die Verfügbarkeit und technische Sicherheit der Anlagen des Automatisierungs- und Elektromaschinenlabors
- Sicherung der Einhaltung aller relevanter gesetzlicher Regelungen und einschlägiger Vorschriften

Ihr Profil

- erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium (Bachelor) auf dem Gebiet der Elektro- und Automatisierungstechnik
- Kenntnisse im Bereich der Elektroanlagentechnik, der elektrischen Maschinen, der SPS- und Leittechnik
- Bereitschaft zur Einarbeitung in neue Bereiche der Elektro- und Automatisierungstechnik
- Erfahrungen mit der Programmierung von Siemens SPS über das TIA Portal und der Inbetriebnahme von Automatisierungsanlagen
- sichere Kenntnisse der deutschen und englischen Sprache zur Durchführung von Laborveranstaltungen und Kontrolle und Bewertung von Laborprotokollen in beiden Sprachen
- handwerkliches Geschick, selbstständige Arbeitsweise, hohe Motivation zur Arbeit mit Studierenden und Begeisterung

für wissenschaftliches Arbeiten

- hohes Maß an Einsatzbereitschaft und Eigeninitiative, sicheres Auftreten, Flexibilität, Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit, Organisationsstärke
- aufgeschlossen und freundlich im Kontakt mit Studierenden, Mitarbeitenden und externen Ansprechpersonen

Das bieten wir Ihnen

- eine Vergütung nach TV-L, wobei die Zuordnung zu einer Erfahrungsstufe innerhalb der Entgeltgruppe unter Berücksichtigung Ihrer persönlichen Voraussetzungen erfolgt
- familienfreundliche Arbeitsbedingungen
- flexible Arbeitszeiten und anteilige mobile Arbeit
- ein kollegiales und angenehmes Arbeitsklima
- Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Jahressonderzahlung und betriebliche Altersvorsorge
- 30 Tage Urlaub
- Möglichkeit zum Dienstradleasing



Hinweise zum Bewerbungs- und Auswahlverfahren

Wir schätzen Vielfalt in der Landesverwaltung Mecklenburg-Vorpommern und begrüßen daher alle Bewerbungen – unabhängig von Alter, Herkunft, Geschlecht, sexueller Identität, Behinderung oder Weltanschauung.

Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber und ihnen Gleichgestellte berücksichtigen wir bei gleicher Eignung bevorzugt. Wir empfehlen Ihnen daher, auf eine Schwerbehinderung bzw. Gleichstellung bereits im Anschreiben hinzuweisen.

Bewerberinnen und Bewerber aus dem öffentlichen Dienst bitten wir, ihr Einverständnis zur Einsichtnahme in die Personalakte zu erklären.

Mit der Bewerbung verbundene Kosten können wir leider nicht erstatten.

Die Hochschule Wismar ist als familiengerechte Hochschule zertifiziert. Die Hochschule strebt die Erhöhung des Frauenanteils in diesem Bereich an und fordert qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf.

Wir freuen uns auf Ihre vollständige Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf, Abschlusszeugnisse, Arbeitszeugnisse, ggf. weitere Qualifikationsnachweise) über das Bewerberportal BITE bis spätestens **07.09.2025**. Es werden ausschließlich Online-Bewerbungen im weiteren Verfahren berücksichtigt. Bewerbungen per E-Mail werden leider nicht akzeptiert.

Bewerbungsunterlagen, die unvollständig sind, können im weiteren Verlauf des Auswahlverfahrens unberücksichtigt bleiben.

Datenschutzhinweise

Ihre Daten aus den Bewerbungsunterlagen werden ausschließlich für den Zweck des Bewerbungsverfahrens verarbeitet. Weitere Informationen finden Sie in unseren Datenschutzbestimmungen:

[Datenschutzbestimmungen zu Ihrer Bewerbung](#)

Weiterführende Informationen

www.hs-wismar.de

Ansprechperson(en)

Frau Saskia Rudolf

Ansprechperson für Fragen zur Stellenausschreibung

Tel.: 03841 753 3188

Ihre Bewerbung nimmt die Dienststelle
Hochschule Wismar
gern auf folgendem Weg entgegen:

Online-Bewerbung

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung über unsere externe Bewerbungsplattform.
Zum Online-Bewerbungsformular gelangen Sie über folgenden Link:

<https://stelle.pro/de/jobposting/b24e843ca06fc973dc97f04c92d17cb336b1ebc50/apply>

Bitte beachten Sie auch die [Hinweise zum Bewerbungsverfahren](#).

Bitte beachten Sie auch folgende Hinweise

Ihre vollständige und aussagekräftige Bewerbung senden Sie bitte bis zum **07.09.2025** online über das Bewerberportal BITE.

Hochschule Wismar



Ausführliche Stellenbeschreibungen, Informationen zum Arbeitgeber
Land M-V und alle aktuell ausgeschriebenen Stellen sowie Ausbildungs-
und Studienplätze finden Sie im Karriereportal der Landesverwaltung:

www.Karriere-in-MV.de