

## Willkommen im Land zum Leben.



### Offene Stelle

## Techniker/in (w/m/d) Elektrotechnik

Einsatzdienststelle(n) **Universität Rostock**  
Albert-Einstein-Straße 26  
18059 Rostock

Bewerbung bis **26.02.2026**

Arbeitsbeginn **ab 01.09.2026**

Beschäftigungsdauer **unbefristet**

Arbeitszeit **Vollzeit, teilzeitfähig**

Besoldung/  
Entgeltgruppe **bis E 9b TV-L**  
[Übersicht der Verdienstmöglichkeiten](#)

Ansprechperson(en) [Herr Prof. Dr. Volker Kühn](#)  
[Frau Pia-Lucy Dahl](#)

Job-ID **15259**

Die Universität Rostock bietet Ihnen eine vielfältige, abwechslungsreiche und anspruchsvolle Tätigkeit in einer traditionsbewussten, aber dennoch innovativen, modernen und familienfreundlichen Hochschule in einer lebendigen Stadt am Meer.

An der Fakultät für Informatik und Elektrotechnik, Institut für Nachrichtentechnik besetzen wir vorbehaltlich haushaltsrechtlicher Regelungen unbefristet die folgende Stelle:

## Ihre Aufgaben

- Unterstützen in der Forschung:
  - Erstellen von experimentellen Aufbauten sowie Prototypen für die Anwendungsbereiche Mobilfunkkommunikation, Messtechnik, Medizintechnik und Akustik
  - Monitoren und Automatisieren von technischen Versuchsaufbauten und -prozessen
  - Sichern des Qualitätsmanagements: reproduzierbares Durchführen von Experimenten, Garantieren einer hohen und nachhaltigen Verfügbarkeit
- Unterstützung in der universitären Lehre:
  - Mitwirken bei der Durchführung von studentischen Laborpraktika
  - Anleiten von Studierenden bei der Konzipierung, Umsetzung und Durchführung von wissenschaftlichen Forschungs- und Lehrexperimenten
- Beschaffen, Warten und Reparieren von Soft- und Hardware:
  - Beschaffen von Laborgeräten, Hard- und Software
  - Beschaffen, Warten und Reparieren von Bildschirmarbeitsplätzen und Arbeitsplatzrechnern
- Pflegen der Webseiten der Lehrstühle
- Sicherstellen des Arbeitsschutzes in Büros und Laboren

## Ihr Profil

- abgeschlossene Ausbildung zum:
  - staatlich geprüfte/r Techniker/in oder Meister/in der Fachrichtung Elektrotechnik, Informationstechnik oder vergleichbar oder
  - alternativ durch berufliche Erfahrungen oder einschlägige Fortbildungen gleichwertige Fähigkeiten
- fundierte und anwendungsbereite Kenntnisse in Tiefe und Breite der analogen und digitalen Elektrotechnik und

Informationstechnik und nach Möglichkeit auch der Konstruktionstechnik

- Zusatzqualifikation im IT-Bereich (z.B. Microsoft-Betriebssystem und -Software) oder Bereitschaft, Qualifikation in diesem Bereich zu erwerben
- Organisationstalent; zuverlässige, selbstständige und sorgfältige Arbeitsweise
- sichere Kenntnisse der deutschen Sprache in Wort und Schrift, Grundkenntnisse der englischen Sprache sind wünschenswert

## Das bieten wir Ihnen

- flexible Arbeitszeiten
- 30 Tage Jahresurlaub
- Jahressonderzahlung/ Betriebliche Altersvorsorge
- Familienbüro
- Gesundheitsmanagement & Hochschulsport
- Welcome Center
- Weiterbildungsmöglichkeiten (IT, Sprachen, berufliche Weiterbildung)
- Möglichkeit zum Dienstradleasing
- Mensa - Mitarbeitertarif
- Mitarbeiterparkplatz



## 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.

Bewerbungen von Frauen begrüßen wir besonders.

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.

Die tarifliche Erfahrungsstufe legen wir unter Berücksichtigung Ihrer bisherigen Berufserfahrung individuell fest.

Sofern Sie diese Stelle in Teilzeit ausüben möchten, ist dies unter Berücksichtigung der dienstlichen Anforderungen möglich.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf, Abschlusszeugnis mit Angabe der Abschlussnote) bis spätestens **26.02.2026**. Wir können nur Bewerbungen berücksichtigen, die über unsere Homepage eingehen. Dazu senden Sie uns bitte Ihre Unterlagen über den Button "Online-Bewerbung" am Ende eines Stellenangebots zu. E-Mail-Bewerbungen können wir leider nicht akzeptieren.

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

Bewerbungs- und Fahrkosten können wir leider nicht übernehmen.

## 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

Das Institut für Nachrichtentechnik und die Professur für Messtechnik lehren und forschen in den Bereichen

Hochfrequenztechnik, Datenübertragung, Signalverarbeitung und Messtechnik. Ein wichtiges Anwendungsgebiet ist die Medizintechnik, für das moderne Sensorsysteme und Signalverarbeitungskonzepte entwickelt werden. Aber auch Radaranwendungen sowie 5G- und 6G-Mobilkommunikation stellen wichtige Forschungsfelder dar. Mit ca. 20 Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern bietet dieser Bereich ein dynamisches und attraktives Umfeld.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

## Ansprechperson(en)

### **Herr Prof. Dr. Volker Kühn**

Ansprechperson für fachliche Fragen

**Tel.:** 0381 498 7330

**E-Mail:** [volker.kuehn@uni-rostock.de](mailto:volker.kuehn@uni-rostock.de)

### **Frau Pia-Lucy Dahl**

Ansprechperson für weitere Auskünfte

**Tel.:** 0381 498 1291

**E-Mail:** [pia.dahl@uni-rostock.de](mailto:pia.dahl@uni-rostock.de)

Ihre Bewerbung nimmt die Dienststelle  
**Universität Rostock**  
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://jobs.uni-rostock.de/xg6bv>

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

## Universität Rostock



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](http://www.Karriere-in-MV.de)**