

Willkommen
im Land zum Leben.



Offene Stelle

Techn. Mitarbeiterin bzw. Techn. Mitarbeiter (w/m/d) in den Laboren des Lehrstuhls Werkstofftechnik

Einsatzdienststelle(n)	Universität Rostock Albert-Einstein-Str. 2 18059 Rostock	Bewerbung bis	29.06.2025
Beschäftigungsdauer	befristet bis 30.11.2026, mit der Option auf Entfristung	Arbeitsbeginn	schnellstmöglich
Ansprechperson(en)	Herr Prof. Dr.-Ing. habil. Olaf Keßler Frau Julia Kluth	Arbeitszeit	Vollzeit, teilzeitfähig
		Besoldung/ Entgeltgruppe	E 7 TV-L Übersicht der Verdienstmöglichkeiten
		Job-ID	12765

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 Maschinenbau und Schiffstechnik, Lehrstuhl für Werkstofftechnik besetzen wir vorbehaltlich haushaltsrechtlicher Regelungen die zum nächstmöglichen Zeitpunkt befristet bis 30.11.2026 (mit der Option auf Entfristung) folgende Stelle:

Ihre Aufgaben

- Präparieren von Werkstoffproben für mikroskopische Untersuchungen
- Durchführen von mikroskopischen Untersuchungen an Werkstoffproben
- Auswerten mittels digitaler Bildverarbeitung
- Durchführen von Härteprüfungen
- Beschaffen aller notwendigen Verbrauchsmaterialien
- Instandhalten aller notwendigen Geräte für die Probenpräparation und Mikroskopie
- Betreuen studentischer Laborpraktika

Ihr Profil

- idealerweise abgeschlossene Berufsausbildung als Technische/r Assistent/in - Metallografie/Werkstoffkunde oder alternativ abgeschlossene Berufsausbildung als Werkstoffprüfer/in - Metalltechnik bzw. vergleichbarer Abschluss (z.B. als Physikalisch-technische/r Assistent/in, Chemisch-technische/r Assistent/in, Chemie- oder Physiklaborant/in)
- Erfahrungen in der Laborarbeit in technischen/physikalischen/chemischen Laboren
- Erfahrungen in der Mikroskopie
- wünschenswert sind Erfahrungen in der Metallografie
- präzise und sorgfältige Arbeitsweise
- EDV-Kenntnisse in einschlägiger Labor- und Bürosoftware
- Teamfähigkeit
- Mindestmaß an körperlicher Eignung für Labortätigkeiten
- sichere Kenntnisse der deutschen Sprache in Wort und Schrift

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



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.

Da die Einstellung nach § 14 Abs. 2 Teilzeit- und Befristungsgesetz ohne Sachgrund befristet erfolgen soll, können wir Bewerberinnen und Bewerber, die bereits in einem Arbeitsverhältnis mit dem Land Mecklenburg-Vorpommern gestanden haben, leider nicht berücksichtigen.

Mit der Bewerbung verbundene Kosten können wir leider nicht erstatten.

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 grundsätzlich möglich.

Die Befristung des Arbeitsverhältnisses richtet sich nach § 14 Abs. 2 Teilzeit- und Befristungsgesetz. Wir können daher nur Bewerberinnen und Bewerber berücksichtigen, die noch kein befristetes oder unbefristetes Arbeitsverhältnis beim Land Mecklenburg-Vorpommern inne hatten.

Bei unbefristet Beschäftigten an der Universität Rostock prüfen wir die Möglichkeit einer befristeten Umsetzung innerhalb der Universität.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf, Abschlusszeugnis mit Angabe der Abschlussnote) bis spätestens **29.06.2025**. 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

In den Laboren des Lehrstuhls für Werkstofftechnik werden zahlreiche verschiedene Untersuchungen an überwiegend metallischen Werkstoffen durchgeführt. Für diese Aufgaben verfügen Sie idealerweise über eine abgeschlossene Berufsausbildung als Technische/r Assistent/in - Metallografie/Werkstoffkunde oder alternativ als Werkstoffprüfer/in - Metalltechnik. Auch als Physikalisch-technische/r Assistent/in, Chemisch-technische/r Assistent/in sowie Chemie- oder Physikkolaborant/in bringen Sie gute Voraussetzungen mit. Eine berufsbegleitende Weiterqualifikation wird unterstützt.

Der Lehrstuhl für Werkstofftechnik ist eine national führende und international anerkannte Forschungseinrichtung auf dem Fachgebiet der Wärmebehandlung metallischer Werkstoffe, insbesondere der Leichtmetalllegierungen. Wir betreiben grundlagen- und anwendungsorientierte Forschung für Energietechnik, Verkehrsmittelbau und Medizintechnik. Unser Lehrangebot vermittelt die werkstofftechnischen Kompetenzen in den Bachelor- und Master-Studiengängen Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen und Biomedizinische Technik.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Ansprechperson(en)

Herr Prof. Dr.-Ing. habil. Olaf Keßler

Ansprechperson für fachliche Fragen

Tel.: 0381 498 9470

E-Mail: olaf.kessler@uni-rostock.de

Frau Julia Kluth

Ansprechperson für weitere Auskünfte

Tel.: 0381 498 1317

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/85pzd>

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