

Das Karlsruher Institut für Technologie (KIT) vereint als selbständige Körperschaft des öffentlichen Rechts die Aufgaben einer Universität des Landes Baden-Württemberg und eines nationalen Forschungszentrums in der Helmholtz-Gemeinschaft. Seine drei strategischen Felder Forschung, Lehre und Innovation verbindet das KIT zu einer Mission. *Mit rund 9.400 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern sowie 24.500 Studierenden ist das KIT eine der großen natur- und ingenieurwissenschaftlichen Forschungs- und Lehrinrichtungen Europas.*

Dafür suchen wir für das Institut für Angewandte Materialien – Elektrochemische Technologien (IAM-ET) ab 01.11.2022 eine

Wissenschaftliche Hilfskraft zur Unterstützung von Elektroprüfungen

Tätigkeitsbeschreibung:

Zur Unterstützung der regelmäßigen Prüfungen von Elektrogeräten wird am Institut für Angewandte Materialien – Elektrotechnische Technologien eine wissenschaftliche Hilfskraft gesucht. Nach einer Weiterbildung am FTU und der Einarbeitung am Institut können die Prüfungen an ortsveränderlichen Betriebsmitteln nach geltenden Normen und die Prüfdokumentation weitestgehend selbstständig durchgeführt werden. Der Arbeitsaufwand umfasst 30 h/Monat.

Tätigkeitsbeschreibung:

- Es sind keine Vorkenntnisse erforderlich
- Selbständige und sorgfältige Arbeitsweise

Vertragsdauer: vorerst befristet auf 3 Monate

Eintrittstermin: 01.11.2022

Bewerbung bis: 01.09.2022

Ansprechpartner/in für fachliche Fragen:

Fachliche Auskünfte erteilt Ihnen gerne: Torsten Johannsen, E-Mail: torsten.johannsen@kit.edu, Tel.: 0721-608-45645

Bewerbung:

Aussagekräftige Bewerbungsunterlagen mit Lebenslauf und Zeugnissen senden Sie bitte bis zum 01.09.2022 in elektronischer Form an Torsten Johannsen, et-applications@iam.kit.edu. Wir streben eine möglichst gleichmäßige Besetzung der Arbeitsplätze mit Beschäftigten (w/m/d) an und würden uns daher insbesondere über Bewerbungen von Frauen freuen. Bei entsprechender Eignung werden schwerbehinderte Menschen bevorzugt berücksichtigt.