



Unser Profil:

Wir sind ein Zentralinstitut der Universität Stuttgart und betreiben eine Vielzahl von Prüfeinrichtungen für Materialprüfungen und Werkstoffuntersuchungen im Rahmen von Forschungsvorhaben und Industrieprojekten. Wir suchen Meister/in (Elektrotechnik oder Mechatronik) mit Interesse an einer Tätigkeit im wissenschaftlichen Umfeld als Ansprechpartner/in für alle elektrotechnischen Aufgaben im Bereich Maschinenbau.

Aufgaben:

- Wartung und Instandsetzung der Stromversorgung (Notstromversorgung, Mittel- und Niederspannung sowie Versorgung von Prüfeinrichtungen)
- Ausführung bzw. Organisation von anfallenden Reparaturen der o.g. Anlagen und Prüfeinrichtungen
- Mitarbeit bei der Anfertigung und Wartung elektronischer Steuerungen für Prüfmaschinen und -einrichtungen
- Organisation der sicherheitstechnischen Überprüfung elektrischer Geräte gemäß gültigen Vorschriften
- Instandhaltung und Pflege der Dokumentation der elektrischen Installationen und Anlagen
- Betreuung von externen Elektro-Fachkräften
- Mitwirkung bei der Ausbildung

Anforderungen:

- Ausbildung als Meister/in (Elektrotechnik oder Mechatronik) oder Elektrotechniker/in (m/w/d)
- Qualifikationen im Bereich der Steuerungstechnik oder Mechatronik
- Teamfähigkeit, schnelle Auffassungsgabe und souveränes Auftreten
- Gute Kenntnisse von Office-Anwendungen

Die Stellen sind unbefristet. Die Vergütung richtet sich nach dem TV-L und erfolgt je nach Qualifizierung bis zur Entgeltgruppe E 9a. Arbeitsbeginn erfolgt zum nächstmöglichen Termin. Fachliche Auskünfte zu diesen Stellen erteilt Ihnen Herr Michael Boßmann (Tel. 0711/685-61547).

Die Universität möchte den Anteil der Frauen erhöhen und ist deshalb an Bewerbungen von Frauen besonders interessiert. Vollzeitstellen sind grundsätzlich teilbar. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung vorrangig eingestellt. Die Einstellung erfolgt durch die Zentrale Verwaltung der Universität Stuttgart.

Ihre aussagefähige Bewerbung mit Ihren vollständigen Unterlagen senden Sie bitte bis zum 31.03.2025 in **einer** PDF-Datei per E-Mail an: Bewerbung@mpa.uni-stuttgart.de bzw. an

Materialprüfungsanstalt Universität Stuttgart
Stabsstelle Personalwesen
Stellenkennzeichen 59200
Pfaffenwaldring 32
70569 Stuttgart

**Die Materialprüfungsanstalt
Universität Stuttgart sucht
zwei**

**Meister/in Elektrotechnik
oder Mechatronik
(m/w/d)**

**für die Abteilung
Zentrale Dienste**