



### 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 eine/n 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 Stelle ist 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 dieser Stelle 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 13.07.2025 in **einer** PDF-Datei per E-Mail an: [Bewerbung@mpa.uni-stuttgart.de](mailto:Bewerbung@mpa.uni-stuttgart.de) bzw. an

Materialprüfungsanstalt Universität Stuttgart  
Stabsstelle Personalwesen  
Stellenkennzeichen 59200  
Pfaffenwaldring 32  
70569 Stuttgart

Die Materialprüfungsanstalt  
Universität Stuttgart sucht  
eine/n

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

für die Abteilung  
Zentrale Dienste