



KRATZER AUTOMATION ist ein innovatives Hightech-Unternehmen für industrielle Anwendungen. Unsere Softwarelösungen sorgen für effiziente und transparente Prozesse bei unseren anspruchsvollen, internationalen Kunden aus der Automobilindustrie und der Transportbranche.

Für den Bereich Test Systems am **Unterschleißheim bei München** suchen wir Sie als

## Ingenieur Batterieprüfstände (m/w/d)

### Testsysteme für die Automobilentwicklung

#### Ihre Aufgaben

- Inbetriebnahme der Batterie-Prüfstände mittels Durchführung verschiedener Tests und Anpassungen
- Integration der Soft- und Hardware beim Kunden vor Ort
- Erstellen von Detailspezifikationen hinsichtlich der benötigten Soft- und Hardware
- Realisierung kundenspezifischer Anpassungen in unserem Automatisierungssystem PAtools, dazu gehören z.B. die Steuerung und Regelung, Simulationsmodelle sowie die Automatisierung des Prüfstandes
- Bei Bedarf Einweisung / Training unserer Kunden im Betrieb der von uns gelieferten Prüfstände
- Sukzessive Übernahme wachsender Projektverantwortung im Zuge Ihrer fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung

#### Ihr Profil

- Vergleichbare Berufserfahrung auf Basis eines erfolgreich abgeschlossenen Studiums in einer technischen Fachrichtung wie etwa Elektrotechnik, Maschinenbau, Mechatronik oder Physik
- Sehr gute Kenntnisse in der Mess-, Steuer- und Regelungstechnik sowie in der Anwendung der entsprechenden Soft- und Hardware für die Automatisierung
- Fundierte Erfahrung in der Programmierung maschinennaher Steuerungen z.B. mit PAtools, LabVIEW, STEP 7 oder anderen SPS-Programmiersprachen
- Umfassendes technisches Verständnis für Anlagen wie Prüfstände und die Fähigkeit, sich schnell in unterschiedliche technische Aufgabenstellungen einzuarbeiten
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Bereitschaft zu Dienstreisen
- Sorgfältiges Arbeiten, Lernbereitschaft und -fähigkeit, eine hohe Eigenmotivation sowie Teamgeist und kundenorientiertes Handeln

#### Wir bieten

- Die Chance, an der Entwicklung von Testlösungen kommender Mobilitätsalternativen mitzuwirken
- Arbeiten im internationalen Kontext bei einem wachsenden Unternehmen in einer zukunftsorientierten Branche mit viel Dynamik
- Nettes, kollegiales Team mit Duz-Kultur, flachen Hierarchien und regelmäßigen Team-Events
- Strukturiertes On-boarding-Programm für eine effiziente Einarbeitung
- Kontinuierliches Lernen im Job sowie Weiterbildungsmöglichkeiten in unserer Kratzer-Academy
- Moderne Arbeitsplätze mit unentgeltlichen Heiß- und Kaltgetränken

Mehr Informationen finden Sie auf unserer **Karriereseite**.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung, Ihres bevorzugten Dienstortes und frühestmöglichen Eintrittstermins.

#### Kontakt:



Stefanie Walter  
Recruiting Specialist

KRATZER AUTOMATION AG  
Gutenbergstr. 5  
85716 Unterschleißheim

+49 (89) 32152-0  
jobs@kratzer-automation.com  
www.kratzer-automation.com