



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

Für den Bereich Test Systems an den **Standorten Unterschleißheim bei München, Nürtingen bei Stuttgart** oder **Wolfsburg** suchen wir Sie als

Techniker Entwicklungsprüfstände (m/w/d)

Testsysteme für die Automobilentwicklung

Wir wünschen uns eine Persönlichkeit

- ... die neben guten Büchern auch liebend gerne Schaltpläne liest und idealerweise schon selbst welche „geschrieben“ hat
- ... die mit Ihrem Wissen in den Bereichen Mess- und Steuerungstechnik selbst knifflige Fälle bei Installations-, Service- und Inbetriebnahmearbeiten lösen kann
- ... die es spannend findet, sich mit der Programmierung maschinennaher Steuerungen (z.B. mit STEP 7 oder anderen SPS-Programmiersprachen) auseinanderzusetzen
- ... die sich aufgrund einer technischen Ausbildung sowie einer Fortbildung zum/zur geprüften Techniker/in (vorzugsweise der Fachrichtung Elektrotechnik oder Mechatronik) im Anlagenbau zuhause fühlt
- ... und die Freude am Reisen hat - auch international (Englischkenntnisse erforderlich)

Was Sie erwartet

- Sie planen unsere Prüfstandsanlagen, erarbeiten entsprechende Aufbauplänen und erstellen Lastenheften als Grundlage zur Produktion der Prüfstandschaltanlagen
- Für die elektrische Konstruktion und Modifikation der Schaltpläne mittels EPLAN und/oder WSCAD sind Sie ebenfalls zuständig
- Auch die Auswahl, Beschaffung und Bereitstellung elektrischer und messtechnischer Bauteile sowie die Koordination unserer Lieferanten fällt in Ihren Aufgabenbereich
- Des Weiteren erstellen Sie einfachere Softwareapplikationen und Sicherheitsfunktionen und nehmen diese in Betrieb
- Im Zuge der ersten Installationsschritte der Prüfstände koordinieren Sie Elektriker und Installateure vor Ort und fungieren als Ansprechpartner für unsere Kunden
- Die Inbetriebnahmetests führen Sie zusammen mit unseren Projektingenieuren mit Hilfe des Automatisierungssystems PAtools durch und unterstützen bei Kalibrationsarbeiten und Fehleranalysen

Was 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 Firmen-Events
- Strukturiertes Onboarding-Programm und kontinuierliches Lernen im Job
- 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