



Spitzentechnologie | Spitzenleistung | Spitzenteam

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.

Mit beinahe 450 Mitarbeitern an 11 Standorten in 6 Ländern erwirtschaften wir einen jährlichen Umsatz von 98 Mio. Euro. Weitere Informationen unter:

- [Großer Preis des Mittelstandes](#)
- [Hidden Champion](#)
- [Gute Gründe, zu uns zu kommen](#)
- [Was uns auszeichnet](#)
- [Zu unserem Geschäftsfeld Test Systems](#)
- [Zum Standortportrait](#)

Entwicklungsingenieur für mechanische Konstruktion (m/w/d) Prüfstandsanlagen für die Automobilentwicklung

Standort: Unterschleißheim bei München

Im Geschäftsfeld Test Systems liefert die KRATZER AUTOMATION Entwicklungsprüfstände für energieeffiziente Fahrzeugantriebe. Für die **Neu- und Weiterentwicklung** unserer Prüfsysteme wie z.B. **Batterieprüfstände, Batteriesimulatoren, Antriebsstrang** und **E-Motorprüfstände** suchen wir einen Ingenieur für die Konstruktion.

Ihre künftigen Aufgaben:

- Auslegung und Konstruktion elektromechanischer Baugruppen für unsere Prüfsysteme in interdisziplinären Projektteams
- Unterstützung der Kundenprojektteams bei der Erstellung von Aufbauplänen oder spezifischen Kundenanpassungen
- Erstellung technischer Dokumente für Fertigung, Montage und Kundendokumentation in deutscher und englischer Sprache
- Konzeptgestaltung für die Neu- und Weiterentwicklung unserer Prüfsysteme sowie deren Bewertung
- Mitarbeit bei der Erstellung von Risikoanalysen und FMEA-Betrachtungen unserer Produkte

Unsere Anforderungen:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Maschinenbau oder in einem vergleichbaren Studiengebiet
- Erste Erfahrung in der Konstruktion elektromechanischer Baugruppen
- Fundierte Kenntnisse im Umgang mit CAD-Systemen wie etwa SolidWorks
- Kenntnisse im Bereich Finite-Elemente-Methode (FEM), Schweißkonstruktion oder Sondermaschinenbau sowie mit Produktdatenmanagement / ERP-Systemen sind von Vorteil
- Umfassendes technisches Verständnis für komplexe Anlagen wie Prüfstände und die Fähigkeit, sich schnell in unterschiedliche technische Aufgabenstellungen einzuarbeiten
- Sehr gute Deutschkenntnisse und gute Englischkenntnisse
- Selbständiges Arbeiten, analytisches und konzeptionelles Denkvermögen, interkulturelle Kompetenz sowie Teamgeist

Im Gegenzug bieten wir:

Es erwarten Sie eine **abwechslungsreiche Tätigkeit** durch vielfältige Kunden und Projekte sowie ein **ansprechendes Arbeitsumfeld** mit einem professionellen, **sehr netten Team**. Wir bieten Ihnen die Chance, sich als Spezialist im Hightech-Bereich einzubringen und ihr Aufgabengebiet aktiv mitzugestalten.

Als inhabergeführtes Familienunternehmen stehen die Mitarbeiter bei uns an erster Stelle. Unser Betriebsklima ist von einer offenen und fairen Kommunikation, schnellen Entscheidungswegen sowie einer flachen Hierarchie geprägt. Wir bieten Ihnen einen sicheren Arbeitsplatz mit einem leistungsge-rechten Gehalt und guten Zukunftsperspektiven.

Wollen Sie an der weiteren Erfolgsgeschichte der KRATZER AUTOMATION mitwirken? Prima!

Bitte senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihres frühestmöglichen Starttermins an die untenstehende E-Mail-Adresse.

Wir freuen uns auf Sie!