



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 Transportlogistik.

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](#)
- [Zu den Portraits unserer Standorte](#)

Junior Proposal Engineer zur Konzept- und Angebotserstellung (m/w/d) Prüfstandssysteme für die Automobilentwicklung

Standorte: Unterschleißheim bei München oder Nürtingen bei Stuttgart

Im Geschäftsfeld **Test Systems** plant und realisiert KRATZER AUTOMATION Prüfsysteme für die Automobilentwicklung, vorzugsweise für den Antriebsstrang, Abgasturbolader, elektrische Fahrzeugantriebe und Batterien. Ein besonderer Fokus liegt auf Testsystemen für energiesparende und umweltfreundliche Antriebskonzepte.

Ihre künftigen Aufgaben:

- Termingerechtes Erstellen von Angeboten für unsere Kunden in der Automobilindustrie, beginnend mit der Analyse von Kundenanfragen bis hin zu Preiskalkulationen
- Ableiten der funktionalen Anforderungen aus Kundenlastenheften an die Hard- und Software
- Erarbeiten von Konzepten zusammen mit dem Produktmanagement und den Kompetenzteams
- Einholen und Bewerten von Angeboten unserer Lieferanten und Kooperationspartner
- Technische Beschreibungen für unsere Angebote

Unsere Anforderungen:

- Erfolgreich abgeschlossenes Bachelorstudium in einer technischen Fachrichtung wie z.B. Elektrotechnik, Maschinenbau, Mechatronik oder Physik
- Gute Kenntnisse in der **Mess- und Regelungstechnik** sowie in der **Automatisierungstechnik**
- Gutes technisches Verständnis für Anlagen wie Prüfstände und Interesse an E-Mobilität oder elektrischen Antrieben
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Fähigkeit, **komplexe technische Sachverhalte in verständlichen Texten und Blockschaltbildern darzustellen**
- Bereitschaft zu gelegentlichen Dienstreisen
- Sicheres und sympathisches Auftreten, Sorgfalt, Fleiß sowie Teamgeist

Im Gegenzug bieten wir:

In dieser **Schlüsselposition** können Sie direkt zum Erfolg des Geschäftsbereiches beitragen. Diese Tätigkeit ermöglicht es Ihnen, bei der Entwicklung der Prüfkonzepte für die **Mobilität der Zukunft** und die Automobile von morgen mitzuwirken. Wir arbeiten Sie gründlich in den Umgang mit unseren Systemen ein, vom Know-how erfahrener Kollegen können Sie enorm profitieren. Es erwartet Sie eine ausbaufähige Stelle, in der Sie Ihre technischen Kompetenzen weiter vertiefen können.

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

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihres frühestmöglichen Starttermins und des von Ihnen bevorzugten Dienortes an die unten stehende E-Mail-Adresse.

Wir freuen uns auf Sie!