



Senior Softwareentwickler C# (m/w)

Prüfsysteme für die Automobilentwicklung

Standort: München

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, der Elektronikfertigung und der Transportbranche. Mit rund 250 Mitarbeitern an den Standorten München, Stuttgart und Wolfsburg sowie mit eigenen Gesellschaften in Frankreich, Großbritannien, Tschechien und China erwirtschaften wir einen jährlichen Umsatz von fast 50 Mio. Euro.

In 2010 zählte KRATZER AUTOMATION zu den Top 50 der umsatzstärksten deutschen Softwareunternehmen.

Im Geschäftsfeld **Test Systems** plant und realisiert KRATZER AUTOMATION schlüsselfertige Prüfsysteme für die Automobilentwicklung. Unsere Prüfstände mit anspruchsvollen Mess-, Steuer- und Regelungsfunktionen für Turbolader, Batteriesysteme sowie für Elektro- und Hybridantriebe zählen zu den marktführenden Systemen.

Im Zuge unserer weiteren Expansion suchen wir zur Verstärkung für unser **Windows-Entwicklerteam** einen erfahrenen Softwareentwickler, der engagiert neue Entwicklungsthemen selbstständig vorantreibt.

Ihre künftigen Aufgaben:

- Weiterentwicklung unserer Softwareprodukte im Bereich der Windows-Programmierung mit Schwerpunkt GUI und Businesslogik
- Integration der Softwarekomponenten von Drittanbietern, wie z. B. DevExpress, GigaSoft, Northwood in das Gesamtsystem
- Einbindung in den Softwareentwicklungsprozess von der Anforderungsanalyse über Design, Implementierung und Test bis zur Inbetriebnahme
- teamübergreifendes Voranbringen neuer Entwicklungsthemen bis zur Integration in das Gesamtsystem

Unsere Anforderungen:

- erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium der Informatik oder eine vergleichbare Berufsausbildung
- fundierte Praxiskenntnisse in der Programmierung unter Windows C# und dem .Net-Framework
- Erfahrung im Umgang mit relationalen Datenbanksystemen wie SQL-Server oder Oracle ist von Vorteil
- Gespür für ansprechende und intuitiv bedienbare Benutzeroberflächen
- ausgezeichnete Deutschkenntnisse und gute Englischkenntnisse
- analytisches und objektorientiertes Denkvermögen sowie eine strukturierte Arbeitsweise und Qualitätsbewusstsein
- Teamgeist, selbstständiges Arbeiten, Eigeninitiative und kundenorientiertes Denken

Im Gegenzug bieten wir:

Es erwartet Sie die Chance, mit Hilfe modernster Arbeitsmittel an Zukunftstechnologien mitarbeiten zu können, sowie ein ansprechendes Arbeitsumfeld mit einem professionellen, motivierten Team. Als inhabergeführtes Familienunternehmen stehen die Mitarbeiter bei uns an erster Stelle. Unser Betriebsklima ist von einer offenen und fairen Kommunikation, schnellen Entscheidungswegen sowie flachen Hierarchien geprägt. Wir bieten Ihnen einen sicheren Arbeitsplatz mit guten Zukunftsperspektiven. Sie profitieren über Gewinnbeteiligungen direkt vom Erfolg Ihres Geschäftsbereiches.

Das folgende Video zeigt einen Container-Prüfstand für elektrische Fahrzeugantriebe, mit dessen Hilfe Antriebe in sog. Achskonfigurationen getestet werden können.

Wollen auch Sie mit Kreativität, Innovationskraft und Engagement an der weiteren Erfolgsgeschichte von KRATZER AUTOMATION mitwirken? Prima! Dann gehen Sie mit uns auf Erfolgskurs. Überzeugen Sie uns mit Ihrer Bewerbung von Ihrer Eignung. Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an die unten stehende E-Mail-Adresse. Ein IT-Kompetenzprofil ist ausdrücklich erwünscht.

Wir freuen uns auf Sie!

KRATZER AUTOMATION AG
Brigitte Schaffer
Leiterin Personal
Gutenbergstraße 5
85716 Unterschleißheim
jobs@kratzer-automation.com
www.kratzer-automation.com

kratzer
AUTOMATION