



**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 mehr als 300 Mitarbeitern an 9 Standorten in 6 Ländern erwirtschaften wir einen jährlichen Umsatz von 61 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](#)

## Softwareentwickler unter Windows in C# (m/w) Prüfstandsautomatisierungssystem für die Automobilentwicklung

Standort: Unterschleißheim bei München

Wir suchen zur Verstärkung unseres **Windows-Entwicklerteams** im Geschäftsfeld Test Systems einen Softwareentwickler, der engagiert neue Entwicklungsthemen selbstständig vorantreibt. Unsere Softwarelösung **PAtools TX** ist ein Werkzeug für die **Automatisierung verschiedenster Prüfstandstypen für energieeffiziente Fahrzeugantriebe**. Unsere Prüfstände für Turbolader, Batteriesysteme sowie für Elektro- und Hybridantriebe zählen zu den marktführenden Systemen.

### Ihre künftigen Aufgaben:

- Weiterentwicklung unseres Automatisierungssystems PAtools TX im Bereich der Windows-Programmierung
- Integration der Softwarekomponenten von Drittanbietern in das Gesamtsystem
- Einbindung in den Softwareentwicklungsprozess von der Anforderungsanalyse über Design, Implementierung und Test bis zur Inbetriebnahme
- Gestaltung von internen, teamübergreifenden Softwareentwicklungsprojekten
- Mitarbeit an der Software-Architektur unseres Automatisierungssystems PAtools TX

### Unsere Anforderungen:

- **Mehrjährige Berufserfahrung** in der Softwareentwicklung unter Windows in C# / .Net Framework
- Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium in einer naturwissenschaftlich-technischen Fachrichtung wie z. B. Informatik, Mathematik oder Physik
- Sehr gute Programmierkenntnisse in **C#** sowie gutes Verständnis von **C++**
- Gute Kenntnisse in der **objektorientierten Analyse und Design**
- Kenntnisse in der Programmierung von MS SQL-Server und / oder Oracle sind von Vorteil
- Analytisches Denkvermögen und Eigenmotivation sowie Kommunikationsfähigkeit und Teamgeist

### Im Gegenzug bieten wir:

Es erwartet Sie die Chance, mit Hilfe modernster Arbeitsmittel in einem ansprechenden Umfeld **an Zukunftstechnologien mitarbeiten** zu können. Kommen Sie in den Genuss, mit Ihrer Arbeit **sichtbare Ergebnisse erzielen** zu können: industrielle **Software, die etwas bewegt**. Sie werden Mitglied eines professionellen, motivierten Teams.

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 leistungsgerechten Gehalt und guten Zukunftsperspektiven. Sie profitieren über Gewinnbeteiligungen direkt vom Erfolg Ihres Geschäftsbereiches.

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

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihres frühestmöglichen Starttermins an die unten stehende E-Mail-Adresse. Ein **aussagekräftiges IT-Kompetenzprofil** ist dabei ausdrücklich erwünscht.

**Wir freuen uns auf Sie!**