



Wir sind seit mehr als 25 Jahren Spezialisten im Bereich Simulationssoftware für die Blechumformung. Nahezu alle Automobilhersteller und deren Zulieferer sind unsere Kunden, die mit Hilfe unserer AutoForm Software schneller ans Ziel kommen.

Unterstütze uns in unseren Entwicklungsbüros Dortmund oder Berlin. Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Softwareentwickler / Softwareingenieur (m/w/d) mit C++ Kenntnissen.

Bei uns gibt es „Mathematik zum Anfassen“. Setze Dein bisheriges theoretisches Wissen praktisch bei uns in anspruchsvollen Projekten um!

Hier ist Deine Expertise gefragt:

- In Deinem neuen Job dreht sich alles um die Softwareentwicklung für die Automobilproduktion.
- Als Programmierer und Entwickler (m/w/d) unterstützt Du uns bei der Konzeption und Implementierung von Softwaremodulen u.a. zur Geometriemodellierung und –visualisierung in unserer eigenen Software.
- Du tauschst Dich regelmäßig mit verschiedenen Entwicklungsteams zur Anforderungsanalyse und Koordination aus.
- Mit Deinen kreativen Fähigkeiten entwickelst Du die Business Logik und das User Interface.
- Mit großer Sorgfalt testest, validierst und dokumentierst Du die von Dir in C++ entwickelten objektorientierten Softwarekomponenten.
- Als kommunikativer Teamplayer bist Du Mitglied in einem SCRUM Team, wo Du die Kunden-anforderungen mit agilen Methoden erfolgreich umsetzt.

Das solltest Du mitbringen:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau, Informatik oder Naturwissenschaften
- Teamgeist, Kreativität, ausgeprägtes technisches Interesse und Spaß an der Bearbeitung von komplexen Problemstellungen
- Idealerweise erste Berufspraxis – Absolventen (m/w/d) sind ebenfalls herzlich willkommen
- Erfahrung in der Programmierung mit C++ (Grundkenntnisse in C++ werden vorausgesetzt)
- Erfahrung im CAD-Bereich wären von Vorteil, aber nicht erforderlich
- Sicheres Englisch in Wort und Schrift

Über uns:

AutoForm bietet seit 1995 Softwarelösungen für die Blechumformung und den Rohbauprozess. Mehr als 400 hochqualifizierte Mitarbeiter in diesem Fachgebiet arbeiten bei AutoForm und das Unternehmen gilt als der führende Anbieter von Software für die Absicherung der Produktherstellbarkeit, die Berechnung der Werkzeug- und Materialkosten, das Werkzeug-Design und das virtuelle Blechumformen sowie die Optimierung von Rohbauprozessen. Alle der 20 größten Automobilhersteller und die meisten ihrer Zulieferer setzen die Software von AutoForm ein. Mit Hauptsitz in der Schweiz, agieren wir international u. a. in Europa, den USA und China und wollen kontinuierlich weiterwachsen – am liebsten mit Dir.

Du hast noch Fragen? Unsere HR-Managerin Irina Schnaubelt beantwortet sie Dir gerne. Du erreichst Irina per E-Mail: personal@autoform.de. Besuche gerne für weitere Informationen unsere Unternehmens-website: www.autoform.com.

Die Verarbeitung von Bewerberdaten erfolgt gemäß unserer [Datenschutzhinweise](#).