

Seien Sie dabei,
wenn wir mit unseren
Sensoren Zukunft
möglich machen.



First Sensor ist ein weltweit tätiges Sensorikunternehmen und jetzt Teil der TE-Familie. Das Unternehmen entwickelt und produziert Produkte vom Sensorchip über Komponenten und Sensoren bis zum smarten Sensorsystem für Zukunftsthemen wie Industrie 4.0, autonomes Fahren oder die Miniaturisierung der Medizintechnik. Die First Sensor Mobility GmbH entwickelt und fertigt optische Sensorlösungen für innovative Fahrerassistenzsysteme. Ein Beispiel ist die Embedded Area View-Technologie, die auf hauseigenen robusten Kameras, flexiblen Steuergeräten und modularem Software-Design basiert. Außerdem verfügen unsere Experten über ein umfassendes Knowhow zu Drucksensoren für Fahrzeuge mit niedrigem Kraftstoffverbrauch und alternativen Motoren.

Ab sofort suchen wir Sie zur Verstärkung unseres Teams am Standort Dresden-Albertstadt als

Anwendungsentwickler Schwerpunkt C# (m/w/d)

in Vollzeitbeschäftigung

Ihre Aufgaben

- Entwicklung von Individualsoftwarekomponenten in C# für den Einsatz in der Produktion
- Erstellen von Modulen zur Ansteuerung von Messgeräten zur Druck-, Spannungs- und Strommessung, Laserbeschriftern, Industrie-Waagen und anderen elektrischen Prüfeinrichtungen
- Festlegung und Optimierungen von Ablaufsteuerung für von Mitarbeitern bedienten Maschinen
- Programmierung und Parametrisierung von Kamerasystemen zur industriellen Bildverarbeitung

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium der Informatik oder vergleichbare Ausbildung mit Techniker- bzw. Facharbeiterabschluss im IT-Umfeld mit entsprechender beruflicher Erfahrung
- Sehr gute Kenntnisse der Programmiersprache C# (Microsoft .Net, Windows Forms) oder einer vergleichbaren objektorientierten Programmiersprache
- Verständnissfähigkeit und Analysefähigkeit von Produktions- und Prozessabläufen
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Wünschenswert: Grundkenntnisse in Elektrotechnik und allgemeines Interesse an aktueller Technik

Wir bieten

- Ein zukunftsorientiertes Arbeitsumfeld mit herausfordernden Aufgaben in einem dynamischen Team
- Enge Zusammenarbeit mit den Schnittstellenbereichen in der operativen Fertigung und der Fertigungstechnologie
- Gute Entwicklungschancen in einem internationalen Umfeld mit Qualifizierungsmöglichkeiten zur Sicherung ihrer beruflichen Entwicklung

Interessiert?

Dann bewerben Sie sich per E-Mail mit Ihren kompletten Bewerbungsunterlagen (zusammengefasst in einem Dokument) unter dem Betreff „Anwendungsentwickler C#“ inkl. Gehaltsvorstellung und möglichem Eintrittstermin. Wir freuen uns auf Sie!