



Die iw projekt GmbH ist ein international operierendes Engineering Unternehmen in den Bereichen Maschinen- u. Anlagenbau.

Für unsere Kunden aus verschiedenen Bereichen des Maschinenbaus übernehmen wir das gesamte Projektmanagement. Von der Projektplanung, über die Konstruktion, bis hin zur Endabnahme sind unsere Mitarbeiter ständig vor Ort, um die Projekte unserer Kunden zielstrebig zum Erfolg führen zu können.

Zur Stärkung unseres Teams, suchen wir **ab sofort in Oberkochen** einen zuverlässigen und engagierten

Software-Entwickler Elektronenmikroskopie/Multi-SEM (w/m) – befristet auf 6 Monate ID: SECZO-179 (Oberkochen)

Was wir Ihnen bieten:

Sie arbeiten in einem technisch anspruchsvollen Umfeld mit exzellenten Entwicklungsmöglichkeiten in einem ständig wachsenden Marktsegment. Neben attraktiver Vergütung und Work Life Balance bieten wir Ihnen zusätzliche Sozialleistungen und Prämien. Werden Sie Teil eines erfolgreichen Teams.

Ihre Aufgaben:

- Weiterentwicklung von Vielstrahl-Elektronenmikroskopen
- Programmierung von Produkt- und Anwendungssoftware
- Programmierung von Ausrüstung zur Fertigung und Charakterisierung der Mikroskope
- Entwicklung und Ausarbeitung neuer SW-Lösungsstrategien und Algorithmen
- Erstellung der Dokumentation
- Projektmitarbeit und ggf. Leitung von Teilprojekten

Was wir von Ihnen erwarten:

- Erfolgreichen Hochschulabschluss in Informatik, Informationstechnik, Elektrotechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Einschlägige Berufserfahrung ist von Vorteil
- Gute Kenntnisse über objektorientierte Programmierung in einem oder mehreren der folgenden Bereiche: C#, C++, .NET, Multi-Threading und Visual Studio wünschenswert
- Idealerweise Kenntnisse in WPF- und WCF-Technologien, Integration von Gerätetreibern, Implementierung von Algorithmen zur Bildverarbeitung, Kommunikationsmodellen/-protokollen, Datenbank- und Client-Server-Anwendungen
- Gute Kenntnisse in Deutsch und Englisch

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, unter **Angabe** der o. g. **Stellen-ID** sowie Ihrer **Gehaltsvorstellung**, per Post oder bevorzugt **per E-Mail im PDF-Format** an:

bewerbung@iw-projekt.com

Für Vorabinformationen steht Ihnen **Herr Baum** gerne telefonisch oder per E-Mail zur Verfügung.

Tel. 06151 397789-18

www.iw-projekt.com

Hinweis: Wir akzeptieren aus sicherheitstechnischen Gründen Dateien nur im PDF-Format

Starten Sie mit uns durch – bewerben Sie sich jetzt!