

Senior Software Entwickler C++ (m/w/d)

Referenz-Nummer: MSC-80205-3
Art der Anstellung: Unbefristete Festanstellung
Ort: Oberkochen
Reisetätigkeit: Keine

Der Arbeitgeber

Als Global Player entwickelt unser Mandant mit Hauptsitz im Großraum Stuttgart wegweisende Technologien in der feinmechanisch-optischen Industrie. Angeboten werden Lösungen für die Halbleiter-, Automobil- und Maschinenbauindustrie, die biomedizinische Forschung, die Medizintechnik sowie Brillengläser, Foto/Filmobjektive, Ferngläser und Planetarien. Durch das vielfältige Produktportfolio und die internationale Ausrichtung entstehen bei unserem Mandanten immer wieder neue spannende Aufgaben und weltweite Entwicklungsmöglichkeiten. Weltweit sorgen mehr als 25.000 Mitarbeiter in 40 Ländern für Bewegung und erwirtschaften einen Umsatz von über 4 Milliarden €.

Die Position

Sie werden

- im Softwareentwickler-Team Softwareapplikationen für unser komplexes Photomaskensysteme AIMS-EUV in der Halbleiterindustrie entwickeln
- in Ihrer vielseitigen und spannenden Tätigkeit alle Aspekte der Softwareentwicklung eigenverantwortlich abdecken
- in einem interdisziplinären Expertenteam und einem internationalen Umfeld an unseren exzellenten Produkten zu unserem Kundenerfolg beitragen
- insbesondere mit Fokus auf Automatisierung, Performance und Wartbarkeit Software entwickeln und damit die Maschineneffizienz erhöhen und die Kunden Experience verbessern
- als Experte auf Ihrem Gebiet andere Abteilungen, Produktmanager und Ingenieure in Bezug auf die Softwareapplikationen beraten

Besondere Merkmale

Unser Mandant bietet Ihnen

- anspruchsvolle Tätigkeiten in einem modernen, internationalen Arbeitsumfeld
- vielfältige Möglichkeiten zur Weiterentwicklung
- überdurchschnittliche Benefits
- flexible Arbeitszeitmodelle
- Angebote für die Betreuung von Kindern und pflegebedürftigen Angehörigen
- Beteiligung am Unternehmensergebnis
- betriebliche Altersvorsorge
- Zuschüsse und Sonderkonditionen auf Produkte unseres Mandanten

Die Anforderungen

Sie haben

- ein abgeschlossenes Hoch-/Fachhochschulstudium der Informatik, Elektrotechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- 5-10 Jahre Erfahrung in der Erstellung komplexer Software im Sondermaschinenbau oder vergleichbarer Industrien
- eine stark ausgeprägte Motivation, um an vxWorks-basierten kommerziellen Software-Projekten in interdisziplinären Projekt-Teams mitzuarbeiten

- sehr gute Programmierkenntnisse in C++
- Erfahrungen in Embedded Programmierung und Echtzeitbetriebssystemen
- Interesse an der Arbeit mit technisch anspruchsvollen und hochkomplexen Systemprodukten
- eine Vorliebe für abwechslungsreiche Aufgaben in einem agilen Umfeld
- einen effizienten und strukturierten Arbeitsstil
- sehr gute mündliche und schriftliche Sprachkenntnisse in Englisch, sowie mindestens gute mündliche Sprachkenntnisse in Deutsch (mindestens B1)

Ihre Ansprechpartnerin

Mathilde Schmitt

vacantum Personalberatung
Unterer Erbsenbach 11
64760 Oberzent

M: +49 (0) 160 8168 960

schmitt@vacantum.com
www.vacantum.com

Gerne steht Ihnen Ihre Personalberaterin für Fragen zur o.g. Position auch telefonisch von Montag bis Freitag in der Zeit zwischen 10.00 h und 19.00 h zur Verfügung.

Ihre Bewerbung

Sind Sie an dieser Position interessiert? Dann bewerben Sie sich ganz einfach [online](#). Oder Sie senden uns per [E-Mail](#) Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe der Referenz-Nummer MSC-80205-3 und Informationen zu Ihrer Verfügbarkeit und dem gewünschten Gehalt.