

Software & Applications Engineer (m/w/d)

(973)

📍 Standort: Nordhorn 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 40 Stunden pro Woche

Wer wir sind

In erster Linie sind wir nicht Spezialist für Branchen, sondern Spezialisten für Menschen und für die Bedürfnisse unserer Kunden.

Humanity Group begleitet renommierte Unternehmen bei Besetzungsentscheidungen und Rekrutierung von Fach- und Führungskräften – diskret, zielgenau, schnell und nachhaltig. Wir besetzen Fachspezialisten im technischen Bereich und allen kaufmännischen Positionen - ganz gleich ob im klassischen Personalleasing, Integrationsleasing (Try & Hire) oder in der Direktvermittlung.

Für unseren renommierten Kunden suchen wir Dich als Mechatroniker (m/w/d) mit anschließender Übernahme.

Das darfst Du erwarten

- Leistungszulagen
- 30 Tage Urlaub
- Gesundheitsbonus von bis zu 1.000€/Jahr
- Urlaubs-, und Weihnachtsgeld
- Vermögenswirksame Leistungen, Betriebsrente
- Hochwertige Arbeitsschutzkleidung
- Unbürokratische Zusammenarbeit dank unsere JobApp

Dein Weg zu uns

Unser Standort befindet sich direkt an der A30. Das bringt den großen Vorteil mit, zentral zu vielen größeren Städten zu liegen. So ergeben sich schnelle und kurze Fahrtwege zu Meetings und anderen Geschäftsterminen. Auch die Bus- & Bahnverbindungen innerorts sind sehr gut, eine Bahnverbindung zwischen Münster und Osnabrück besteht ebenfalls.

- Kostenlose Parkplätze befinden sich direkt am Standort
- Kostenloses WLAN für Gäste und Unternehmen
- Kostenlose Getränke (Kaffee, Wasser, Tee und Softdrinks)

Deine täglichen Aufgaben

- Entwicklung und Weiterentwicklung moderner, verteilter SCADA-Systeme in einem agilen, standortübergreifenden Team
- Verantwortung für den gesamten Software-Lifecycle von der Konzeption bis zur Integration
- Enge Zusammenarbeit mit Hardware- und Firmware-Entwicklung zur Systemarchitektur
- Entwicklung von Schnittstellen zu OT-Systemen und Cloud-Umgebungen
- Verarbeitung und Visualisierung von Prozessdaten in grafischer Form
- Entwicklung skalierbarer, wiederverwendbarer Softwaremodule
- Integration und Testing im CI/CD-Umfeld
- Analyse und Behebung von Softwarefehlern
- Sicherstellung hoher Softwarequalität und nachhaltiger Entwicklung

Dein Profil

- Abgeschlossenes Studium in Informatik, Elektrotechnik, Kommunikationstechnik oder Physik
- Erfahrung in der Softwareentwicklung, idealerweise im SCADA-Umfeld (WinCC OA von Vorteil)
- Sehr gute Kenntnisse in C/C++ und Embedded Software Development
- Kenntnisse in modernen Technologien wie Docker, Kubernetes, JavaScript und C#
- Erfahrung mit Python und Versionsverwaltung (Git)
- Kenntnisse in Datenbanksystemen (PostgreSQL, InfluxDB)
- Erfahrung in agiler Softwareentwicklung (Scrum) wünschenswert
- Kenntnisse in SPS-Technologien von Vorteil
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Team Hasbergen

Für weitere Informationen, sende uns gerne eine E-Mail oder ruf uns an:

Tel: 05405/8959500

E-Mail: jobmatch@humanity-group.de

Abteilung(en): gewerblich

[Impressum](#)