



Wir sind ein global agierendes Softwareunternehmen mit dem Ziel die Fertigungsprozesse von heute intelligenter, effizienter und flexibler zu machen. Es ist die Passion unserer Experten in Deutschland, Indien, China und den USA neue Technologien zu entwickeln und die Smart Factory Wirklichkeit werden zu lassen. Als Tochtergesellschaft und ausgegründetes Start-Up der Eisenmann SE haben wir über 25 Jahre Erfahrung in der Entwicklung und Implementierung von zukunftsweisenden Software-Lösungen.

Arbeiten Sie mit uns an der Zukunft als

SOFTWARE SUPPORT ENGINEER (M/W)

an unserem Standort Böblingen.

Ihr Beitrag:

- Betreuung unserer Kunden und Dokumentieren der Supportfällen
- Migration bestehender Kundenanlagen auf aktuelle Versionen unseres Produktionsleitsystems E-MES
- Weiterentwicklung und Fehlerbehebung unserer Anwendung
- Pflegen und Monitoren von Kundensystemen
- Durchführung von System- und Integrationstests
- Validierung der neuesten Produkt-Features

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Informatikstudium oder eine vergleichbare Qualifikation
- Sehr gute Kenntnisse in Oracle PL/SQL und relationalen Datenbanken
- Gute Kenntnisse in objektorientierter Programmierung (idealerweise in Java)
- Kenntnisse in JavaScript und Web-Technologien (HTML, CSS, AJAX, XML, JSON)
- Erfahrung mit gängigen Entwicklungstools und Test-Frameworks
- Erfahrung mit Systemüberwachung
- Gute Kenntnisse der deutschen und englischen Sprache
- Flexibel und offen gegenüber neuen Herausforderungen

Ihre Bewerbung:

Senden Sie Ihre Bewerbung mit Angabe Ihres frühestmöglichen Einstellungstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung an: bewerbung@enisco.de