

Lead Developer (m/w/d) .NET

Embedded Software Engineering. Industrial Automation. Tools & Methods.

Seit unserer Gründung im Jahr 1996 sind wir ein erfolgreiches Team aus ambitionierten Ingenieuren und Informatikern. Gemeinsam arbeiten wir daran, aus dem universellen Werkstoff des Informationszeitalters – Software – Innovation und Fortschritt für die Industrie zu entwickeln. Bei uns erwarten Dich nicht nur fachliche Weiterentwicklung, leistungsgerechte Vergütung, flexible Arbeitszeiten und kompetente Kollegen, sondern auch spannende Projekte.

Arbeitsort: Stuttgart-Vaihingen / Kernat (Ostfildern)

Deine Aufgaben

- Agile Softwareentwicklung in cross-funktionalen Teams nach Scrum / Kanban
- Verantwortung für die Durchführung und Betreuung von modernen Softwareprojekten
- Aufnahme von Anforderungen, Erstellung von Konzepten und Softwarearchitekturen
- Analyse, Optimierung und Erweiterung bestehender Systemarchitekturen
- Implementierung von Unit-Tests unter Berücksichtigung aktueller Clean-Code-Prinzipien
- Organisation und fachliche Führung von Entwicklerteams sowie Mentoring und Unterstützung der Entwickler
- Durchführung von Kundenworkshops
- Regelmäßige Erweiterung und Vertiefung des eigenen Wissens

Das bringst Du mit

- Abgeschlossenes Hochschulstudium (z.B. Informatik) oder vergleichbare Qualifikation
- Sehr gute Kenntnisse in C# und des .NET Frameworks (ASP.NET, WPF)
- Kenntnisse in den Web-Entwicklungstechnologien (Angular, HTML5), REST
- Datenbank Know-how (insbesondere MS SQL Server) sowie mit Microsoft Server und Azure
- Sehr gute Kenntnisse in der Entwicklung moderner Softwareprojekte
- Erfahrungen in der testgetriebenen Entwicklung, Continuous Deployment, Continuous Integration, Testautomatisierung
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse

Das bieten wir Dir

Gezielte Einarbeitung, einen unbefristeten Arbeitsvertrag, flache Hierarchien, moderne Arbeitsumgebung, reichlich Urlaubstage, Teilzeit-Modelle oder Mobiles Arbeiten, eine offene und konstruktive Gesprächskultur, kostenlose Getränke und noch vieles mehr.

Haben wir Dein Interesse geweckt?
Wir freuen uns über Deine Bewerbung an: