



Für ein deutsches, international tätiges Anlagenbauunternehmen suchen wir den/die

Leiter/in Softwareinnovationszentrum & Digitalisierung

am Stammsitz in Baden-Württemberg. Das Unternehmen entwickelt und realisiert seit über 60 Jahren innovative thermische Lösungen für die Hightech-Industrie.

Aufgaben:

Der Stelleninhaber führt rund 25 Mitarbeiter aus Softwareentwicklung, Softwareautomatisierung & Support Asia sowie Software Services.

Im Einzelnen beinhaltet dies u.a.:

- Durchführung von Softwareentwicklungen von der Anforderungsanalyse bis zur Implementierung und Testing
- Führung und Entwicklung der Mitarbeiter/innen
- Koordination und Führung eines Software Centers in Asien
- Steuerung der Softwareintegration zur termingerechten Bereitstellung von Rechnersystemen und -konfigurationen für die Anlagenprojekte laut Kundenaufträgen
- Bearbeitung von Anfragen und Kalkulationen für Upgrades / Aftersales

Im Rahmen seiner Tätigkeit ist der/die Stelleninhaber/in zudem verantwortlich für die kontinuierliche Bewertung und Überprüfung der Umsetzungsmöglichkeiten neuer und zukünftiger Technologien sowie die Konzeptentwicklung und Umsetzung für die Themen Industrie 4.0, Digitalisierung und Smart Factory.

Profil:

Ideale Kandidaten für diese Position haben nach dem Studium (Informatik, E-Technik, o.ä.) mehrjährige praktische Erfahrung in der Softwareentwicklung für Produktionsanlagen gesammelt. Entsprechende Erfahrung bei der erfolgreichen Umsetzung größerer Entwicklungsprojekte, Führungskompetenz und fundierte Kenntnisse in C#, C/C++ sowie dem Entwurf komplexer Softwarearchitekturen werden dabei ebenso vorausgesetzt wie sehr gute Englischkenntnisse.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltserwartung und unter Angabe der **Referenz-Nr. 1440** an bewerbung@muces.de.