

Software-/ Projektingenieur Automatisierungstechnik (m/w/d)

Arbeitsort: 88045, Friedrichshafen

Jetzt online bewerben!

Was Sie erwartet:

- Sie sind verantwortlich für die Entwicklung von Applikationen, welche Sie mit dem Industrial Engineering der Produktionsbereiche evaluieren und durch Requirements definieren
- Sie unterstützen das Team bei der Planung, Entwicklung und Integration der erarbeiteten Lösungen
- Sie sind Ansprechpartner für die Produktion und die Softwareentwicklungsabteilung in Bezug auf standardisierte, maschinenbezogene Applika-tionen
- Sie sind zuständig für die Definierung, Konzeptionierung und Integrierung in die interne Automatisierungsplattform

Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik/Automation, Informatik oder Technikerausbildung
- Einschlägige Erfahrung im Bereich Implementierung und Konfiguration von sensorbasierten Lösungen wünschenswert
- Gute Kenntnisse in C# und .NET von Vorteil
- Idealerweise Erfahrungen in der Nutzung von IO-Link, MQTT oder OPC UA
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Prozess- und teamorientierte sowie methodische Arbeitsweise

Sie sind gespannt auf Ihre neue Herausforderung und möchten Ihre Talente in einem innovativen Umfeld beweisen? Im Rahmen einer Direktvermittlung für einen namhaften Kunden in der Automatisierungsbranche suchen wir Sie. Neben der Mitarbeit an zukunftsträchtigen Themen innerhalb der offenen Unternehmenskultur, bietet unser Kunde den nötigen Freiraum zur Gestaltung Ihrer ganz persönlichen Karriere vor Ort oder im Homeoffice.

Was unser Kunde kann:























Kontakt:

Annika Hinderer Tel.: +49 7034 656 12429 www.bertrandt.com/karriere Teilen:







