



Applikationsingenieur (m/w/d)

Die Jetter AG ist ein führender Anbieter von Automatisierungssystemen für den Maschinen- und Anlagenbau, die seit Jahrzehnten in der industriellen und mobilen Automation zum Einsatz kommen. 300 Mitarbeiter weltweit sowie das globale Support-Netzwerk sorgen dafür, dass sich individuelle Kundenwünsche schnell realisieren lassen. Die Jetter AG entwickelt und produziert in Ludwigsburg.

Als Applikationsingenieur (m/w/d) bringen Sie die Maschinen und Fahrzeuge zum Laufen. Sie programmieren, testen und nehmen die Geräte auch bei unseren Kunden in Betrieb. Für den Vertrieb und das Produktmanagement geben Sie wichtige Impulse und unterstützen bei technischen Fragestellungen. Werden Sie ein Teil unseres wachsenden Applikationsteams.

Ihre Aufgaben

- Programmierung von Steuerungs- und Visualisierungsgeräten
- Projektunterstützung und Betreuung von Kunden
- Inbetriebnahme vor Ort
- Vertriebsunterstützung

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium oder Techniker der Elektro-/Automatisierungstechnik
- Gute Kenntnisse der Hochsprachenprogrammierung
- Bereitschaft zur ständigen Weiterbildung und Weiterentwicklung
- Reisebereitschaft (ca. 30%)

Wir bieten

- Abwechslungsreiche Aufgaben mit eigenem Gestaltungsspielraum
- Enge Zusammenarbeit mit Kunden, Vertrieb und Entwicklung
- Sichere Perspektive in einem mitarbeiterorientierten Unternehmen
- Teamorientiertes, modernes Arbeitsumfeld
- Flexible Arbeitszeiten | Attraktive Konditionen | Hohe Sozialleistungen

Interessiert? Werden Sie Teil unseres dynamischen Unternehmenswachstums. Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung über das Bewerbungsformular unter www.jetter.de im Bereich Karriere. Bitte geben Sie auch Ihre Gehaltsvorstellung an. Für Auskünfte steht Ihnen Michael Rall unter +49 7141 2550-505 gerne zur Verfügung.