



# WIR SPRECHEN EINE SPRACHE

## ROBOTER. MENSCH. MASCHINE.

### FPT | Robotersysteme für die Automatisierung

Wir entwickeln in Amtzell innovative Robotersysteme für die Automatisierung von u.a. Spritzgieß- und Zerspanungsmaschinen, für Logistik und Montage.

Unsere Roboterlösungen sind das konsequente Ergebnis aus kreativem Denken und höchstem Industriestandard.

Wir suchen derzeit für unser Team Ihre tatkräftige Unterstützung als

## SOFTWARE-ENTWICKLUNGSSPEZIALIST

### für Robotiksysteme (m/w)

#### KREATIV: Ihre neuen Aufgaben

- Programmierung von KUKA-Robotersystemen, mit integrierter SPS und Anlagenbedienoberfläche
- Inbetriebnahme, Schulung, Kundenbetreuung
- Erstellung der Projektdokumentation
- Serviceeinsätze und telefonischer Kundensupport
- Eigenverantwortliche Mitarbeit in Automatisierungsprojekten

#### UNGEWÖHNLICH: Ihr Weiterentwicklungspotential

- Aktive Mitgestaltung bei der Weiterentwicklung der fpt-spezifischen Steuerungsarchitektur

#### ZUVERLÄSSIG: Ihr Profil

- Diplom-Ingenieur, Diplom-Informatiker, Techniker
- Erfahrung in der Programmierung von Automatisierungsanlagen
- Kenntnisse in der Roboterprogrammierung (KUKA), optional SPS-Programmierung

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

FPT Systems GmbH  
z. Hd. Herrn Harald Gläss  
Schattbucher Str. 10  
88279 Amtzell  
systems@fpt.de

