

# Programmierer (w/m/d) für Robotikanlagen



Die Welt der Robotik findest du spannend? Du möchtest am Puls der Zeit arbeiten und zu den Trendsettern der Branche gehören? Mit einem Team aus 180 Mitarbeitenden entwickelt fpt robotics und Partnerfirmen revolutionäre Automatisierungssysteme und definiert immer wieder neu **what robotics can be.**

## DEIN BEITRAG

Konzeption, Entwicklung und Inbetriebnahme von robotikbasierten Automatisierungslösungen mit folgenden Schwerpunkten:

- / Roboter-Programmierung
- / SPS-Programmierung
- / Erstellung von User-Frontends
- / Inbetriebnahme und Optimierung von Automatisierungsprozessen in enger Zusammenarbeit mit dem Projektteam
- / Dokumentation der Anlagen
- / Schulungen der Mitarbeiter unserer Kunden

## DEIN BACKGROUND

- / Ausbildung bzw. Studium im Bereich Elektrotechnik, Automatisierungstechnik, Mechatronik oder Informatik oder vergleichbar
- / Erfahrung im Bereich Software-Entwicklung, motivierte Einsteiger mit Grundlagenkenntnissen sind ebenfalls willkommen
- / Faszination für Robotik und Automatisierungstechnik
- / Team- und Kommunikationsfähigkeit
- / Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein

Flache Hierarchien eines mittelständischen Unternehmens und viel Freiraum für Ideen bieten vielseitige Perspektiven.



flexible  
Arbeitszeitmodelle



Sternrestaurant  
als Kantine



Zuschüsse  
bAV/VWL etc



Berufliche  
Weiterbildung

- ✓ **JOBRAD**
- ✓ **VIP-TICKETS** für  
**SPORTEVENTS**
- ✓ **AUSFLÜGE**
- ✓ **EGYM Wellpass**
- ✓ **BETRIEBSARZT** uvm.



What robotics can be: deine Chance!

Wir freuen uns auf deine Bewerbung an:

Vera Burkart

Tel.: 07520 95130

Mail: [bewerbung@fpt.de](mailto:bewerbung@fpt.de)

