

Programmierer (w/m/d)

Automatisierung/Robotik

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 200 Mitarbeitenden entwickelt fpt robotics und Partnerfirmen revolutionäre Automatisierungssysteme und definiert immer wieder neu **what robotics can be**.

DEIN BEITRAG

- / Im Team entwickelst Du Applikationssoftware für robotikbasierte Automatisierungssysteme
- / Du arbeitest mit Robotik und SPS-/Peripheriesteuerungen wie Beckhoff (TwinCAT), MultiProg
- / Du setzt das gesamte Spektrum unserer Automatisierungstechnik ein:
FlexOP Bedienoberfläche, Feldbussysteme, Motion Control, Bildverarbeitung (2D/3D), Netzwerkprotokolle, Safety-Steuerungen, klassische Pneumatik und Aktorik, Fahrerlose Transportsysteme (FTS,AGV)

DEIN BACKGROUND

- / Faszination für Robotik und Automatisierung
- / Techn. Ausbildung oder Studium (Informatik, Automatisierungs-, Elektrotechnik, Mechatronik)
- / Erfahrung im Bereich Software-Entwicklung, motivierte Einsteiger mit Grundlagenkenntnis
- / Du arbeitest gern in einem dynamischen Team, bist zuverlässig und qualitätsbewusst
- / Du besitzt sehr gute Deutschkenntnisse und gute Englischkenntnisse

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



Sicherer Arbeitsplatz mit flexiblen Arbeitszeitmodellen



Bezuschussung Betriebsrestaurant



fpt CARE mit bAV, bKV und bUV



Berufliche Weiterbildung

- ✓ JOBRAD
- ✓ VIP-TICKETS für SPORTEVENTS
- ✓ AUSFLÜGE
- ✓ EGYM Wellpass
- ✓ BETRIEBSARZT



What robotics can be: deine Chance!

Wir freuen uns auf deine Bewerbung an:

Daniela Prinz

Tel.: 07520 95130

Mail: bewerbung@fpt.de

