

Mit einer Kombination aus kreativem Erfindergeist und technischer Expertise entwickeln wir revolutionäre Automatisierungssysteme und definieren immer wieder neu **What robotics can be**. Flache Hierarchiestrukturen eines mittelständischen Unternehmens und viel Freiraum für Ideen bieten vielseitige Perspektiven.



What robotics can be

FACHINFORMATIKER (w/m/d) Anwendungsentwicklung

DIE AUSBILDUNG:

Fachinformatiker/innen der Fachrichtung Anwendungsentwicklung entwickeln Software für Automatisierungsanlagen für unsere Kunden. In deiner dualen/3-jährigen Berufsausbildung gehören neben den schulischen Aufgaben bei uns diese Aufgaben zu deinem Alltag:

- / Roboter-Programmierung
- / SPS-Programmierung der Anlagen
- / Grundinbetriebnahme und Optimierung der Automatisierungsprozesse in enger Zusammenarbeit im Software Engineering-Fachteam



DAS ERWARTET DICH:

- / **Verantwortung übernehmen:** Du bekommst Raum für spannende Aufgaben und nimmst direkt am Projektgeschehen teil.
- / **Horizonte erweitern:** Du erhältst individuelle Möglichkeiten für deine fachliche und persönliche Weiterentwicklung.
- / **Gemeinschaft stärken:** Bei uns wirst du in ein starkes Team integriert, das dich jederzeit und in allen Belangen unterstützt.

DAS ERWARTEN WIR:

- / Du hast ein **sehr gutes mathematisch-naturwissenschaftliches Verständnis**
- / Du besitzt die Fähigkeit, **logisch und analytisch zu denken**
- / Du begeisterst dich für **Robotertechnologien und die Möglichkeit diese einzusetzen**
- / Du arbeitest gerne **im Team**

Jetzt bewerben!

Die Welt der Robotik findest du spannend?
Du möchtest am Puls der Industrie 4.0 arbeiten
und zu den Trendsettern der Branche gehören?
Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung!

Dein Ansprechpartner:
Vera Burkart
Tel.: 07520 95130
Mail: bewerbung@fpt.de

