

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

INDUSTRIEKAUFMANN (w/m/d)

DIE AUSBILDUNG:

Industriekaufleute befassen sich im Unternehmen mit kaufmännisch-betriebswirtschaftlichen Aufgaben bereichen wie Materialwirtschaft, Vertrieb und Marketing, Personal- sowie Finanz- und Rechnungswesen.

In der 3-jährigen dualen Berufsausbildung, welche im Betrieb und in der Berufsschule stattfindet, lernst du u.a.

- / wie Instrumente der Kostenplanung und -kontrolle zum Einsatz kommen
- / wie der Personalbedarf errechnet wird und wie die Personalverwaltung organisiert ist
- / welche Instrumente der Personalbeschaffung und -auswahl zum Einsatz kommen
- / wie Bestands- und Erfolgskonten zu führen sind
- / wie Vorgänge des Zahlungsverkehrs und des Mahnwesens bearbeitet werden
- / wie Absatzwege wirksam genutzt werden
- / wie Service-, Kundendienst- und Garantieleistungen zu handhaben sind



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 **Spaß am Umgang mit Menschen, kommunizierst gerne und kannst dich gut ausdrücken**
- / Du denkst **problemlösend**
- / Du bist **sorgfältig, gewissenhaft und arbeitest gerne im Team**
- / Du hast eine **sehr gute Mittlere Reife oder einen höheren Abschluss**

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!

Ihr Ansprechpartner:
Daniela Prinz
Tel.: 07520 95130
Mail: bewerbung@fpt.de

