

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

# ELEKTROKONSTRUKTEUR / ELEKTROPLANER (w/m/d)

## IHRE AUFGABEN:

- // Sie sind verantwortlich für die Erstellung der Schalt,- und Pneumatikpläne nach aktuellen Normen und Vorschriften sowie nach Projekt,- und Kundenanforderungen.
- // Die Erstellung der Stromlaufpläne, Klemmpläne, Kabellisten, Stücklisten und Schaltschrankschaltungspläne sowie der Pneumatikpläne mit EPLAN Fluid
- // Die Auswahl der elektrischen und pneumatischen Bauteile und Komponenten
- // Erstellung von begleitenden Dokumenten
- // Sie arbeiten eng mit den Fachabteilungen im Unternehmen zusammen und unterstützen diese in technischen Fragen (Bereich Elektrik, Pneumatik).
- // Auswahl der elektrischen Bauteile und Komponenten
- // Erstellung von begleitenden Dokumenten

## DAS ERWARTET SIE:

- / **Aufbau** eines eigenen Verantwortungsbereichs
- / **Herausfordernde Aufgaben** in einem motivierten Team mit Entwicklungsmöglichkeiten
- / **Eine Firmenkultur**, die auf eine langjährige Firmenpartnerschaft ausgerichtet ist
- / **Weiterbildung** (intern/extern)

## DAS ERWARTEN WIR:

- / **Abgeschlossenes Ingenieurstudium** der Elektrotechnik oder Techniker bzw. Meister mit Praxiserfahrung in Elektrotechnik
- / **Gute Kenntnisse** im Umgang mit EPLAN Elektrik & Fluid
- / **Praktische Erfahrungen** in der Konzeption von Schaltschränken
- / **Kenntnisse der wesentlichen Normen** im Bereich Maschinen- und Anlagenbau sowie VDE-Vorschriften

Jetzt bewerben!

Die Welt der Robotik finden Sie spannend?  
Sie möchten am Puls der Industrie 4.0 arbeiten  
und zu den Trendsettern der Branche gehören?  
**Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung!**

Ihr Ansprechpartner:  
Daniela Prinz  
Tel.: 07520 95130  
Mail: [bewerbung@fpt.de](mailto:bewerbung@fpt.de)

