

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

# TEAMLEITER (w/m/d) ELEKTROKONSTRUKTION

## IHRE AUFGABEN:

- // Die fachliche und disziplinarische Führung des Teams Elektrokonstruktion
- // Sie sind verantwortlich für die Planung und Koordination der Ressourcen, Überwachung der Termine- und Kostenziele sowie Sicherstellung der Einhaltung der Qualitätsstandards
- // Sie sind verantwortlich für die Erstellung der Schalt,- und Pneumatikpläne nach aktuellen Normen und Vorschriften sowie nach Projekt,- und Kundenanforderungen mit EPLAN Electric P8 / EPLAN Fluid
- // Sie arbeiten eng mit den Fachabteilungen im Unternehmen zusammen und unterstützen diese in technischen Fragen (Bereich Elektrik, Pneumatik).

## DAS ERWARTET SIE:

- / **Ausbau** eines eigenen Verantwortungsbereichs
- / **Herausfordernde Aufgaben** in einem motivierten Team mit Entwicklungsmöglichkeiten
- / **Work und life:** Bei uns laufen nicht nur die Geschäfte. Laufgruppen, Gesundheitsprogramme, ergonomische Arbeitsplätze, Berge und Seen direkt vor der Tür sorgen für den nötigen Ausgleich.
- / **Team und spirit:** Wer viel arbeitet, muss auch Pause machen, zum Beispiel in Deutschlands einziger Sternekantine.

## DAS ERWARTEN WIR:

- / **Abgeschlossenes Ingenieurstudium** der Elektrotechnik, Automatisierungstechnik, Techniker bzw. Meister mit Praxiserfahrung
- / **Gute Kenntnisse** im Umgang mit EPLAN Electric P8 – optional EPLAN Fluid
- / **Berufserfahrung** im genannten Bereich sowie erste Erfahrung in der Führung von Mitarbeitern
- / **Hands-on-Mentalität**, ausgeprägte Kommunikationsstärke und selbstsichere Persönlichkeit
- / **Hohes Maß** an Eigeninitiative und Durchsetzungsvermögen
- / **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)

