

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

# MECHATRONIKER (W/M/D) AUTOMATISIERUNGSTECHNIK

## DEINE AUFGABEN:

- // Montage von Baugruppen für Roboter integrierte Automatisierungsanlagen im Bereich Mechanik, Elektrotechnik & Pneumatik
- // Inbetriebnahme unserer Anlagen im Haus und Durchführung von Funktionstests
- // Aufstellung, Inbetriebnahme und Abnahme bei unseren Kunden (weltweit) in enger Abstimmung und Zusammenarbeit mit der Projektleitung
- // Durchführen von Servicearbeiten und Änderungen an bestehenden Anlagen im Haus und vor Ort beim Kunden

## DAS ERWARTET DICH:

- / **Chancen geben und nutzen:** Mit unserem internen Schulungszentrum und einer individuellen Mitarbeiterentwicklung stehen motivierten Mitarbeitern alle Türen offen.
- / **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 ZEICHNET DICH AUS:

- / **Abgeschlossene Ausbildung zum Mechatroniker (m/w/d)**, Elektroniker (m/w/d) für Automatisierungstechnik oder eine vergleichbare Ausbildung
- / **Alternativ verfügst du über mehrjährige Erfahrung**
- / **Englischkenntnisse** von Vorteil und Reisebereitschaft (Anteil 20 – 30 %)
- / **Du arbeitest gerne im Team**, bist qualitäts- und kundenorientiert

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

