

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

SERVICETECHNIKER / MECHANIKER (W/M/D)

IHRE AUFGABEN:

Montage, Inbetriebnahme, Einweisung, Wartung & Instandsetzung unserer Anlagen im Werk und vor Ort bei unseren Kunden // Baugruppenmontage // Pneumatik Verschlauchung // Schaltschrank und Anlagenverkabelung nach Zeichnung // Inbetriebnahme von Maschinen // Fehlersuche und Reparaturen von Mechanik und Elektronik // Anwenderschulung vor Ort beim Kunden // Durchführung mechanischer und elektrischer Reparaturen und Änderungen an bestehenden Anlagen und Komponenten inkl. Wiederinbetriebnahme im Haus und vor Ort bei unseren internationalen Kunden // Durchführung regelmäßiger Wartungen // Schulung unserer Kunden in Amtzell oder weltweit vor Ort in deutscher und englischer Sprache // Empfehlung und Verkauf von Ersatz- und Verschleißteilen

DAS ERWARTET SIE:

- / **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 ERWARTEN WIR:

- / **Abgeschlossene gewerblich-technische Ausbildung**, Elektrotechniker oder Industriemechaniker; alternativ: Techniker (Fachrichtung Automatisierungstechnik)
- / **Gute Kenntnisse in den Fachbereichen** Mechanik, Pneumatik, Elektrik und Steuerungstechnik
- / **Führerschein Klasse B / Branchenkenntnisse wünschenswert**
- / **Bereitschaft für eine ausgeprägte internationale Reisetätigkeit** und hohe Flexibilität
- / **Gute Englischkenntnisse**, weitere Sprachen von Vorteil

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

