

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

## EINKÄUFER (w/m/d)

**IHRE AUFGABEN:** Sie sind zuständig für die Bearbeitung aller Beschaffungsvorgänge, im Bereich Sondermaschinenbau, im Unternehmen. Im Detail:

- // Selbständige projektbezogene Beschaffung von technischen Komponenten in Abstimmung mit den zuständigen Fachbereichen
- // Aufbereitung von Angeboten und Erstellung von Angebotsvergleichen
- // Kosten-, termin- und qualitätsgerechte Abwicklung von Bestellungen und Lieferterminverfolgung
- // Umsetzung von Standardisierungen und Optimierungen der Einkaufsprozesse
- // Warengruppenmanagement

### 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 technische oder kaufmännische Ausbildung/Studium** oder entsprechende Weiterbildung
- / **Erfahrung** im Einkauf technischer Komponenten
- / **Sicherer Umgang** mit IT-Anwendungen
- / **Ausgeprägte Arbeitssystematik, mit Engagement, hoher Lernbereitschaft** sowie einer schnellen Auffassungsgabe, technischem Verständnis und guten Englischkenntnissen

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)

