

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

# ENTWICKLUNGSINGENIEUR (W/M/D) im Bereich Digitaldruck

## DEINE AUFGABEN:

- // Projektierung und Konstruktion von mechatronischen Baugruppen für Automation und Industrieanwendungen im Bereich Digitaldruck
- // Konzepterstellung und Kostenkalkulation für Maschinenkonzepte sowie für die Durchführung von Machbarkeitsuntersuchungen
- // Begleitung und Durchführung von Entwicklungsprojekten
- // Enge Zusammenarbeit und Abstimmung mit der Software- Entwicklung und dem Vertriebsteam
- // Koordination von mechatronischen Projekten und Entwicklungsprojekten – auch in Zusammenarbeit mit externen Partnern und Lieferanten

## 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 ERWARTEN WIR:

- / **Du hast ein abgeschlossenes Studium** im Bereich Maschinenbau/Mechatronik
- / **Konstruktionserfahrung** mit CAD-Software (Inventor von Vorteil)
- / **Berufserfahrung** im Bereich Digitaldruck von Vorteil
- / **Ein hohes Maß an Eigeninitiative** und Engagement gepaart mit einer selbständigen und systematischen Arbeitsweise
- / **Hohe Lernbereitschaft** sowie schnelle Auffassungsgabe
- / **Kommunikationsstärke und Teamfähigkeit**

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)**

