

<https://www.emec-prototyping.com/job/mechatroniker/>

## Mechatroniker (m/w/d) gesucht!

### Die Produkte von morgen heute entwickeln!

Als mittelständisches Unternehmen entwickeln wir die Produkte der Zukunft von der Idee bis zur Serie. Unsere Kunden sind Marktführer in Ihren Branchen, unter anderem Elektrofahrrädern, Exoskeletten oder Robotik für Raumfahrtssysteme.

In Forschungsprojekten sichern wir unser Wachstum in Zukunftstechnologien wie Brennstoffzellen oder Drohnensystem.

Ab sofort suchen wir einen **enthusiastischen Kollegen (m/w/d) im Bereich Mechatronik**.

### Zu Deinen Aufgaben zählen:

- Konzeptionelle Ideenfindung
- Systemnahe Softwareintegration
- Entwicklung von elektrischen Schaltungen
- Aufbau und Inbetriebnahme von elektromechanischen Systemen

### Dein Profil:

- Abgeschlossenes Studium (Bachelor, Master, Diplom) in Mechatronik, Informationssystemtechnik, Elektrotechnik oder vergleichbare Abschlüsse (Quereinsteiger sehr willkommen)
- Erfahrungen in C/C++, Python, LabView oder ähnlichen Programmiersprachen
- Ausgeprägte analytische Fähigkeiten

### Wir bieten Dir:

- Coole Projekte mit internationalen Kunden gepaart mit einer interessanten und abwechslungsreichen Tätigkeit in Zukunftstechnologien
- Ein aufgeschlossenes Team auf internationaler Augenhöhe
- Flexible Arbeitszeiten
- Einen Arbeitsplatz im SiliconSaxony direkt an der Uni

Deine Bewerbung sendest Du direkt an [info@emec-prototyping.com](mailto:info@emec-prototyping.com)

### Arbeitgeber

EMEC Prototyping GmbH

### Arbeitspensum

Vollzeit, Teilzeit

### Start Anstellung

Ab sofort

### Dauer der Anstellung

unbefristet

### Arbeitsort

Dölzschner Straße 47, 01157,  
Dresden, Sachsen, Deutschland

### Arbeitszeiten

flexibel

### Veröffentlichungsdatum

26. Oktober 2023