

Industriemechatroniker (m/w/d)

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:

- Erstellung von Schaltplänen
- Aufbau von elektrischen Systemen (Schaltschränken)
- Programmierung von Industriesteuerungen
- Inbetriebnahmen von Anlagen beim Kunden national/international

Dein Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung oder Techniker als Industriemechatroniker, Informationssystemtechniker, Elektrotechniker oder vergleichbare Abschlüsse (Quereinsteiger sehr willkommen)
- Erfahrungen im Umgang mit Industriesteuerungen und mechatronischen Anlagen
- Erfahrungen in der Erstellung von Schaltplänen

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

Kontakte

Deine Bewerbung sendest Du direkt an 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