



WERDEN SIE  
**DIRIGENT**  
FÜR UNSERE  
PRODUKTE.

Die Fabmatics GmbH aus Dresden entwickelt intelligente Automatisierungs- und Robotiklösungen für Kunden aus der Halbleiterindustrie und hilft so, deren Produktion effizienter, schneller und sicherer zu gestalten. Zu unserem Leistungsspektrum gehören mobile Roboter, Roboterzellen, automatisierte Transport- und Lagersysteme sowie Lösungen zur Produktidentifikation – ganzheitliche Materialflussautomatisierung für den Reinraum aus einer Hand. Fabmatics ist weltweit tätig und beschäftigt derzeit rund 210 Mitarbeiter am Hauptsitz in Dresden sowie in ihrer US-amerikanischen Tochtergesellschaft in Utah.

**Wir suchen zum 01.09.2020**

## **Mechatroniker/-in zur Ausbildung (m/w/d)**

### **Technik begeistert Dich?**

Bei uns erwartet Dich eine Vielfalt an spannenden Aufgaben, in die Du Dich aktiv mit einbringen kannst. Du montierst, verkabelst und installierst unsere Robotersysteme u. a. im Reinraum. Du wirst gern zu Rate gezogen, wenn mal wieder irgendwas nicht so funktioniert, wie es sollte. Du analysierst und findest Fehler und bringst so den Roboter wieder zum Laufen.

Dich faszinieren elektronische und mechanische Prozesse und Du bist angetan von Robotern, die Anlagen automatisieren? Von Physik, Mathe und Informatik lässt du Dich gerne begeistern und herausfordern? Dann suchen wir genau Dich! Bewirb Dich bei uns um eine Ausbildung als:

### **Mechatroniker /in**

In dreieinhalb Jahren werden wir Dir all das beibringen, was Du brauchst, um Dich in den Bereichen Elektrotechnik, Elektronik, Mechanik, Steuerungs- und Informationstechnik sicher zu bewegen und die Produktion am Laufen zu halten. Planung, Einrichtung, Montage und Installation neuer Anlagen gehören genauso zu Deinen Ausbildungsinhalten wie Inbetriebnahme und Wartung.

### **Das bringst Du mit:**

Für Deinen Start bei uns benötigst Du einen Abschluss der mittleren Reife. Du bist fit in Englisch in Wort und Schrift. Du liebst die Abwechslung und die Herausforderung Neues zu entwickeln. Du bist entscheidungsfreudig und behältst auch in verzwickten Situationen einen klaren Kopf.

**Bewerbungsschluss ist der:  
31.07.2020**

**Du hast Dich in der Beschreibung  
wiedererkannt? Dann bewirb Dich jetzt.**

[jobs@fabmatics.com](mailto:jobs@fabmatics.com)

**Wir freuen uns auf Dich!**