

Licht ist unser Element, motivierte Mitarbeiter unser Fundament und Neugier unser Antrieb. Seit über 50 Jahren mit heute 500 Angestellten weltweit entwickeln, produzieren und vertreiben wir optische Messtechnik für Forschung und Industrie. Ob in Raumfahrt, Nanotechnologie oder Maschinenbau – als Hightech-Unternehmen und Weltmarktführer stehen wir für zukunftsweisende Technologien.

## Wir suchen dich als Azubi Mechatronikerln (m/w/d) – bewirb dich jetzt!

## Der Ausbildungsablauf:

Zunächst erlernst Du die Grundlagen der Metallverarbeitung sowie spanende Verfahren wie Drehen, Fräsen und Bohren. Dann erhältst du eine Grundausbildung in Elektronik und lernst elektrische Messgrößen kennen. Im Anschluss führen wir dich in die technische Optik ein: Wir erklären dir verschiedene Bauteile und ihre Funktion, und du arbeitest mit Lasern. Nach der Grundausbildung wirst du in verschiedene Fertigungsabläufe eingebunden, um dein Wissen praxisnah einzusetzen und zu erweitern. Natürlich kannst du dich dabei immer auf die Unterstützung deines tollen Polytec-Teams verlassen.

## Das solltest du mitbringen:

- Freude an handwerklichen und technischen Abläufen und Spaß bei der Arbeit
- Neben Teamfähigkeit, Neugierde und Lernbereitschaft auch Sorgfalt, Genauigkeit und Verantwortungsbewusstsein
- Mindestens mittlere Reife mit guten Kenntnissen in Mathematik, Technik und Physik

## Was wir Dir sonst noch bieten:

- Ein super Arbeitsklima und hilfsbereite Kolleginnen und Kollegen
- Ein Laptop für deine Ausbildung
- Ungestörtes Lernen in unserem "Azubi-Raum"
- Sommerfest mit Familie und eine große Weihnachtsfeier
- 30 Tage Urlaub pro Jahr
- Kostenloses Deutschlandticket
- Mitbenutzung einer nahegelegenen Kantine
- Vielseitig ausgestattetes Fitnessstudio, regelmäßige Sportkurse und Tischkicker

Weitere Informationen: www.polytec.com/karriere

Du bist interessiert? Dann freuen wir uns auf deine aussagekräftige Bewerbung! Schicke sie bitte mit der Kennziffer **22-PS-007-R** an:

**Polytec GmbH** 

Polytec-Platz 1-7, 76337 Waldbronn personal@polytec.de, Tel: +49 7243 604-0

