



## Bending to perfection.

Wir gehören zu den weltweit führenden Unternehmen zur Herstellung und Entwicklung von CNC-gesteuerten Rohrbiegemaschinen. Als Maschinenbauer finden wir, in enger Zusammenarbeit mit unseren Kunden, wirtschaftliche Lösungen in den Bereichen Automobil-, Schiff- und Kraftwerksbau sowie in der Luft- und Raumfahrttechnik, Möbelindustrie und alternativer Energietechnik.

# Ausbildung 2023 zum Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

(Maschinen- und Anlagenbau)

**Fachrichtung: Fräsmaschinensysteme**  
sowie

**Fachrichtung: Drehmaschinensysteme**

Wir legen bei unseren Maschinen und Werkzeugen größten Wert auf Qualität und einen hohen Fertigungsgrad in unseren Werkstätten. Unser Team, bestehend aus Facharbeitern, Technikern und Meistern, unterstützt Dich während der gesamten Ausbildung und macht aus Dir einen hochqualifizierten Zerspanungsmechaniker. Du erlernst alles was Du für Deine Ausbildung benötigst an unseren Dreh-, Fräs-, Schleif- und Bohrmaschinen, die mit moderner CNC-Technik ausgestattet sind. So erarbeitest Du Dir bei uns, neben Deiner theoretischen Ausbildung im Blockunterricht der Berufsschule, den nötigen Grundstock, um Deine Ausbildung gut beenden zu können.

### Ausbildungsstart – Dauer – Ort

Ab 01.08.2023: 3,5-jährige Ausbildung (mit Möglichkeit zur Verkürzung), Köln-Merheim

### Voraussetzungen

- mindestens Fachoberschulreife (Mittlerer Schulabschluss FOR)
- gute mindestens jedoch befriedigende Noten in den Fächern Mathematik, Deutsch und Physik oder einem anderen naturwissenschaftlichen Fach
- gute Kenntnisse im Umgang mit Computern
- Du arbeitest gerne im Team
- handwerkliches Geschick und räumliches Vorstellungsvermögen
- Lernbereitschaft und Engagement

### Wir bieten

- einen sicheren und hochqualifizierten Ausbildungsplatz
- eine spätere Übernahmeoption und persönliche Entwicklungsmöglichkeiten
- ggf. Unterstützung bei der theoretischen Ausbildung durch betriebsinternen Unterricht

Bitte sende Deine aussagekräftige Bewerbung mit allen wichtigen Unterlagen per E-Mail an unsere Personalabteilung:

[Bewerbung@Schwarze-Robitec.com](mailto:Bewerbung@Schwarze-Robitec.com)

### Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Fragen zu dieser Position beantwortet Dir gerne vorab unsere Personalabteilung: +49 (221) 8 90 08-8 02

### Schwarze-Robitec GmbH

Olpener Straße 460 | 51109 Köln | Germany +49 (221) 89 00 80 [www.schwarze-robitec.com](http://www.schwarze-robitec.com) [personal@schwarze-robitec.com](mailto:personal@schwarze-robitec.com)

Tube Bending Machines | Made in Germany | Tailor-Made Solutions | Maintenance Worldwide