

ZERSPANUNGSMECHANIKER (m/w)



MARVIN GREFF

Nach meinem Schulabschluss wollte ich nicht „irgendeinen“ Bürojob anfangen, ich wollte einen Job, bei dem ich aktiv zur Entstehung eines Produktes beitragen kann. Eine Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker schien perfekt zu passen.

In meinem ersten Ausbildungsjahr erlernte ich die Grundfertigkeiten wie Feilen, Anreissen und Bohren. Schon in meinem zweiten Lehrjahr durfte ich dann an hochmodernen CNC- gesteuerten Fräs- und Drehmaschinen arbeiten.

Nach 3 Jahren als Zerspanungsmechaniker kann ich sagen, dass die Entscheidung diese Ausbildung bei AKE zu beginnen, goldrichtig war. Was ich an AKE als Arbeitgeber besonders schätze, sind meine sehr hilfsbereiten Kollegen, die mir bei Fragen immer zur Seite stehen und dass jeder Azubi von Anfang an auch im Tagesgeschäft mitarbeiten darf.



DEINE ZUKUNFT

In den verschiedensten Fertigungsabteilungen
(Fräsen, Drehen, Bohren, Honen, Schleifen)

Als Zerspanungsmechaniker/-in bei AKE fertigest du mit Hilfe von spa(n)nenden Verfahren wie Drehen, Fräsen und Bohren unsere Sägeblätter und Fräser. Darüber hinaus erhältst du auch Einblicke in das Erodieren, Spannen und Richten, Planschleifen sowie das Löten unserer Sägezähne.

In unseren Abteilungen lernst du während deiner Ausbildung den richtigen Umgang mit CNC-Werkzeugmaschinen kennen, das heißt, wie man computergesteuerte Werkzeugmaschinen einrichtet und wie man technische Störungen möglichst schnell beheben kann.

UNSERE ANFORDERUNGEN

- Guter Hauptschulabschluss
- Befriedigende Leistungen in den Fächer Deutsch, Mathematik (ggf. Technik)
- Grundverständnis für technische Zusammenhänge

DEINE AUSBILDUNG

- Beginn: 1. September
- Schwerpunkte: Fräs- und Drehtechnik
- Dauer: 3,5 Jahre

DEIN ALLTAG BEI UNS