

Das heißt zum Beispiel, du ...

- richtest computergesteuerte Maschinen ein.
- planst eigenständig Arbeitsabläufe.
- schreibst Steuerungsprogramme.
- wählst Werkzeuge, Werkzeugträger, Drehmaschinen und Messmittel aus.
- richtest Drehautomaten mit mehreren Spindeln ein.
- bearbeitest Drehteile, zum Beispiel Wellen und Achsen.
- überwachst den Zerspanungsprozess.
- erkennst Fehler und behebst sie.
- kommunizierst mit deinem Team und anderen Produktionsbereichen.

Diese Ausbildung ist etwas für dich, wenn du ...

- einen guten Hauptschulabschluss hast.
- handwerklich geschickt bist.
- ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen hast.
- dich für Technik, Maschinen und Metall interessiert.
- Spaß am Lernen hast.
- dich voll für eine Sache einsetzen kannst.



Dauer:

3,5 Jahre



Standort:

Bad Fredeburg



Abschluss:

guter Hauptschulabschluss



Schule:

Berufskolleg Meschede, Meschede



Unsere Benefits:



Events zur Teamstärkung



Weiterbildungen und Schulungen



Betriebliche Altersvorsorge



Weihnachts- und Urlaubsgeld



D-Ticket oder Tankgutschein



E-Bike Leasing



Mitarbeitererevents



Sonderzuwendungen

Du bist interessiert an einer Ausbildungsstelle?

Lerne uns gerne vorab in einem Wochenpraktikum kennen.

Sende deine Anfrage gerne per E-Mail oder per Whatsapp.



jobs@at-boretec.de



0151/ 42085365



AT-Boretec

Halle 1 - Besucher & Verwaltung

Im Brauke 11c
57392 Schmallenberg