

HIGHTECH -  
GUT GEDACHT,  
PERFEKT  
GEMACHT!

#CHALLENGEACCEPTED

## Deine Lehrstelle als Polymechaniker\*in

**Im 1. und 2. Lehrjahr** lernst du in der Lehrwerkstatt alle grundlegenden Fertigungstechniken kennen.

**Im 3. und 4. Lehrjahr** startest deine Vertiefungsausbildung und du arbeitest produktiv und projektbezogen in der Entwicklungs-, Produktions-, Automations-, Instandhaltungs-, Messtechnik- und Qualitätsabteilung mit.

Parallel zur praktischen Ausbildung bei uns besuchst du die gewerbliche Berufsschule Buchs. Dies entspricht im 1. Lehrjahr 2 Tage und 2. Lehrjahr 1 Tag (Profil G) bzw. im 1. und 2. Lehrjahr 2 Tage (Profil E) pro Woche 2 Tage pro Woche sowie im 3. und 4. Lehrjahr 1 Tag pro Woche, mit Berufsmaturität je 2 Tage pro Woche.

Nach insgesamt 4 Jahren beendest du deine Lehre bei uns mit dem Abschluss Polymechaniker/in FZ.

Deine Aussichten auf eine anschließende

Übernahme bei der thyssenkrupp Presta AG sind hervorragend. Außerdem hast du auch verschiedene Weiterbildungsmöglichkeiten (z.B. Meister/in, Techniker/in oder Prozessfachmann/frau).

Mit einer Berufsmaturität kannst du sogar ein Studium, beispielsweise in Richtung Ingenieurwesen, absolvieren und im Rahmen eines Werkstudentenvertrages weiterhin bei uns tätig bleiben.

Mach dir selbst ein Bild – dein Berufsvideo:



Damit überzeugst du uns:

Du stehst kurz vor dem erfolgreichen Schulabschluss oder hast die Schule bereits erfolgreich abgeschlossen. Ausserdem verfügst du über:

- handwerkliches Geschick
- ✗ Interesse an Mathematik, Geometrie,
- ✗ Physik und Chemie
- Freude am genauen Arbeiten mit
- ✗ Maschinen
- Teamfähigkeit und Zuverlässigkeit
- ✗

Los geht's!

Hier geht's zu deiner Online-Bewerbung:



Karriereportal:  
deine Ausbildung konkret



Jetzt wird's persönlich –  
ich bin für dich da!

Michael Bitschnau  
Berufsbildner - Polymechaniker\*in

T: +423 377-2709  
E: michael.bitschnau@  
thyssenkrupp.com



thyssenkrupp