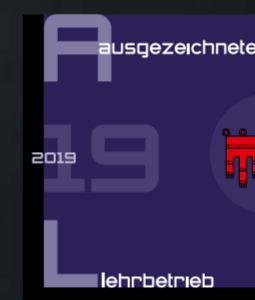


# DORT, WO DIE SPÄNE FLIEGEN.

Der Hightech-Experte



## Zerspanungstechnik

Als Zerspanungstechniker bearbeitest du tonnenschwere Metallteile auf ein tausendstel Millimeter genau.

Dein Können ist gefragt, wenn sich Bohrungen und Ausfräsungen exakt an einer vorgegebenen Stelle befinden müssen. Mit Drehmeißel, Fräser oder Bohrer bearbeitest du Stahl mit Hilfe von computergesteuerten Werkzeugmaschinen, die du selbst programmierst und auf die Wünsche der Kunden einstellst.

### Fakten zur Lehre

- › **DAUER:** 3,5 Jahre
- › **ARBEITSBEREICHE:**  
Computerunterstütztes Fertigen, Programmierung CNC-gesteuerter Maschinen, Herstellen von komplexen Einzelteilen
- › **ANFORDERUNGEN:**  
Technische Begabung und handwerkliches Geschick
- › **BERUFSSCHULE:**  
1x wöchentlich in Bregenz