



Vergleich Werkzeugmechaniker (m/w/d) vs. Zerspanungsmechaniker (m/w/d)



Schwerpunkt Werkzeugmechaniker (m/w/d)

- + Herstellung von Vorrichtungen und Instrumenten
- + Handwerkliches Geschick ist gefragt
- + Zum Teil noch konventionelles Schleifen, Feilen, Bohren, Richten, Polieren, Sägen, Schweißen, Biegen



Schwerpunkt Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

- + Programmieren und einrichten von CNC Fräs- und Drehmaschinen
- + Produktion von Serienteilen
- + Mehr Überwachung von Maschinen sowie Planung von Produktionsaufträgen