

METALLBEARBEITER/IN



Ausbildungszeit: **3 Jahre**
Besonders geregelte Ausbildung § 42b HWO

Erwartung:

Interesse am Werkstoff Metall und am Umgang mit technischen Geräten, Maschinen und Anlagen.

Tätigkeitsorte:

Metallbearbeiter/innen arbeiten vor allem in Metallbearbeitungswerkstätten.

Aufgaben:

Werkzeuge und Maschinen fachgerecht handhaben und warten (pflegen), von Hand und mit vielen verschiedenen Maschinen unterschiedliche Metalle bearbeiten, einfache Zeichnungen lesen, verstehen und danach arbeiten, mit verschiedenen Messgeräten die Arbeiten ausmessen und einzeichnen, Stangen und Profile zuschneiden, an Maschinen Gewinde in Metallrohre schneiden, verschiedene Metallplatten an den Maschinen biegen und falzen, Metallelemente verbinden durch Schweißen, Nieten oder Löten, Löcher in Metalle stanzen und bohren, mit unterschiedlichen Schweißtechniken arbeiten, geschweisste Metallteile verputzen und polieren, die Regeln und Massnahmen zur Unfallverhütung und zum Umweltschutz kennen und anwenden.



Berufsanforderungen:

Neigung zu handwerklich-gestaltender Tätigkeit, Neigung zum Umgang mit technischen Geräten, Maschinen und Anlagen. Interesse zu praktisch-zupackender Tätigkeit.

Voraussetzungen:

Freude an der Arbeit mit Metall und Maschinen haben.

Berufsaussichten:

Metallbearbeiter/innen sind bei Werkzeug- und Maschinenherstellern sowie in Metallbearbeitungswerkstätten tätig, aber auch in Industriebetrieben zur Oberflächenveredelung und Wärmebehandlung.

