

Metalltechniker/In, Stahlbautechniker/In

Von Stahlbaukonstruktionen über die Blechbearbeitung, bis hin zum hauseigenen Maschinenbau - als Stahlbautechniker ist dein Aufgabengebiet immens groß.

Am Standort Scharnstein produzieren wir kleinste Konstruktionsteile für die weitere Verwendung auf unseren Baustellen, bis hin zu großen Maschinen, die in unserer Produktion eingesetzt werden.

Während deiner Ausbildung lernst du verschiedenste metallbearbeitende Verfahren wie Schweißen, Drehen, Fräsen, Nieten und Bohren.

Das sind deine Hauptaufgaben als Metalltechniker/In Stahlbautechniker/In

Herstellung von Betonschalungen für Rundbehälter

Herstellung Tragkonstruktionen im Hallenbau

Herstellung Kanteile und Verblechungen für Hallen, Stallungen und Fertighäuser

Herstellung von Fluchttreppen für Bürogebäude und Aufstiegsleitern bei Siloanlagen

Herstellung von Maschinenbauteile wie Stanzwerkzeuge oder Binderpressen



Was du sonst noch wissen solltest

Modullehrberuf, Lehrzeit 3,5 bzw. 4 Jahre, Grundmodul Maschinenbautechnik, Hauptmodul Stahlbautechnik

Berufsschule Attnang Puchheim

Technisches Verständnis, handwerkliches Geschick und körperliche Belastbarkeit setzen wir voraus

Lehrlingsgehalt EUR 825 brutto im 1. LJ, EUR 2.329 brutto nach erfolgreicher LAP