



Lehrlinge M/W/D Metalltechnik-Maschinenbau-, Werkzeugbau-, Zerspanungstechnik und Mechatronik

VOLLZEIT 38,5 STD./WOCHE

Maschinenbautechnik

Du baust Maschinen und Anlagen. Nach genauen Plänen, Vorschriften und Normen stellst du die Maschinenbauteile her, baust die Anlagen auf und nimmst sie in Betrieb. Durch dein umfassendes Knowhow bist du auch für die Wartung der Maschinen verantwortlich.

Werkzeugbautechnik

Du stellst Produktionswerkzeuge und Bearbeitungsvorrichtungen her, baust mechanische Teile und Baugruppen zusammen, wartest und reparierst sie. Weiters erstellst du Fertigungsprogramme für rechnergestützte CNC-Werkzeugmaschinen.

Zerspanungstechnik

Du bearbeitest Metallbauteile mit spanabhebenden Bearbeitungsmaschinen und Fertigungsanlagen. Dabei erstellst du die Fertigungsprogramme für CNC-Maschinen, bedienst diese Anlagen und führst Korrekturen am Programm durch.

Mechatronik

Du bist von der Planung bis zur Inbetriebnahme immer mit dabei. Die Robotik, CNC-Drehen, Fräsen und der Maschinenbau gehören zu deinen täglichen Herausforderungen. Du erlangst Wissen und Fähigkeiten in der Planung (CAD, ECAD), Fertigung, Programmierung, Inbetriebnahme und Instandhaltung.

Voraussetzungen

Handwerkliches Geschick, sowie schnelle Auffassungsgabe und logisches Denken sind Grundvoraussetzungen. Kopf und Körper sind bei diesen Berufen gleichsam gefragt

Was erwartet dich

- engagierte Lehrlingsausbilder
- moderne Lehrwerkstätte und Einsatz in versch. Unternehmensbereichen
- gute Aufstiegschancen
- Teilnahme an Lehrlingswettbewerben
- attraktive Zusatzangebote (Lehrlingsseminare, Staplerschein, Exkursionen, Persönlichkeitsentwicklung etc.)
- Lehrzeit 3,5 Jahre – Berufsschule Neunkirchen bzw. Amstetten

Sende uns einfach per Post oder Email ein Bewerbungsschreiben mit Lebenslauf, Foto und den letzten Zeugnissen. Gerne vereinbaren wir auch Schnuppertage in unserem Betrieb.

Wir freuen uns auf deine Bewerbung an LEHRE@PENN.AT