BLUMSCHEIN

METALLBAU

Lehrberuf: Metalltechniker

Lehrdauer: 3,5 Jahre

Berufsschule: Schärding

Lehrinhalte:

- technische Unterlagen lesen und anwenden
- · Arbeitsschritte, Arbeitsmittel und Arbeitsmethoden festlegen
- Arbeitsabläufe planen und koordinieren
- computergesteuerte (CNC-) Werkzeugmaschinen programmieren und bedienen
- Werkstücke, Bau- und Konstruktionsteile aus Metall, z. B. Tore, Gitter, Stiegen, Rahmen, Geländer...
- metallverarbeitende Verfahren und Techniken anwenden wie z. B.: Bohren, Schweißen, Schleifen,
 Sägen, Warm- und Kaltbiegen, Autogen- und Elektroschweißen, Stanzen.....
- Reparaturen und Wartungsarbeiten ausführen
- Oberflächenbehandlungen durchführen

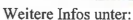
(z. B. Lackieren, Versiegeln, Korrosionsschutz anbringen)

Spezielle Lehrinhalte im Betrieb:

- Edelstahlverarbeitung
- · Aluminiumverarbeitung, Aluminiumschweißen
- wiederkehrende Schweißprüfungen mit Zeugnissen (Stahl, Edelstahl, Alu) basierend auf Zertifizierung EN 1090 EXC 2
- Montagetätigkeiten (auf Wunsch) in Österreich
- 5Achs CNC Fräse und CNC Plasmaschneider im Betrieb
- Stapler- und Kranführerschein
- Prämien bei gutem und sehr gutem Schulerfolg







www.blumschein.at