



lbh

Die entscheidende
Komponente.

Rocke deine Lehre als
METALLTECHNIKER/IN

**Du bist an Technik interessiert
und magst den Umgang mit
Werkzeugen und Maschinen?**

**Du arbeitest gerne im Team
und bist genau und sorgfältig?**

Dann ist die Metalltechnik-Lehre
genau das Richtige für dich!



Dich erwarten

- **Erfolgspremie** bei überdurchschnittlicher Schul- und Prüfungsleistung
- Ausgezeichnete persönliche sowie fachliche **Entwicklungsmöglichkeiten**
- **Finanzielle Unterstützung** bei Aus- und Weiterbildungen
- Kommunikation auf Augenhöhe mit **Handschlagqualität**
- Arbeitsequipment am **Stand der Technik**
- **Hilfsbereite** Kolleginnen und Kollegen
- **Abwechslungsreiche** und herausfordernde Tätigkeiten
- **Veranstaltungen** wie Mitarbeiterevents, Ausflüge, Teamveranstaltungen, etc.
- **Attraktive Arbeitszeiten:**
Mo – Do: 06:00 – 15:30 Uhr
Fr: 06:00 – 11:00 Uhr
- Jede zweite Woche eine **4-Tage-Woche** (Mo-Do), somit Fr, Sa, So frei.
- Unternehmen in einer **erfolgsversprechenden Branche**
- **Alle Vorteile** der international agierenden **Scheuch Group** mit mehr als 1.300 Mitarbeitern

Metalltechnik-Lehre

Zusatzmodul: Metallbau-, Blech- und Schweißtechnik

Fachkarriere

Eine erfolgreiche Ausbildung der Metall-, Metallbau-, und Blechtechnik ist deine Basis für eine Fachkarriere bei der LBH in den Bereichen:

- Teilefertigung
- Spenglerei
- Stahlbau

Berufsschule

10 Wochen Lehrgang im Block; Berufsschule Attnang/Puchheim oder Wels
Lehrzeit: 3 ½ Jahre



Aufgaben in der Metalltechnik

inkl. Metallbau-, Blech- und Schweißtechnik

- Lesen und Anwenden von technischen Unterlagen (Fertigungszeichnungen, etc.)
- Arbeitsabläufe planen
- Technische Daten erfassen und prüfen
- Projekte planen und umsetzen
- Anfertigen von Werkstücken nach Vorgaben
- Arbeiten mit rechnerunterstützten (CNC-) Maschinen und Geräten wie Schweißroboter, etc.
- Einhalten von Qualitätsvorschriften
- Materialien auswählen und verarbeiten
- Bearbeiten von Werkstoffen wie z.B. Stahl und Aluminium; von Hand und maschinell
- Zusammenbauen von Metallgehäusen und -elementen
- Erkennen von Fehlern und Ausführen von Reparaturen
- Behandeln von Oberflächen, etc.

Interessiert?

Schicke dein Bewerbungsschreiben inkl. Lebenslauf und Jahreszeugnisse der 7. und 8. Schulstufe bzw. dem letzten Zeugnis an: office@lbh.at

Erfolgsprämie: bei überdurchschnittlicher Schul- und Prüfungsleistung
Lehrbeginn: September



Die entscheidende
Komponente.

■ LBH GmbH

Imling 12, 4902 Wolfsegg, Österreich

Ein Unternehmen der Scheuch Group

Telefon +43 7676 6481

Fax +43 7676 6481 – 32

E-Mail office@lbh.at

Web www.lbh.at

