

25-Tage-Kurs – Grundlagen Metall

Grundkenntnisse in der Metalltechnik

Mit Hilfe des Projektes „Locher“ werden Grundkenntnisse der Metalltechnik vermittelt.



Inhalte

- Integriertes Projekt „Locher“
- Feilen von Flächen und Formen, Sägen, Gewindeschneiden (Innen- und Außengewinde)
- Ermitteln und Einstellen von Maschinenwerten, Bohren, Senken, Reiben
- Drehen (Plan- und Längsdrehen, Zentrieren, Bohren)
- Fräsen von Nuten
- Werkzeugwahl unter Berücksichtigung der Verfahren und Werkstoffe
- Herstellen von Werkstücken durch konventionelle Fertigungsverfahren
- Stiftverbindungen, Schraub- und Bolzenverbindungen
- Arbeitssicherheit, UVV

Sie bekommen das detaillierte Projekt Locher mit allen Grundkenntnissen der Metallbearbeitung vermittelt.

Zielgruppe

- Auszubildende des 1. Ausbildungsjahres
Die Arbeitskleidung nach der jeweiligen UVV ist mitzubringen.

Dauer

- 25 Tage, Gruppencoaching bis zu 15 Teilnehmenden

Zertifikat

- Trägereigenes Zertifikat

Datum:	nach Absprache
Ort:	Bahnhofstr. 41, 59939 Olsberg
Ansprechpartnerin:	Svenja Meschede
Kontakt:	02931 520155 svenja.meschede@kolping-suedwestfalen.de
Kosten:	auf Anfrage