Gewerbe Akademie



Grundlagen der Metallbearbeitung

Ihr Vorteil

- Sie haben Planungssicherheit. Dieser im Bildungsbaukasten veröffentlichte Kompaktlehrgang findet statt.
- Der Kurs läuft tagsüber in unserer Praxiswerkstatt und dauert je nach Ausschreibung eine oder zwei Wochen.
- Die direkte und bequeme Online-Anmeldung ist möglich.

Inhalte

- Arbeits- und Umweltschutz, Verwendung von Materialien, Materialtrennung, Entsorgung von Gefahrstoffen
- Grundkenntnisse von Arbeitstechniken: Zeichnung lesen, Anreißen, Körnen, Bohren, Feilen, Gewinde schneiden
- Verarbeitung verschiedener Materialien, Querschnitte, Zuschnitte
- Blechbearbeitung, Umformen, Abwicklungen, Biegen und
- Verbindungstechniken, z. B. Schraub-, Nietverbindungen
- Bohrer schleifen

Ort. Datum

Anfertigen von Projektarbeiten

Teilnehmer/innen

Teilnehmen können Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter aus Handwerks- und Industriebetrieben.

Teilnahmevoraussetzungen

Vorteilhaft sind erste Erfahrungen, Kenntnisse und Fertigkeiten aus dem betreffenden Beruf oder verwandten Berufen. Bei Unklarheiten empfehlen wir eine Abklärung mit der Gewerbe Akademie vor Kursanmeldung.

Investition

Preis: € 520,00

Kurstage

Offenburg

27.04.2026 - 30.04.2026

Mo-Do 7:30-16:00 Uhr Fr 7:30-13:30 Uhr

Dauer: 35 Unterrichtsstunden

Dozent/in

Patrick Steimel

Beratung

Offenburg

Susanne Bieser Telefon: 0781 793-119

E-Mail: susanne.bieser@hwk-freiburg.de

Weitere Informationen auf der Rückseite

| | weitere informationen auf | | | · |
|--|--|----|------|---|
| Offenburg 🗵 27.04.2026 - 30.04.2026 | | | | |
| Verbindliche Anmeldung: Grundlagen der Metallbearbeitung | | | | |
| Name, Vorname | Geburtsdatum | | | |
| PLZ, Ort | Straße, Hausnummer | | | _ |
| Beruf | selbständig | ja | nein | _ |
| Telefon | Rechnung an Betrieb | ja | nein | _ |
| E-Mail | Firmenadresse, -Stempel mit Unterschrift | | | _ |
| Telefon geschäftlich | _ | | | |

Unterschrift JA. bitte senden Sie mir Ihren Newsletter für aktuelle Informationen zu. Meine E-Mail-Adresse habe ich oben angegeben.

DAS HANBWERK