

## Metallbearbeitung - M1

Bildungszentrum Pirmasens



Weiterbildung  
im Beruf

### Kontakt:

#### Bildungszentrum Pfalz/Saarland (Pirmasens)

Delaware Avenue 5-7 & 9 • 66953 Pirmasens

T. 06331 - 1428-0 • F. 06331 1428-81

Betriebsleiter: Jörg Wünnenberg

Ansprechpartner für die berufliche Weiterbildung:

Heike Zimmermann • T. 06331 - 14 28 16

@ [heike.zimmermann@internationaler-bund.de](mailto:heike.zimmermann@internationaler-bund.de)

[www.internationaler-bund.de](http://www.internationaler-bund.de)

**Anfahrt / Bus** → Husterhöhe, Haltestelle Bananabuilding

**Anfahrt / PKW** → B10, Abfahrt Husterhöhe, Beschilderung folgen, großer Parkplatz direkt am Gebäude

#### IB Südwest gGmbH für Bildung und soziale Arbeit

**MenschSein stärken** – Die IB Südwest gGmbH bietet in Hessen, Rheinland-Pfalz und dem Saarland eine große Vielfalt und ein weitverzweigtes Netz von gemeindenahen Bildungsangeboten, Wohn-, Beratungs- und Betreuungsformen an. 2.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind an knapp 100 Standorten aktiv. Die Gesellschaft gehört zur Unternehmensgruppe des Internationalen Bundes (IB), Freier Träger der Jugend-, Sozial- und Bildungsarbeit e.V.

#### Mit Ihrer Hilfe können wir helfen

Der IB ist als gemeinnützig und förderungswürdig anerkannt. Spenden und Förderbeiträge sind steuerabzugsfähig.

#### Spendenkonto:

Stichwort: Metallbearbeitung M1

IBAN: DE90 5004 0000 0593 7370 81 • BIC: COBADEFFXXX

#### Impressum:

IB Südwest gGmbH für Bildung und soziale Dienste  
Verwaltungszentrum: Frankfurter Str. 73 • 64293 Darmstadt  
Handelsregister Amtsgericht Frankfurt am Main HRB 102111

#### Herausgeber:

Margot Karl und Jürgen Feucht (Geschäftsführung)

Das  
Bildungszentrum (BZ)  
Pfalz/Saarland  
ist zertifizierter Träger für die  
Förderung beruflicher Weiter-  
bildung Zertifikat-Nr.:  
W-11-10905/1  
GUT Zertifizierungs-  
gesellschaft

### Das erwartet Sie bei uns:

Eine fundierte berufliche Qualifizierung mit fachtheoretischen und -praktischen Inhalten im Bereich Metallbearbeitung, die Ihre Chancen auf dem Arbeitsmarkt erhöhen.

Qualitätsmanagement im  
Bildungs- und Sozialbereich

EFQM  Member  
Shares what works.

MenschSein stärken



## Für wen ist das Angebot:

*Die Berufsbildungsmaßnahme richtet sich an Menschen, die bereits Vorerfahrungen im Bereich Metall mitbringen und durch eine fundierte berufliche Qualifizierung im gewerblich-technischen Bereich ihre Chancen auf dem Arbeitsmarkt verbessern möchten.*

### Ziele:

- Berufliche Kenntnisvermittlung
- fachpraktische und fachtheoretische Qualifikation
- Integration in den Arbeitsmarkt

## M1 Metallbearbeitung:

Die Weiterbildung ist ein Teilzeitlehrgang mit einer Regelverweildauer von 8 Wochen. Der fachpraktische Inhalt umfasst insgesamt 320 Unterrichtseinheiten von jeweils 45 Minuten.

### Unterrichtszeiten des Lehrgangs:

Montag bis Freitag von 7:30 Uhr - 14:30 Uhr

### Abschluss:

Trägerzertifikat

### Versicherungshinweis:

Sowohl im Bildungszentrum Pirmasens als auch in den Kooperationsbetrieben besteht während der Weiterbildung Versicherungsschutz\* für unsere Teilnehmer und Teilnehmerinnen.

### Kosten können übernommen werden

- in Form eines Bildungsgutscheins der Agentur für Arbeit
- von der kommunalen Arbeitsagentur
- vom Jobcenter

oder selbst bezahlt werden

Zur Angebotserstellung wenden Sie sich bitte an Ihren Ansprechpartner (s. Rückseite).

## Inhalte:

- Einrichten eines Arbeitsplatzes
- Anreißen mit Lineal, Reißnadel, Anschlagwinkel, Körnen und Stempeln
- Anreißen mit Höhenreißer, Planfeilen, Arbeitstechnik beim Planfeilen
- Sägen mit Handsäge für Metall, Arbeitstechnik beim Sägen
- U-Stahl sägen mit Handbügelsäge, ebene und winklige Flächen Vor- u. Fertigfeilen
- Messen mit Messschieber, Anwendungsmöglichkeiten
- Maße, Toleranzangaben und Oberflächenbeschaffenheit
- Bohren, Senken und Entgraten
- Der Spiralbohrer, Arbeitstechnik beim Bohren und Senken, Senkerarten
- Gewindebohren, Satzgewindebohrer und Windeisen, Arbeitstechnik beim Gewindebohren von Hand
- Prüfen eines Innengewindes, des Gewindelehrdorns
- Maschinenreibahlen, Handreibahlen und Passmaße
- Arbeitstechniken beim Reiben und Prüfen der Bohrungen
- Fügen mit Schrauben und Zylinderstiften

\*Versicherungsträger:  
Berufsgenossenschaft für Gesundheitsdienst und  
Wohlfahrtspflege