

AOZ

Workcenter – Qualifizierung für Stellensuchende

Technik (Metallbau, Mechanik, Holzverarbeitung)



In unseren Werkstätten in Wallisellen führen wir Kundenaufträge in den Bereichen Metallbau, Mechanik und Holzverarbeitung aus (Entwicklung, Herstellung, Montage und Reparaturen).

Zielgruppe

- Stellensuchende Fach- und Hilfskräfte aus den Bereichen Handwerk, Technik, Gewerbe, Produktion, Baugewerbe
- Deutschkenntnisse mind. A1
- Arbeitspensum mind. 50%

Ziele

- Erweitern und Auffrischen von Branchen- und Fachkenntnissen in den professionell arbeitenden Werkstätten
- Festigen von Schlüsselkompetenzen, z. B. Zuverlässigkeit, allgemeine Umgangsformen am Arbeitsplatz, Kooperations- und Kommunikationsfähigkeit, Selbständigkeit
- Zertifizierungsmöglichkeit: diverse Schweisszertifikate nach EN1090 (Prüfungsabnahme durch akkreditierte Zertifizierungsstelle)
- Branchenspezifische Deutschförderung
- Job-Coaching: Unterstützung bei der Stellensuche, Reflexion und Entwicklung des Arbeits- und Bewerbungsverhaltens, Suchbereich klären und evtl. erweitern
- Erhalt eines aktuellen Arbeitszeugnisses bzw. einer Arbeitsbestätigung

Einsatzmöglichkeiten im Gruppeneinsatzplatz

Sie arbeiten an 3 ½ bis 4 Tagen pro Woche (bei 100 %-Pensum) in der Werkstatt und besuchen an weiteren 1 bis 1 ½ Tagen die internen Kurse (Fachunterricht und Deutschkurs) sowie das Job-Coaching Angebot (Einzel- und Gruppencoaching, Stellensuche in der Jobwerkstatt).

Arbeitsinhalte in der Metallbau- und Mechanikwerkstatt

Fräsen / Drehen / Bohren konventionell, Zuschnitt-, Biege- und Bankarbeiten, Schweißen und Hartlöten (MAG / TIG / Elektrode / Autogen), kleine Montagearbeiten, Maschinenunterhalt und Reinigungsarbeiten, Material-, Werkzeug- und Maschinenkunde, Schweißtechnik.

Arbeitsinhalte in der Holzverarbeitung

Fachgerechte Handhabung verschiedener Werkzeuge und Maschinen (Kreissäge, Hobelmaschine, Plattensäge etc.), Arbeitsplanung, Oberflächenbehandlung, Warentransport und Montagearbeiten.

Allgemeine Inhalte

Arbeitssicherheit, Lesen und Erstellen von technischen Zeichnungen und Planskizzen, mathematische Grundlagen lernen / repetieren und praktisch anwenden.

Teilnahmedauer

3 Monate

Eintritt

wöchentlich möglich

Weitere Informationen



→ [Webseite](#)

Anmeldung

Anmeldungen erfolgen durch das RAV.

Standort

Zwicky-Platz 8
8304 Wallisellen



→ [Lageplan](#)



Die Angebote des AOZ Workcenter sind ISO (9001) und IN-Qualis zertifiziert.

Kontakt

AOZ

Workcenter

Zwicky-Platz 8

8304 Wallisellen

Telefon 044 415 62 00

www.aoz.ch/workcenter

