

Das Ziel...

der Weiterbildung ist es, Ihnen durch Vermittlung von berufspraktischen Kenntnissen eine echte Chance für eine feste Anstellung zu schaffen. Die Kombination von Werkstattpraxis und Theorie hat sich dabei sehr gut bewährt.

= BERUFLICHE INTEGRATION

Die Förderung...

und die Finanzierung dieser Maßnahme übernimmt entweder die Agentur für Arbeit oder das JobCenter, wenn die Voraussetzungen dafür erfüllt sind.

Zugangsvoraussetzung...

In der Regel Hauptschulabschluss. Wünschenswert wäre eine mindestens 6-monatige Tätigkeit im Metallbereich. Technisches Interesse, manuelles Geschick, räumliches Vorstellungsvermögen, körperliche Belastbarkeit, keine Allergien gegen Öle, Fette und andere Hilfsstoffe.

Abschluss/Prüfung...

Prüfung vor der Industrie- und Handelskammer zum Facharbeiter.

Teilnehmeranzahl...

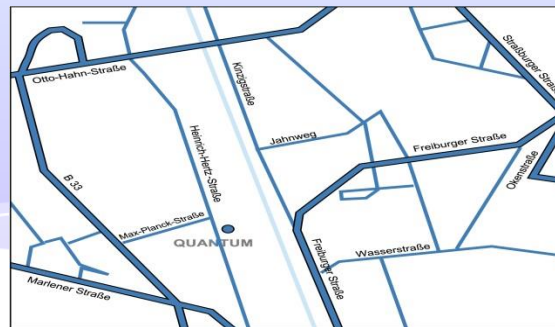
Die Umschulungsmaßnahme bietet Platz für 15 Teilnehmer/innen.



Wir kommen aus der betrieblichen Praxis...

13 Standorte in Bayern und Baden-Württemberg im Sektor Metall und unsere langjährige Erfahrung in den Bereichen Umschulung und Weiterbildung sind Garantie für Qualität und Gründlichkeit unserer Ausbildung. Die Chancen nach der Maßnahme bei uns einen Arbeitsplatz zu erhalten, sind mit einer durchschnittlichen Eingliederungsquote von 92% hervorragend.

Und so finden Sie uns:



QUANTUM Bildungszentrum Offenburg

Heinrich-Hertz-Straße 8
77656 Offenburg

Ansprechpartner: Herr Markstahler, Herr Nufer
Telefon 0781 59 55 3
Telefax 0781 99 07 29 1

BZ-Offenburg@afl-quantum.de



BILDUNGSZENTRUM OFFENBURG

Umschulung

Industriemechaniker/-in

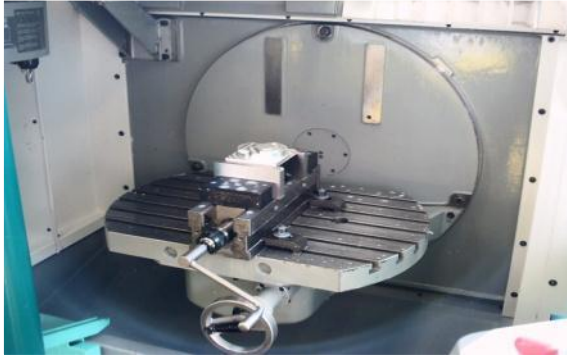
Kursbeginn: auf Anfrage



QUANTUM
BERUFLICHE BILDUNG

www.quantum-afl.de

Umschulung – Industriemechaniker/-in



Inhalte der Umschulung...

- Berufsausbildung, Arbeits- und Tarifrecht, Aufbau und Organisation des Umschulungsbetriebes
- Sicherheit, Gesundheitsschutz bei der Arbeit / Umweltschutz
- Betriebliche und technische Kommunikation
- Planen und Organisieren der Arbeit, Bewerten der Arbeitsergebnisse
- Unterscheiden, Zuordnen und Handhaben von Werk- und Hilfsstoffen
- Herstellen von Bauteilen und Baugruppen
- Warten von Betriebsmitteln
- Steuerungstechnik
- Anschlagen, Sichern und Transportieren
- Kundenorientierung
- Herstellen, Montieren, Demontieren von Bauteilen, Baugruppen und Systemen
- Installieren von technischen Systemen
- Aufbauen, Erweitern und Prüfen von elektrotechnischen Komponenten der Steuerungstechnik
- Geschäftsprozesse und Qualitätsmanagement im Einsatzgebiet

Förderung...

wenn die notwendigen persönlichen Voraussetzungen vorliegen, durch die zuständige Agentur für Arbeit.

Zeitraum...

auf Anfrage

Dauer...

24 Monate, inklusive Praktikum

Unterrichtszeiten...

Montag bis Donnerstag: 8.00 Uhr – 15.45 Uhr
Freitag: 8.00 Uhr – 11.15 Uhr



QUANTUM

BERUFLICHE BILDUNG

www.quantum-afl.de

Sollten Sie noch Fragen haben, sind wir gerne telefonisch, per E-Mail oder bei uns vor Ort für Sie da:

QUANTUM Bildungszentrum

Heinrich-Hertz-Straße 8
77656 Offenburg

Ansprechpartner: Herr Markstahler, Herr Nufer
Telefon 0781 59 55 3
Telefax 0781 99 07 29 1

BZ-Offenburg@afl-quantum.de

Weitere Informationen erhalten Sie bei

Agentur für Arbeit

Weingartenstraße 3 – 77654 Offenburg
Telefon 0180 15 55 11 1

JobCenter

Kommunale Arbeitsförderung Ortenaukreis
Lange Straße 51 – 77652 Offenburg
Telefon 0781 80 5-0