

Nutzen Sie unser Schulungsangebot und profitieren Sie durch

- ▶ Modernste Ausstattung
- ▶ Großzügig gestaltete Werkstätten
- ▶ Kleine Teilnehmergruppen
- ▶ Hohe Qualifikation der Ausbilder
- ▶ Aktuelles Fachwissen, neueste Techniken
- ▶ Spezielle Fördermaßnahmen
- ▶ Über 40 Jahre Erfahrung im Bereich Aus- und Weiterbildung
- ▶ Überdurchschnittliche Prüfungsergebnisse
- ▶ Breite Spezialisierung
- ▶ Gute Anbindung an den öffentlichen Nahverkehr

Alle Beschreibungen und Kursinhalte finden Sie unter www.bbz-sad.de oder über **kursnet** der Arbeitsagentur



BBZ Berufs-Bildungs-Zentrum GmbH

Bayernwerk 33
92421 Schwandorf

Tel.: 09431 - 5285-0
Fax: 09431 - 5285-105

bbz@bbz-sad.de
www.bbz-sad.de

Unsere Geschäftszeiten:

Mo-Do 6.30 - 16.00 Uhr
Fr 6.30 - 12.45 Uhr



Umschulung zum/r Industriemechaniker/in



Umschulung zum/r Industriemechaniker/In

Ihr Lehrgangsziel

- ▶ IHK-Abschluss mit Facharbeiterbrief
- ▶ Einsatz als Facharbeiter/in bei Bau, Reparatur, Wartung und Instandhaltung von Maschinen und Produktionssystemen

Ausbildungsinhalt

Abschnitt I

- ▶ 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
- ▶ Anschlagen, Sichern und Transportieren
- ▶ Herstellen, Montieren und Demontieren von Bauteilen, Baugruppen und Systemen
- ▶ Steuerungstechnik
- ▶ Kundenorientierung
- ▶ Sicherstellen der Betriebsfähigkeit von technischen Systemen
- ▶ Aufbauen, Erweitern und Prüfen von elektrotechnischen Komponenten der Steuerungstechnik

Betriebspraktikum



Abschnitt II

- ▶ Betriebliche und technische Kommunikation
- ▶ Planen und Organisieren der Arbeit, Bewerten der Arbeitsergebnisse
- ▶ Unterscheiden, Zuordnen und Handhaben von Werk- und Hilfsstoffen
- ▶ Warten von Betriebsmitteln
- ▶ Anschlagen, Sichern und Transportieren
- ▶ Kundenorientierung
- ▶ Herstellen, Montieren und Demontieren von Bauteilen, Baugruppen und Systemen
- ▶ Sicherstellen der Betriebsfähigkeit von technischen Systemen
- ▶ Instandhalten von technischen Systemen
- ▶ Aufbauen, Erweitern und Prüfen von Komponenten der Steuerungstechnik
- ▶ Steuerungstechnik
- ▶ Herstellen von Bauteilen und Baugruppen
- ▶ Unterscheiden, Zuordnen und Handhaben von Werk- und Hilfsstoffen
- ▶ Geschäftsprozesse und Qualitätssicherungssysteme im Einsatzgebiet



Zum Kurs anmelden!

Während der gesamten Ausbildungszeit

- ▶ Berufsbildung, Arbeits- und Tarifrecht
- ▶ Aufbau und Organisation des Betriebes
- ▶ Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit
- ▶ Umweltschutz

Ihre Voraussetzungen

- ▶ Möglichst Hauptschulabschluss
- ▶ Eignung und Neigung für Metalltätigkeiten
- ▶ Handwerkliches Geschick
- ▶ Körperliche und geistige Belastbarkeit

Maßnahmedauer

23 Monate

Lehrgangsgebühr

auf Anfrage

Termin

nach Vereinbarung

Unterrichtszeiten

Mo - Do	6:45 - 16:00 Uhr
Fr	6:45 - 12:15 Uhr

Bei Kleingruppen besteht die Möglichkeit des Bildungsträgers, die Teilnehmer unterstützend zum Fachunterricht an der Berufsschule anzumelden. Über Fördermöglichkeiten sprechen Sie am besten mit Ihrer Agentur für Arbeit.

Stand: 31.10.2014