

UMSCHULUNG

Industriemechaniker/in (IHK)



**Gesamtdauer
24 Monate**

(davon 3 Monate Praktikum)

■
Vollständige Kostenübernahme
durch Agentur für Arbeit/
Jobcenter möglich

■
Bis zu 2.500 Euro
Weiterbildungsprämie
erhalten



BFI-Bildung
Berufliche Bildung in Nürnberg



WISSENSWERTES IN KÜRZE

Umschulung Industriemechaniker/in (IHK)

Berufsbild

Industriemechaniker/innen sind in der Herstellung, Wartung, Instandhaltung und Überwachung von technischen Systemen und Produktionsanlagen tätig. Sie begleiten und verbessern den Produktionsprozess. Dabei verbinden Sie praktisches und theoretisches Verständnis von technischen Prozessen.

Zielgruppe

Die Umschulung richtet sich an Arbeitssuchende/Arbeitslose, die handwerklich begabt sind, technisches Grundverständnis besitzen, Interesse am gewerblichen Metallbereich aufbringen und den Facharbeiterabschluss (IHK) anstreben.

Berufliche Perspektiven

Industriemechaniker/innen finden Beschäftigung in Unternehmen nahezu aller industriellen Wirtschaftszweige. Der akute Fachkräftemangel sowie der fortschreitende technologische Wandel in Form zunehmender Digitalisierung („Industrie 4.0“) erhöhen die Nachfrage innerhalb dieses Berufssegmentes. Nach erfolgreichem Abschluss der Umschulung sind die beruflichen Perspektiven am Arbeitsmarkt sehr gut.

Weiterbildungsprämie

Für Weiterbildungen, die zu einem Abschluss in einem Ausbildungsberuf mit einer festgelegten Ausbildungsdauer von mindestens zwei Jahren führen, können Sie eine Weiterbildungsprämie erhalten. Die Prämie für eine erfolgreiche Zwischenprüfung bei Teilnahme an einer Umschulung beträgt 1.000 Euro. Die Prämie für das Bestehen der Abschlussprüfung bei Umschulungen beträgt 1.500 Euro. Die Weiterbildungsprämie können Sie bei Ihrer Agentur für Arbeit bzw. Ihrem Jobcenter beantragen.



LEHRGANGSÜBERSICHT

Lehrgangsdauer

24 Monate - Vollzeit

Praktikum

3 Monate

Urlaub

2 Monate, orientiert an den Schulferien

Unterrichtszeiten

Montag bis Freitag, 08:00 Uhr - 15:15 Uhr

Maßnahmegebühren

Vollständige Kostenübernahme durch die Agentur für Arbeit bzw. das Jobcenter möglich

Abschluss

- Facharbeiterzeugnis der IHK
- BFI-Zertifikat

Lernmittel

- Skripte
- BFI-Lehrgangsunterlagen
- Ausgewählte Fachbücher

Räumlichkeiten

- Moderne EDV-Schulungsräume
- Mechanische & Elektronische Werkstätten
- Elektroniklabor
- Übungsräume Pneumatik / E-Pneumatik
- Automatisierte Roboterstraße

Ihre Vorteile

- Praxisnahe Qualifizierung
- Zielgerichtete Prüfungsvorbereitung
- Moderne technische Ausstattung
- Gute Firmenkontakte
- Hohe Vermittlungsquote



RAHMENLEHRPLAN

10
Monate

I. Kernqualifikation

- 1. Planen/Organisieren der Arbeit, Bewerten der Arbeitsergebnisse**
z. B. Arbeitsplatz einrichten, Werkzeug und Material anfordern, Prüfmittel/Messmittel auswählen/bereitstellen, Werkstücke prüfen und beurteilen.
- 2. Unterscheiden, Handhaben, Zuordnen von Werk- und Hilfsstoffen**
z. B. Stähle, Schneidöle, Kühlschmiermittel usw. auswählen, handhaben, entsorgen
- 3. Herstellen von Bauteilen und Baugruppen**
z. B. durch Bohren, Biegen, Fräsen, Drehen, Montieren
- 4. Warten von Betriebsmitteln**
z. B. Werkzeuge, Maschinen, Vorrichtung inspizieren, pflegen, warten
- 5. Steuerungstechnik**
z. B. Umgang mit Pneumatik, E-Pneumatik
- 6. Anschlagen, Sichern und Transportieren**
z. B. sicheres Transportieren, Absetzen, Lagern
- 7. Kundenorientierung/Kundengespräche**
z. B. auftragsbezogene Informationen an Kunden weiterleiten



Lehrgangsinhalte
online

In nur 2 Jahren erwerben Sie bei uns die Qualifikation zum/zur Industriemechaniker/in. Sie haben während dieser Zeit einen persönlichen Ansprechpartner, der Ihnen bei Fragen und Problemen zur Seite steht.



II. Berufsspezifische Fachqualifikation

11
Monate

- 1. Herstellen, Montieren, Demontieren von Bauteilen, Baugruppen und Systemen**
z. B. Rüsten, Umrüsten von Maschinen
- 2. Sicherstellen der Betriebsfähigkeit von technischen Systemen**
z. B. Störungen, Fehler feststellen, beheben
- 3. Instandhalten von technischen Systemen**
z. B. Warten, Inspizieren, Instandhalten
- 4. Aufbauen, Erweitern und Prüfen von elektrotechnischen Komponenten der Steuerungstechnik**
z. B. Pneumatik
- 5. Geschäftsprozesse und Qualitätssicherungssysteme im Einsatzgebiet**
z. B. Auftragsabwicklung durchführen, QM-Systeme anwenden



III. Praktikum

3
Monate



IV. Facharbeiterprüfung IHK



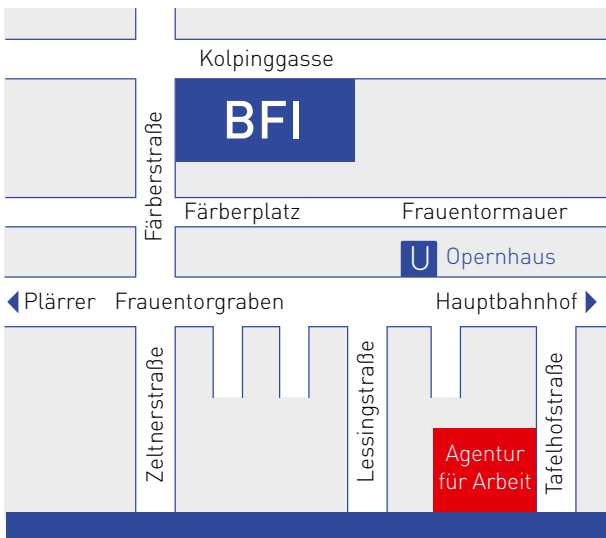
24
Monate
gesamt

ÜBER DIE BFI-BILDUNG

Die BFI – die gemeinnützige Gesellschaft für Berufsförderung und Industriepädagogik mbH – führt seit mehr als 30 Jahren erfolgreich berufliche Weiterbildungsmaßnahmen und Umschulungen im Auftrag der Agentur für Arbeit bzw. des Jobcenters durch. Für verschiedene Unternehmen in der Region bieten wir bedarfsgerechte Schulungskonzepte an.

SO FINDEN SIE UNS

Unsere Schulungsräume befinden sich im Gebäude Färberstraße 41/Kolpinggasse 35 in unmittelbarer Nähe der Agentur für Arbeit bzw. des Jobcenters Nürnberg. Entfernung zum Hauptbahnhof ca. 600 m, Entfernung zur U-Bahn-Station Opernhaus ca. 60 m.



BFI-Bildung Berufliche Bildung in Nürnberg

📍 Färberstraße 41
90402 Nürnberg
☎️ (09 11) 9 45 76 - 0

📞 (09 11) 9 45 76 - 25
✉️ info.nbg@bfi-bildung.de
🌐 www.bfi-bildung.de