

## Innovative Trainingsangebote

Effektive Qualifizierungen für Auszubildende, An- und Ungelernte, Facharbeiter und Meister.

Das umfangreiche Angebotsspektrum an Aus- und Weiterbildungen reicht von der Nachqualifizierung für An- und Ungelernte über Prüfungsvorbereitungskurse für Auszubildende sowie Fort- und Weiterbildungen für Facharbeiter bis hin zu Aufstiegsqualifizierungen zum Meister und überfachlichen Qualifizierungen.

## Wir bringen Sie ans Ziel!

In der modernen Arbeitswelt geben Innovation und Fortschritt den Takt an. Das hat auch Auswirkungen auf die Anforderungen an die Qualifikation aller Mitarbeiter in einem Unternehmen. Erworbenes Fachwissen veraltet zunehmend schneller. Mit dem gestiegenen Anspruch an Wissen und Kompetenzen steigen auch die Anforderungen an eine erfolgreiche Personalentwicklung, eine kontinuierliche Qualifizierung und den erfolgreichen Wissenstransfer im Unternehmen.

Wir unterstützen Sie und Ihre Mitarbeiter und begleiten Sie als Garant für effizientes und praxisrelevantes Lernen – und das seit mehr als 40 Jahren.

## Erfahrene Experten aus der Wirtschaft

Wir setzen ausschließlich renommierte Experten und erfahrene Praktiker aus der Wirtschaft ein. Sie arbeiten seit vielen Jahren erfolgreich für die bbw-Gruppe und wissen, wovon sie reden. Effiziente Wissensvermittlung ist die Summe aus konsequentem Praxisbezug, Methodenvielfalt und Teilnehmerorientierung.

## Unser Service für Sie

Die Zulassung zur Prüfung erfolgt durch die IHK. Wenn Sie sich nicht sicher sind, ob Sie die Voraussetzungen erfüllen, kontaktieren Sie uns. Wir unterstützen Sie gerne bei der Überprüfung der Zulassungsvoraussetzungen.

Die gewerblich-technischen Weiterbildungen finden an vielen Standorten in Bayern statt. Sie werden unter Anleitung qualifizierter Meister und Trainer in Werkstätten oder gut ausgestatteten Seminarräumen durchgeführt.



### Ihr direkter Kontakt

Patrick Müller  
Telefon: 0871 96226-49  
E-Mail: [patrick.mueller@bbw.de](mailto:patrick.mueller@bbw.de)

Bildungswerk der Bayerischen Wirtschaft (bbw) gGmbH  
Schillerstraße 2  
84034 Landshut



### Neugierig? Jetzt Details anfordern!

Bitte senden Sie mir unverbindlich weitere Details zum Lehrgang „Maschinen- und Anlagenführer/-in (IHK)“ zu.

\_\_\_\_\_  
Name, Vorname

\_\_\_\_\_  
Straße, Hausnummer

\_\_\_\_\_  
PLZ, Ort

\_\_\_\_\_  
Telefon

\_\_\_\_\_  
E-Mail

\_\_\_\_\_  
Datum, Unterschrift

Weitere Informationen und die Anmeldung finden Sie unter  
[www.bbw-seminare.de](http://www.bbw-seminare.de)



## Berufsbegleitende Lehrgänge

## Maschinen- und Anlagenführer/-in (IHK)

Berufsbegleitende Vorbereitung  
auf die Externenprüfung

## Metall- und Kunststofftechnik

Regelmäßige Starts an vielen Standorten in  
Niederbayern und Teilen Oberbayerns

Bildungswerk der Bayerischen Wirtschaft (bbw) gGmbH  
[www.bbw-seminare.de](http://www.bbw-seminare.de)

## Ausgangssituation

Die Herausforderungen, die eine immer komplexer werdende Arbeitswelt mit sich bringt, machen vor keinem Arbeitnehmer halt. Marktgerechtes Theorie- und Hintergrundwissen wird immer wichtiger, um den aktuellen und zukünftigen Anforderungen des Arbeitsmarktes gewachsen zu sein.

## Ziel und Zielgruppe

Der Lehrgang richtet sich speziell an Mitarbeiter, die keinen oder einen fachfremden Berufsabschluss haben, aber einschlägige betriebliche Praxiserfahrung aus dem Bereich der metall- und kunststoffverarbeitenden Industrie mitbringen. Auf diesem Praxiswissen aufbauend werden die Inhalte der Ausbildung in einem kompakten Lehrgang berufsbegleitend vermittelt. Im Rahmen dieser Qualifizierung kann die entsprechende Berufsabschlussprüfung vor der zuständigen Industrie- und Handelskammer (IHK) abgelegt werden.

## Voraussetzungen

Gemäß den Prüfungskriterien der IHK müssen für den Abschluss „Maschinen- und Anlagenführer/-in (IHK)“ mindestens 3 Jahre Berufserfahrung im metall- und kunststoffverarbeitenden Bereich zum Zeitpunkt der IHK-Prüfung nachgewiesen werden. Als Nachweise dienen Arbeitszeugnisse und/oder weitere Bescheinigungen des Arbeitgebers.

## Inhalte

- Wirtschafts- und Sozialkunde
- Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit, Umweltschutz
- Zuordnen und Handhaben von Werk-, Betriebs- und Hilfsstoffen
- Technische Kommunikation
- Planen und Vorbereiten von Arbeitsabläufen
- Branchenspezifische Fertigungstechniken
- Steuerungs- und Regelungstechnik
- Messen, Prüfen, Durchführen von qualitätssichernden Maßnahmen
- Prüfungsvorbereitung

## Methodik

Ziel ist eine passgenaue Qualifizierung, die mit der externen IHK-Prüfung abschließt. Die Inhalte der Weiterbildung sind auf die Prüfung ausgerichtet und garantieren einen kompletten Überblick über die gesamten Prüfungsthemen.

An die Präsenzphasen schließen sich individuelle Selbstlernphasen an, in denen die Teilnehmer den Stoff selbstständig wiederholen und erarbeiten.

## Stundenanzahl und -verteilung:

328 Unterrichtseinheiten (UE)

## Unterrichtszeiten:

In der Regel samstags von 08:00 bis ca. 15:00 Uhr

## Hinweis:

Die praktische Prüfung erfolgt an den Maschinen bzw. Anlagen des Unternehmens, in welchem der\*die Teilnehmer\*in arbeitet.

## Mögliche Standorte

Deggendorf, Dingolfing, Landshut, Mühldorf am Inn, Passau, Pfaffenhofen an der Ilm



## Erfolgsprämie

Neu seit 01.08.2016 durch AWStG

Bei Bestehen der Abschlussprüfung erhalten Sie eine Prämie in Höhe von 1.500,00 EUR von der Agentur für Arbeit.



## Fördermöglichkeiten

Mit einem Bildungsgutschein ist das Angebot bis zu 100% förderfähig durch:

- Agentur für Arbeit, Jobcenter, Optionskommunen
- Arbeitgeberservice im Rahmen des Qualifizierungschancengesetzes
- Renten- und Unfallversicherungsträger (z.B. BG, DRV)

Rufen Sie uns an – wir beraten Sie gern.