



## BILDUNGSANGEBOT

# Industriemeister Mechatronik IHK - Leipzig

Geprüfte Industriemeister Mechatronik sind qualifizierte, industriell-technische Führungskräfte. Sie konzipieren, installieren und warten mechatronische Systeme, planen Arbeitsabläufe und disponieren Personal und Material. Sie sind befähigt und befugt, Aufgaben der betrieblichen Aus- und Weiterbildung wahrzunehmen und arbeiten als Experten im Elektromaschinen- und Fahrzeugbau, im Maschinen-, Anlagen- und Werkzeugbau oder auf Gebieten industrieller Prozesssteuerungseinrichtung. Mit dieser Fortbildung empfehlen Sie sich als Führungskraft für die mittlere Managementebene. An der Schnittstelle zwischen der Produktion, Arbeitsvorbereitung und Verwaltung tragen Sie unter anderem die Verantwortung für die termin- und qualitätsgerechte Fertigstellung der Arbeitsaufträge.

## Unterrichtszeiten

Vollzeitkurs:	Montag bis Freitag von 8.00 bis max. 16.45 Uhr
Teilzeitkurs:	Freitag von 13.30 Uhr bis 20.15 Uhr Samstag von 07.30 bis 14.30 Uhr

## Zielgruppe

Fortbildungsinteressenten mit einer anerkannten Berufsausbildung als Mechatroniker oder mit Abschluss in einem Metall-, Elektro-, fahrzeug- oder informationstechnischen Beruf mit einschlägiger Berufserfahrung. Interessierte Personen ohne Berufsausbildung jedoch mit mind. fünfjähriger einschlägiger Berufspraxis.

## Gliederung und Durchführung

### 1. Fachrichtungsübergreifende Basisqualifikationen

- Rechtsbewusstes Handeln
- Betriebswirtschaftliches Handeln
- Anwendung von Methoden der Information, Kommunikation und Planung
- Zusammenarbeit im Betrieb
- Berücksichtigung naturwissenschaftl. und technischer Gesetzmäßigkeiten

### 2. Handlungsspezifische Qualifikationen

#### 2.1 Handlungsbereich "Technik"

- Systemintegration
- Technische Applikation
- Kundenunterstützung und Service

#### 2.2 Handlungsbereich "Organisation"

- Betriebliches Kostenwesen
- Planungs-, Steuerungs- und Kommunikationssysteme
- Arbeits-, Umwelt- und Gesundheitsschutz

#### 2.3 Handlungsbereich "Führung und Personal"

- Personalführung
- Personalentwicklung
- Qualitätsmanagement

### 3. Berufs- und Arbeitspädagogik (gem. AEVO) Vorbereitungslehrgang auf die Ausbildereignungsprüfung

- Ausbildungsvoraussetzungen prüfen und Ausbildung planen
- Ausbildung vorbereiten und bei der Einstellung von Auszubildenden mitwirken
- Ausbildung durchführen
- Ausbildung abschließen

## Zulassungsvoraussetzung für die Teilnahme an der Fortbildungsprüfung

(1) Die Zulassungsvoraussetzung zur Fortbildungsprüfung Geprüfter Industriemeister Mechatronik / Geprüfte Industriemeisterin Mechatronik im Prüfungsteil „Fachrichtungsübergreifende **Basisqualifikation**“ ist erfüllt, wenn Folgendes nachgewiesen werden kann:

1. eine mit Erfolg abgelegte Abschlussprüfung in dem anerkannten Ausbildungsberuf Mechatroniker / Mechatronikerin oder einem anerkannten Ausbildungsberuf, der den Metall-, Elektro-, fahrzeugtechnischen und informationstechnischen Berufen zugeordnet werden kann oder
2. eine mit Erfolg abgelegte Abschlussprüfung in einem sonstigen anerkannten Ausbildungsberuf und danach mindestens sechs Monate einschlägige Berufspraxis oder
3. eine mindestens vierjährige einschlägige Berufspraxis

(2) Die Zulassungsvoraussetzung zur Fortbildungsprüfung Geprüfter Industriemeister Mechatronik / Geprüfte Industriemeisterin Mechatronik im Prüfungsteil „**Handlungsspezifische Qualifikation**“ ist erfüllt, wenn Folgendes nachgewiesen werden kann:

1. das Ablegen des Prüfungsteils „Fachrichtungsübergreifende Basisqualifikation“, das nicht länger als fünf Jahre zurückliegt, und
2. in den in Absatz 1 Nr. 1 bis 3 genannten Fällen mindestens ein weiteres Jahr Berufspraxis
3. der Erwerb der berufs- und arbeitspädagogischen Eignung durch eine erfolgreich abgelegte Prüfung nach §4 der AEVO

Die Berufspraxis soll wesentliche Bezüge zu den Aufgaben eines Geprüften Industriemeisters / einer Geprüften Industriemeisterin – Fachrichtung Mechatronik haben und elektrotechnische Arbeiten in der betrieblichen Anwendung einschließen.

Abweichend zum vorgenannten kann zur Prüfung auch zugelassen werden, wer durch Vorlage von Zeugnissen oder auf andere Weise glaubhaft macht, dass Kenntnisse, Fertigkeiten und Erfahrungen erworben worden sind, die eine Zulassung zur Prüfung rechtfertigen.

#### Geld sparen!

**Zuschussanteil: 40 %**

**Darlehenserlass bei Prüfungserfolg: 40 %**

Die Förderung nach dem AFBG (Aufstiegsfortbildungsförderungsgesetz) beinhaltet einen Zuschuss, der nicht zurückgezahlt werden muss, sowie ein zinsgünstiges Darlehen (KfW, Kreditanstalt für Wiederaufbau) über die Differenz zwischen Zuschussanteil und maximalem Förderbetrag.

weitere Infos unter [www.aufstiegs-bafög.de](http://www.aufstiegs-bafög.de)

**Tipp:** Rechtzeitiges Anmelden verschafft Planungssicherheit.

**Hinweis:** Preise verstehen sich zzgl. IHK-Prüfungsgebühren sowie Literaturkosten

---

<b>Termine</b>	29.06.20 - 20.11.20 07.08.20 - 20.11.21 14.12.20 - 25.05.21 28.06.21 - 19.11.21 06.08.21 - 26.11.22
<b>Anbieter</b>	bsw gGmbH
<b>Ort</b>	bsw-Fachschule für Technik Leipzig Gutenbergstraße 10 04178 Leipzig
<b>Ansprechpartner</b>	Susan Morell <a href="mailto:susan.morell@bsw-mail.de">susan.morell@bsw-mail.de</a> 0341 4463535
<b>Preis</b>	5.500,00 EUR (umsatzsteuerbefreit) pro Teilnehmer
<b>Anmeldung (PDF)</b>	<a href="#">Download</a>