



Industriemeister/in Mechatronik (IHK) - Aufstiegsfortbildung an der bsw-Fachschule für Technik

Chemnitz _ Vollzeit

Bereich	Berufliche Weiterbildung
Preis	5.200,00 € (Inkl. 19% MwSt.) Die Berufs- und Arbeitspädagogik (gem. AEVO) ist inklusive. Der Preis versteht sich zzgl. Literatur und Prüfungsgebühren nach IHK-Prüfungsgebührenordnung § Termin 04.05.2020 - 24.11.2020 Unterrichtszeiten: jeweils Montag bis Freitag von 07.30 bis 14.30 Uhr Anmeldeschluss: 20.03.2020 Tageszeit Ganztags Ort Chemnitz Angebot-Nr. 01489155



 [0351 425020](tel:0351425020)
 [Anbieter-Infos](mailto:Anbieter-Infos@bildungsmarkt-sachsen.de)

Ort

Bildungswerk der Sächsischen Wirtschaft gGmbH (bsw)

 Fachschule für Technik Chemnitz
Annaberger Straße 73
09111 Chemnitz
Deutschland



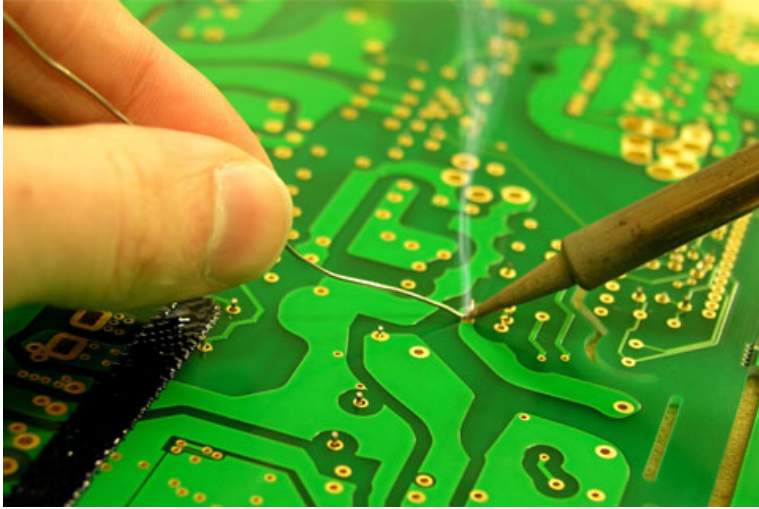
 fachschule-chemnitz@bsw-mail.de
 <http://www.fachschule-technik-chemnitz.de>

Beschreibung des Angebotes

Geprüfte Industriemeister in der Fachrichtung Mechatronik sind qualifiziert, handlungsspezifische Sach-, Organisations- und Führungsaufgaben zu übernehmen. 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.



[stock.adobe.com / industrieblick](https://stock.adobe.com/industrieblick)



pixabay.com / Justinite

Weitere Informationen zum Angebot

Sie erwerben praxisnahes Wissen und werden von einem erfahrenen Dozenten-Team in über 900 Unterrichtsstunden gründlich auf die Fortbildungsprüfungen bei der IHK vorbereitet.

Umfang / Inhalte / Lernfelder:

A) Fachrichtungsübergreifende Basisqualifikationen

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

B) Handlungsspezifische Qualifikation

Handlungsbereich Technik

Systemintegration
Technische Applikation

Kundenunterstützung und Service

Handlungsbereich Organisation

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

Handlungsbereich Führung und Personal

Personalführung
Personalentwicklung
Qualitätsmanagement

C) Berufs- und Arbeitspädagogik (gem. AEVO)

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

Angebotsmerkmale

Form	Präsenzveranstaltung
Bildungsziel	Die Weiterbildung zum staatlich geprüften Industriemeister Mechatronik (IHK) ist eine anerkannte Aufstiegsfortbildung. Die gesetzlichen Regelungen für Aufstiegsfortbildungen auf Meisterebene und

darauf aufbauende Abschlüsse liegen im Berufsbildungsgesetz (BBiG) und in der Handwerksordnung (HwO). Mit dem Erwerb einer höheren beruflichen Qualifikation legen Sie den Grundstein für einen beruflichen Aufstieg. Mit dieser Ausbildung Weiterbildung eignen Sie sich das für Führungspositionen erforderliche Wissen an und sind zudem in der Lage, Mitarbeiter zu führen, Arbeitsabläufe zu organisieren und Ausbildungen durchzuführen.

Zielgruppe

Fachkräfte bzw. Facharbeiter aus dem Bereich Metall, Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik oder Informationstechnik

Sprache

deutsch

Förderung

Aufstiegs-BAföG, Bildungsgutschein, Deutsche Rentenversicherung, Soldatenversorgungsgesetz (SVG),

Weiterbildungsscheck
betrieblich

**Zugangsvorausset-
zungen**

- eine mit Erfolg
abgeschlossene
Berufsausbildung zum
Mechatroniker oder in
einem anerkannten
metall-, elektro-,
fahrzeugtechnischen
oder
informationstechnischen
Ausbildungsberuf sowie
mind. zwei Jahre
Berufserfahrung oder

- eine erfolgreich
abgelegte
Abschlussprüfung in
einem anderen
gewerblich-technischen
bzw. handwerklichen
Ausbildungsberuf und
danach eine mindestens
2,5-jährige einschlägige
Berufspraxis oder

- eine mindestens 6-
jährige einschlägige
Berufspraxis und
Glaubhaftmachung durch
Zeugnisse, dass man
über die notwendigen
Fertigkeiten und
Fähigkeiten verfügt

Weitere Infos

[Auf der Internetseite des
Anbieters](#)

[Angebot manuell aktualisiert am 26.07.2019](#)