

Industriemeister/in Elektrotechnik (IHK) inkl. ADA nach AEVO an der bsw-Fachschule für Technik


Chemnitz _ Vollzeit

Bereich	Berufliche Weiterbildung
Preis	5.500,00 € zzgl. Literatur und IHK- Prüfungsgebühren nach gültiger IHK- Gebührenordnung
Termin	01.11.2021 - 30.05.2022 Anmeldeschluss: 17.09.2021 Unterrichtszeiten: Montags bis Freitags 07:30 Uhr bis 14:30 Uhr
Tageszeit	Ganztags
Ort	Chemnitz
Angebot-Nr.	01489151

Beschreibung des Angebotes


Der Industriemeister ist eine erfolgsversprechende Aufstiegsfortbildung für gewerblich-technische Berufe. Industriemeister in der Fachrichtung Elektrotechnik sind qualifiziert,




 0351 425020

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>

handlungsspezifische Sach-, Organisations- und Führungsaufgaben zu übernehmen. Industriemeister Elektrotechnik sind Fachspezialisten für alle Industriezweige und Branchen, die mit Elektrizität arbeiten. Das Beschäftigungsfeld reicht von der Energieversorgung über Sendetechnik und IT-Industrie bis zur Automobilindustrie.



pixabay.com / rawpixel



fotolia.de / rrob

Weitere Informationen zum Angebot

Umfang / Inhalte / Themen

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

1) Fachrichtungsübergreifende Basisqualifikationen

Rechtsbewusstes Handeln

Betriebswirtschaftliches Handeln

Anwendung von Methoden der Information, Kommunikation und Planung

Zusammenarbeit im Betrieb

Berücksichtigung naturwissenschaftlicher und technischer Gesetzmäßigkeiten

2) Handlungsspezifische Qualifikation

2.1 Handlungsbereich Technik

Infrastruktursysteme und Betriebstechnik oder

Automatisierungs- und Informationstechnik

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)

Ausbildungsvoraussetzungen prüfen und
planen

Ausbildung vorbereiten, bei der Einstellung
von Auszubildenden mitwirken

Ausbildung durchführen und Ausbildung

abschließen

Angebotsmerkmale

Form	Präsenzveranstaltung
Bildungsziel	<p>Die Weiterbildung zum staatlich geprüften Industriemeister Elektrotechnik (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 eignen Sie sich das für Führungspositionen erforderliche Wissen an und sind zudem in der Lage, Mitarbeiter zu führen, Arbeitsabläufe zu organisieren und Ausbildungen durchzuführen.</p>
Zielgruppe	Fachkräfte bzw.

Facharbeiter aus den
Bereichen Mechatronik,
Elektrotechnik oder
Metalltechnik

Sprache

deutsch

Förderung

Aufstiegs-BAföG,
Bildungsgutschein,
Deutsche
Rentenversicherung,
Soldatenversorgungsgese
tz (SVG),
Weiterbildungsscheck
betrieblich

**Zugangsvorausset-
zungen**

- eine mit Erfolg
abgeschlossene
Berufsausbildung in
einem anerkannten
Ausbildungsberuf, der der
Fachrichtung
Elektrotechnik
zugeordnet werden kann
und mind. ein Jahr
Berufspraxis oder

- eine erfolgreich
abgelegte
Abschlussprüfung in
einem anderen
gewerblich-technischen
bzw. handwerklichen
Ausbildungsberuf und
danach eine mindestens
1,5 Jahre einschlägige
Berufspraxis oder

- eine mindestens 5-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 09.02.2021](#)