



INDUSTRIE MEISTER ELEKTROTECHNIK IHK (m/w)

bundeseinheitliche IHK-Prüfung



In Betrieben jeglicher Größe führt die zunehmende Nutzung der Elektronik und der Mikroelektronik zu tief greifenden Veränderungen der Arbeits- und Organisationsstrukturen und damit zu neuen Anforderungen an die Führungskräfte. Auch in der Elektroindustrie findet ständige Innovation in Struktur, Produktion und Prozessen statt und stellt die Fachkräfte vor immer neue Herausforderungen.

Der Industriemeister Elektrotechnik wird deshalb in den industriellen Gewerbebetrieben genauso benötigt und eingesetzt wie in Betrieben der Elektrobranche, der Energieversorgung und Unternehmen des Maschinen-, Werkzeug- oder Fahrzeugbaus.

Die Weiterbildung zum Industriemeister Elektrotechnik IHK vermittelt die nötigen Kenntnisse, um als Fachvorgesetzter und leitende Elektrofachkraft in den Bereichen Produktion, Instandhaltung, Energieversorgung und Projektmanagement Verantwortung zu tragen.

Die Weiterbildung zum technischen Betriebswirt IHK ist möglich.

Inhalte und Voraussetzungen auf der Rückseite.

AUF EINEN BLICK

Unterrichtsstunden VZ/TZ: 960
FL: 420

Dauer VZ: 8 Monate
TZ: 24 Monate
FL: 24 Monate

Teilnahmegebühr (verteilt auf Raten) 3.960,- € (ohne AdA)

Lernmittel auf Anfrage (bei Fernlehre inklusive)

Prüfungsgebühr/-termine bundeseinheitliche IHK-Prüfung;
Fachgespräche und mündliche
Prüfung werden nach Kursbeginn
bekannt gegeben oder können bei der
jeweiligen IHK erfragt werden.

Förder-möglichkeiten Regelförderung nach Meister-BAföG
(bis zu 48%)

ZFU-Nummer 555905



VZ=Vollzeit | TZ=Teilzeit | FL=Fernlehre



09402 502-552



meister@eckert-schulen.de



INHALTE & VORAUSSETZUNGEN

Industriemeister Elektrotechnik IHK (m/w)

Inhalt

Fachrichtungsübergreifender Basisqualifikationsteil

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

Handlungsspezifischer Qualifikationsteil

Technik

- Infrastruktursysteme und Betriebstechnik **oder**
- Automatisierungs- und Informationstechnik

Organisation

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

Führung und Personal

- Personalführung
- Personalentwicklung
- Qualitätsmanagement

Voraussetzungen für die Zulassung zur Prüfung

Fachübergreifender Basisqualifikationen:

1. eine mit Erfolg abgelegte Abschlussprüfung in einem anerkannten Ausbildungsberuf, der den Elektroberufen zugeordnet werden kann **oder**
2. eine mit Erfolg abgelegte Abschlussprüfung in einem sonstigen anerkannten Ausbildungsberuf und danach mindestens 6 Monate Berufspraxis **oder**
3. eine mindestens 4-jährige Berufspraxis

Handlungsspezifische Qualifikationen:

1. das Ablegen der Prüfung des Prüfungsteils „Fachübergreifende Basisqualifikationen“ **und**
2. in den in oben genannten Fällen zu den dort genannten Praxiszeiten mindestens ein weiteres Jahr Berufspraxis

Bei Vollzeitveranstaltungen muss ein Jahr Berufspraxis bereits bei Lehrgangsbeginn nachgewiesen werden.

Die Ausbildungsbereichsprüfung (AdA) ist Zulassungsvoraussetzung der Prüfung und muss vor der letzten Prüfungsleistung nachgewiesen werden. Die Eckert Schulen bieten die separate Ausbildungsbereichsprüfung (AdA) auch zeitlich angepasst während der Weiterbildung zum Industriemeister an (siehe Kursangebote zur AdA-Prüfung).



TERMINÜBERSICHT

Industriemeister Elektrotechnik IHK (m/w)

Vollzeit

Kursnummer	Beginn	Ende	Standorte
2015A020221+[Standortnr.]	01.09.2015	29.04.2015	Amberg[12], Augsburg[33], Bayreuth[34], Berlin[52], Chemnitz[45], Deggendorf[11], Dortmund[51], Dresden[09], Duisburg[15], Düsseldorf[31], Erfurt[16], Frankfurt am Main[42], Freiberg[32], Freiburg[08], Hannover[44], Heilbronn[17], Ingolstadt[06], Kelheim[18], Köln[38], Landshut[05], Leipzig[50], Magdeburg[29], München[03], Nürnberg[04], Passau[10], Regensburg[02], Regenstauf[01], Rosenheim[47], Stuttgart[21], Weiden[07], Wolfsburg[48], Würzburg[39]
2016A020211+[Standortnr.]	01.03.2016	28.10.2016	
2016A020221+[Standortnr.]	01.09.2016	28.04.2017	
2017A020211+[Standortnr.]	01.03.2017	27.10.2017	

Teilzeit

Kursnummer	Beginn	Ende	Standorte
2015A020222+[Standortnr.]	07.11.2015	28.10.2017	Amberg[12], Augsburg[33], Bayreuth[34], Berlin[52], Chemnitz[45], Deggendorf[11], Dortmund[51], Dresden[09], Duisburg[15], Düsseldorf[31], Erfurt[16], Frankfurt am Main[42], Freiberg[32], Freiburg[08], Hannover[44], Heilbronn[17], Ingolstadt[06], Kelheim[18], Köln[38], Landshut[05], Leipzig[50], Magdeburg[29], München[03], Nürnberg[04], Passau[10], Regensburg[02], Rosenheim[47], Stuttgart[21], Weiden[07], Wolfsburg[48], Würzburg[39]
2016A020212+[Standortnr.]	07.05.2016	28.04.2018	
2016A020222+[Standortnr.]	05.11.2016	27.10.2018	
2017A020212+[Standortnr.]	06.05.2017	27.04.2019	

Fernlehre

Kursnummer	Beginn	Ende	Standorte
2015A020223+[Standortnr.]	07.11.2015	28.10.2017	Amberg[12], Augsburg[33], Bayreuth[34], Berlin[52], Deggendorf[11], Dortmund[51], Dresden[09], Duisburg[15], Düsseldorf[31], Frankfurt am Main[42], Hannover[44], Heilbronn[17], Ingolstadt[06], Kelheim[18], Köln[38], Landshut[05], Leipzig[50], München[03], Nürnberg[04], Passau[10], Regensburg[02], Regenstauf[01], Rosenheim[47], Stuttgart[21], Weiden[07], Wolfsburg[48], Würzburg[39]
2016A020213+[Standortnr.]	07.05.2016	28.04.2018	
2016A020223+[Standortnr.]	05.11.2016	27.10.2018	
2017A020213+[Standortnr.]	06.05.2017	27.04.2019	

*

Unterricht	Unterrichtszeiten
Vollzeit (VZ)	Mo und Fr: 08:00 - 12:45 Uhr; Di bis Do: 08:00 - 16:00 Uhr
Teilzeit (TZ)	Sa 08:00 - 16:30 Uhr + 2 Wochen Prüfungsvorbereitung in Vollzeit
Fernlehre (FL)	1 x im Monat Sa 08:00 - 15:30 Uhr; + 3 Wochen Prüfungsvorbereitung in Vollzeit