

Industriemeister Elektrotechnik (IHK) – Verantwortung übernehmen in Technik und Produktion

Der Industriemeister Elektrotechnik (IHK) ist eine anerkannte Aufstiegsfortbildung für Fachkräfte im elektrotechnischen Bereich. Er qualifiziert für die Übernahme von Fach- und Führungsaufgaben in Produktion, Instandhaltung, Automatisierung und Betriebstechnik. Neben technischem Know-how werden auch betriebswirtschaftliche und personelle Kompetenzen vermittelt. Der Abschluss ist dem DQR-Niveau 6 zugeordnet und damit auf derselben Stufe wie ein Bachelorabschluss eingeordnet.

Für wen ist die Weiterbildung geeignet?

- Elektroniker für Betriebstechnik
- Elektroniker für Automatisierungstechnik
- Mechatroniker
- Industrieelektriker
- Fachkräfte aus Instandhaltung und Produktion
- Mitarbeitende, die Führungsverantwortung übernehmen möchten

Inhalte

- Elektrotechnik und Automatisierungstechnik
- Betriebstechnik und Instandhaltung
- Produktions- und Prozesssteuerung
- Qualitätsmanagement
- Arbeitssicherheit und Umweltschutz
- Personalführung und Mitarbeiterentwicklung
- Betriebswirtschaftliche Grundlagen

Weiterführende Studienmöglichkeiten

Der Industriemeister Elektrotechnik ermöglicht auch den Zugang zu einem Studium.

Mögliche Studienrichtungen an Fachhochschulen oder Universitäten:

- Elektrotechnik
- Automatisierungstechnik
- Mechatronik
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Technisches Management
- Betriebswirtschaftslehre (BWL)

Auch berufsbegleitende Bachelorstudiengänge sind möglich.

Dauer	Typische Anbieter	Voraussetzungen
<ul style="list-style-type: none"> ● Berufsbegleitend: ca. 18–30 Monate ● Vollzeit: ca. 6–12 Monate 	<p>Die Weiterbildung wird meist angeboten durch:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● IHK-Bildungszentren ● Berufliche Weiterbildungszentren ● Technische Akademien ● Private Bildungsträger <p>Die Prüfung wird von der Industrie- und Handelskammer (IHK) abgenommen. Nach erfolgreichem Abschluss erhältst du den Titel „Geprüfter Industriemeister Elektrotechnik (IHK)“.</p>	<p>In der Regel:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Abgeschlossene Berufsausbildung in einem elektrotechnischen Beruf und Berufserfahrung oder ● Mehrjährige Berufserfahrung im elektrotechnischen Bereich <p>Die genauen Zulassungsvoraussetzungen werden von der IHK festgelegt.</p>

Vorteile

- ✓ Anerkannter IHK-Abschluss
- ✓ Qualifikation für Fach- und Führungsaufgaben
- ✓ Verbindung von Technik, Organisation und Personalführung
- ✓ Gute Karrierechancen in Produktion und Instandhaltung
- ✓ Berufsbegleitend möglich
- ✓ Möglichkeit einer höheren Eingruppierung und attraktiveren Vergütung

Perspektiven

Nach erfolgreichem Abschluss sind beispielsweise folgende Tätigkeiten möglich:

- Schichtführer
- Teamleiter Instandhaltung
- Meister Elektrotechnik
- Produktionsleiter im elektrotechnischen Bereich
- Leiter einer Instandhaltungsabteilung
- Verantwortlicher für Automatisierungs- und Betriebstechnik

Kurz gesagt

Mit dem Industriemeister Elektrotechnik qualifizierst du dich für anspruchsvolle Fach- und Führungsaufgaben in einem zukunftsorientierten Bereich. Du verbindest technisches Fachwissen mit Führungs- und Organisationskompetenz und schaffst die Grundlage für den nächsten Karriereschritt.