

Mit dem Meisterbrief  
in nur **16 Wochen**  
perfekt qualifiziert für  
**leitende Aufgaben**



## Industriemeister Elektrotechnik IHK

Immer auf Draht – der Fachmann mit ausgezeichneten Kenntnissen.



Nehmen Sie als Industriemeister Elektrotechnik IHK eine entscheidende Position im Betrieb ein: Sie koordinieren zwischen Planung und Fertigung, installieren und halten elektrotechnische Anlagen instand. Sie leiten Personal an. Ihr Weg zum angesehenen Meisterbrief dauert nur 16 Wochen in Vollzeit, alternativ können Sie das Praxis-Studium bei uns berufsbegleitend in Abendform wählen.

## Übersicht

Als Industriemeister Elektrotechnik IHK gestalten, optimieren und kontrollieren Sie Arbeits- und Betriebsabläufe. Sie sind Leiter, Fachkraft und Ausbilder in einem. Der Meistertitel genießt eine hohe Anerkennung – europaweit. Die Qualifikation eröffnet Ihnen die große Chance auf eine leitende Position und bessere Verdienstmöglichkeiten. Bringen Sie Ihr Know-how in den wichtigsten Industriezweigen ein, nicht nur betriebsgebunden, sondern auch als Selbstständiger. Der Meister verfügt über Fach- und Führungskompetenzen, die im Vordergrund des Praxis-Studiums am TA Bildungszentrum stehen. Sie nehmen als Meister eine zentrale Rolle ein, indem Sie mit Ingenieuren und Kaufleuten zusammen arbeiten, um nach deren Vorgaben die Produktion anzuleiten. Sie installieren und konfigurieren mit Ihrem Team elektrotechnische Geräte und halten Sie instand. Sie sorgen für einen reibungslosen Ablauf. Als Industriemeister Elektrotechnik IHK steigen Sie auch ins Personalmanagement auf, weisen Ihren Kollegen Arbeitsbereiche zu, motivieren sie und lei-

ten sie zu selbständigem Handeln an. Sie sind die Verbindung zwischen Mitarbeitern und Geschäftsleitung. Darüber hinaus können Sie auch als Ausbilder für Lehrlinge zuständig sein – schließlich ist die Ausbildereignungsprüfung Teil des Praxis-Studiums.

Ihre Aufgaben im produzierenden und verarbeitenden Gewerbe trainieren Sie praxisnah mit erfahrenen Dozenten. Sie durchlaufen während Ihrer Weiterbildung zunächst die Fachrichtungsübergreifenden Basisqualifikationen, die für alle Industriemeister weitgehend einheitlich sind. Dabei bekommen Sie das grundlegende Wissen vermittelt, mit dem Sie sich rechts- und betriebswirtschaftlich sicher bewegen. Die Handlungsspezifischen Qualifikationen für den Industriemeister Elektrotechnik IHK umfassen spezielle Kenntnisse in den Bereichen Technik, Organisation und Personalführung. Sie lernen im berufs- und arbeitspädagogischen Bereich, eine Ausbildung zu planen, zu organisieren und durchzuführen.

Als Industriemeister IHK sind Sie eine qualifizierte industriell-technische Führungskraft, der sich vielfältige Perspektiven eröffnen. Ihr Meisterbrief genießt bei Kunden, Kollegen und Arbeitgebern große Anerkennung, er ist durch die Gleichwertigkeit mit dem akademischen Bachelor-Grad inzwischen noch wertvoller als früher. Mit dem erfolgreichen Abschluss erwerben Sie gleichzeitig die Hochschulreife und können damit an jeder Universität oder Hochschule studieren.

Ausführliche Informationen unter:

[www.ta.de/ime](http://www.ta.de/ime)

oder einfach QR-Code scannen.



# Industriemeister Elektrotechnik IHK

Immer auf Draht – der Fachmann mit ausgezeichneten Kenntnissen.

## Studieninhalte

### 1 Berufs- und Arbeitspädagogik (gem. AEVO)

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

### 2 Fachrichtungsübergreifende Basisqualifikation

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

### 3 Handlungsspezifische Qualifikationen

- Handlungsbereich Technik
  - Qualifikationsschwerpunkt: Infrastruktursysteme und Betriebstechnik (T1)
  - Qualifikationsschwerpunkt: Automatisierungs- und Informationstechnik (T2)\*

*\*Optionaler Bestandteil unseres Studienangebots. Sprechen Sie uns bei Interesse gerne an.*

- Handlungsbereich Organisation
  - Betriebliches Kostenwesen
  - Planungs-, Steuerungs- und Kommunikationssysteme
  - Arbeits-, Umwelt- und Gesundheitsschutz
- Handlungsbereich Führung und Personal
  - Personalführung
  - Personalentwicklung
  - Qualitätsmanagement

## Zulassung

Vom Schüler zum Meister. Der schnellste Einstieg bietet sich Ihnen nach einer abgeschlossenen fachspezifischen Berufsausbildung: In diesem Fall können Sie direkt mit dem Meisterlehrgang beginnen und sich für eine leitende Position qualifizieren. Möglich ist das auch ohne passende Ausbildung – dann mit entsprechend längerer Berufspraxis. Hier sehen Sie die Voraussetzungen beider Prüfungsteile zusammengefasst. Um Industriemeister zu werden, müssen Sie auch die Ausbildereignungsprüfung ablegen – bei uns optionaler Teil des Lehrgangs. Weitere Informationen finden Sie auf [www.ta.de/ime](http://www.ta.de/ime)

### Berufsausbildung + Berufserfahrung = Voraussetzungen erfüllt

**Fachspezifische Berufsausbildung** in einem industriellen Elektrotechnikberuf + **1 Jahr Berufserfahrung** in einem industriellen Elektrotechnikberuf = ✓

**Anerkannte Berufsausbildung** in einem sonstigen Beruf + **1,5 Jahre Berufserfahrung** in einem industriellen Elektrotechnikberuf = ✓

**Keine Berufsausbildung** + **5 Jahre Berufserfahrung** in einem industriellen Elektrotechnikberuf = ✓



**Rufen Sie uns an. Wir beraten Sie persönlich, kostenlos und unverbindlich.**



**Persönliche Beratung**  
**05151 9564-0**  
Mo – Fr | 8 – 17 Uhr

# Industriemeister Elektrotechnik IHK

Immer auf Draht – der Fachmann mit ausgezeichneten Kenntnissen.

**DIREKT ONLINE ANMELDEN**

## Schnell & einfach: in einem Schritt zur Online-Anmeldung

Sie haben Ihren Wunschtermin gefunden, dann sichern Sie sich jetzt Ihren Studienplatz. Aufgrund begrenzter Kapazitäten empfehlen wir eine frühzeitige Anmeldung. Schnell und bequem funktioniert das mit dem QR-Code: einfach scannen, Wunschtermin auswählen und anmelden. Oder nutzen Sie den Direkt-Anmeldelink: <https://anmeldung.ta.de/ime>



## Termine

Startdatum	Enddatum	Zeitmodell	Zeitraum	Tage & Zeiten	Standort
07.06.2024	08.11.2025	Teilzeit-Online	17 Monate	Fr + Sa Zeiten variieren	Online-Campus
08.07.2024	11.11.2024	Vollzeit-Online	16 Wochen	Mo-Fr 08:00 - 16:45 Uhr	Online-Campus
08.07.2024	11.11.2024	Vollzeit-Präsenz	16 Wochen	Mo-Fr 08:00 - 16:45 Uhr	Hameln
08.07.2024	11.11.2024	Vollzeit-Präsenz	16 Wochen	Mo-Fr 08:00 - 16:45 Uhr	Hannover
02.09.2024	09.11.2026	Teilzeit-Online	26 Monate	Mo + Mi 17:30 - 20:45 Uhr	Online-Campus
02.09.2024	09.11.2026	Teilzeit-Präsenz	26 Monate	Mo + Mi 17:30 - 20:45 Uhr	Hameln
02.09.2024	09.11.2026	Teilzeit-Präsenz	26 Monate	Mo + Mi 17:30 - 20:45 Uhr	Hannover
06.09.2024	16.05.2026	Teilzeit-Online	20 Monate	Fr + Sa Zeiten variieren	Online-Campus

**Hinweis:** Ausführliche Informationen zu den jeweiligen Terminen finden Sie auf unserer Internetseite: [www.ta.de/ime](http://www.ta.de/ime)

## Gebühren

Studiengebühr	
<b>Gebühren gesamt:</b>	<b>4.995 €</b>
<b>Weitere Gebühren:</b>	
Studienliteratur	ca. 250 €
TA Wohnanlage	ab 12,50 € pro Tag
Prüfungsgebühr an die IHK	870 €
Ggf. können auf Empfehlung des Fachdozenten zusätzliche Literaturkosten entstehen.	

Mögliche Förderungen	
<b>1. Aufstiegs-BAföG</b> Ihr Zuschuss vom Staat	Sparen Sie bis zu <b>75%</b>
<b>2. Bildungsgutschein</b> der Agentur für Arbeit	Einstieg schon ab <b>0,00 €</b>
<b>3. Berufsförderungsdienst</b>	
<b>4. Deutsche Rentenversicherung</b>	
Alle Angaben zur Förderung ohne Gewähr.	
Weitere Informationen zu Ihren Fördermöglichkeiten finden Sie auf unserer Website unter <a href="http://www.ta.de/ime">www.ta.de/ime</a> Gerne beraten wir Sie auch persönlich und kostenlos am Telefon.	
<b>05151 9564-0</b>	

# Vorkurs – Technische Grundlagen

Fit für Ihre Weiterbildung.

## Fit fürs Meisterstudium

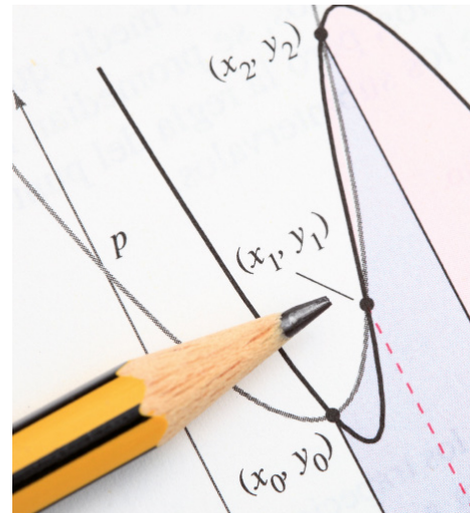
Frischen Sie Ihr Grundlagenwissen in fünf Tagen auf. Mit der Teilnahme an diesem Vorkurs verschaffen Sie sich die ideale Ausgangslage zum Start in Ihr Meisterstudium. Erneuern Sie Ihre mathematischen und naturwissenschaftlichen Kenntnisse und erfahren Sie, mit welchen Lernmethoden Sie die besten Ergebnisse erzielen.

### Starten Sie perfekt vorbereitet durch.

Ein Lehrgang vor dem Lehrgang – was bringt mir das? Selbstverständlich können Sie Ihr Praxis-Studium ohne Weiteres auch ganz regulär beginnen. Dieser Vorkurs zum Industriemeister Elektrotechnik IHK wird Ihnen den Einstieg jedoch erleichtern. Er eignet sich für alle, die Defizite in den naturwissenschaftlichen Fächern ausgleichen und lieber auf Nummer sicher gehen wollen. Er ist ideal für Teilnehmer, die sich ein solides Grundlagenwissen aneignen wollen. Er bietet sich aber auch für Sie an, wenn Ihre Schul- oder Ausbildungszeit schon länger zurückliegt und Sie die Theorie auffrischen wollen.

Der Vorkurs dient gleichzeitig als Anleitung für effektives Lernen: Der Dozent verdeutlicht Ihnen, wie Sie sich motivieren können, ein bisschen länger in die Bücher zu schauen. Konkret bekommen Sie Methoden an die Hand, die Ihr Praxis-Studium erleichtern können. Darüber hinaus erfahren Sie, wie Sie Unterrichtsprotokolle verfassen, um davon beim Lernen zu profitieren.

Während des Vorkurses behandeln Sie die Fächer Mathematik, Physik, Elektrotechnik und Chemie. Vermittelt werden entscheidende Grundlagen, die für Ihr Meisterstudium wichtig sind und wertvolle Erkenntnisse auch für den Berufsalltag liefern.



Vorkurs-Studiengebühr

Gebühren gesamt:

395 €

## Schnell & einfach: in einem Schritt zur Online-Anmeldung

Sie haben Ihren Wunschtermin gefunden, dann sichern Sie sich jetzt Ihren Studienplatz. Aufgrund begrenzter Kapazitäten empfehlen wir eine frühzeitige Anmeldung. Schnell und bequem funktioniert das mit dem QR-Code: einfach scannen, Wunschtermin auswählen und anmelden. Oder nutzen Sie den Direkt-Anmeldelink: <https://anmeldung.ta.de/vkime>

DIREKT ONLINE ANMELDEN



## Vorkurs-Termine

Startdatum	Enddatum	Zeitmodell	Zeitraum	Tage & Zeiten	Standort
01.07.2024	05.07.2024	<b>Vollzeit-Online</b>	5 Tage	Mo-Fr 08:00 - 16:45 Uhr	Online-Campus
01.07.2024	05.07.2024	<b>Vollzeit-Präsenz</b>	5 Tage	Mo-Fr 08:00 - 16:45 Uhr	Hameln
15.07.2024	19.07.2024	<b>Vollzeit-Online</b>	5 Tage	Mo-Fr 08:00 - 16:45 Uhr	Online-Campus
15.07.2024	19.07.2024	<b>Vollzeit-Präsenz</b>	5 Tage	Mo-Fr 08:00 - 16:45 Uhr	Hameln

**Hinweis:** Ausführliche Informationen zu den jeweiligen Terminen finden Sie auf unserer Internetseite: [www.ta.de/ime/vorkurs](http://www.ta.de/ime/vorkurs)