

# Aufstiegsfortbildung zum Industriemeister Elektrotechnik



Ausbildungsdauer: 4-24 Monate



Elektrotechnik oder Berufspraxis



49.668 € brutto/Jahr im Durchschnitt



Instandhaltung, Produktion,  
Projektmanagement, Energieversorgung



organisiert Arbeiten, löst fachliche  
Aufgaben, Führungsverantwortung

Industriemeister:innen Elektrotechnik managen die Produktion elektrischer Geräte und optimieren Prozesse im Unternehmen. Mit einer Weiterbildung zum Industriemeister Elektrotechnik kannst du eine wichtige Mittlerposition zwischen Entwicklung, Geschäftsleitung und Produktion übernehmen.

Im [Berufsweltenportal](#) findest du noch mehr Informationen über die Weiterbildung zum Industriemeister Elektrotechnik. Klicke dich gerne mal durch.

## Aufgaben eines Industriemeisters Elektrotechnik auf einen Blick



### Koordinieren & Organisieren

- Aufgabenverteilung
- Produktqualität kontrollieren
- Fertigungsprozesse überwachen und optimieren
- Ansprechperson für Führungs- und Fachkräfte



### Praktische & technische Tätigkeiten

- Anlagen installieren
- MSR-Systeme konfigurieren
- Produktion und Prozesse überwachen
- leitende Elektrofachkraft in den Bereichen Instandhaltung, Produktion, Projektmanagement und Energieversorgung



### Leiten & Führen

- Fachkräfte anleiten
- betriebliche Ausbildung von Nachwuchs
- Feedback geben
- betriebliche Weiterentwicklung vorantreiben

Als **Industriemeister:in Elektrotechnik** übernimmst du eine wichtige Führungsrolle im Unternehmen und bist Ansprechperson für fachliche und personelle Themen. Dein Einsatzgebiet kann unternehmensbedingt von der Montage über die Produktionsplanung bis zur Arbeitsorganisation reichen.

### Das solltest du mitbringen:

- dich und andere gut organisieren kannst,
- fachlich kompetent bist,
- Führungsaufgaben übernehmen möchtest.



## Gehalt: Was verdient ein Industriemeister Elektrotechnik?

Als Industriemeister:in Elektrotechnik kannst du mit einem durchschnittlichen Gehalt von 49.668 EUR brutto pro Jahr rechnen.



Illustration: kanate – stock.adobe.com

## Dauer und Aufbau der Ausbildung

Die Weiterbildung zum Industriemeister Elektrotechnik kann entweder in Vollzeit in 4 Monaten oder berufsbegleitend in Teilzeit über einen Zeitraum von 24 Monaten erfolgen.

Die Teilnahme an der Weiterbildung ist keine Voraussetzung, um die Meisterprüfung abzulegen.

### Diese Zulassungsoptionen kommen in Frage:

- Ausbildung in einem elektrotechnischen Beruf
- andere Berufsausbildung & min. 6-monatige Berufspraxis
- 4 Jahre Berufspraxis

## Wesentliche Aufgabenbereiche, die du während deiner Weiterbildung lernst, sind:

- Ausbildungsvoraussetzungen prüfen und Ausbildungsablauf planen
- anwenden von Methoden der Information, Kommunikation und Planung
- naturwissenschaftliche und technische Gesetzmäßigkeiten berücksichtigen
- betriebswirtschaftlich und rechtsbewusst handeln

**Eine große Auswahl freier Industriemeister:in Elektrotechnik-Stellen findest du in unserem Stellenportal!**

## Weiterbildung und Aufstiegschancen nach der Ausbildung

*Nach deiner Ausbildung kannst du dich in verschiedenen Bereichen weiterbilden.*

Studium
Elektrotechnik Maschinenbau andere betriebswirtschaftliche Studiengänge

Selbstständigkeit
-------------------

