



Bildquelle: EBZ e. V.

Elektrobildungs- und Technologiezentrum e. V.

Kompetenzzentrum für Aus-, Weiter-, und Fortbildung nach Richtlinie der Bundesregierung

Elektrobildungs- und Technologiezentrum e. V.Scharfenberger Straße 66
01139 DresdenTelefon: 0351 8506-300
Telefax: 0351 8506-355E-Mail: info@ebz.de
www.ebz.de**Außenstelle Bautzen**Albert-Schweitzer-Straße 1 d
02625 BautzenTelefon: 03591 301178
Telefax: 03591 301199

Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird auf die gleichzeitige Verwendung männlicher, weiblicher und diverser Sprachformen verzichtet. Sämtliche Personenbezeichnungen gelten gleichwohl für alle Geschlechter.



Bildquelle: Blue Planet Studio/AdobeStock: 390867960

Vorbereitung auf die

**Industriemeisterprüfung
Fachrichtung Mechatronik**

Fortbildung der höherqualifizierenden Berufsbildung

Elektrobildungs- und Technologiezentrum e. V.

Kompetenzzentrum für Aus-, Weiter- und Fortbildung nach Richtlinie der Bundesregierung

Der Geprüfte **Industriemeister Fachrichtung Mechatronik** hat durch eine Fortbildung der höherqualifizierenden Berufsbildung seine beruflichen Handlungskompetenzen erweitert und sich für Führungsaufgaben qualifiziert, die Sach- und Organisationskompetenzen gleichermaßen erfordern.

- ▶ Sie können damit Fach- und Führungsaufgaben in kleinen, mittleren wie großen Unternehmen qualifiziert wahrnehmen, die z. B. im Elektromaschinen- und Fahrzeugbau, im Maschinen- und Anlagenbau, in der Elektronik angesiedelt sind.
- ▶ Als Fach- und Führungskraft können Sie z. B. Kompetenzen zur Konzeption, Installation und Wartung mechatronischer Systeme einbringen, planen Sie Arbeitsabläufe, sichern Sie die Qualität, disponieren Sie Material und Personal.
- ▶ Sie führen Mitarbeiterteams, wirken bei der Personalentwicklung, der Aus- und Weiterbildung mit, gestalten die Personalführung, Mitarbeiterentwicklung sowie die Ausbildung in Ihrem Bereich z. B. über geeignete Weiterbildungen mit.

Inhalte der Fortbildung und der Prüfungsteile zum Fortbildungsabschluss:

Lern- und Arbeitsmethodik

Fachrichtungsübergreifende Basisqualifikationen

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

Handlungsspezifische Qualifikationen

I. Handlungsbereich „Technik“

- ▶ Systemintegration
- ▶ Technische Applikationen
- ▶ Kundenunterstützung und Service

II. Handlungsbereich „Organisation“

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

III. Handlungsbereich „Führung und Personal“

- ▶ Personalführung
- ▶ Personalentwicklung
- ▶ Qualitätsmanagement

Termin:	Die Starttermine finden Sie in der beigefügten Terminübersicht.
Umfang:	ca. 1.100 Unterrichtsstunden, berufsbegleitend (inkl. Selbstlernphasen und Prüfungsvorbereitung)
Zeit:	Freitag, ca. 16:00 – 20:15 Uhr Samstag, ca. 08:00 – 16:00 Uhr (Schulferien Sachsen werden berücksichtigt)
Ort:	Elektrobildungs- und Technologiezentrum e. V.
Lehrgangsgebühren:	Siehe Kursplan zzgl. Prüfungsgebühren Kosten für Ausbilder - Qualifizierung (AdA) separat Aufstiegs-BAföG kann beantragt werden!
Prüfung:	Prüfungsausschuss der Industrie- und Handelskammer Dresden (Es fallen separate IHK-Gebühren an.)
Voraussetzung:	Mechatroniker oder elektrotechnischer, metall- oder fahrzeugtechnischer Berufsabschluss oder mehrjährige Berufspraxis mit elektrotechnischen Arbeitserfahrungen in der Anwendung.

Weitere interessante Weiterbildungsangebote finden Sie, indem Sie den QR-Code mit Ihrem Tablet oder Smartphone scannen.



Angebote Technische Akademie für 2024 in Dresden

Vorbereitung auf die Industriemeisterprüfung

Fachrichtung Elektrotechnik

Beginn	Ende	Umfang in U-Std.	Preis Innungsmitglieder	Preis Nichtinnungsmitglieder	Ort
19.04.2024	30.11.2026	1.100	5.995,00 €	5.995,00 €	Dresden
08.11.2024	31.05.2027	1.100	5.995,00 €	5.995,00 €	Dresden

Vorbereitung auf die Industriemeisterprüfung

Fachrichtung Mechatronik

Beginn	Ende	Umfang in U-Std.	Preis Innungsmitglieder	Preis Nichtinnungsmitglieder	Ort
19.04.2024	30.11.2026	1.100	5.995,00 €	5.995,00 €	Dresden
08.11.2024	31.05.2027	1.100	5.995,00 €	5.995,00 €	Dresden

Anmeldung

Per E-Mail an fortbildung@ebz.de
oder per Fax an 0351 8506-355

Kursname: _____

für folgenden Termin: _____

Name, Vorname: _____

Geburtsdatum: _____

Rechnungsempfänger: _____

Mitglied des Fachverbandes Elektro- und Informationstechnik

Sachsen/Thüringen? JA NEIN

Ansprechpartner: _____

Telefon: _____

Telefax: _____

E-Mail: _____

Datum, Unterschrift _____