



Fachkurs Angewandte Elektrotechnik MOE 3. Lehrjahr

Kurs-Nr. 25

Beschreibung/Ziele

Der Kurs wird in Form einer grösseren, praxisnahen Werkstatt (ca. 18 Posten) gestaltet, bei denen die Lernenden selbständig Messungen durchführen, Schaltungen verdrahten und Berechnungen anstellen können.

Inhalte

- Wechselstrom, Gleichstrom
- Drehstrom
- Energie, Wärmemenge
- Lichtsteuerung
- Motorenkunde
- Beleuchtungstechnik

Zielgruppe MOE 3. Lehrjahr

Voraussetzungen -

Dauer 5 Samstagmorgen à 5 Lektionen (Total 25 Lektionen)

Daten 14.02./28.02./07.03./21.03./28.03.2026

Zeit 07:40 bis 12:00 Uhr

Standort, Raum BH-A607

Leitung Alois Marxer, Fachlehrperson Berufskunde

Zeugniseintrag Besucht

Kosten Keine

Anmeldung Anmeldung via [Link](#) bis **Freitag, 23.01.2026**.

Absenzen Es besteht eine Anwesenheitspflicht. Der Ausbildungsbetrieb erhält eine Absenzmeldung.

Hinweis Anmeldungen werden in der eingegangenen Reihenfolge berücksichtigt (mindestens 8 und maximal 12 Teilnehmende). Falls der Kurs nicht durchgeführt werden kann, erfolgt eine Information bis 7 Tage vor Kursbeginn.

Buchs, November 2025/DiBe