

## Seminar

# Vorbereitung auf Teil 2 der Facharbeiterprüfung Elektroberufe Industrie

---

**Kurzinfos**

Zertifikat	Abschluss: Teilnahmebescheinigung
Kursplätze	36 Personen
Veranstaltungsort	Oldenburg
Unterrichtseinheiten	84 UE
Tagesform	Teilzeit

---

**Termine**Termin: **21.09.2024-23.11.2024**Uhrzeit: **samstags: 8–13 Uhr****dienstags: 17:45–21 Uhr**Kosten: **680 €**

---

Dieser Lehrgang ist speziell für Auszubildende aus der elektrotechnischen Industrie.  
Prüfungsstress ade! – Das BFE-Oldenburg bietet diesen Prüfungsvorbereitungskurs an, um gezielt für den theoretischen Teil der Abschlussprüfung Teil 2 zu trainieren.

---

**Inhalte**

Die Aufgaben in gebundener und ungebundener Form umfassen folgende Fachgebiete:

- Regelungstechnik
- Pneumatik
- Drehstromtechnik
- Systementwurf
- Funktions- und Systemanalyse (z.B. SPS)

**bfe.de**

Bundestechnologiezentrum für Elektro- und Informationstechnik e.V.

Donnerschweer Straße. 184, 26123 Oldenburg

## Zielgruppen

Auszubildende aus der elektrotechnischen Industrie (z. B. Betriebstechnik, Mechatronik,...).

## Zielsetzung

Nach dem Besuch des Vorbereitungskurses werden Sie mit einem sicheren Gefühl in die Facharbeiterprüfung gehen.

## Voraussetzungen

Ausbildungsinhalte aus Betrieb und Berufsschule.

## Arbeitsmittel

- Taschenrechner
- Tabellenbuch

## Abschluss

Das BFE-Oldenburg gibt eine Teilnahmebescheinigung aus.

## Unterkunft in Oldenburg

Unsere Angebote werden von Lernenden aus dem gesamten Bundesgebiet wahrgenommen. Das Bundestechnologiezentrum hat deshalb Sonderkonditionen mit ausgewählten Hotels der Stadt vereinbart.

---

## Ansprechpartner

Jana Katharina Brumund  
T 0441 34092-131  
j.brumund@bfe.de