



Wohin dein Bildungsweg auch führt.  
Wir begleiten dich.

# GRUNDLAGEN DER ANGEWANDTEN MATHEMATIK FÜR ELEKTROBERUFE

## Angewandten Mathematik für Elektroberufe

### Was erwartet Sie im Kurs Grundlagen der Angewandten Mathematik für Elektroberufe

In diesem Kurs werden die wesentlichen Kenntnisse der Mathematik vermittelt die für die Ausbildung in einem Elektroberuf (Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung Elektrotechnik/Mechatronik) benötigt werden. Dieser Kurs bildet ein solides Fundament für den Einstieg in das Grundmodul der Berufsausbildung.

Die vermittelten Inhalte umfassen:

1. Zahlen und Größen
2. Grundrechnungsarten
3. Bruchrechnung
4. Schlussrechnung
5. Potenzieren und Wurzelrechnung
6. Terme und Formeln und Gleichungen
7. Geometrie und Trigonometrie

### Wissenswertes zum Kurs Grundlagen der Angewandten Mathematik für Elektroberufe

Wenn Sie danach die Ausbildung zur Lehrabschlussprüfung des Modullehrberufs Elektrotechniker als Elektro -und Gebäudetechniker H1 absolvieren möchten, buchen Sie bitte in Kombination den Kurs 2500.

Wenn Sie danach die Ausbildung zur Lehrabschlussprüfung des Modullehrberufs Elektrotechniker als Elektro -und Gebäudetechniker H1 absolvieren möchten, buchen Sie bitte in Kombination den Kurs 2280.

Wenn Sie danach die Ausbildung zur Lehrabschlussprüfung des Modullehrberufs Elektrotechniker als Anlagen und Betriebstechniker H3 absolvieren möchten, buchen Sie bitte in Kombination den Kurs 2219.

Wenn Sie danach die Ausbildung zur Lehrabschlussprüfung des Modullehrberufs Mechatroniker als Automatisierungstechniker H1 absolvieren möchten, buchen Sie in Kombination bitte den Kurs 2554.

### Zielgruppe

Personen, die keine reguläre Lehrzeit absolviert haben, als Elektrotechniker oder Mechatroniker tätig sind und jetzt ihren formalen Lehrabschluss nachholen wollen.

### Voraussetzungen

Zum Zeitpunkt der Prüfung muss das 18. Lebensjahr vollendet sein und mindestens 1,5 Jahre einschlägige Praxis nachgewiesen werden.



Wohin dein Bildungsweg auch führt.  
Wir begleiten dich.

### Karrieremöglichkeiten

Fachkräfte braucht das Land!


Personen mit Lehrabschluss sind klar im Vorteil - Bildungsabschlüsse, die über den Pflichtabschluss hinausgehen sind gefragter denn je!

Nutzen Sie die Chance und holen Sie Ihren Lehrabschluss am BFI OÖ einfach nach!


## Termin- und Kurs-Details

<b>Termin</b>	31.12.24 - 02.01.25
<b>Ort</b>	BFI Linz, Raimundstraße 1-5, 4020 Linz
<b>Kursnummer</b>	2024L L 201501
<b>Unterrichtseinheiten</b>	12
<b>Normalpreis</b>	€ 250,00
<b>AK-Preis</b>	€ 225,00

## Kurstermine in Linz

Datum	Kurszeiten	Ort	Kursnummer	Kursabhaltung
31.12.24 - 02.01.25	Di - Do 08:00 - 11:15	BFI Linz, Raimundstraße 1-5, 4020 Linz	2024L L 201501	Kurs im BFI 

## Alle Kurstermine

Datum	Kurszeiten	Ort	Kursnummer	Kursabhaltung
31.12.24 - 02.01.25	Di - Do 08:00 - 11:15	BFI Linz, Raimundstraße 1-5, 4020 Linz	2024L L 201501	 Kurs im BFI

Kurs-Anmeldung und weitere Informationen im Internet auf [www.bfi-ooe.at/kurs/2015](http://www.bfi-ooe.at/kurs/2015) sowie telefonisch bei der BFI-Serviceline unter **0732 / 6922 6922**.



Wohin dein Bildungsweg auch führt.  
Wir begleiten dich.

