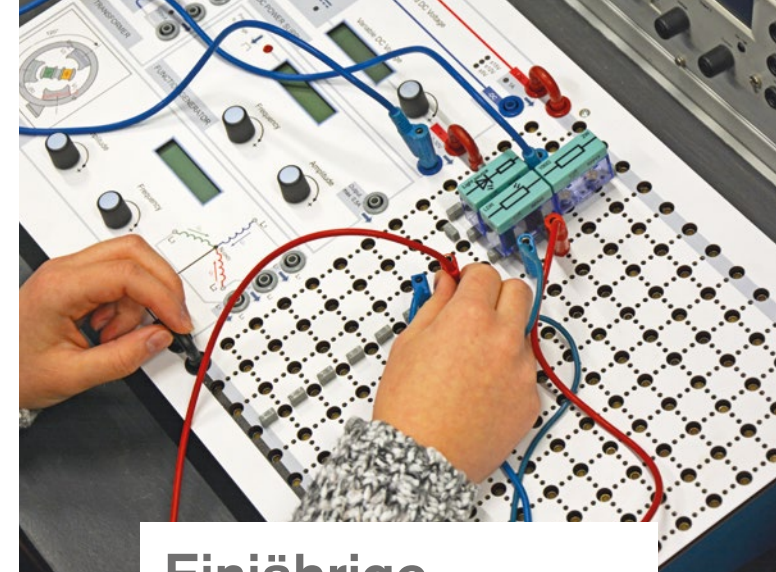


Einjährige Berufsfachschule ELEKTROTECHNIK

Schwerpunkt
Elektronik/Informationselektronik



Einjährige Berufsfachschule

ELEKTROTECHNIK

Schwerpunkt
Elektronik/Informationselektronik

Stundentafel

Wochenstunden

Berufsübergreifender Lernbereich **9**

Deutsch/Kommunikation	2
Englisch/Kommunikation	2
Politik	2
Sport	2
Religion	1

Berufsbezogener Lernbereich Theorie **9**

Berufsbezogener Lernbereich Praxis **18**

Gesamtwochenstunden **36**

Im berufsbezogenen Lernbereich werden in Theorie und Praxis vier Lernfelder des ersten Ausbildungsjahres der Fachrichtung Elektronik unterrichtet:

- Lernfeld 1:** Elektrotechnische Systeme analysieren und Funktionen prüfen
- Lernfeld 2:** Elektrische Installationen planen und ausführen
- Lernfeld 3:** Steuerungen analysieren und anpassen
- Lernfeld 4:** Informationstechnische Systeme bereitstellen

Informations- und Beratungsgespräche können über das Büro vermittelt werden.

Anmeldung

unter www.bbs-friesoythe.de oder www.schueleranmeldung.de

Vorzulegen sind:

- der unterschriebene Bewerbungsbogen aus dem Onlineportal
- Lebenslauf
- Kopie des letzten Schulzeugnisses (Halbjahreszeugnis)

Anmeldeschluss ist der 20. Februar eines jeden Jahres.



Kontakt

BBS Friesoythe
Scheefenkamp 30
26169 Friesoythe
Tel.: 0 44 91 - 92 49 40

Ansprechpartner:
Carsten Vaske

Bürozeiten:
7:45 Uhr – 14:45 Uhr

Thüler Straße 13 · 26169 Friesoythe
Tel.: 0 44 91 - 92 49 0
info@bbs-friesoythe.de



Einjährige Berufsfachschule ELEKTROTECHNIK

Schwerpunkt
Elektronik/Informationselektronik

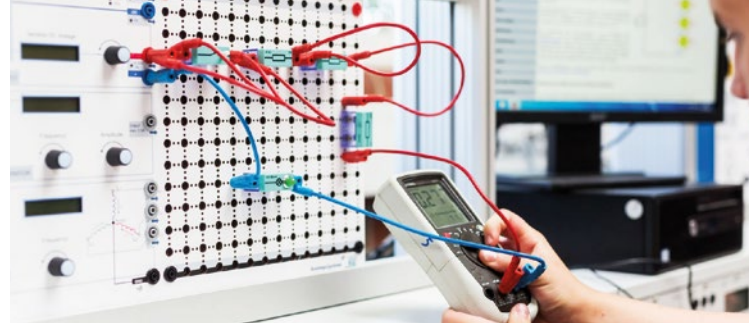
Ausbildung und Ausbildungsziele

Die einjährige Berufsfachschule Elektrotechnik ist eine Schulform für technisch interessierte Jugendliche mit Haupt- oder Realschulabschluss. In der berufsbezogenen Ausbildung erhalten sie eine breit angelegte Grundbildung in Theorie und Praxis, die systematisch aufgebaut ist und eine gute Grundlage für elektrotechnische Berufe darstellt.

Die Jugendlichen erwerben Grundkenntnisse im Umgang mit Schaltungen und elektrischen Geräten für die Maschinen- und Gebäudetechnik. Sie befassen sich mit den Grundlagen der Informationstechnik, da an modernen Maschinen und automatisierten Anlagen Computer oder andere PC-Systeme zum Einsatz kommen. Im Unterricht werden die Ausbildungsinhalte durch technische Projekte mit einander verknüpft und in Klassenräumen, Laboren und Werkstätten unterrichtet.

Der Besuch dieser einjährigen Berufsfachschule bereitet auf folgende Ausbildungsberufe vor:

- **Elektroniker für Energie- und Gebäudetechnik**
- **Elektroniker für Automatisierungstechnik**
- **Mechatroniker**
- **IT-Systemelektroniker**



Praktische Ausbildung

Es finden zwei praktische Ausbildungsabschnitte von jeweils zwei Wochen in Ausbildungsbetrieben der Elektrotechnik statt. Diese praktische Ausbildung stellt einen wichtigen Teil der Ausbildung dar und wird im Unterricht intensiv vor- und nachbereitet sowie beurteilt.

Aufnahmevoraussetzung

Haupt- oder Realschulabschluss

Abschlussprüfungen

Im berufsbezogenen Lernbereich findet in Theorie und Praxis eine Abschlussprüfung statt.

Dauer der Ausbildung

Die Ausbildung dauert ein Jahr.

Abschlüsse und Berechtigungen

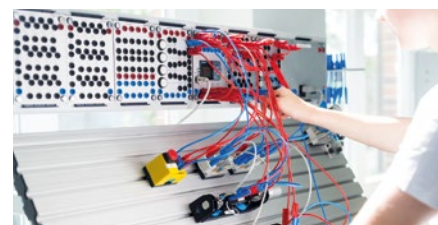
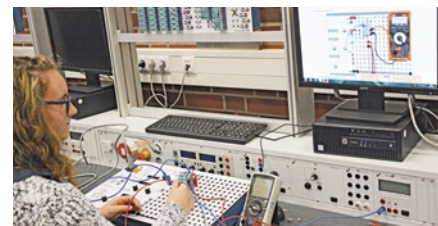
Der erfolgreiche Besuch der einjährigen Berufsfachschule Elektrotechnik kann als erstes Ausbildungsjahr in einem Ausbildungsberuf in der Fachrichtung Elektrotechnik angerechnet werden.

Die Anrechnung erfolgt durch Antrag des Auszubildenden und des Ausbildungsbetriebes (§7 BBiG).

Die Schulpflicht ist nach dem Besuch der Berufsfachschule erfüllt.

Für Schüler mit Realschulabschluss:

Den Erweiterten Sekundarabschluss I erwirbt, wer einen Gesamtnotendurchschnitt von 3,0 und in den Fächern Deutsch, Englisch und in dem berufsbezogenen Lernbereich -Theorie- jeweils die Note 3,0 erreicht hat.



BBS
Berufsbildende Schulen
FRIESOYTHE