



Fachhochschulreife

Mein Ziel: Fachhochschulreife

Die zweijährige „höhere“ Berufsfachschule Fachrichtung Elektrotechnik mit dem Profil Informations- und Kommunikationstechnik ist für Schülerinnen und Schüler gedacht, die mit der Erlangung der **Fachhochschulreife und erweiterten beruflichen Kenntnissen**

1. die Grundlage für ein Studium an einer Fachhochschule oder einem entsprechenden Studiengang an einer Universität (z. B. Uni Duisburg-Essen) schaffen wollen (Fachrichtungen z. B. Informationstechnik, Mediengestaltung) oder
2. eine Voraussetzung für den Einstieg in technische Berufe oder den informationstechnischen Bereich anstreben.

Abschlüsse:

Um den Schülern eine individuelle Berufswahl zu ermöglichen, ist der Bildungsgang in Stufen organisiert:

1. Abschluss **nach einem Jahr** ohne Prüfung mit dem Zertifikat „Berufliche Kenntnisse“, wenn in den Fächern des berufsbezogenen Lernbereichs mindestens ausreichende Leistungen erbracht wurden oder wenn mangelhafte Leistungen in nur einem Fach erzielt worden sind.
2. Abschluss der Berufsfachschule **nach zwei Jahren**:

- mit dem Zertifikat „Erweiterte berufliche Kenntnisse“
 - mit der Fachhochschulreife (schulischer Teil) oder mit voller Fachhochschulreife, nach Ableistung eines 24-wöchigen Praktikums, bei Nachweis einer mindestens 2-jährigen Berufsausbildung oder einer mindestens zweijährigen Berufstätigkeit.
- 3.

Praktikum:

Das 24-wöchige Praktikum zur Anerkennung der vollen Fachhochschulreife kann in mehreren Teilpraktika absolviert werden, die mindestens eine Woche umfassen müssen.

- **10 Wochen** sind integriert in den zweijährigen Schulbesuch.
- **14 Wochen** sind unmittelbar vor und/oder nach dem Bildungsgang bzw. während der Ferienzeiten im Bildungsgang zu absolvieren.

Dabei ist zu beachten, dass Praktika in den Blöcken von mindestens zwei Wochen Dauer absolviert werden müssen.

Alle Praktika müssen mit der Schule abgesprochen sein.

Die Praktikumseinrichtung bescheinigt die ordnungsgemäße Durchführung auf einem in der Schule erhältlichen Formblatt.

Orte des Praktikums:

EDV-Abteilungen von Industrie, Handwerk Dienstleistungsunternehmen und Handel, elektrotechnische Betriebe, Softwareunternehmen, Netzwerkbetreiber, Medienunternehmen

Unterrichtsfächer:

• Berufsbezogener Lernbereich:

IT - Systemtechnik
System- und Anwendungssoftware
Physik, Chemie oder Biologie
Mathematik
Wirtschaftslehre
Englisch

• Berufsübergreifender Lernbereich:

Deutsch/Kommunikation
Religionslehre
Sport/Gesundheitsförderung
Politik/Gesellschaftslehre

• Differenzierungsbereich:

Nach Möglichkeit der Schule