

„...nach der Realschule in nur zwei Jahren...“

„... nur ein Jahr mit Berufsausbildung!“

Der beste Weg zur Hochschule

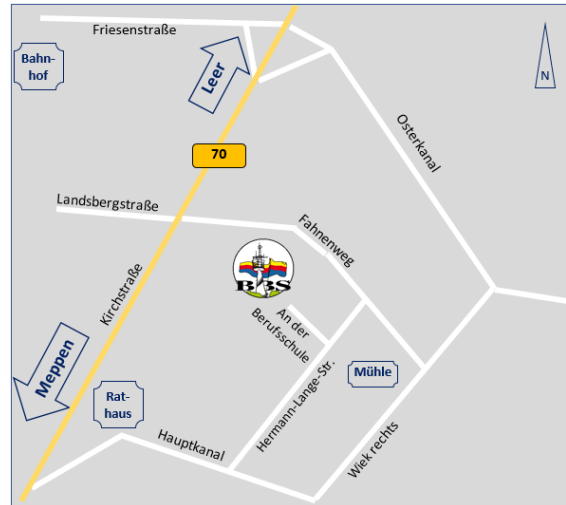
Sie möchten Ihre beruflichen Chancen erhöhen?

Sie streben nach lukrativen Jobs?

Sie stellen sich gerne Herausforderungen?

Dann bieten wir Ihnen die eleganteste Möglichkeit, all das zu erreichen: Mit einer Ausbildung an unserer Fachoberschule erhalten Sie in kurzer Zeit die Hochschulzugangsberechtigung und können an allen Hochschulen studieren!

So finden Sie uns:



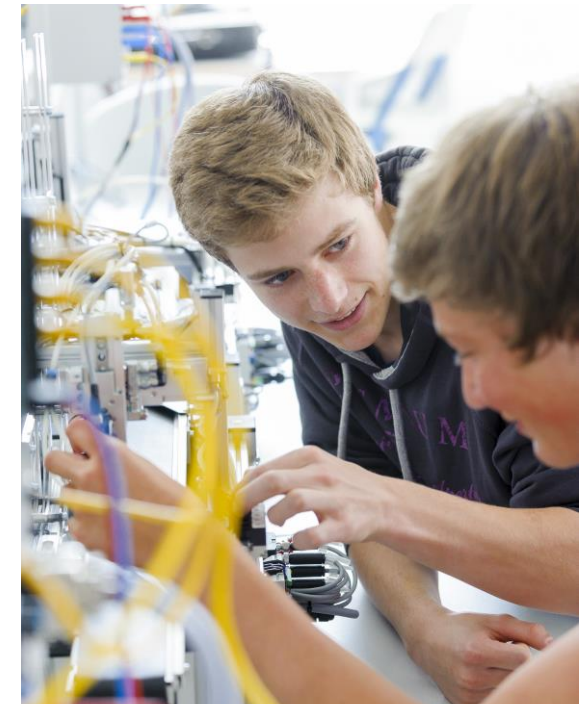
FOS Technik

Fachoberschule Technik –
Ihr Weg in die Zukunft

Unsere Partner und Projekte:



Sokrates
Comenius



Aufnahmevoraussetzung

Klasse 11

In die Klasse 11 der Fachoberschule kann aufgenommen werden, wer

- den Sekundarabschluss I – Realschulabschluss oder
- einen anderen gleichwertigen Bildungsstand nachweist,

sowie zu Beginn des Bildungsganges einen geeigneten Praktikumsvertrag für ein Praktikum gemäß Verordnung und eine Bescheinigung über ein Beratungsgespräch bei einer öffentlich-rechtlichen Einrichtung vorlegen kann.

Klasse 12

In die Klasse 12 der Fachoberschule kann aufgenommen werden, wer

- die Klasse 11 der Fachoberschule erfolgreich absolviert hat oder
- den Sekundarabschluss I (Realschule) und eine mindestens zweijährige erfolgreich abgeschlossene einschlägige Berufsausbildung und den Berufsschulabschluss oder
- einen anderen gleichwertigen Bildungsstand nachweist.



Studentafel

Klasse 11

Pro Woche 3 Tage Praktikum und 2 Tage Schule mit den Fächern Deutsch, Englisch, Mathematik, Politik, Sport und Religion (8 Schulstunden) und berufsbezogenen Lerngebieten „Grundlagen technischer Prozesse und Systeme“ etc. (4 Schulstunden).

Klasse 12

Pro Woche 5 Tage Schule mit den Fächern Deutsch, Englisch, Mathematik, Politik, Sport und Religion (18 Schulstunden) und berufsbezogenen Lerngebieten „Komplexe technische Systeme analysieren, planen und realisieren“ etc. (12 Schulstunden).

"Sehr gute Vorbereitung für die Hochschulen, weil allgemeinbildende Fächer mit berufsbezogenen Fächern kombiniert werden."

Schlüsselangebote

Was wir Ihnen bieten:

Sie

- arbeiten an realen Projekten für Handwerk und Industrie (TheoPrax)
- lernen über uns Hochschulen kennen
- arbeiten praxisbezogen mit moderner Software
- erlernen physikalisch technische Grundlagen.

Wir garantieren

- aktuellen, praxisnahen Unterricht
- gute technische Ausstattung auf Höhe der Zeit
- motivierende Lernatmosphäre mit hoher Erfolgsquote.

Kontakt

BBS Papenburg T/W
Fahnenweg 31-39
26871 Papenburg

04961 891 102
ralf.hoffner@bbs-papenburg.eu

Besuchen Sie uns im Internet:
<http://www.bbs-papenburg.eu>