

Inhalte

Klasse 11

Das besondere Merkmal der Fachoberschule, die Verzahnung von Fachpraxis mit theoretisch orientierter Bildung, kommt vor allem in der Klasse 11 zum Tragen. Grundlage hierfür ist u. a. das Betriebspraktikum.

Die Stundentafel umfasst die Fächer Deutsch, Englisch, Mathematik, Politik und das Schwerpunktfach.

Klasse 12

In der Klasse 12 findet der Unterricht in Vollzeit statt.

Die Stundentafel umfasst die Fächer Deutsch¹, Englisch¹, Mathematik¹, Naturwissenschaften, Politik, Religion, Sport und je nach Wahl das Schwerpunktfach¹ Maschinenbau, Elektrotechnik oder Bautechnik.

In den Schwerpunktfächern gibt es u. a. die folgenden Inhalte

Maschinenbau	Elektrotechnik	Bautechnik
<ul style="list-style-type: none">• Technische Mechanik• Automatisierungen• CNC, CAD• Steuerungstechnik	<ul style="list-style-type: none">• Gleichstromnetze• Wechselstromtechnik• Bauelemente der Halbleitertechnik	<ul style="list-style-type: none">• Planung u. Analyse von Bauwerken• CAD• IT-Systeme• Statik
Projektarbeit		

¹ Fächer der schriftlichen Prüfung

Anmeldung

Wenn Sie an einem Besuch der Fachoberschule **Technik** interessiert sind, wenden Sie sich bitte an:

**Berufliche Schulen des Landkreises
Hersfeld-Rotenburg in Bebra**

Dort erhalten Sie unter **06622-430820** weitere Informationen.

Formulare erhalten Sie auf der Website der Schule.

Die Anmeldung erfolgt für die **Form A** in der Regel über die bisher besuchte Schule, für die **Form B** direkt bei uns.

In beiden Fällen gilt der Termin **31. März**



Fachoberschule Technik

Maschinenbau
Elektrotechnik
Bautechnik



36179 Bebra ▪ Austraße 30 ▪ 06622-43082 0
poststelle@bs.bebra.schulverwaltung.hessen.de
www.bs-bebra.de

Allgemeines

Die Fachoberschule mit der Fachrichtung **Technik** stellt im Rahmen der FOS-Angebote unserer Schule eine Möglichkeit dar, die allgemeine Fachhochschulreife zu erwerben.

Wir bieten die Schwerpunkte Maschinenbau, Elektrotechnik und Bautechnik an.

Mit dem Besuch der **FOS Technik** lassen sich aufbauend auf einem mittleren Bildungsabschluss folgende Ziele realisieren:

- Erwerb von Kenntnissen, Fertigkeiten und Methoden, die auf ein Studium vorbereiten
- Erweiterung der Allgemeinbildung
- Förderung der Fähigkeiten für lebenslanges Lernen
- Erwerb fachpraktischer und fachtheoretischer Grundlagen in dem gewählten Schwerpunkt



Außerdem wird es möglich

- ein Studium an einer Fachhochschule, Hochschule oder auch gestuften Studiengängen an Universitäten zu beginnen
- zu qualifizierten Berufen in der Wirtschaft Zugang zu bekommen
- die Chancen auf eine Laufbahn im öffentlichen Dienst zu verbessern
- Aufgaben in mittleren und gehobenen Funktionen zu übernehmen

Formen

Form A

Die Organisationsform A dauert **2 Jahre**. Sie umfasst die Klassen 11 und 12.

In der **Klasse 11** findet an 2 Tagen (Montag und Freitag) Unterricht statt.

An den anderen Tagen wird ein Praktikum absolviert.



Das Praktikum beginnt am 1. August und endet mit Ablauf der vorletzten Schulwoche des jeweiligen Schuljahres.

In der **Klasse 12** findet der Unterricht in Vollzeitform statt.

Form B

Die Organisationsform B dauert **1 Jahr**, sie umfasst nur die **Klasse 12** der FOS. Der Unterricht findet in Vollzeitform statt.

Die Form B ist für Schülerinnen und Schüler mit **Berufsausbildung** die richtige Wahl.

Zugang

Die **Aufnahme** in die **Klasse 11** der FOS-Technik ist möglich mit

- Mittlerem Abschluss (in Deutsch, Englisch und Mathematik mindestens zweimal die Note 3 und einmal die Note 4) oder der
 - Versetzung in die Klasse 11 einer öffentlichen gymnasialen Oberstufe
- Außerdem sind für die Aufnahme erforderlich
- Eignungsfeststellung der bisher besuchten Schule
 - Bescheinigung über eine Schullaufbahnberatung oder eine Berufsberatung
 - Zusage über die fachpraktische Ausbildung (Praktikumsplatz)



Die **Aufnahme** in die **Klasse 12** der FOS-Technik ist möglich mit

- Mittlerem Abschluss
In Deutsch, Englisch und Mathematik mindestens zweimal die Note 3 und einmal die Note 4
Nicht hinreichende Noten können durch ein Abschlusszeugnis der Berufsschule mit einer Gesamtnote von 3,0 ersetzt werden.
- Nachweis einer Abschlussprüfung in einem dem Schwerpunkt entsprechenden Ausbildungsberuf