

FACHOBERSCHULE

- BAUTECHNIK
- GESUNDHEIT
- INFORMATIONSTECHNIK
- SOZIALWESEN
- TECHNIK

europa
SCHULE



MAX-EYTH-SCHULE ALSFELD

Fachoberschule an der Max-Eyth-Schule

Was ist die Fachoberschule?

Die Fachoberschule bietet Ihnen die Kombination aus praktischer Betriebserfahrung und fundierten theoretischen Grundlagen in dem von Ihnen gewählten Schwerpunkt.

Dies sind beste Voraussetzungen, um nach dem Abschluss entsprechend Ihrer Interessen und Fähigkeiten erfolgreich eine Ausbildung oder ein Studium zu absolvieren.



Organisation der Fachoberschule

Die Fachoberschule wird nach zwei Jahren mit der Prüfung zur Fachhochschulreife abgeschlossen.

Im 1. Ausbildungsjahr absolvieren Sie an drei Tagen pro Woche ein außerschulisches Praktikum, zwei Tage haben Sie Unterricht an unserer Schule.

Der 2. Ausbildungsabschnitt in der Klasse 12 erfolgt in Vollzeit mit fünf Unterrichtstagen pro Woche.

Zum Auftakt fahren Sie auf eine erlebnispädagogische Studienfahrt, welche die Basis für einen guten Start in Ihr Schuljahr bildet.

Besonderheiten an unserer Europaschule

- Auslandsaustausche mit europäischen Partnerschulen
- Möglichkeit eines Auslandspraktikums
- Sprachenzertifikate (Cambridge/ KMK)
- Europäischer Computerführerschein
- Erlebnispädagogische Studienfahrt nach Österreich
- Soziales und kulturelles Engagement in Wahlpflichtkursen

Schwerpunkt Bautechnik

Voraussetzungen für die Fachoberschule Bautechnik

Für die Fachoberschule Bautechnik sind keinerlei Vorkenntnisse in diesem Bereich erforderlich.

Sie sollten jedoch kreativ sein, über gute Kommunikationsfähigkeiten verfügen, gerne im Team arbeiten und Freude an Architektur und Bauwesen sowie Interesse am Umgang mit Menschen haben.

Ausbildungsinhalte

- Erstellen von Bauzeichnungen
- Auswertung von Informationsquellen
- Untersuchung von Bauwerken
- Analyse von Bauteilen
- Baugeschichtliche Dokumentation
- Entwicklung und Erschließung von Baugebieten
- Nachhaltiges Planen und Bauen
- Projektmanagement



Schwerpunkt **Gesundheit**

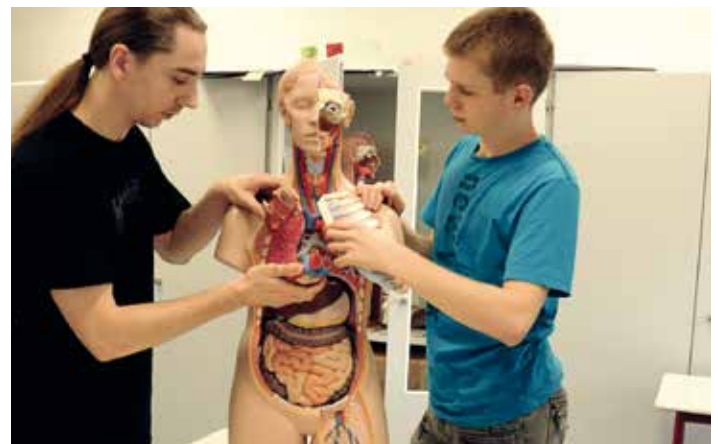
Voraussetzungen für die Fachoberschule Gesundheit

Sie sind richtig bei uns, wenn Sie mehr über den menschlichen Körper und seine Funktionsweisen erfahren möchten und Interesse für Naturwissenschaften mitbringen. Sie sollten über gute Kommunikationsfähigkeiten verfügen, gerne im Team arbeiten und Freude am Umgang mit Menschen haben.



Ausbildungsinhalte

- Grundlagen der Pflege
- Hygiene und Gesundheit
- Grundlagen in Anatomie und Physiologie
- Immunsystem
- Nervensystem
- Gesundheitsförderung
- Herz-Kreislaufsystem
- Ernährung



Schwerpunkt Sozialwesen

Voraussetzungen für die Fachoberschule Sozialwesen

Sie sind richtig bei uns, wenn Sie Interesse für die Bereiche Pädagogik, Psychologie und soziale Arbeit mitbringen.

Sie sollten gerne im Team arbeiten, Kommunikationskompetenz besitzen und gerne mit Menschen arbeiten.



Ausbildungsinhalte

- Grundlagen und Einblicke in pädagogische Handlungsfelder
- Erziehung und Sozialisation
- Soziale Interaktion und Kommunikation
- Jugend im Spannungsfeld der Gesellschaft
- Aufgaben und Handlungsformen sozialpädagogischer Arbeit
- Entwicklungsprozesse im Kindes- und Jugendalter
- Lern- und Persönlichkeitstheorien
- Psychologie



Schwerpunkt Informationstechnik

Voraussetzungen für die Fachoberschule Informationstechnik

Sie haben Interesse an modernen Computersystemen und deren Funktionsweise?

Sie möchten wissen, wie man Software entwickelt oder wie die Kommunikation im Internet funktioniert?

Dann sind Sie bei uns im Schwerpunkt Informationstechnik genau richtig – auch wenn Sie wenig oder keine Vorkenntnisse in diesem Bereich besitzen sollten.



Ausbildungsinhalte

- Computer- und Informationssysteme
- Betriebssysteme
- Programmiertechniken
- Netzwerktechnik
- Datenbanksysteme
- Projektmanagement



Schwerpunkt **Technik**

Voraussetzungen für die Fachoberschule Technik

Sie haben Interesse an technischen Zusammenhängen und sind neugierig auf die sich ständig weiterentwickelnde Welt der Technik? - Dann sind Sie bei uns genau richtig.

Mithilfe Ihrer Kreativität, technischen Grundverständnisses und Teamfähigkeit lösen Sie technische Herausforderungen.



Ausbildungsinhalte

- Funktionszusammenhänge in technischen Systemen
- Elektrische Systeme zur Erzeugung, Übertragung und Nutzung von Wechselspannungen
- Analyse von Gleichstromnetzen
- Schaltungen zur Informationsverarbeitung
- Fertigungsprozesse
- Planen und Konstruieren mithilfe von CAD
- Lösung technischer Herausforderungen



Mehr Informationen

Voraussetzung für die Aufnahme in die zweijährige Fachoberschule ist ein qualifizierender Realschulabschluss oder die Zulassung zur Einführungsphase der gymnasialen Oberstufe.

Um einen direkten Einblick in unsere Ausbildung zu erhalten, können Sie gerne bei uns hospitieren.

Sind Sie neugierig geworden und möchten mehr über die Fachoberschule erfahren?

Fragen Sie Ihren Ansprechpartner:

Herr Harald Nahrgang (Abteilungsleiter)

per E-Mail: Harald.Nahrgang@mes-alsfeld.eu
oder telefonisch unter +49 6631.9670-373



Fachoberschule – Max-Eyth-Schule Alsfeld



MAX-EYTH-SCHULE ALSFELD

In der Krebsbach 8

36304 Alsfeld (Hessen)

Telefon +49 6631.9670-0

Telefax +49 6631.9670-35

E-Mail: Harald.Nahrgang@mes-alsfeld.eu

www.mes-alsfeld.de

