

Fachoberschule

Fachrichtung Technik

Allgemeines

Haben Sie Interesse an einer Auseinandersetzung mit der natürlichen und technischen Lebenswelt? Wollen Sie sich mit technischen Entwicklungen und den damit verbundenen gesellschaftlichen Veränderungen auseinandersetzen? Können Sie fächerübergreifend Theorie und Praxis miteinander verbinden und sich auch selbstständig Fachwissen erarbeiten?

Die Fachoberschule in der Fachrichtung Technik verknüpft die theoretischen Grundlagen mit einer praxisbezogenen Wissensvermittlung. Das Suchen nach kreativen Lösungen, kritisches Hinterfragen, kategoriales und vernetztes Denken sind Herausforderungen in der gemeinsamen Unterrichtsgestaltung. Sie entwickeln Ihre Fähigkeit weiter Informationen zu gewinnen, einzuordnen und zu nutzen, um Ihr Wissen zu erweitern, neu zu strukturieren und anzuwenden.

Mit dem Abschluss der Fachoberschule in der Fachrichtung Technik haben Sie für ein Studium an einer Fachhoch- und Hochschule oder einer Berufsakademie die notwendige Studierfähigkeit erlangt und tragen den Anforderungen praxis-orientierter Studiengänge Rechnung.

Abschluss

Allgemeine Fachhochschulreife

Studienqualifizierung

Berechtigt zum Studium an jeder (Fach)hochschule und Berufsakademie der Bundesrepublik Deutschland

Voraussetzungen

Realschulabschluss

Dauer

2 Jahre

Schulart

Fachoberschule

Standort

Zschopau

Unterrichtsfächer

Deutsch, Englisch, Mathematik, Angewandte Physik, Technologie, Geschichte/Gemeinschaftskunde, Literatur, Chemie, Informatik, Religion oder Ethik, Sport

Praktika

800 Stunden in der Klassenstufe 11 (d. h. in der Schulzeit jeweils Montag und Dienstag sowie 5 Wochen Blockpraktikum zum Ende der Klassenstufe 11)

Bewerbung

Bis zum 31. März des Jahres, in dem die Ausbildung begonnen werden soll
Anmeldeformular, Lebenslauf, beglaubigte Kopie des Realschulabschlusses