Wesen der Berufsoberschule (BOS)

Der Besuch der Berufsoberschule setzt eine Berufsausbildung bzw. eine mehrjährige einschlägige Berufstätigkeit voraus. Auf Grundlage dieser Vorbildung bereitet die Berufsoberschule ihre Schülerschaft auf ein Hochschulstudium sowie auf höher qualifizierte berufliche Tätigkeiten vor.

Je nach beruflicher Vorbildung kann die Berufsoberschule in Aschaffenburg in den Ausbildungsrichtungen **Technik** sowie **Wirtschaft und Verwaltung** besucht werden.

Unsere Schülerinnen und Schüler setzen sich vertieft mit den ausbildungsrichtungsspezifischen bzw. fachwissenschaftlichen, aber auch mit geistes- und naturwissenschaftlichen Sachverhalten auseinander.

Die Berufsoberschule verbindet somit gezielt den Erwerb fundierter **Fachkompetenzen** in den jeweiligen Ausbildungsrichtungen mit dem Aufbau einer tiefgreifenden **Allgemeinbildung**.

Durch die verschiedenen Ausbildungsrichtungen mit ihrem differenzierten Fächerangebot bieten wir eine an den persönlichen Neigungen der Absolventen orientierte Bildungsmöglichkeit, die deren individuelle Kenntnisse und Fertigkeiten stärkt und erweitert.

An der Berufsoberschule kann nach einem Jahr die allgemeine Fachhochschulreife (Fachabitur) und/oder nach einem weiteren Schuljahr die fachgebundene oder die allgemeine Hochschulreife erworben werden.

Berufsoberschule Technik

Stundentafel (Wochenstunden)

Jahrgangs-	Vor-		
stufen	klasse		
Fächer	(10)	12	13
Religion/Ethik	1	1	1
Deutsch	8	5	5
Englisch	8	5	5
Mathematik	8	5	5
Geschichte/Politik u.	2	3	2
Gesellschaft		3	
Physik	4	6	5
Mathematik-Additum	-	2	-
Technologie	-	3	3
Chemie	2	2	2
Wahlpflichtfach z.B.:			
"Informatik" oder "Wirt-		2	4
schaft und Recht" oder 2.	_		4
Fremdsprache*			
*bei zweiter Fremdsprache	-	(2)	(2)
Summe der	33	34	32
Wochenstunden		(36*)	(34*)

Profil der Ausbildungsrichtung "Technik"

Die **Naturwissenschafte**n bestimmen heute das Denken des Menschen, seine Einstellung zur Natur und Umwelt sowie sein Handeln in hohem Maße. Viele Neuerungen und innovative Ideen im Bereich der Technik erleichtern das Alltagsleben.

National und international ist der Bedarf an qualifizierten Kräften sehr hoch – so auch am bayerischen Untermain. Die Berufsaussichten für gut ausgebildete Ingenieure sind mittel- und langfristig hervorragend und bieten sehr vielfältige Möglichkeiten.

Die Ausbildungsrichtung Technik legt die **Grundsteine** für ein späteres **technisches bzw. naturwissenschaftliches Studium**.

Die Schülerinnen und Schüler erwerben neben Wissen in den allgemeinbildenden Fächern auch **fundierte Kenntnisse** in den Fächern

- Mathematik
- Physik
- Technologie
- Chemie

Durch vielfältige Kontakte zu Industrieunternehmen aus der Region und dem ständigen Austausch mit der Hochschule Aschaffenburg können unsere Schülerinnen und Schüler in einer modernen und praxisorientierten Lehr- und Lernumgebung ideal auf die Anforderungen eines technischen Studiums vorbereitet werden.

Fs erwartet Sie unter anderem:

- Die Chance, eigene Potenziale zu erkennen und weiterzuentwickeln durch die Verknüpfung von Erfahrungen aus den bisherigen beruflichen Tätigkeiten und neu erworbenen Fähigkeiten und Fertigkeiten aus dem Unterricht der Beruflichen Oberschule.
- Die Möglichkeit, auf der Grundlage Ihres erlernten Berufes eine breite und vertiefte technische Grundbildung zu erwerben, die in Verbindung mit den allgemeinbildenden Fächern beste Voraussetzungen für den erfolgreichen Abschluss eines Studiums in technisch geprägten Fachrichtungen bildet.
- Ein Angebot aus profilvertiefenden oder profilerweiternden Wahlpflichtfächern, die unter dem Vorbehalt schulorganisatorischer Aspekte in Abhängigkeit von Neigungen und Interessen gewählt werden können.
- Die Gelegenheit, eine zusätzliche, moderne Fremdsprache im Rahmen des Wahlpflichtunterrichts zu erlernen.
- Ein technisch modern ausgestattetes Schulgebäude in zentraler Lage.
- Nach erfolgreichem Abschluss der Jahrgangsstufe 12 und dem Bestehen der Abschlussprüfung wird die <u>allgemeine</u> Fachhochschulreife erworben (Fachabitur).
- Nach erfolgreichem Abschluss der Jahrgangsstufe 12 kann die Jahrgangstufe 13 besucht werden, an deren Ende der Erwerb der fachgebundenen (ohne zweite Fremdsprache) oder der allgemeinen Hochschulreife (mit zweiter Fremdsprache) möglich ist.

Das Zustandekommen der Jahrgangstufe 13 am Schulort hängt allerdings jedes Schuljahr neu von der Zahl der jeweils aktuellen Anmeldungen ab.





BERUFLICHE OBERSCHULE ASCHAFFENBURG Staatliche Fachoberschule und Berufsoberschule Ottostraße 3

63741 Aschaffenburg

Telefon: 0 60 21 - 4 40 29 - 0 Fax: 0 60 21 - 4 40 29 - 29

 $sek retariat @ fosbos-aschaffenburg. de \\www.fosbos-aschaffenburg. de$

Öffnungszeiten des Sekretariats: Mo. bis Do.: 08.00 Uhr bis 16.00 Uhr Fr.: 08.00 Uhr bis 13.00 Uhr

> Ausbildungsrichtungen Technik -Wirtschaft und Verwaltung -Internationale Wirtschaft (nur FOS) -Sozialwesen (nur FOS)

Berufsoberschule (BOS)

Ausbildungsrichtung

Technik