

**Berufliche Oberschule**  
FOS und BOS:  
*Auf neuen Wegen zum Abitur*

*Vortrag bei der Frauenunion Geretsried 15.10.2008*

**Ludwig Findler**

**Quellen: KM, LEV FOS**



## **Die Berufliche Oberschule in Bayern -** der berufliche Weg zur Fachhochschule und Universität

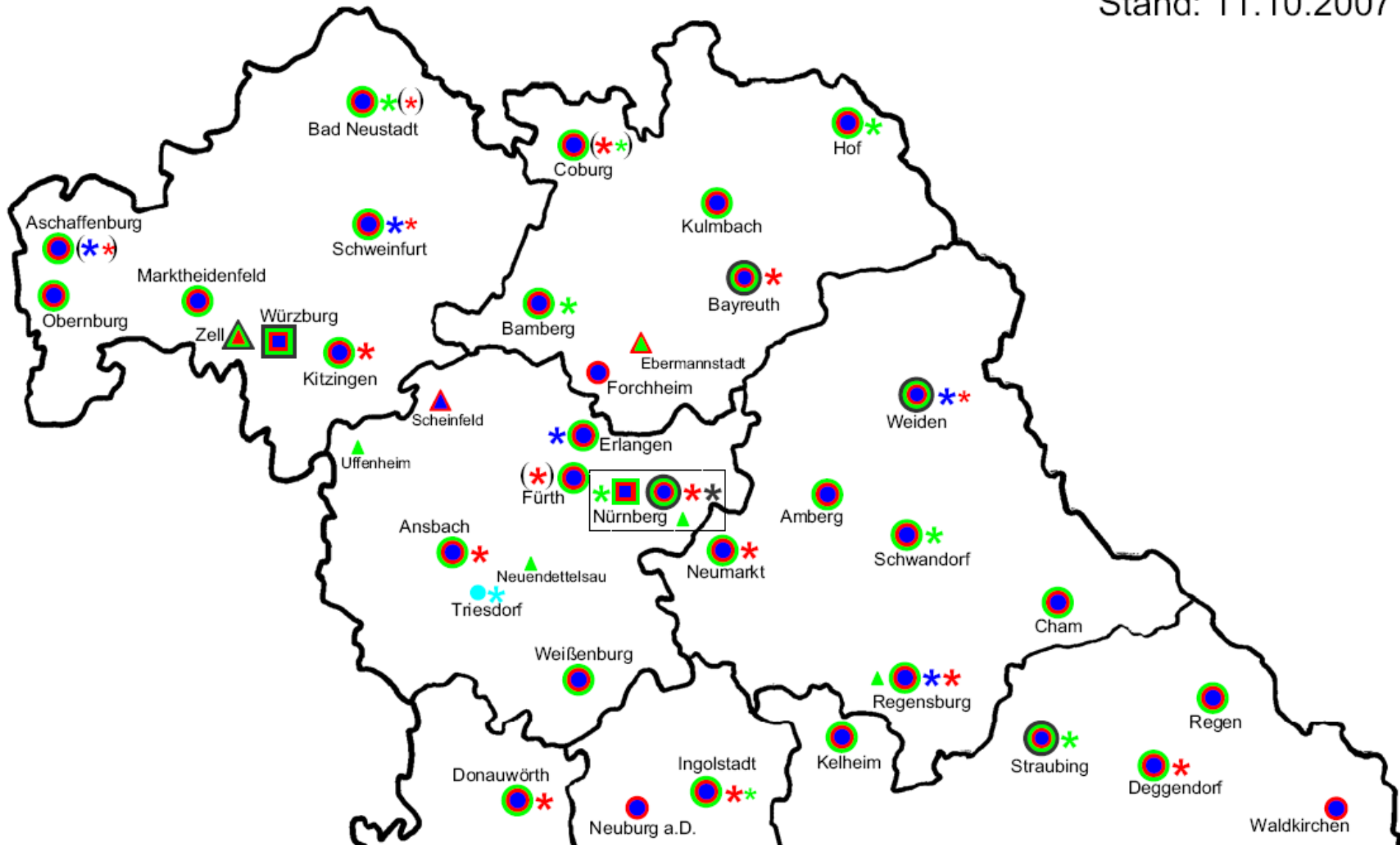
Unter dem Dach der **Beruflichen Oberschule** sind die Schularten **Fachoberschule (FOS)** und **Berufsoberschule (BOS)** vereinigt.

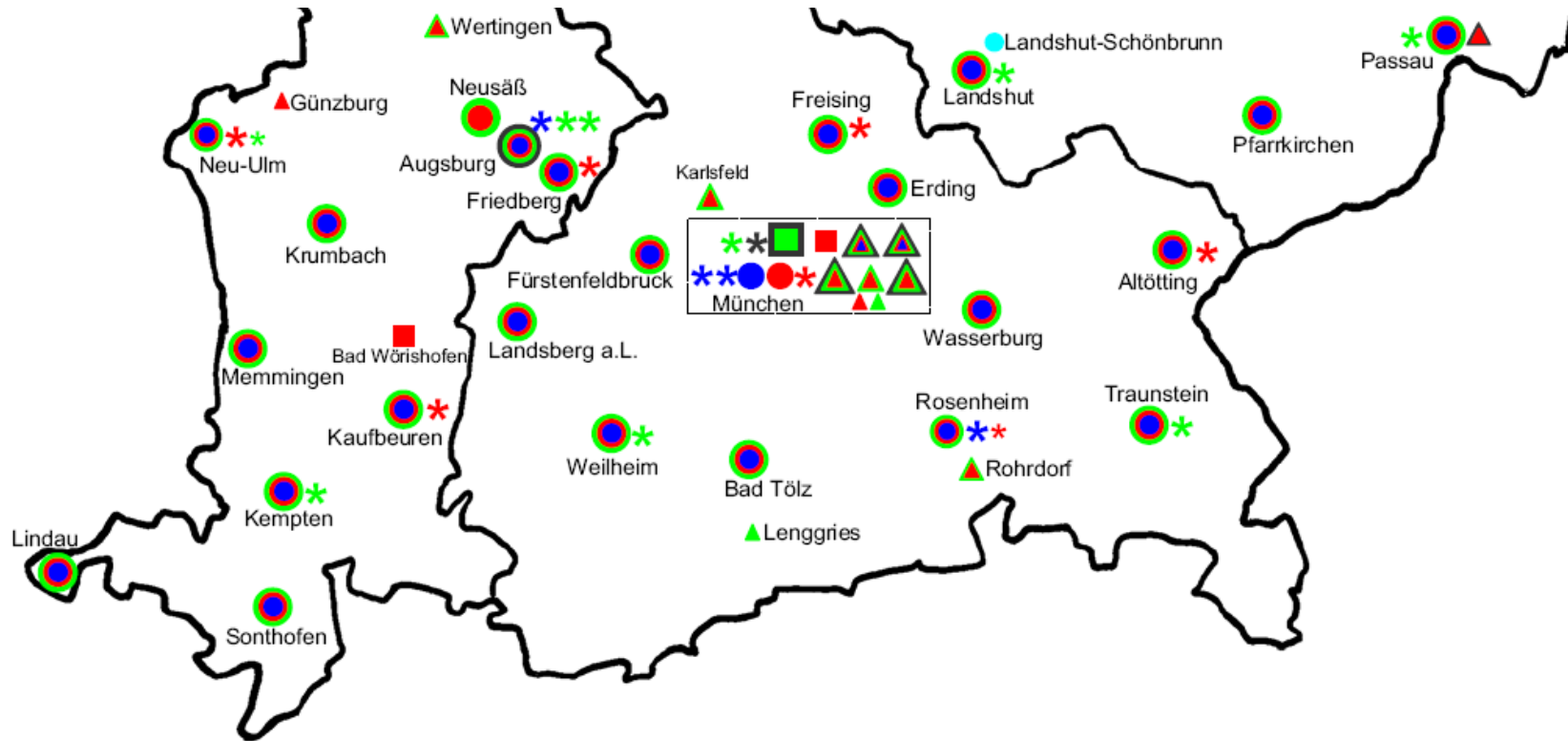
Die Berufliche Oberschule baut auf einen mittleren Schulabschluss auf und vermittelt **Allgemeinbildung, Fachtheorie und fachpraktische Bildung** unter Einbeziehung **berufspraktischer Erfahrungen**.



# Standorte der Fachoberschulen in Bayern

Stand: 11.10.2007





Staatliche Fachoberschulen:



13. Jahrgangsstufe in der jeweiligen Ausbildungsrichtung im Schulversuch FOS 13;



Mischklasse im Schulversuch FOS 13 in den jew. AR;



Klasse im Schulversuch konnte nicht gebildet werden

Kommunale Fachoberschulen:



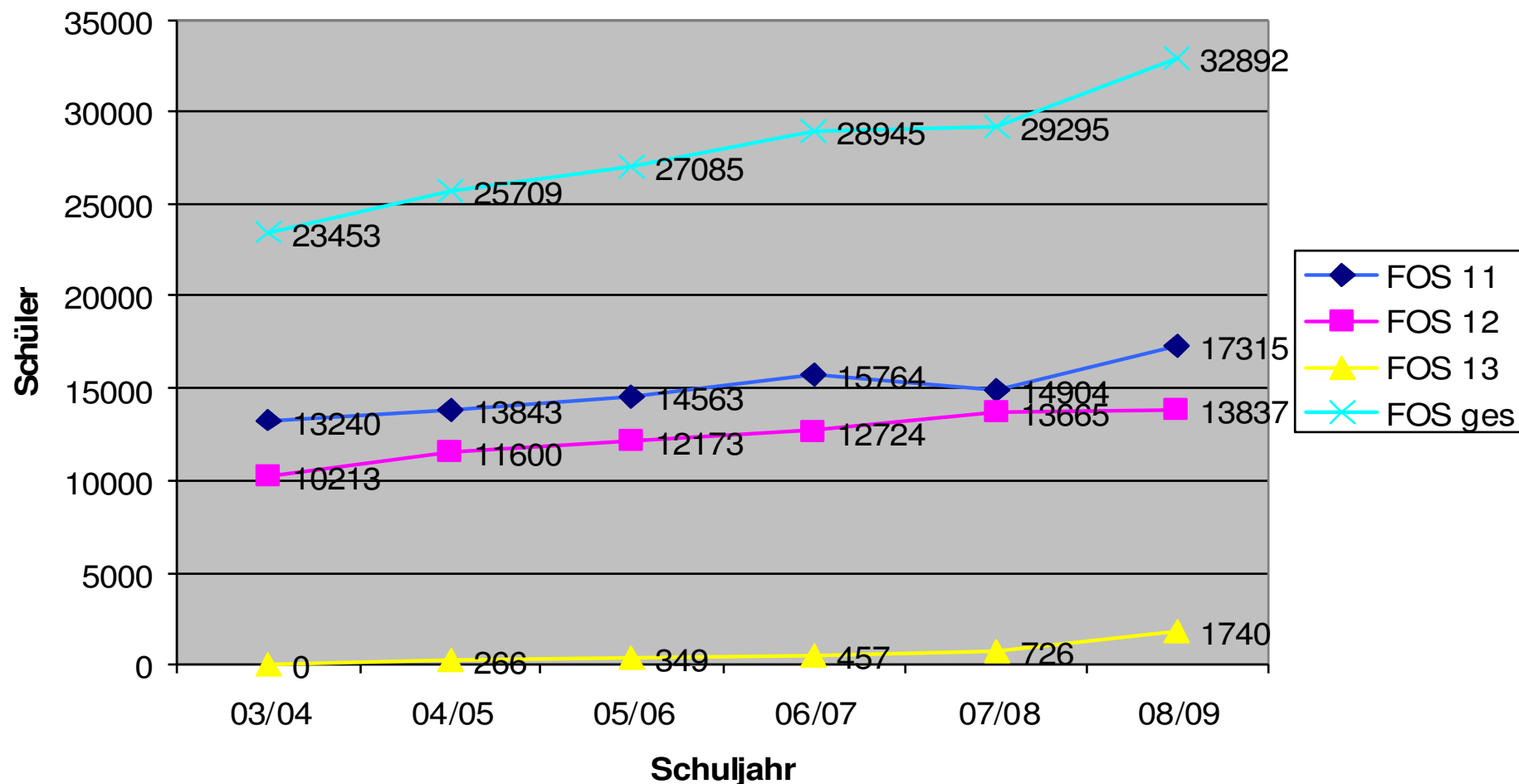
Private Fachoberschulen:



#### Ausbildungsrichtungen:

Technik	●
Agrar	●
Wirtschaft	●
Sozialwesen	●
Gestaltung	●

## FOS Schülerzahlen staatl.



## Zielsetzung

Die Berufliche Oberschule bereitet auf ein Studium vor. Folgende Abschlüsse können erworben werden:

- **Fachabitur** > Fachhochschulreife (allgemein)
- **Abitur** > fachgebundene Hochschulreife oder allgemeine Hochschulreife beim Nachweis der notwendigen Kenntnisse in einer zweiten Fremdsprache

## Zielgruppe

Die Berufliche Oberschule ist die richtige Wahl für Bewerber

- mit dem Abschluss der Realschule, Wirtschaftsschule, Hauptschule (M-Zug) oder 10. Klasse des Gymnasiums, und/oder
- mit einer Berufsausbildung bzw. mehrjährigen Berufserfahrung

Sie müssen in den Fächern Deutsch, Englisch und Mathematik insgesamt zumindest befriedigende Vorkenntnisse mitbringen

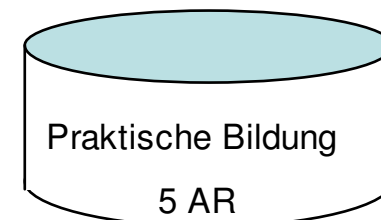
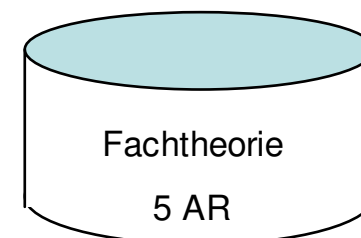
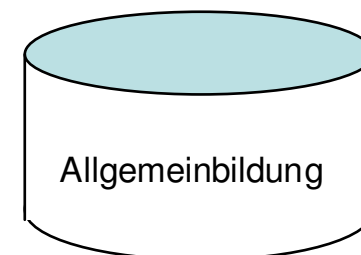


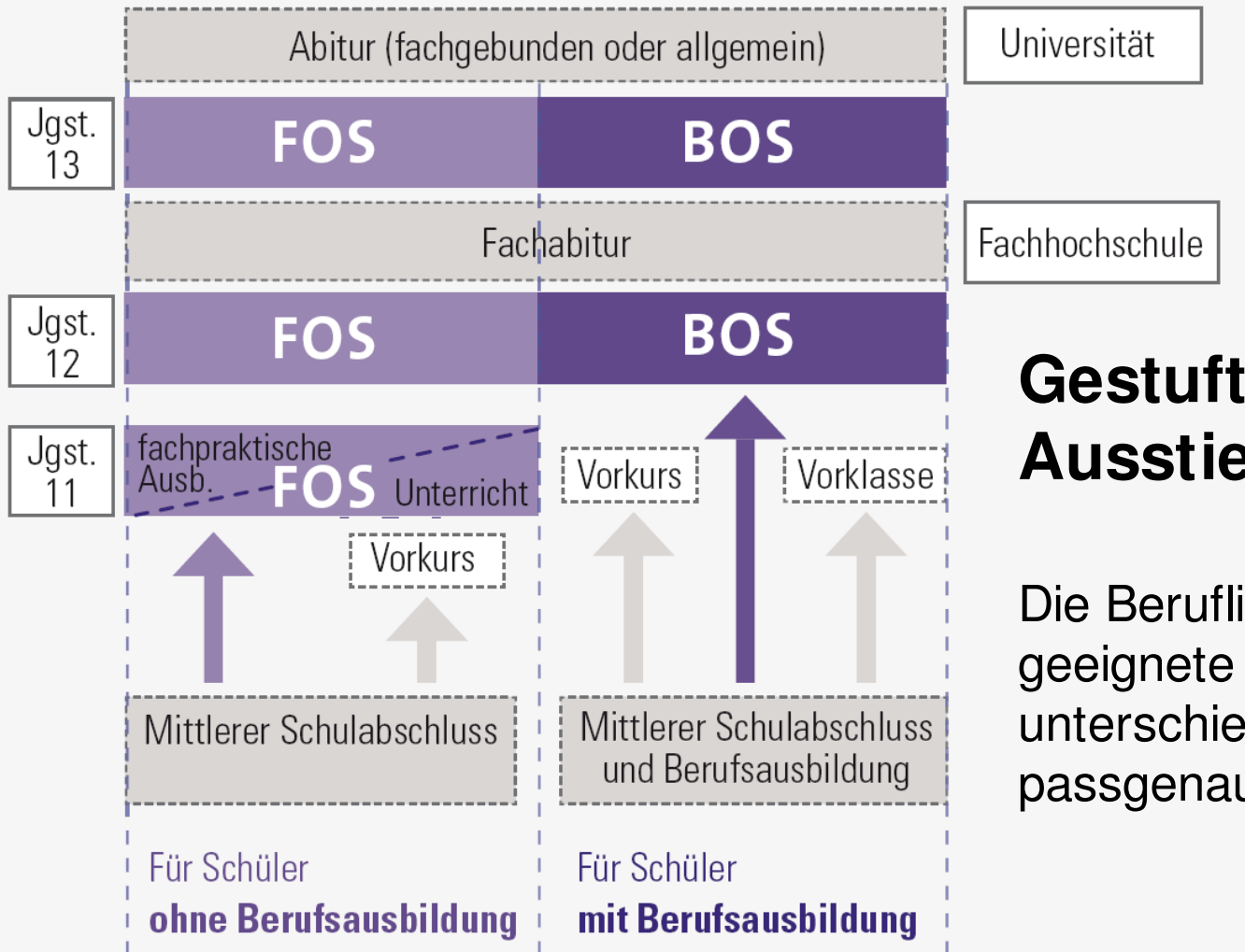
## Schulartprofil

Das unterschiedliche Vorwissen aus der Mittelstufe wird dem Anspruchsniveau der Beruflichen Oberschule angeglichen und auf das Niveau der Hochschulreife erweitert. Deutsch, Englisch und Mathematik sind für alle Schüler Bestandteil der Abschlussprüfung

Nach Begabung und Neigung kann eine von fünf Ausbildungsrichtungen gewählt werden. Die praktischen Kenntnisse, Fähigkeiten und Erfahrungen werden aufgegriffen, erweitert und mit theoretischen Inhalten verknüpft.

Schüler, die noch keine Berufsausbildung oder entsprechende Berufserfahrung mitbringen, erhalten in der 11. Klasse eine fachpraktische Ausbildung in der von ihnen gewählten Ausbildungsrichtung.





## Gestufter Ein- und Ausstieg

Die Berufliche Oberschule führt geeignete Schüler mit ganz unterschiedlicher Bildungskarriere passgenau zum persönlichen Ziel



## Gestufter Einstieg

- ohne Berufsausbildung erfolgt der Eintritt in die 11. Klasse (FOS)
- mit einschlägiger Berufsausbildung oder entsprechender Berufserfahrung erfolgt der Eintritt in die 12. Klasse (BOS)

## Gestufter Ausstieg

- Fachabitur nach der 12. Klasse
- Abitur nach der 13. Klasse; für den Aufstieg in die 13. Klasse ist eine abgeschlossene Berufsausbildung (BOS) oder ein Notendurchschnitt von 2,8 im Fachabiturzeugnis notwendig
- mit einer Fremdsprache erzielt man das **fachgebundene Abitur**
- mit einer zweiten Fremdsprache erzielt man das **allgemeine Abitur**



## Brückenangebote / Individuelle Förderung

- vor Eintritt in die Berufliche Oberschule werden **Vorkurse** (Teilzeit) und **Vorklassen** (Vollzeit, auch zur Nachholung des mittleren Schulabschlusses)
- bis zum Ende der Probezeit in der 11. Klasse wird intensiv klassenübergreifender **Förderunterricht** in einzelnen Fächern angeboten
- zur Intensivierung des Unterrichts in den Fächern mit Abschlussprüfung kann in allen Jahrgangsstufen zusätzlicher **Ergänzungsunterricht** eingerichtet werden
- an vielen Schulen werden die neu eingetretenen Schüler durch **Tutoren** unterstützt
- an allen Schulen stehen **Beratungslehrkräfte** zur Verfügung



## Zulassungsvoraussetzungen

### 11. Klasse (Fachoberschule)

Notendurchschnitt von mindestens 3,5 in Deutsch, Englisch, Mathematik\* im Zeugnis des mittleren Schulabschlusses

Vorkurs\*\*  
während des 2. Halbjahres  
der 10. Klasse

Mittlerer Schulabschluss nach der 10. Klasse

Gymnasium

Realschule

Wirtschaftsschule

Hauptschule

### Ohne Berufsausbildung

- mittlerer Schulabschluss mit  $\bar{\varnothing}$  3,5 in D, E, M

oder

- Erlaubnis zum Vorrücken in 11. Gym

oder

- Zusätzlich für AR Gestaltung:  
Aufnahmeprüfung



# LANDESELTERNVEREINIGUNG der Fachoberschulen Bayerns

# LEV FOS

## 12. Klasse (Berufsoberschule)

Notendurchschnitt von mindestens 3,5 in Deutsch, Englisch, Mathematik\* im Zeugnis des mittleren Schulabschlusses  
oder  
Abschluss Vorkurs oder Vorklasse mit mindestens Note 4 in allen Fächern

Vorkurs\*\* (Teilzeit)  
im Schuljahr vor Eintritt

Vorklasse\*\* (Vollzeit)  
im Schuljahr vor Eintritt

Mittlerer Schulabschluss

Abgeschlossene Berufsausbildung / Berufserfahrung

Gymnasium

Realschule

Wirtschaftsschule

Hauptschule

### Mit Berufsausbildung

- mittlerer Schulabschluss mit  $\bar{\varnothing}$  3,5 in D, E, M  
oder
- Erlaubnis zum Vorrücken in 11. Gymnasium  
oder
- Abschluss von Vorklasse oder Vorkurs mit mindestens Note 4 in allen Fächern  
oder
- mindestens  $\bar{\varnothing}$  3,5 in einer Feststellungsprüfung in D,E,M



## Brückenangebote vor Eintritt

### Ohne Berufsausbildung

- **Hauptschule** (M-Zug) / **Wirtschaftsschule** (H-Zweig/2-stufig)  
→ Besuch des Vorkurses FOS empfohlen
- **Gymnasium** / **Realschule** / **Wirtschaftsschule** (M-Zweig)  
→ ohne Vorkurs direkter Einstieg in die 11. Klasse

### Mit Berufsausbildung

- **Hauptschule** (Quali)  
→ Besuch der Vorklasse BOS
- **Hauptschule** (M-Zug) / **Wirtschaftsschule** (H-Zweig/2-stufig)  
→ Besuch der Vorklasse BOS empfohlen
- **Realschule** / **Wirtschaftsschule** (M-Zweig)  
→ Besuch des Vorkurses BOS empfohlen
- **Gymnasium**  
→ Besuch des Vorkurses BOS möglich



## Vorkurs FOS

### Für wen?

Schüler der  
Hauptschule (M-Zweig)  
Wirtschaftsschule (H-Zweig/2-stufig)

### Was?

Unterricht in Deutsch, Englisch und Mathematik  
je 2 Stunden pro Woche

### Wann?

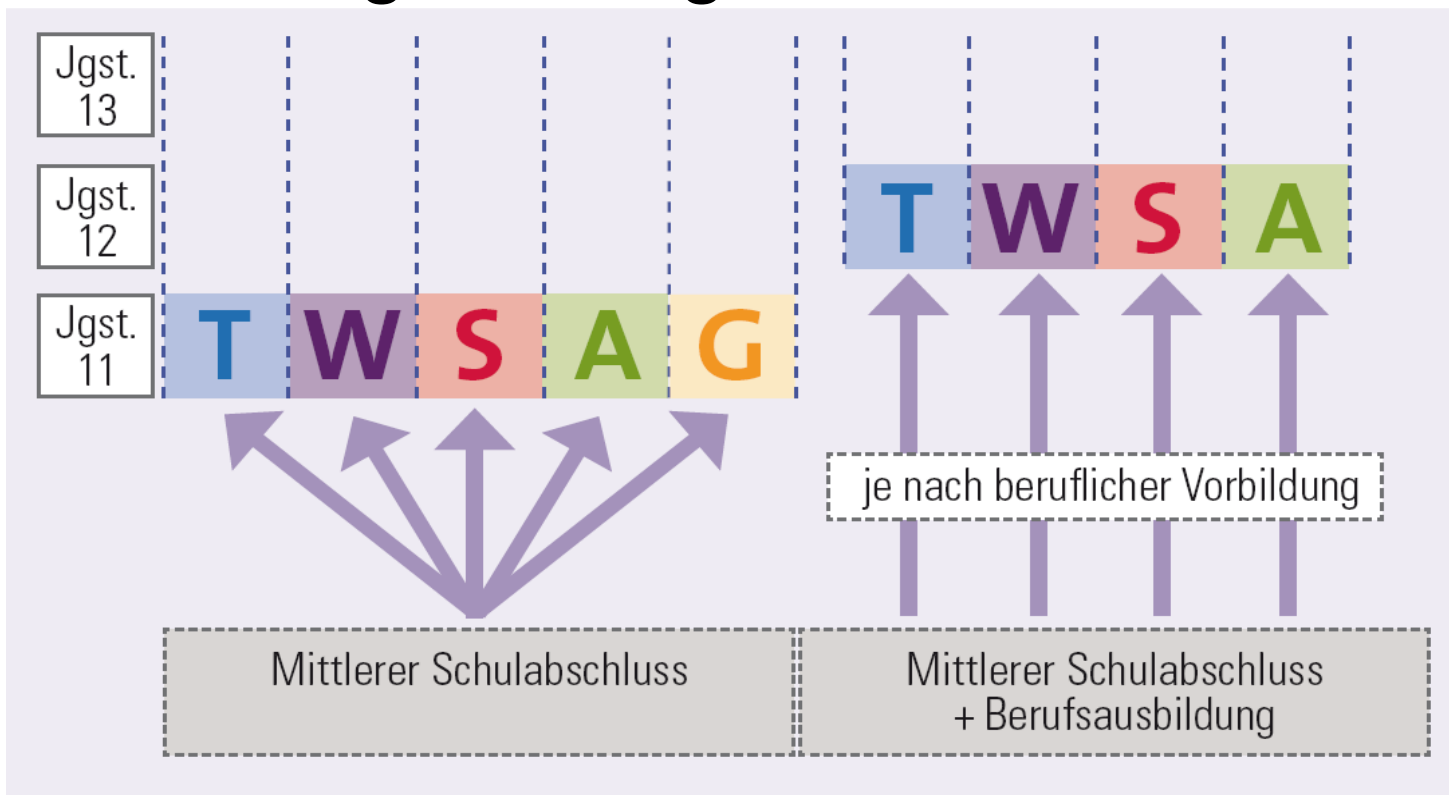
2. Halbjahr in der 10. Klasse  
nachmittags oder Samstag

### Ziel?

Heranführung an das Niveau der 11. Klasse



## Ausbildungsrichtungen



### Eintritt in Jgst.11

Ausbildungsrichtung  
freigestellt nach  
*Fähigkeiten und Neigung*  
*Studien- bzw. Berufsziel*

### Eintritt in Jgst. 12

Ausbildungsrichtung durch  
berufliche Vorbildung  
vorgegeben

[www.mb-ost.de](http://www.mb-ost.de) >

Berufszuordnung



Technik



Wirtschaft



Sozialwesen



Agrarwirtschaft



Gestaltung (nur  
Einstieg in Jgst. 11)



# LANDESELTERNVEREINIGUNG der Fachoberschulen Bayerns

[www.lev-fos-bayern.de](http://www.lev-fos-bayern.de)



## Allgemeinbildende Fächer

Deutsch, Englisch, Mathematik,  
weitere allgemeinbildende Fächer:  
Religionslehre, Geschichte, Sozialkunde, Sport

alle Ausbildungs-  
richtungen

Ausbildungsrichtung	Profilbereich	
	Fachpraktische Ausbildung bzw. Berufsausbildung	Profilfächer
<b>Technik</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Metalltechnik u.a. CNC-Technik, Pneumatik</li> <li>· Elektrotechnik u.a. Mikroprozessortechnik</li> <li>· Bautechnik/Holztechnik u.a. Mauerwerks-/Betonbau</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· <b>Physik</b></li> <li>· Chemie</li> <li>· Technologie/Informatik</li> <li>· Technisches Zeichnen</li> <li>· Vertiefte Ausbildung in Mathematik</li> </ul>



# LANDESELTERNVEREINIGUNG der Fachoberschulen Bayerns

[www.lev-fos-bayern.de](http://www.lev-fos-bayern.de)



<b>Wirtschaft</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Organisation</li> <li>· Betriebliche Informationssysteme</li> <li>· Kaufmännische Steuerung und Controlling</li> <li>· Marketing</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· <b>Betriebswirtschaftslehre mit Rechnungswesen</b></li> <li>· Volkswirtschaftslehre</li> <li>· Wirtschaftsinformatik oder Französisch<sup>1)</sup></li> <li>· Rechtslehre</li> <li>· Technologie</li> </ul>
<b>Sozialwesen</b>	<p>Information über die Struktur sozialer Einrichtungen und Mitwirkung in den Bereichen</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Erziehung</li> <li>· Pflege</li> <li>· Betreuung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· <b>Pädagogik/Psychologie</b></li> <li>· Chemie</li> <li>· Biologie</li> <li>· Rechtslehre</li> <li>· Wirtschaftslehre</li> <li>· Musik und/oder Kunst-erziehung</li> </ul>



# LANDESELTERNVEREINIGUNG der Fachoberschulen Bayerns

[www.lev-fos-bayern.de](http://www.lev-fos-bayern.de)



<b>Agrarwirtschaft</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>· Landwirtschaft</li><li>· Gartenbau</li><li>· Forstwirtschaft</li><li>· Ernährung</li><li>· Umweltsicherung</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>· <b>Biologie</b></li><li>· Chemie</li><li>· Physik</li><li>· Technologie/Informatik</li><li>· Wirtschaftslehre</li></ul>
<b>Gestaltung</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>· Kommunikationsdesign</li><li>· Objektdesign</li><li>· Industriedesign</li><li>· ökonomische Zusammenhänge</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>· <b>Darstellung</b></li><li>· Gestaltungslehre/Kunstaberachtung</li><li>· Technologie/Informatik</li></ul>



## Fachpraktische Ausbildung (fpA)

Die Ausbildung an der Beruflichen Oberschule sieht einen **starken Bezug zur beruflichen Praxis** vor. Praktische Erfahrungen werden bei der Berufsausbildung oder bei der fachpraktischen Ausbildung in der 11. Jahrgangsstufe erworben.

Die **fachpraktische Ausbildung** erfolgt in der Regel in Blockform von unterschiedlicher Dauer in **Betrieben, der Verwaltung oder in sozialen Einrichtungen** im Wechsel mit dem allgemeinen und fachtheoretischen Unterricht an der Schule.

Sie ist auch eine **Orientierungshilfe für die Berufsfindung** und eine erste **Begegnung mit der Arbeitswelt**. Mit ihr sollen die **Fähigkeiten** gefördert werden, **im Team zu arbeiten, Probleme zu erkennen und Arbeit selbst zu organisieren**.

Die fachpraktische Ausbildung umfasst die Hälfte der Unterrichtszeit in der Jahrgangsstufe 11.



## Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten

### Fachreferat

Abschluss	Jahgangs- stufe	Studien- berechtigung
<b>Fachabitur</b>  <u>Prüfungsfächer:</u> Deutsch (schriftl.) Englisch (schriftl. + mündl. Gruppenprüfung) Mathematik (schriftl.) Profilfach (schriftl. bzw. praktisch im Fach Darstellung)	12	<b>Studium an einer Fachhochschule</b> (alle Studiengänge)

In der 12. Klasse werden die Schüler im Rahmen des Fachreferats (Wahl) an das forschende Lernen herangeführt. Unter Beachtung wissenschaftlicher Grundsätze erarbeiten sie selbständig ein Thema und präsentieren die Ergebnisse. Die Themen stehen in engem Bezug zum Unterricht und ergänzen diesen.



# LANDESELTERNVEREINIGUNG der Fachoberschulen Bayerns

[www.lev-fos-bayern.de](http://www.lev-fos-bayern.de)



## Seminar

In der 13. Klasse leitet das Seminar im Rahmen eines übergreifenden Seminarthemas zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten an. Zur Vorbereitung finden am Ende der 12. Klasse geblockte Seminarveranstaltungen statt, in denen grundlegende Arbeitstechniken vermittelt werden. Das Rahmenthema wird zunächst in Gruppen gemeinsam erschlossen und gegliedert. Die Schüler erstellen dann eine individuelle Seminararbeit zu einem Einzelaspekt des Rahmenthemas und präsentieren die Ergebnisse.

Abschluss	Jahrgangsstufe	Studienberechtigung
<b>Abitur</b>  <b>fachgebundene Hochschulreife</b> <u>Prüfungsfächer:</u> Deutsch (schriftl.) Englisch (schriftl. + mündl. Gruppenprüfung) Mathematik (schriftl.) Profulfach (schriftl.)	13	<b>Studium an einer Universität</b> (nur bestimmte Studiengänge, siehe Seite 18,19) <b>oder an einer Fachhochschule</b> (alle Studiengänge)



# LANDESELTERNVEREINIGUNG der Fachoberschulen Bayerns

[www.lev-fos-bayern.de](http://www.lev-fos-bayern.de)



**Abschluss**

**Jahrgangs-  
stufe**

**Studien-  
berechtigung**

**allgemeine Hochschulreife**

zusätzlich:

Kenntnisse in einer zweiten  
Fremdsprache (Französisch, Latein,  
Italienisch, Russisch, Spanisch)

durch

- Wahlpflichtunterricht in den  
Jgst. 12/13  
oder
- Ergänzungsprüfung  
oder
- andere vom Kultusministerium  
anerkannte Nachweise

**Studium an einer  
Universität** (alle  
Studiengänge)  
**oder an einer  
Fachhochschule**  
(alle Studiengänge)

## Anerkennung der Abschlüsse

**Fachabitur und Abitur  
der  
Beruflichen Oberschule  
werden in ganz  
Deutschland anerkannt**

**Studienberechtigungen  
mit fachgebundener  
Hochschulreife siehe  
[www.stmuk.bayern.de](http://www.stmuk.bayern.de) >  
Schule > Abschlüsse >  
Fachgebundene Hoch-  
schulreife**



## Hilfreiche Links

### Ministerien und zugeordnete Organisationen

Kultusministerium: [www.km.bayern.de](http://www.km.bayern.de)

Wissenschaftsministerium: [www.stmwfk.bayern.de](http://www.stmwfk.bayern.de)

Staatsinstitut für Schulqualität und Bildungsforschung: [www.isb.bayern.de](http://www.isb.bayern.de)

### Elternverbände

Landes-Eltern-Verband der Bayerischen Realschulen: [www.lev-rs.de](http://www.lev-rs.de)

Landes-Eltern-Vereinigung der Gymnasien in Bayern: [www.lev-gym-bayern.de](http://www.lev-gym-bayern.de)

Freie Elternvereinigung i. d. Evang.-Luth.-Kirche in Bayern: [www.fee-bayern.de](http://www.fee-bayern.de)

Katholische Elternschaft Deutschlands, Landesverband Bayern: [www.ked-bonn.de](http://www.ked-bonn.de)

Landeselternvereinigung der Fachoberschulen Bayerns: [www.lev-fos-bayern.de](http://www.lev-fos-bayern.de)



# LANDESELTERNVEREINIGUNG der Fachoberschulen Bayerns

[www.lev-fos-bayern.de](http://www.lev-fos-bayern.de)



***Herzlichen Dank  
für Ihre Aufmerksamkeit!***

