

Herzlich Willkommen

an der Fachoberschule und
Berufsoberschule München

Informationsabend mit Elternbeiratswahl

München, 08.10.2024

Agenda

1. Vorstellung der Schulleitung und des Beratungsteams
2. Vorstellung des Elternbeirats und Suche nach Verstärkung
3. Informationen zur FOBOSO und zum Bestehen der Probezeit
4. Wahl des Elternbeirats
5. Informationen zur fachpraktischen Ausbildung
6. Informationen zum Angebot der Schule in diesem Schuljahr
7. Bekanntgabe des Wahlergebnisses der Elternbeiratswahl

voraussichtliches Ende 21.00 Uhr

Schulleitungsteam:

Fr. Schwensfeier
(Schulleiterin)

Hr. Strigl
(Stellv. Schulleiter)

Hr. Schober
(Mitglied der Schulleitung)

Fr. Morandell
(Mitglied der Schulleitung)

Beratungsteam:

Beratungslehrerin:	Fr. Janello
Schulpsychologin:	Fr. Breitschopf
Schulsozialpädagogin:	Fr. Sailer
Berater d. Arbeitsagentur:	Hr. Aytemur



Inklusionsteam:

Fr. Janello,
Hr. Briski, Hr. Fredl, Fr. Hellwig, Fr. Schöder,

FOS

MÜNCHEN

BOS



Unser Elternbeirat in Aktion

Zukunftstag

FINANZEN 	WOHNEN 	KRANKENKASSE 	STEUERN 
<p>Was ist Inflation und warum betrifft sie mich?</p> <p>Wie funktioniert das Rentensystem und was hat das mit mir zu tun?</p> <p>Warum sollte man mit Krediten als junge*r Erwachsene*r aufpassen?</p> <p>Was ist die SCHUFA?</p> <p>Warum und wie sollte ich mein Geld sparen?</p> <p>Was versteht man unter Fonds? Gibt es Fehler bei dieser Investition?</p>	<p>Was wünsche ich mir für eine Wohnung und was kann ich mir leisten?</p> <p>Mit welchen Kosten muss ich rechnen?</p> <p>Wo suche ich nach einer Wohnung?</p> <p>Was muss ich bei einer Wohnungsbesichtigung beachten? Welche Unterlagen benötige ich?</p> <p>Was ist eine Wohnungsübergabe? Welche Fehler machen?</p> <p>Welche Rechtsfragen habe ich? Wo finde ich die Rechtsvorschriften für die Wohnung?</p>	<p>Was sind Sozialversicherungen?</p> <p>Wie ist das deutsche Gesundheitssystem aufgebaut?</p> <p>Muss ich im Studium, in der Ausbildung oder bei einem GAP-Year unterschiedliches in Bezug auf die Krankenversicherung beachten?</p> <p>Wie wechselt man eine Krankenkasse?</p> <p>Welche Leistungen erbringen Krankenkassen und wie kann ich meine Krankenkasse schon heute besser nutzen?</p> <p>Übungsaufgabe: Auf welche Leistungen sollten Beispielpersonen achten, wenn sie eine Krankenversicherung abschließen?</p>	<p>Was sind Steuern und wofür werden Steuern ausgegeben?</p> <p>Welche Jobs könnte ich nach oder während der Schulzeit machen? Welche sind steuerlich vorteilhaft?</p>



Bildung des Wahlausschusses

Vorschlagslisten zur EBR-Wahl

FOS

MÜNCHEN

BOS



Etwa **50%**

aller Hochschulzugangsberechtigungen
werden in Bayern
an einer beruflichen Schule erworben.

Abschlüsse an der FOSBOS

13. Klasse
mit 2. FS

Allgemeine Hochschulreife (FOSBOS)

Befähigung zum Studium an einer Universität (alle FR)

13.
Klasse

Fachgebundene Hochschulreife (FOSBOS)

Befähigung zum Studium an einer Universität (fachgebunden)

12.
Klasse

(Allg.) Fachhochschulreife / Fachabitur (FOSBOS)

Befähigung zum Studium an einer Fachhochschule (alle FR)

VKL

Mittlerer Schulabschluss (BOS/VKL-i)

FOS Jahrgangsstufe 13

(fachgeb./ allg.) Abitur: Deutsch – Englisch – Mathematik - Profilmfach

3,0 im FHR-Zeugnis

Seminararbeit

FOS Jahrgangsstufe 12

Fachabitur: Deutsch – Englisch – Mathematik – Profilmfach (Ph / Bio)

FOS Jahrgangsstufe 11

(Probezeit bis zum Schulhalbjahr)

50 % Unterricht

(2-wöchiger Wechsel)

50 % fachp. Ausbildung

1 Schultag / Praktikumsblock
(2-wöchiger Wechsel)

Unterrichtssituation 2024/2025

1 x VKU FOS (ab Halbjahr)

2 x VKL i

2 x VKL FOS

8 x FOS-11. Technik

2 x FOS-11. ABU

8 x FOS-12. Technik

3 x FOS-12. ABU

1 x FOS-13. Technik

1 x FOS-13. ABU

1 x VKU BOS (ab Halbjahr)

1 x VKL BOS

3 x BOS-12. Technik

1 x FOS-/BOS-13. Technik

Knapp 800 Schüler werden in 34 (Vollzeit-)Klassen
von 76 Lehrkräften und 9 Werkstattausbildern unterrichtet und ausgebildet.



Punkte statt Noten

NP	15	14	13	12	11	10	09	08	07	06	05	04	03	02	01	00
Note	+	1	-	+	2	-	+	3	-	+	4	-	+	5	-	6

NP	15	14	13	12	11	10	09	08	07	06	05	04	03	02	01	00
Note	+	1	-	+	2	-	+	3	-	+	4	-	+	5	-	6

Die **Probezeit** 11. Klasse FOS ist **bestanden**, wenn

1. **fpA mind. 4** Notenpunkte (NP)

2. Punktezahl in jedem Fach **mind. 4 NP**

oder in **einem Fach 1 bis 3 NP** (alle anderen Fächer mind. 4 NP),

dann im **Durchschnitt** aller Fächer **5 NP**

oder in **zwei Fächern 1 bis 3 NP** (alle anderen Fächer mind. 4 NP),

dann im **Durchschnitt** aller Fächer **6 NP**

oder in **einem Fach 0 NP** (alle anderen Fächer mind. 4 NP),

dann im **Durchschnitt** aller Fächer **6 NP**

NP	15	14	13	12	11	10	09	08	07	06	05	04	03	02	01	00
Note	+	1	-	+	2	-	+	3	-	+	4	-	+	5	-	6

FOS11 - Technik

Probezeit - Beispiel

Allgemeinbildende Fächer	Deutsch	4
	Englisch	4
	Geschichte	4
	Mathematik	4

Profulfächer	Physik	4
	Technologie	4
	Chemie	4

Summe	28
--------------	-----------

fpA	8
-----	---

**Probezeit
bestanden,
da in jedem
Fach mind.
4 NP**

NP	15	14	13	12	11	10	09	08	07	06	05	04	03	02	01	00
Note	+	1	-	+	2	-	+	3	-	+	4	-	+	5	-	6

FOS11 - ABU

Probezeit - Beispiel

Allgemeinbildende Fächer	Deutsch	3
	Englisch	5
	Geschichte	5
	Mathematik	5

Profulfächer	Biologie	5
	Chemie	5
	Physik	5

Summe	33
--------------	-----------

fpA	8
-----	---

**Probezeit
nicht
bestanden,
da einmal
3 NP und
Durchschnitt
kleiner 5 NP**

FOS11 - ABU

Probezeit - Beispiel

Allgemeinbildende Fächer	Deutsch	3
	Englisch	6
	Geschichte	6
	Mathematik	5

Profulfächer	Biologie	5
	Chemie	5
	Physik	5

Summe	35
--------------	-----------

fpA	8
-----	---

**Probezeit
bestanden,
zwar einmal
3 NP, aber
Durchschnitt
5 NP**

NP	15	14	13	12	11	10	09	08	07	06	05	04	03	02	01	00
Note	+	1	-	+	2	-	+	3	-	+	4	-	+	5	-	6

FOS11 - Technik

Probezeit - Beispiel

Allgemeinbildende Fächer	Deutsch	7
	Englisch	7
	Geschichte	3
	Mathematik	7

Profulfächer	Physik	7
	Technologie	3
	Chemie	7

Summe	41
--------------	-----------

fpA	8
-----	---

**Probezeit
nicht
bestanden,
da zweimal
3 NP und
Durchschnitt
kleiner 6 NP**

FOS11 - Technik

Probezeit - Beispiel

Allgemeinbildende Fächer	Deutsch	8
	Englisch	8
	Geschichte	1
	Mathematik	8

Profulfächer	Physik	8
	Technologie	1
	Chemie	8

Summe	42
--------------	-----------

fpA	8
-----	---

**Probezeit
bestanden,
zwar zweimal
3 NP, aber
Durchschnitt
6 NP**

Erfolgsaussichten

90 %

50 %

80 %

67 %

10 %

33 %

25 %

Staatliche Fachoberschule und Berufsoberschule München
für Technik, Agrarwirtschaft, Bio- und Umwelttechnologie

JAHRESZEUGNIS

geboren am

besuchte im Schuljahr 2022/2023 die Jahrgangsstufe 11 der Fachoberschule,

Ausbildungsrichtung Technik in der Klasse

Erzielte Leistungen:

Fach	Halbjahresergebnisse Punkte		Jahres- punktzahl	Jahresnote
	11/1	11/2		
Allgemeinbildende Fächer				
Deutsch	09	11	10	gut
Englisch	12	12	12	gut
Mathematik	12	13	13	sehr gut
Geschichte	08	12	10	gut
Profilfächer				
Physik	12	12	12	gut
Technologie	14	12	13	sehr gut
Chemie	09	11	10	gut
Fachpraktische Ausbildung	12	10	11	gut

Die fachpraktische Ausbildung wurde im Umfang eines halben Schuljahres in außerschulischen Betrieben bzw. schuleigenen Werkstätten abgeleistet.

Bemerkungen:

Die Erlaubnis zum Vorrücken in die Jahrgangsstufe 12 hat

erhalten.

In das Fachabitur sind
25 Halbjahresergebnisse
aus 11/1, 11/2, 12/1 und 12/2
einzubringen.

Gesamtergebnisse	FOS-Technik				
------------------	-------------	--	--	--	--

11/1	11/2	12/1	12/2	AP
------	------	------	------	----

Religionslehre / Ethik			X	X	
Deutsch		X	X	X	X
Englisch		X	X	X	X
Geschichte	X	X			
Sozialkunde			X	X	
Mathematik		X	X	X	X
Sport					
Profilfach 1 / Physik		X	X	X	X
Profilfach 2 / Technologie		X	X	X	
Profilfach 3 / Chemie		X	X	X	
Profilfach 4 / Mathe-Add			X	X	
Wahlpflichtfach 1			X	X	
Wahlpflichtfach 2			X	X	

Fachreferat			X	
fachpraktische Ausbildung	X	X		



Vorstellung der Kandidat*innen für den Elternbeirat



FOS

MÜNCHEN

BOS



Informationen zur fachpraktischen Ausbildung

Ihre Ansprechpartner sind:

Herr Döhla

Herr Waas

Zimmer 005

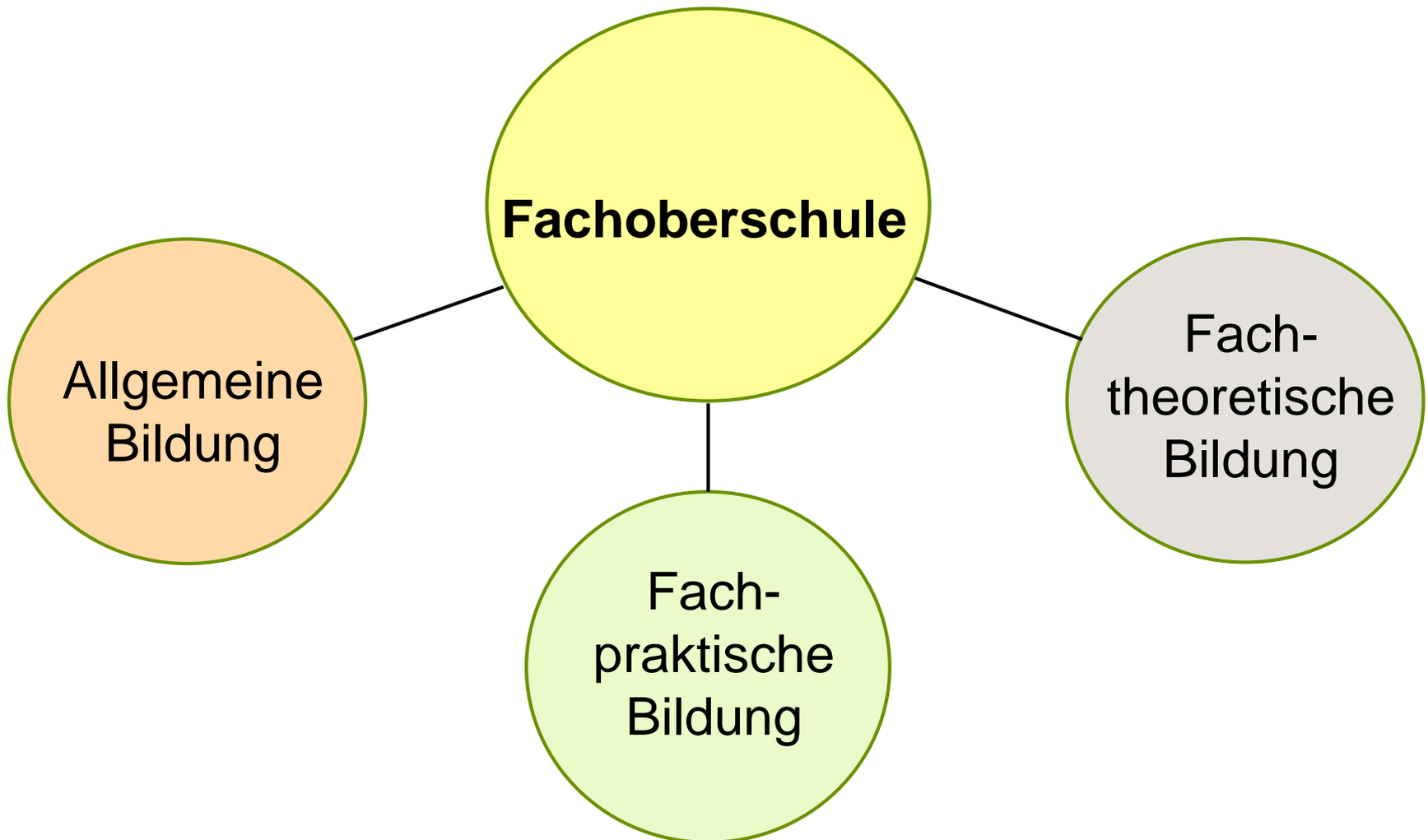
Tel.: 089 / 233 48276

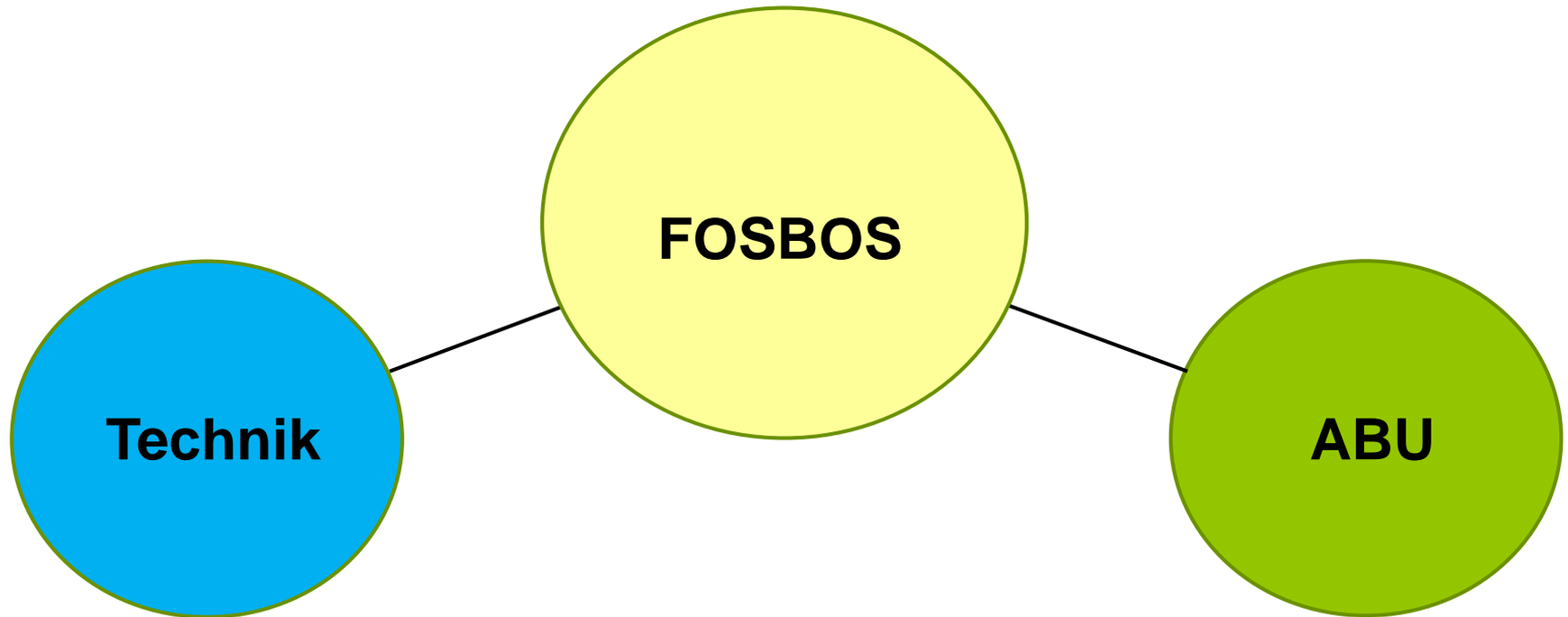
089 / 233 48355

e-mail:

klaus.doehla@fosbos.muenchen.musin.de

vincent.waas@fosbos.muenchen.musin.de





Organisation der fachpraktischen Ausbildung

Gruppe 1: T11a, T11c, T11e, T11g, A11a

Gruppe 2: T11b, T11d, T11f, T11h, A11b

Praktikum

Schule



Teilbereiche der fachpraktischen Ausbildung (fpA)

fpT

(fachpraktische
Tätigkeit)

68 – 72 Stunden
in 2 Wochen

fpAnl

(fachpraktische
Anleitung)

2 Stunden
in der
Schulphase

fpV

(fachpraktische
Vertiefung)

2 Stunden
in der
Schulphase

Bewertung der Teilbereiche der fpA

fpT

(fachpraktische
Tätigkeit)

50%

Einschätzungs-
bogen

fpAnl

(fachpraktische
Anleitung)

25%

Bewertung im
Unterricht

fpV

(fachpraktische
Vertiefung)

25%

Bewertung im
Unterricht

Bestehen der fachpraktischen Ausbildung:

1. Pro Halbjahr: mindestens **4 NP** und
2. Im Schuljahr: in der Summe mindestens **10 NP**

Beide Halbjahresergebnisse zählen zum Abi-Schnitt

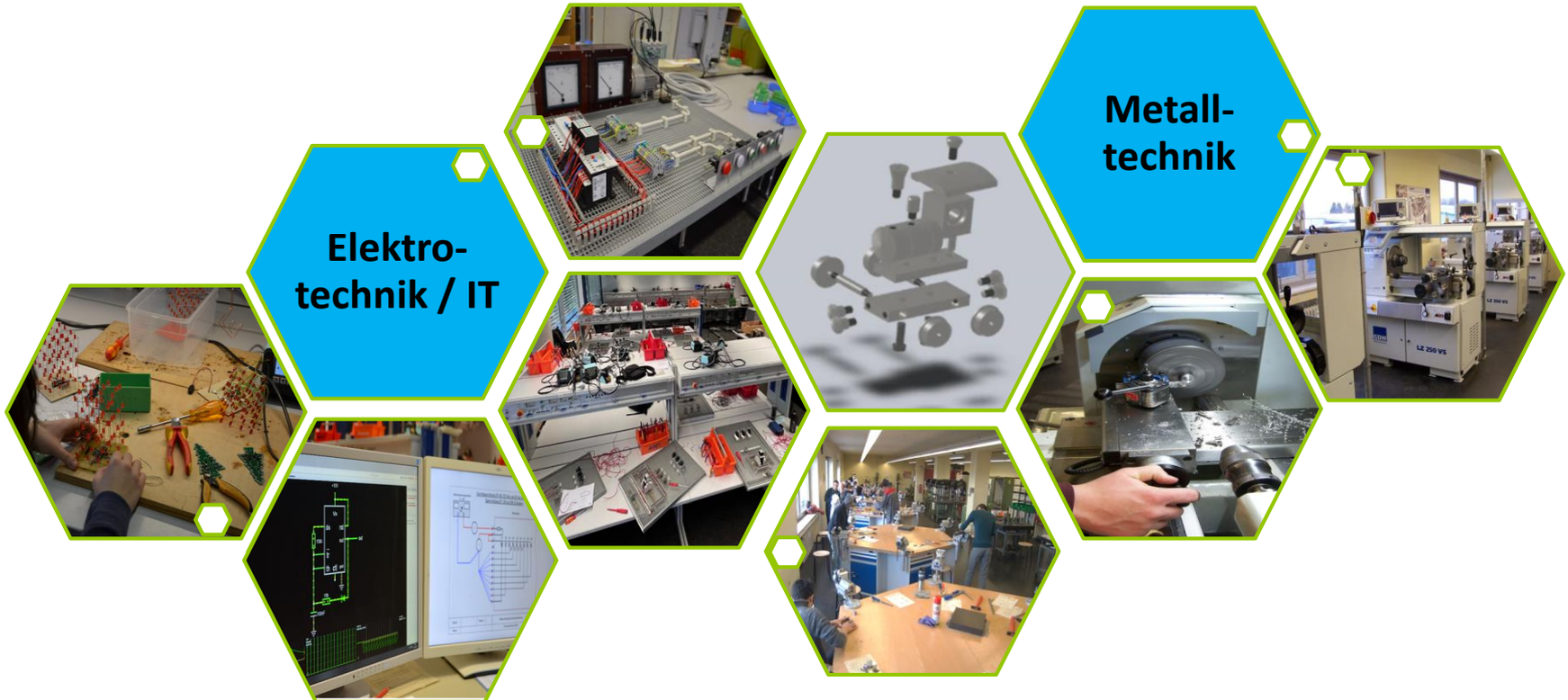


0 NP in einem Teilbereich der fpA

- ➔ fpA nicht bestanden
- ➔ 11. Klasse nicht bestanden

AR - Technik

Ca. 233 Schülerinnen und Schüler in etwa 17 Betrieben



AR - ABU (Agrarwirtschaft, Bio- und Umwelttechnologie)

Ca. 45 Schülerinnen und Schüler in etwa 40 Betrieben



Schüleraustausch im Rahmen der fpA





Olmütz: Fachschule für Maschinenbau

Mittelschule: Ausbildung bis zum Abitur





Prag: Fachschule für IT / sprachliches Gymnasium



Mittelschule: Ausbildung bis zum Abitur



FOS

MÜNCHEN

BOS



Besondere Angebote im Unterricht

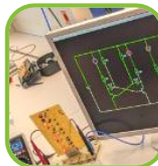
Forschungs- und
Entdeckungstag



Klassenteilungen
in den Übungen
(E/Te, Ph/Ch, B/Ch)



MINT-Förderung
CAS-Klassen
PIZ-Schule



Studieninformationstag



Wahlkurse, z.B.
Theater,
Schulband



Schulgarten

Kooperationen mit externen Partnern



HM



Handwerkskammer
für München und
Oberbayern



BRN



TUM

Technische Universität München

Seegauer
Das Pflanzenparadies seit 1864.



HAMEC
Haus mechanischer Metallhandwerke

Besondere Angebote im sozialen Bereich

Arbeiter Kind.de
Partnerschule

Ausflüge,
wie z.B. Photonlab
ESO Supernova,
Theaterbesuche,
Ausstellungen

Schulpartnerschaften
SPSSÖL

**Schüleraustausch
mit Polen**
ILO 1892

AGs, z.B.:
Sport-AG,
Spiele-AG,
Programmier-AG

Inklusive Schule
Schulprofil

Sozialpädagogin

Themenexkursionen
CERN
UNITED NATIONS

SMV



FOS

MÜNCHEN

BOS



Bekanntgabe des Wahlergebnisses



Wir freuen uns auf die
Zusammenarbeit
mit dem neuen Elternbeirat!

**Konstituierende Sitzung des EBR im
Anschluss an diese Veranstaltung
in Raum 020**

Vielen Dank für Ihr Kommen!