

Schularteninformation

BERUFLICHES GYMNASIUM

Berufskolleg I+II

*Mechatronik, Technik & Management
(Internationale) Wirtschaft*

*Berufskolleg Technik
Kaufmännisches Berufskolleg*



BILDUNGSWEGE

Einstieg: mittlerer Bildungsabschluss

Berufliches Gymnasium

*Wirtschaft
Internationale Wirtschaft
Mechatronik
Technik & Management*

Berufskolleg I

Wirtschaft Technik

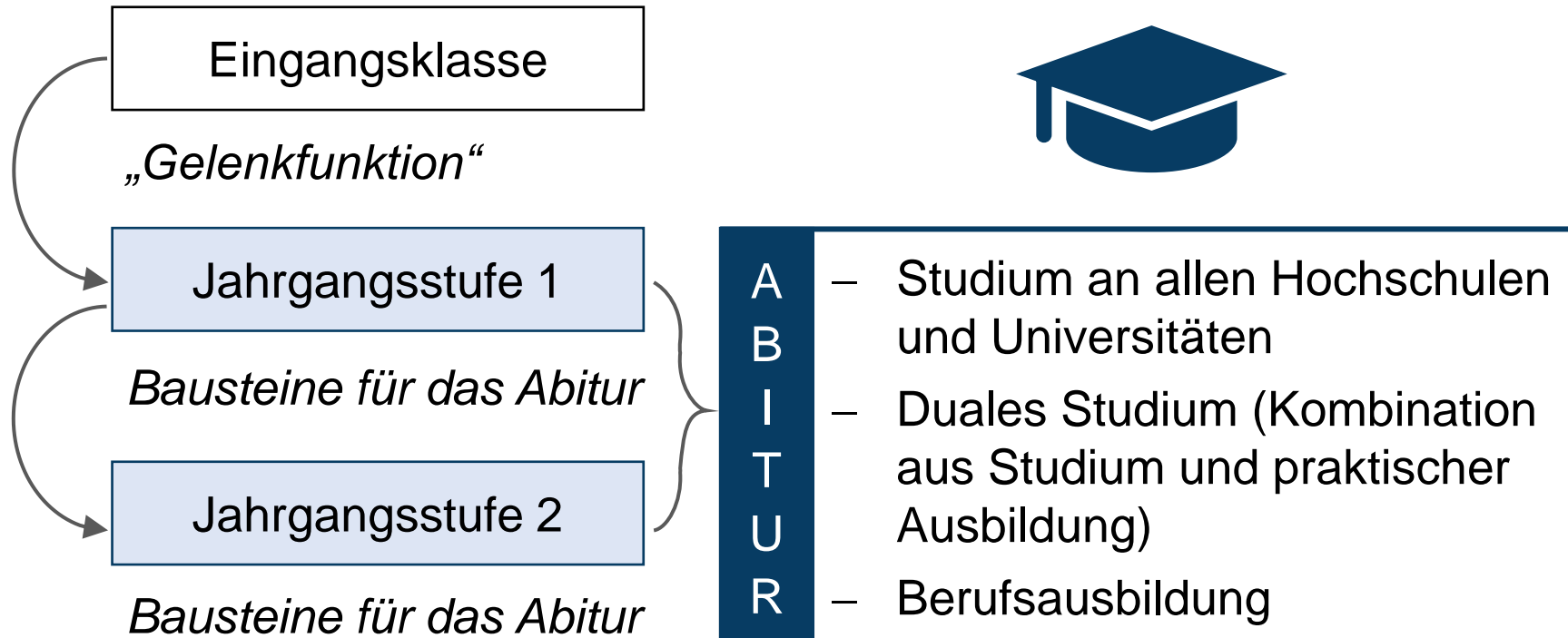
Berufskolleg II

Wirtschaft Technik

Allgemeine Hochschulreife

Fachhochschulreife

STRUKTUR DER GYMNASIALEN OBERSTUFE



AUFNAHMEBEDINGUNGEN

Voraussetzung: Mittlere Reife (ggf. Schulfremdprüfung ablegen)

- Realschule, Werkrealschule 2-jährige Berufsfachschule

<i>Fächerdurchschnitt:</i>	M, D, 1. FS	mind. 3.0
	jeweils	mind. Note 4

- Gemeinschaftsschule

M-Niveau: vgl. Realschule

E-Niveau: Versetzungszeugnis OS

- Allgemeinbildendes Gymnasium

Versetzung in Klasse 10 oder 11 (Klasse 11 bei G9)

FREMDSPRACHENREGELUNG

- mind. 2 Fremdsprachen, mind. eine davon bis zum Abitur
 1. *Fremdsprache* (Niveau F): Englisch oder Französisch*
 2. *Fremdsprache* (Niveau N): Französisch oder Spanisch*

Nach vier Jahren versetzungsrelevanten Unterrichts in der zweiten Fremdsprache ist die Verpflichtung dieser erfüllt. Dies kann ggf. bereits nach Versetzung in JG 1 abgedeckt sein.

**Fremdsprachenangebot richtet sich nach Wahl der Schüler und Angebot der Schule*

BESONDERE LERNLEISTUNGEN (SEMINARKURS, JG1)

- Förderung des selbstständigen und wissenschaftlichen Arbeitens
- interessante und fächerübergreifende Themen



Nachhaltigkeit



Start-Up



Robotik



App-Entwicklung

- Anrechnung auf das Abitur möglich (u.a. 4./5. Prüfungsfach ersetzbar)

BESONDERE AKTIVITÄTEN

- Landschulheim (Eingangsklasse)
- Studienfahrten (JG 2)
- Projekte
- Sporttag
- Partnerschulen im Ausland
- Schüleraustausche (USA, Korea)



PROFILSPEZIFISCHES

Wirtschaftsgymnasium

Klassisches Profil

WGW

Internationales Profil

WGI

Profilfach: Volks- und Betriebswirtschaftslehre

- Bilingualer Unterricht im Profilfach
- Möglichkeit des internationalen Abiturs



PROFILSPEZIFISCHES

Technisches Gymnasium

Mechatronik

TGM

Profilfach: Mechatronik

- Schwerpunkte: Maschinenbau und Elektrotechnik in Theorie und Praxis

Technik & Management

TGTM

Profilfach: Technik und Management

- Schwerpunkt: Maschinenbau (Theorie und Praxis)
- Wirtschaftswissenschaftliche Inhalte /Theorie und Praxis)

ABITURPRÜFUNG

1	Profilfach	schriftlich
2	Mathematik oder Deutsch (5-stündig)	
3	Mathematik oder Deutsch oder Fremdsprache* (Niveau F)	
4	Jedes ab der Eingangsklasse belegte Fach*	
5	Jedes ab der Eingangsklasse belegte Fach	mündlich

BILDUNGSWEGE

Einstieg: mittlerer Bildungsabschluss

Berufliches Gymnasium

*Wirtschaft
Internationale Wirtschaft
Mechatronik
Technik & Management*

Berufskolleg I

Wirtschaft Technik

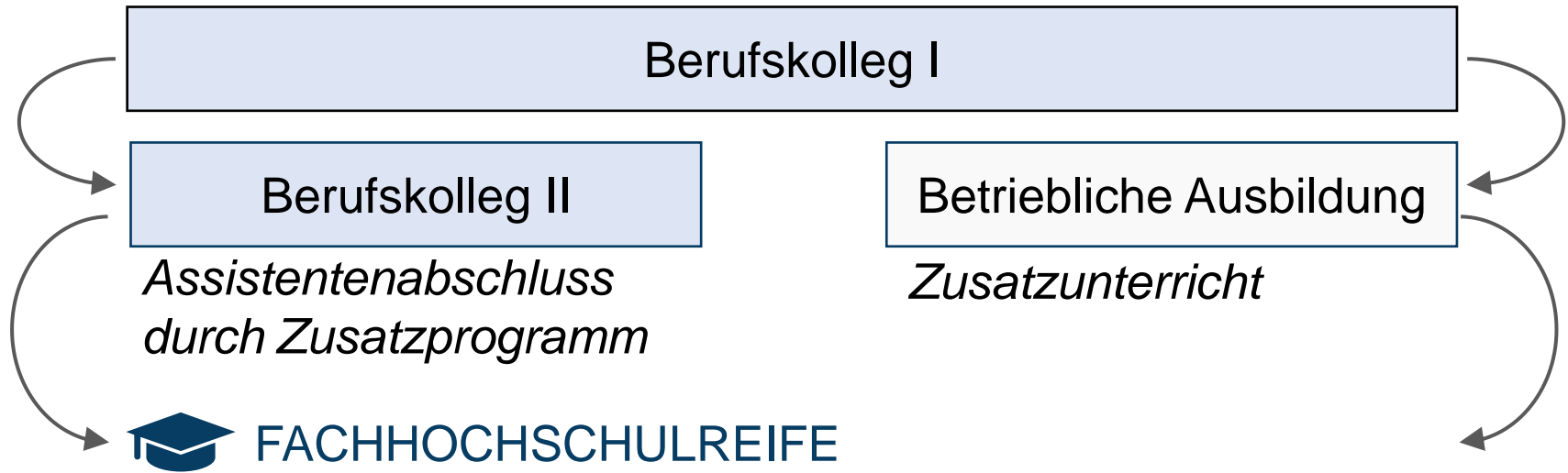
Berufskolleg II

Wirtschaft Technik

Allgemeine Hochschulreife

Fachhochschulreife

STRUKTUR DES BERUFSKOLLEGS I UND II



FACHHOCHSCHULREIFE

F
H
R

- ausschl. anerkannt in Ba-Wü
- bundesweite Anerkennung möglich
 - 6-mon. Praktikum
 - Schulgenehmigung
 - „fachbezogen“
 - Praktikum während der Schulzeit kann anrechenbar

PROFILSPEZIFISCHES

Berufskolleg I

Wirtschaft *1BK1W*

- Unterricht im Wahlbereich nach Angebot der Schule (z.B. Sport)
- Fakultativ kann ein 4-wöchiges Praktikum absolviert werden (nach Möglichkeit während der Ferien)
- Zentrale Klassenarbeit im Profulfach
- zusätzlich 5 Stunden im Wahlpflichtbereich
Juniorenfirma (2 Gruppen)

Technik *1BK1T*

- Grundlagen der Technik teilw. in Labor und Gruppen
- Informationstechnik, Medientechnik und Angewandte Technik in Gruppen

PROFILSPEZIFISCHES

Berufskolleg II

Wirtschaft
1BK2W

Technik
1BK2T

Aufnahmevoraussetzungen:

Abschluss des BK1 mit Notendurchschnitt von mind. 3,0 in den Kernfächern

- Juniorenfirma, Informatik und Projektarbeit in Gruppen

- Technische Physik teilw. in Labor und Gruppen
- Angewandte Technik, Informationstechnik und Projektarbeit in Gruppen

MODALITÄTEN DER ABSCHLUSSPRÜFUNG

Berufskolleg II

Abschlussprüfung:

- zentrale schriftliche Prüfung in **Deutsch, Englisch, Mathematik** und **Technische Physik/Betriebswirtschaft**
- mind. eine mündliche Prüfung (auf Wunsch des Schülers sind zwei weitere mündliche Prüfungen möglich)

Zusatzprüfung (Assistentenabschluss):

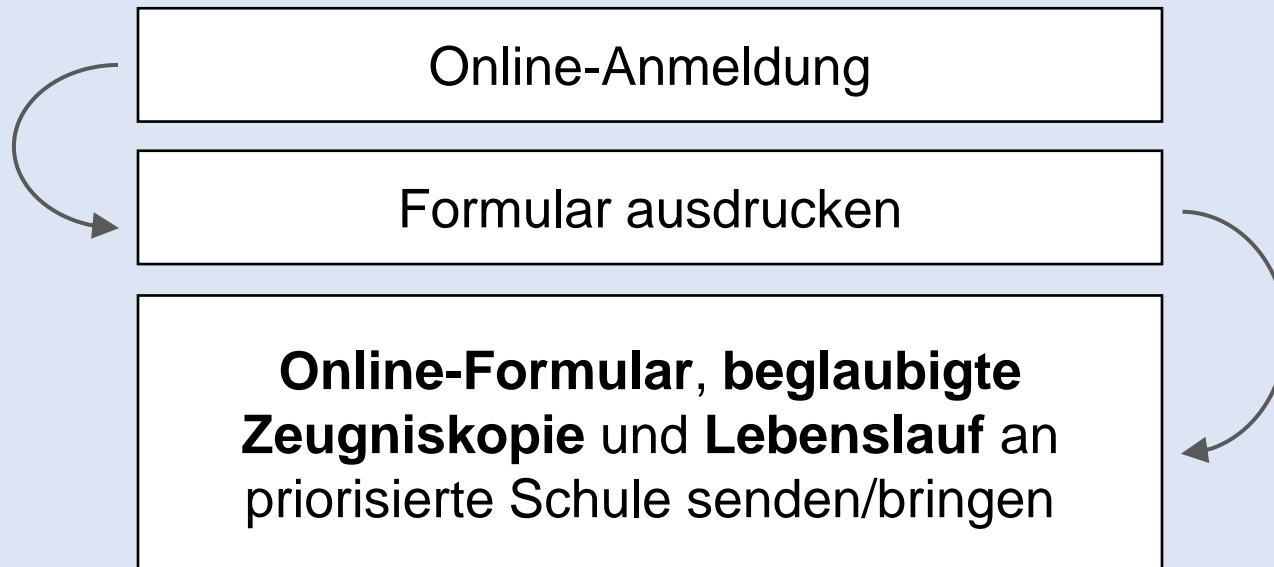
- BK2T: zus. schriftl. Prüfung in **Angewandte Technik** und **Technische Dokumentation**
- BK2W: zus. schriftl. Prüfung in **Wirtschaft** und **Juniorenfirma**

PROBEZEITREGELUNGEN IM BK I UND II

- Probezeit während des ersten Schulhalbjahres
- Klassenkonferenz entscheidet aufgrund der Noten über Bestehen/Nichtbestehen
- Bei Nichtbestehen muss der Bildungsgang verlassen werden
- **BK I:** Auf Antrag kann der Unterricht bis zum Schuljahresende weiter besucht werden
- **BK II:** einmalige Wiederaufnahme nach erneutem Aufnahmeverfahren möglich

ANMELDEVERFAHREN

- ausschließlich online unter <https://bewo.kultus-bw.de/BewO>
- Anmeldezeitraum: **Ende Januar – 01.03. des jeweiligen Jahres**



Mitte März werden Ihnen die Informationen über die **vorläufige** Schulplatzvergabe zum Download via BewO bereitgestellt.

IHRE ANSPRECHPARTNER



Stefanie Obri

obr@gks-muellheim.de

Oberstufenberatung



Fabian Kempter

kep@gks-muellheim.de

Oberstufenberatung



Beate Glockner

Beate.Glockner@lkbh.de

Tel.: 07631-176114

Abteilungsleitung

WEITERE INFORMATIONEN

GKS Müllheim
Nußbaumallee 6
79379 Müllheim

☎ +49 (0)7631 1761-0

📠 +49 (0)7631 1761-99

E-Mail: gks@lkbh.de

www.gks-muellheim.de

