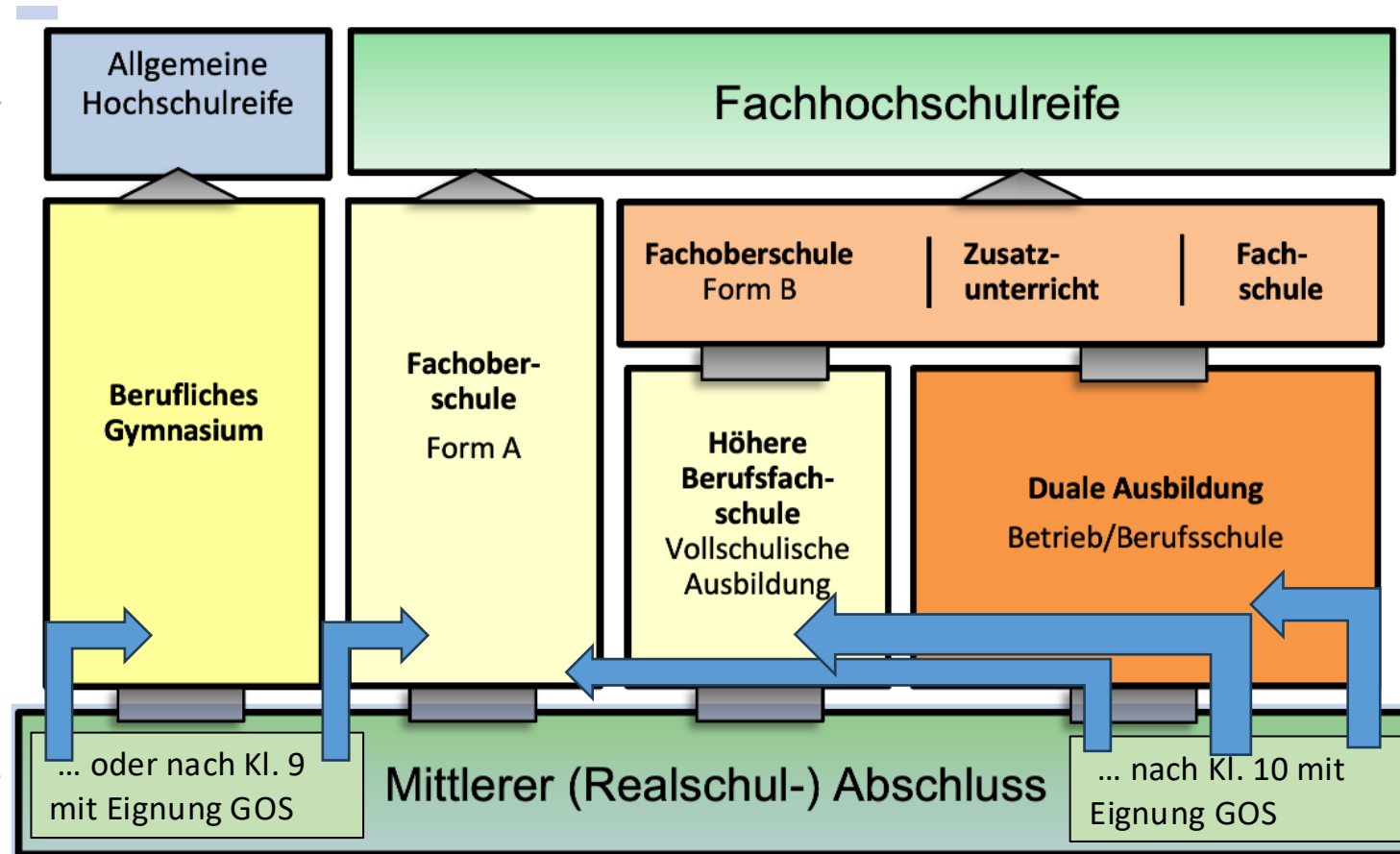


Studien- und Berufsorientierung an der LuO



Alternative Wege zum Studium

Bildungswege und Abschlüsse an beruflichen Schulen



Nur nach E-Phase:
MSA
! Quali-RSA: nach 9
Jahren nur mit ext.
Prüfung!

3 Wege führen zur Hochschulreife

1. Abschluss mit Fachhochschulreife nach Q2 + praktischem Jahr

mit passenden Leistungen (2.FS, mehr Unterkurse) → Studium an dt. Fachhochschulen ohne BY und SA

2. Wechsel zum beruflichen Gymnasium (3-jährig)

Bildungsziel: Allg. Hochschulreife, berechtigt
zum Studium an allen Hochschulen
+ Universitäten (Medizin, Lehramt Jura)



ALLGEMEINE HOCHSCHULREIFE

Berufliches Gymnasium mit den Fachrichtungen
Wirtschaft, Praktische Informatik,
Elektrotechnik, Ernährung, Gesundheit



Heinrich-Emanuel-Merck-Schule:

Elisabethenstift (privater Träger): Berufliches Gymnasium (Gesundheitswiss. Oder Erziehungswiss.)



Landrat Gruber-Schule (Dieburg):



Landrat-Gruber-Schule
Auf der Leer 11
64807 Dieburg
Telefon: 0 60 71/96 48-0
Fax: 0 60 71/96 48-40
E-Mail: info@lgs-dieburg.de
Internet: www.lgs-dieburg.de

Oliver Lüdicke
E-Mail: o.luedicke@lgs-di.de
Telefon: 06071/96 48-53
Berufliches Gymnasium





HEMS

Heinrich-Emanuel-Merck-Schule

Europaprogramm Erasmus+



Berufliches Gymnasium

Berufliches Gymnasium Wirtschaft

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1.	Deutsch	Mathematik			Englisch
2.	Deutsch	Mathematik			Englisch
3.		Politik/Wirtschaft	Physik	Geschichte	
4.		Politik/Wirtschaft	Physik	Geschichte	
5.	Englisch	Chemie	Deutsch	Mathematik	
6.	Englisch	Chemie	Deutsch	Mathematik	
7.			Sport	Religion / Ethik	
8.			Sport	Religion / Ethik	
9.					

Allgemeinbildende Fächer:

28 Stunden

Keine Kunst, Musik, Erdkunde



Berufliches Gymnasium Wirtschaft

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1.	Deutsch	Mathematik	Wirtschaftslehre	Wirtschaftslehre	Englisch
2.	Deutsch	Mathematik	Wirtschaftslehre	Wirtschaftslehre	Englisch
3.	Rechnungsw.	Politik/Wirtschaft	Physik	Geschichte	Wirtschaftslehre
4.	Rechnungsw.	Politik/Wirtschaft	Physik	Geschichte	Datenverarbeitung
5.	Englisch	Chemie	Deutsch	Mathematik	Datenverarbeitung
6.	Englisch	Chemie	Deutsch	Mathematik	Datenverarbeitung
7.	(Franz./Span.)	(Franz./Span.)	Sport	Religion / Ethik	
8.	(Franz./Span.)	(Franz./Span.)	Sport	Religion / Ethik	
9.					

Berufliche Schwerpunktfächer: 10 Stunden

Allgemeinbildende Fächer: 28 Stunden

Keine Kunst, Musik, Erdkunde

Berufliches Gymnasium Elektrotechnik

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1.	Deutsch	Mathematik	Elektronik	Elektrotechnik	Englisch
2.	Deutsch	Mathematik	Elektronik	Elektrotechnik	Englisch
3.	Elektrotechnik	Politik/Wirtschaft	Physik	Geschichte	Techn. Kommun.
4.	Elektrotechnik	Politik/Wirtschaft	Physik	Geschichte	Techn. Kommun.
5.	Englisch	Chemie	Deutsch	Mathematik	Elektrotechnik
6.	Englisch	Chemie	Deutsch	Mathematik	Elektronik
7.	(Franz./Span.)	(Franz./Span.)	Sport	Religion / Ethik	
8.	(Franz./Span.)	(Franz./Span.)	Sport	Religion / Ethik	
9.					

Berufliches Gymnasium Ernährung

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
	Deutsch	Mathematik	Lebensmittelproduktion	Ernährungslehre	Englisch
	Deutsch	Mathematik	Lebensmittelproduktion	Ernährungsökon.	Englisch
3.	Ernährungslehre	Politik/Wirtschaft	Biologie	Geschichte	Ernährungslehre
	Ernährungslehre	Politik/Wirtschaft	Biologie	Geschichte	Ernährungslehre
	Englisch	Chemie	Deutsch	Mathematik	Ernährungsökon.
	Englisch	Chemie	Deutsch	Mathematik	Ernährungsökon.
	(Franz./Span.)	(Franz./Span.)	Sport	Religion / Ethik	
	(Franz./Span.)	(Franz./Span.)	Sport	Religion / Ethik	

Berufliches Gymnasium Praktische Informatik

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1.	Deutsch	Mathematik	Prakt. Informatik	Informationstechn.	Englisch
2.	Deutsch	Mathematik	Prakt. Informatik	Informationstechn.	Englisch
3.	Prakt. Informatik	Politik/Wirtschaft	Physik	Geschichte	Techn. Kommun.
4.	Prakt. Informatik	Politik/Wirtschaft	Physik	Geschichte	Techn. Kommun.
5.	Englisch	Chemie	Deutsch	Mathematik	Informationstechn.
6.	Englisch	Chemie	Deutsch	Mathematik	Prakt. Informatik
7.	(Franz./Span.)	(Franz./Span.)	Sport	Religion / Ethik	
8.	(Franz./Span.)	(Franz./Span.)	Sport	Religion / Ethik	
9.					



Pädagogische Akademie

Elisabethenstift

Berufliches Gymnasium in privater Trägerschaft

- „Verwaltungsgebühr“ - kein Schulgeld
- Wahl aus 2 Schwerpunkten:
 - Erziehungswissenschaft (Erziehungswiss. + Psychologie)
 - Gesundheitswissenschaft (Ernährungswiss. + Ernährungsökonomie)
- Dazu 1 LK: M, D, E oder Bio
- Ab MSA (GOS)
- Wichtig: Eignungsempfehlung bis 2 Wochen nach Beginn 2. Schulhalbjahr bei der SL beantragen!!
- Hier auch HBFS (vollschulische Ausbildung) möglich

Wechsel an das Berufliche Gymnasium ist nur in die E-Phase möglich

Kl. 9 → E BG mit „Übergang in die Gymnasiale Oberstufe“

E (Kl. 10) → E BG mit GOS

Aufnahmebedingungen:

Versetzung in die gymnasiale Oberstufe (E-Phase) und

Eignungsempfehlung der Klassenkonferenz

**Aufnahme bis 1.3. beantragen ! Tage der offenen Tür/Schnuppertage
im Dezember/Januar**

3. Weg über die Fachoberschule Form A (2-jährig)

Bildungsziel: Fachhochschulreife

Sie berechtigt zum Studium an allen dt. Fachhochschulen (Hochschulen mit praktischer Ausrichtung, Anwendung im Beruf)

Anmeldeschluss: 31.3. !

Ablauf: 1. Jahr vorwiegend im **Praktikum** 3 Tage/Woche

2. Jahr Vollzeit in der **Schule** 5 Tage/Woche

Aufnahmebedingungen:

Mittlerem Schulabschluss (MSA)/(GOS) nach E-Phase

Unterzeichneter Praktikantenvertrag

Nachweis über Schullaufbahnberatung/Eignungsempfehlung der Schule

FOS (A) Angebote und Fachrichtungen:



- Sozialwesen
- Textiltechnik & Bekleidung
- vollschulische Ausbild.: MaßschneiderIn

<https://www.alice-eleonoren-schule.de/wp/blog/2021/01/01/fos-ab-textil/#tabs-498-0-1>



ALLGEMEINE FACHHOCHSCHULREIFE

Fachoberschule (vollschulisch) oder
Berufsschule (berufsbegleitend), Fachrichtung
Elektrotechnik



Landrat Gruber Schule:
Dieburg

- Maschinenbau
- Umwelttechnik
- Elektrotechnik
- Wirtschaft/ Verwaltung
- Wirtschafts-informatik
- Agrarwirtschaft



FOS (A) Angebote und Fachrichtungen:



Erasmus-Kittler-Schule



FOS Sozialwesen (HBFS Sozialpädagogik)

- Ernährung und
- Hauswirtschaft
- Bautechnik
- Gestaltung

<https://peter-behrens-schule.de/Fachoberschule-FOS.10.0.html>

- Informationstechnik
- Maschinenbau

<https://www.erasmus-kittler-schule.de/fos/>

- Gesundheit
- Wirtschaft/Verwaltung
- Wirtschaftsinformatik

<http://www.behaimschule.org/fos-wirtschaft.html>

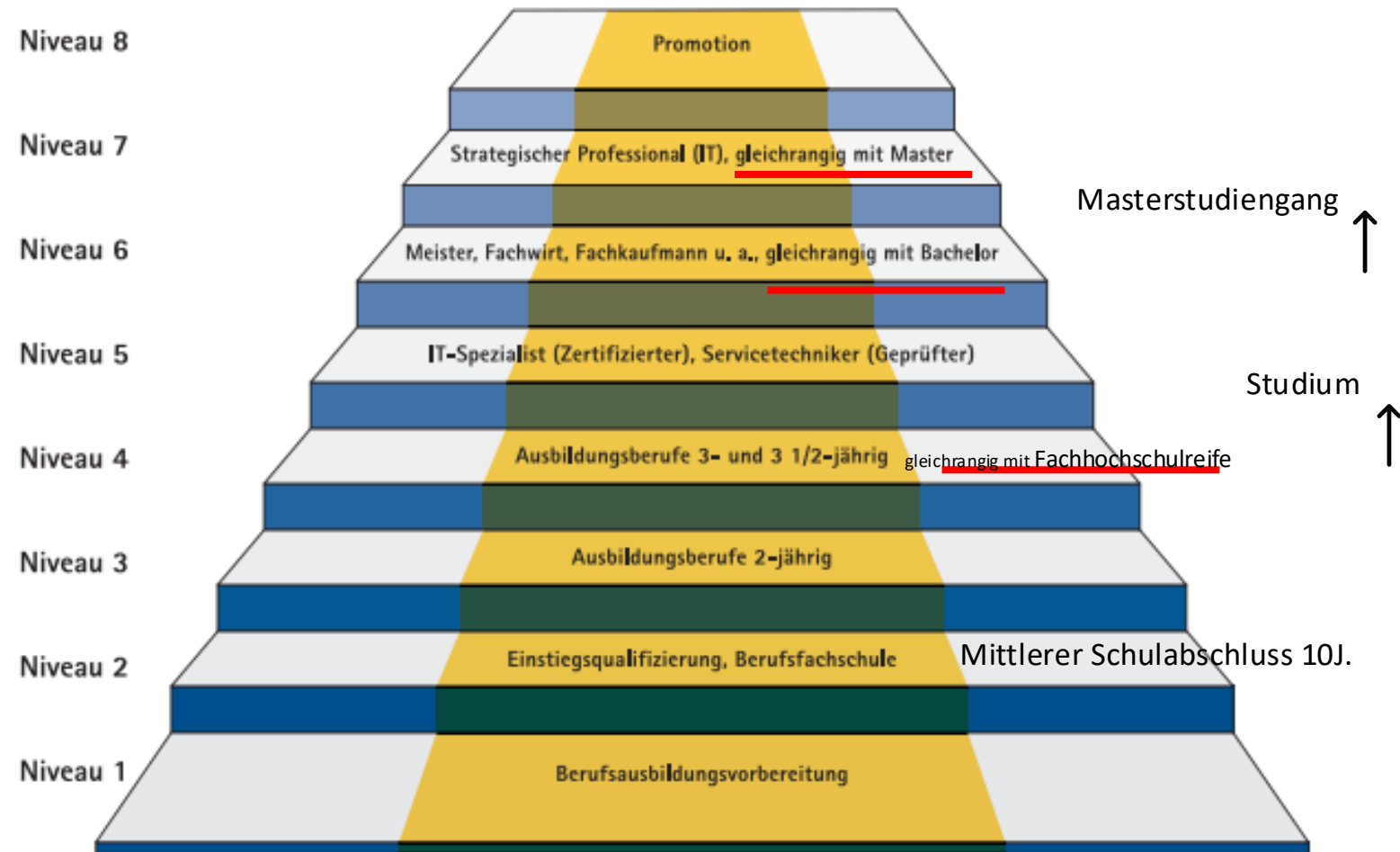


3. Weg über die Ausbildung

- In Hessen kann bei guten und sehr guten Leistungen in der Ausbildung ein Studium an einer hessischen Fachhochschule oder ein Duales Studium aufgenommen werden.
- Dabei stehen mehr als 9000 Fachrichtungen (FH, UAS) zur Auswahl
- Weitere Informationen dazu gibt unsere Beraterin Frau Bach von der Agentur für Arbeit: darmstadt.hochschulteam@arbeitsagentur.de

Es bleiben fast alle Optionen offen, wenn man sich für eine Ausbildung nach der Schule entscheidet...

Deutscher Qualifikationsrahmen (DQR)



Danke fürs Zuhören!!

Haben Sie noch Fragen oder Feedback??

sbo@luo-darmstadt.eu