

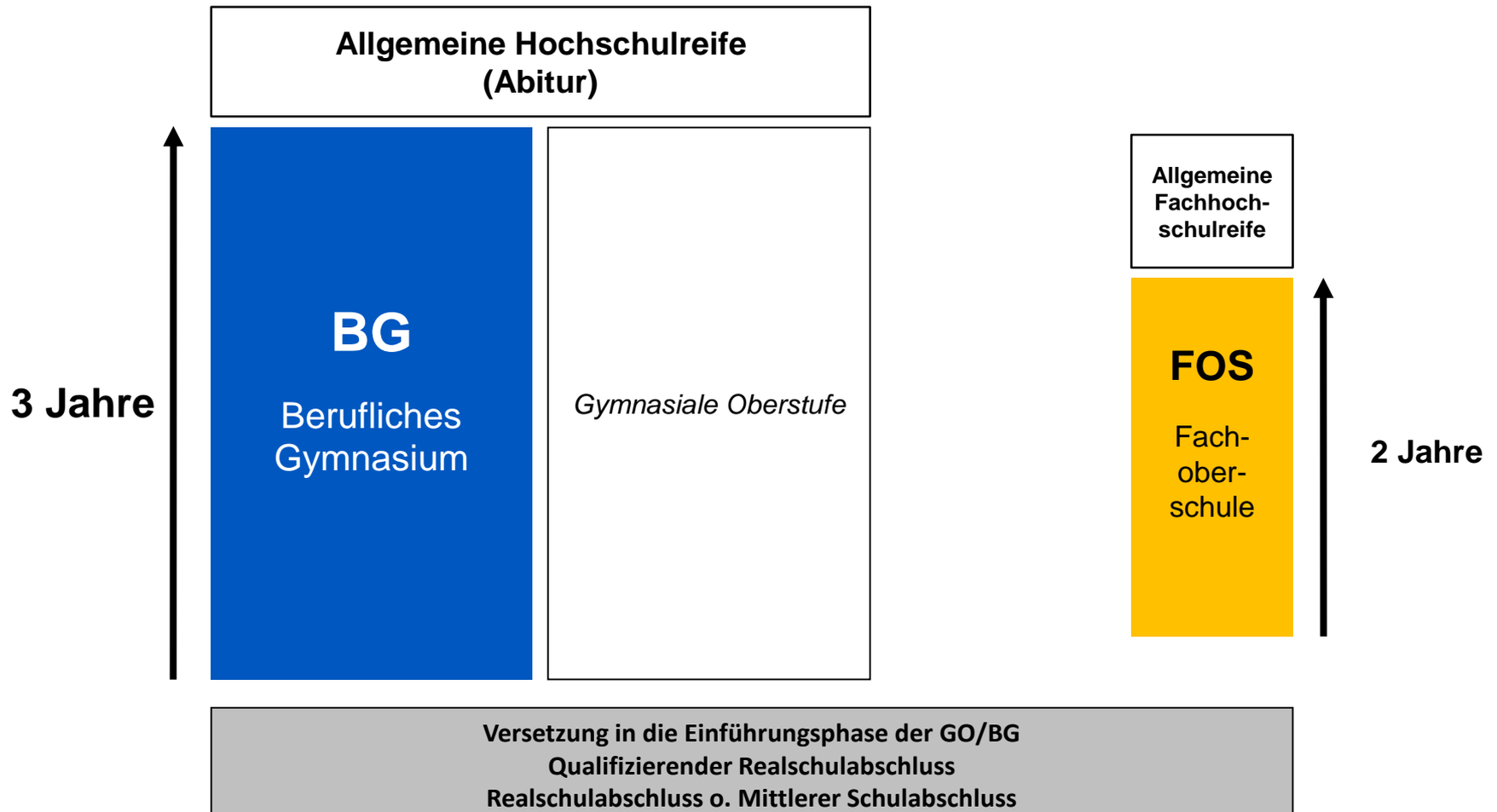
# Berufliches Schulwesen

Beratung zum Übergang in  
das berufliche Schulwesen

# Berufliches Gymnasium

Wirtschaft – Technik – Ernährung –  
Gesundheit und Soziales

# Weg zum Abitur



# Gemeinsamkeiten BG/GO



- **Allgemeine Hochschulreife – Abitur**
- **Aufnahmevoraussetzungen**
- **Struktur, Ablauf und Organisation**
- **ca. 35 Schulstunden pro Woche**
- **Gemeinsame zentrale Abiturprüfungen**

# Zulassungsvoraussetzungen

- **Versetzung in die Einführungsphase**
- **Qualifizierender Realschulabschluss**
- **Mittlerer Abschluss + Eignung**
  - ✓ Deutsch, Englisch, Mathe und eine Naturwissenschaft:  
Leistungen im Durchschnitt besser als befriedigend  
(mindestens **2,75 auf B-Kurs-Niveau**)
  - ✓ alle übrigen Fächer im Durchschnitt besser als befriedigend
  - ✓ Einbeziehung der Gesamtpersönlichkeit des Schülers

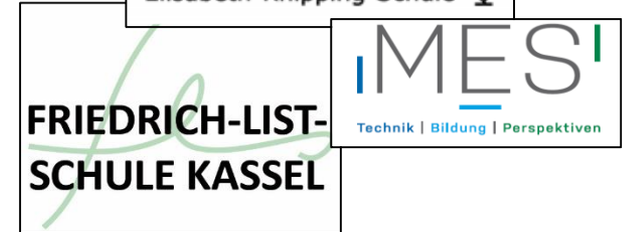


# Vorteile im BG



- **Allgemeinbildung und berufliche Qualifikation (70/30)**
- **2-3 neue berufliche Fächer**
- **Keine Verpflichtung zur Fortführung einer 2. Fremdspr.**
- **Prüfungsfach im Abitur ist Mathematik oder Fremdspr.**
- **Klassenverband in der E-Phase**
- **Fortgeführte 2. Fremdsprachen: Franz., Span., Latein**

# Übersicht Unterrichtsfächer



Aufgabenfeld I	Aufgabenfeld II	Aufgabenfeld III
Deutsch	Geschichte	Mathematik
Englisch	PoWi	<i>1. Naturwissenschaft</i>
2. Fremdsprache	<i>Religion/Ethik</i>	<i>2. Naturwissenschaft</i>
Kunst*		

+ Sport

+ 2-3 neue berufliche Fächer

# Übersicht Leistungskurse

Erster Leistungskurs	Zweiter Leistungskurs	
Deutsch	Biologietechnik	
Englisch	Chemietechnik	
Mathematik	Ernährungslehre	
Biologie*	Erziehungswissenschaft	
Chemie*	Gesundheitslehre	
Physik*	Elektrotechnik	
Spanisch*	Maschinenbautechnik	
	Gestaltungs- und Medientechnik	
	Praktische Informatik	
	Wirtschaft	
	Wirtschaft Bilingual (Englisch)	

\*Diese Leistungskurse werden nicht überall und immer angeboten

# Zentrale Abiturprüfungen



- **Fünf Prüfungsfächer**
- **Dieselben Prüfungsaufgaben in GO/BG in den allgemeinbildenden Fächern**
- **Möglichkeit einer Präsentationsprüfung oder einer besonderen Lernleistung**
  - Beispiel: LK 1 Englisch  
**LK 2 Schwerpunktfach**  
GK 1 Biologie  
GK 2 Deutsch (mündlich)  
GK 3 Geschichte (mündlich oder Präsentation)

# Angebote für unsere Lernenden



- **Digitale Lernplattform** „eks-lernen“
- **Förderkonzept** in den Hauptfächern Deutsch, Englisch und Mathematik
- Schuleigenes **Selbstlernzentrum**
- Themenbezogene **Studienfahrten** und **Exkursionen**, **Israel-Austausch**
- **Berufs- und Studienorientierungskonzept** inkl. Betriebspraktikum, Bewerbungstraining
- Diverse **Beratungsangebote** für besondere Lebenslagen
- **Kooperationen** mit verschiedenen Universitäten und Unternehmen
- **AGs** und **Fremdsprachenzertifikate**
- Zusatzangebote im **MINT-Bereich**

## Neue Unterrichtsfächer (LK und GK)

- **Biologietechnik** und Laborpraxis
- **Chemietechnik** und Laborpraxis
- **Ernährungslehre** und Ernährungsökonomie
- **Erziehungswissenschaft** und Psychologie
- **Gesundheitslehre** und Gesundheitsökonomie

Möglichkeit der Assistent\*innenausbildung nach dem Abitur  
(Berufsabschluss durch **Doppelqualifikation** im Bereich Biologie- und Chemietechnik)

**Schnupperunterricht** möglich



# FRIEDRICH-LIST-SCHULE KASSEL

## PROFILE

- Notebook-Klasse
- Bilinguale-Klasse
- Kultur-Klasse

## DIGITAL

- WLAN für alle
- MS Office 365 kostenlos
- BYOD-Konzept & Leihgeräte
- SPH, Moodle uvm.

## WIRTSCHAFT

- Wirtschaft als Leistungskurs
- Exkursionen und Schülerwettbewerbe
- Rechnungswesen und Datenverarbeitung
- Vertiefende GKs wie Projektmanagement, Finanz- und Wertpapiermanagement, etc.

## BEGLEITUNG

- Lernbegleitung
- Begabtenförderung
- Krisenteam
- Berufsorientierung ohne Pflichtpraktikum

## SPRACHEN

- Deutsch, Englisch und Spanisch als Leistungskurse
- Spanisch und Chinesisch für Anfänger
- Spanisch, Französisch und Latein für Fortgeschrittene
- Größtes bilinguales Angebot in Nordhessen
- Fremdsprachenzertifikate
- Europäische Schulpartnerschaften mit Finnland, Schweden, Tschechien, Frankreich und Spanien

## KREATIVES

- Darstellendes Spiel in Kooperationen mit dem Staatstheater Kassel, dem Schultheater Kassel sowie dem offenen Kanal
- Kunst in Kooperation mit der Documenta

## SPORT

Golf, Klettern,  
Wintersport, Tanzen,  
Selbstverteidigung,  
Segeln, moderne  
Teamsportarten uvm.



**FRIEDRICH-LIST-  
SCHULE KASSEL**

## Einstieg in die Zukunftstechnologien

- Klimakrise lösen
- Energieprobleme lösen
- Mobilitätskonzepte neu erfinden
- Soziale Vernetzung
- Kommunikation
- Big Data
- Internet of Things
- Entertainment (Spiele entwickeln)
- Künstliche Intelligenz
- Kybernetik und Machine Learning

→ **Elektrotechnik (Elektronik)**

→ **Maschinenbautechnik**

→ **Praktische Informatik**

→ **Gestaltungs- und Medientechnik**

(in Kooperation mit der Arnold-Bode-Schule)

# Max-Eyth-Schule



## Berufs- und Studienorientierung

- Betriebspraktika
- Schnupperstudium
- Tag der Technik
- Enge Kooperationen mit
  - Universität Kassel
  - Fraunhofer Institut
  - Schülerforschungszentrum
- Berufsberatung
- Bewerbungstraining



U N I K A S S E L  
V E R S I T Ä T



Als SIEGEL-Botschafterschule  
2023 in Berlin ausgezeichnet.



## Pädagogisches Profil

- BYOD (jeder arbeitet mit seinem eigenen Laptop)
- Professionelle Softwarepakete (kostenlos)
- Schülerwettbewerbe, Studienfahrten
- Sport AGs (Kanu-AG etc.) und Ski-Freizeiten
- Technik AGs, Werkstatt AGs, vielfältige Profilkurse
- Moderne Unterrichts- und Fachräume
- Schuleigene Sozialpädagogen und Lernbegleitung

# Resümee

**Allgemeine Hochschulreife +  
Berufliche Qualifikationen  
= Noch mehr Möglichkeiten**



**Neue Fächer und  
Themen nach  
deinen Interessen!**

**3 BGs mit jeweils starken  
Ausrichtungen und  
Angeboten**

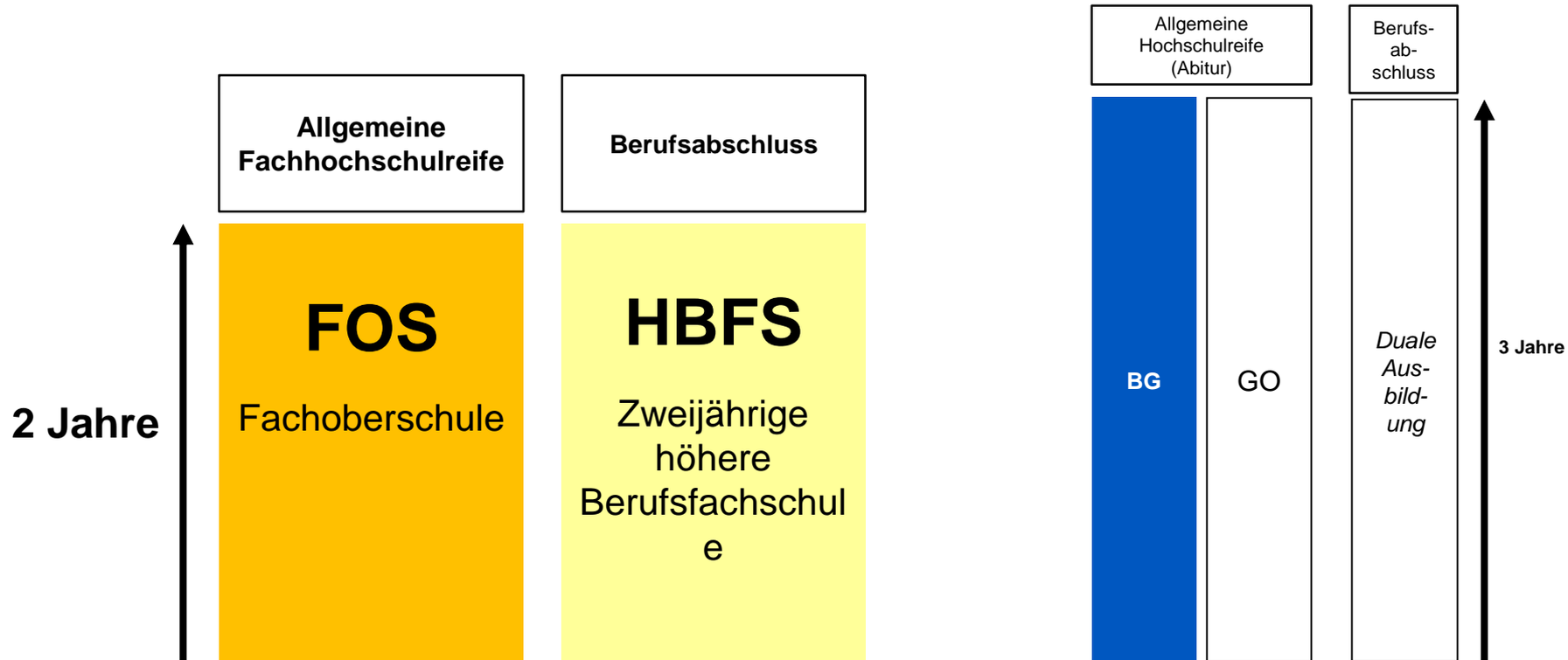
**Mathematik oder  
Fremdsprache im  
Abitur**

**Keine Verpflichtung  
zur Fortführung der  
2. Fremdsprache**

# Fragen?

## Berufliches Gymnasium

# Übergänge zur FOS/HBFS



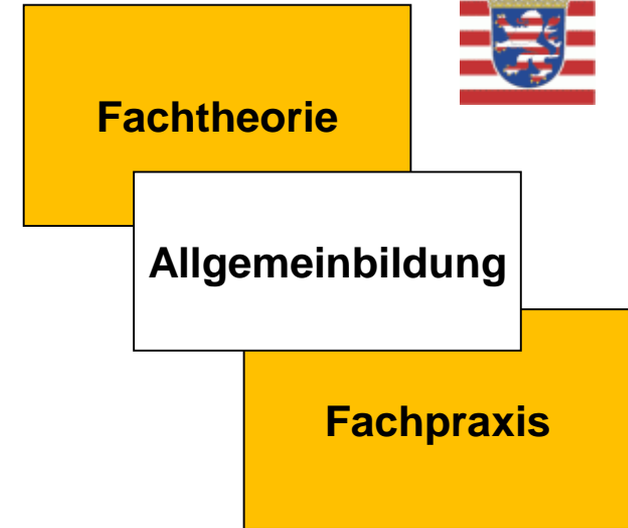
Mittlerer Abschluss oder Versetzung in die gymnasiale Oberstufe

# Berufliches Schulwesen

## Fachoberschule

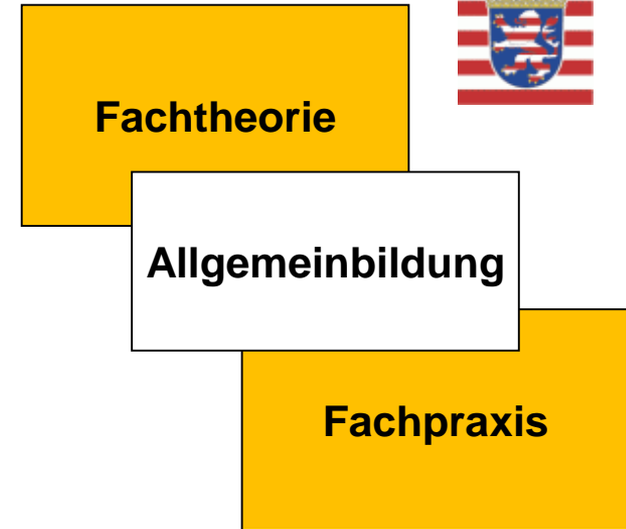
# Vorteile

- Schuldauer von zwei Jahren
- Hoher Praxisanteil
- Berufliche Teilqualifikation kann auf ein Praktikum oder eine Ausbildung angerechnet werden
- Zugangsberechtigung zu Fachhochschulen
- Zugangsberechtigung zu Universitäten mit Bachelor-Studiengängen in Hessen und Brandenburg
- Zugang zum höheren Dienst



# Zulassungs- und Aufnahmevoraussetzungen

- **Versetzung in die Einführungsphase**
- **Qualifizierender Realschulabschluss**
- **Mittlerer Abschluss mit Zulassung zur GO/BG**
- **Mittlerer Abschluss**
  - ✓ Mindestens Note 3 in zwei der drei Fächer Deutsch, Englisch, Mathematik
  - ✓ Keine Note 5 in Deutsch, Englisch, Mathematik
  - ✓ Eignungsfeststellung durch die Klassenkonferenz



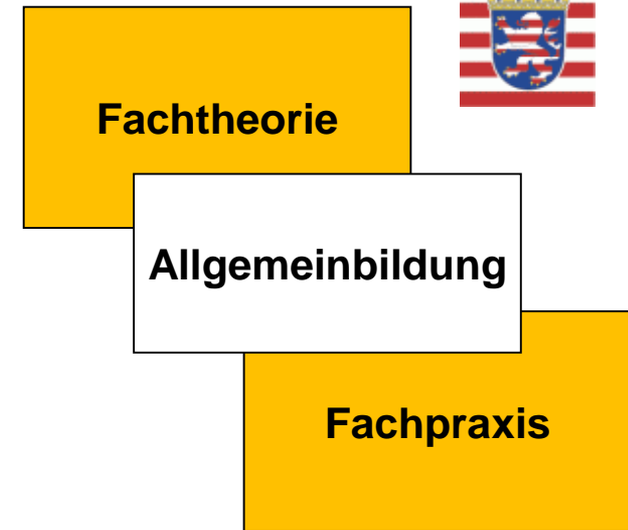
**Nachweis eines Praktikumsvertrages**

**Nachweis einer Berufsberatung**

**Nachweis einer ärztlichen Bescheinigung** (ausgewählte Fachrichtungen)

**Nachweis einer Hygieneschutzbelehrung** (ausgewählte Fachrichtungen)

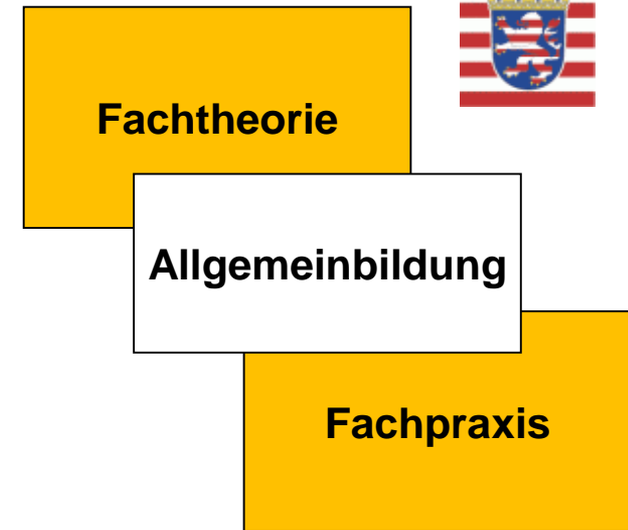
# Betriebspraktikum



## Ziele des Betriebspraktikums

- Das Praktikum soll Einblicke in unterschiedliche Bereiche und fachrichtungs- oder schwerpunktspezifische Zusammenhänge geben.
- Mitarbeit in jeweils typischen Arbeitsabläufen sowie das Kennenlernen und Erproben vielfältiger Arbeitsmethoden.

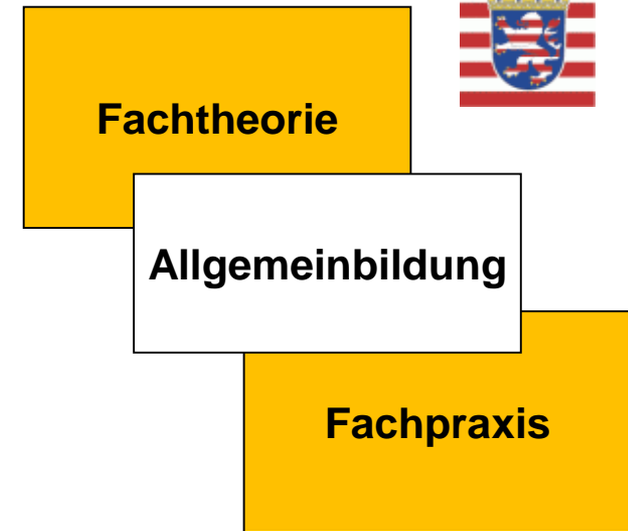
# Betriebspraktikum



## Arbeitszeit und Urlaub

- Die wöchentliche Arbeitszeit sowie der Urlaub richtet sich nach den gesetzlichen und tariflichen Bestimmungen.
- Die abzuleistende Pflichtstundenzahl beträgt mindestens 800 Arbeitsstunden.

# Betriebspraktikum

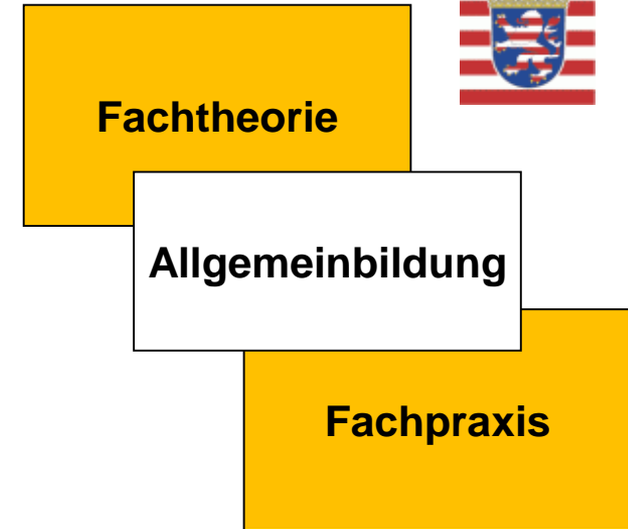


## Schulische Vorgaben

- Praktikumszeitraum vom 1. August bis zur vorletzten Woche vor den Sommerferien
- Drei Tage im Betrieb und zwei Tage in der Schule oder im Block
- Info zu den Praktikumsverträgen sind auf den Homepages der Schulen erhältlich
- Der Praktikumsbetrieb muss aus den Fachrichtungen kommen\*

\*Alternativ können bei Fachrichtungen mit geringer Praktikumsplatzanzahl auch verwandte Fachrichtungen nach Rücksprache mit der Schule akzeptiert werden.

# Abschlussprüfungen



## Zentrale schriftliche Abschlussprüfung

- Deutsch
- Englisch
- Mathematik
- Schwerpunktfach aus der Fachrichtung

# Fachrichtungen



**Bautechnik**

**Gestaltung**

## Fachrichtungen



**Ernährung und Hauswirtschaft**

**Textiltechnik und Bekleidung**

**Sozialwesen**

# Fachrichtungen



**Herwig-Blankertz-Schule**  
Hofgeismar & Wolfhagen

**Hofgeismar**

**Wirtschaft**

**Wirtschaftsinformatik**

**Technik**

(Maschinenbau / Elektrotechnik)

**Informationstechnik**

**Wolfhagen**

**Wirtschaft**



Technik | Bildung | Perspektiven



**Maschinenbau**

**Elektrotechnik**

**Informationstechnik**



# Fachrichtungen



Paul Julius von  
**REUTER-SCHULE**



Kassel

## Wirtschaft

## Wirtschaftsinformatik

# Fachrichtungen

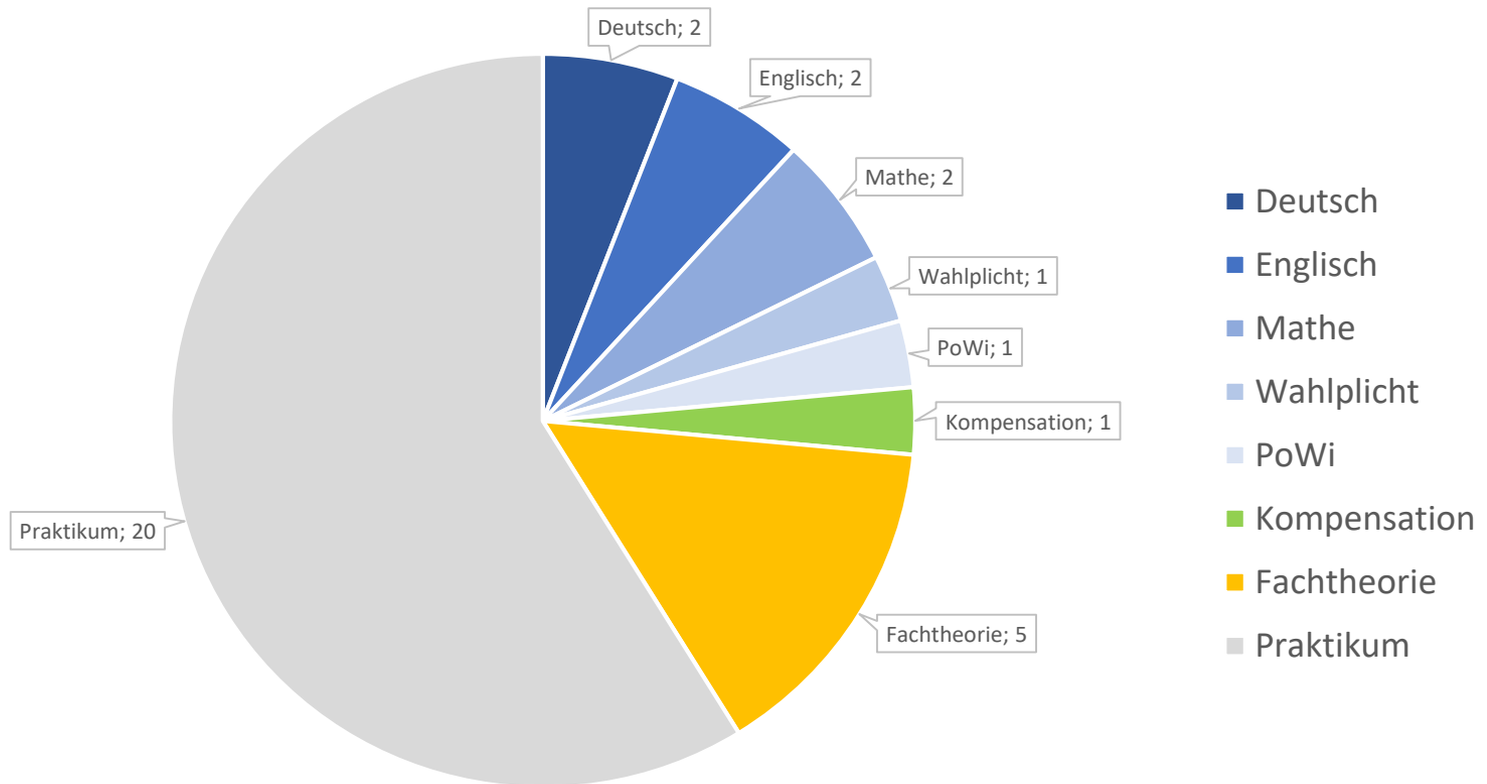


**Agrarwirtschaft und Umwelttechnologie**

**Gesundheit**

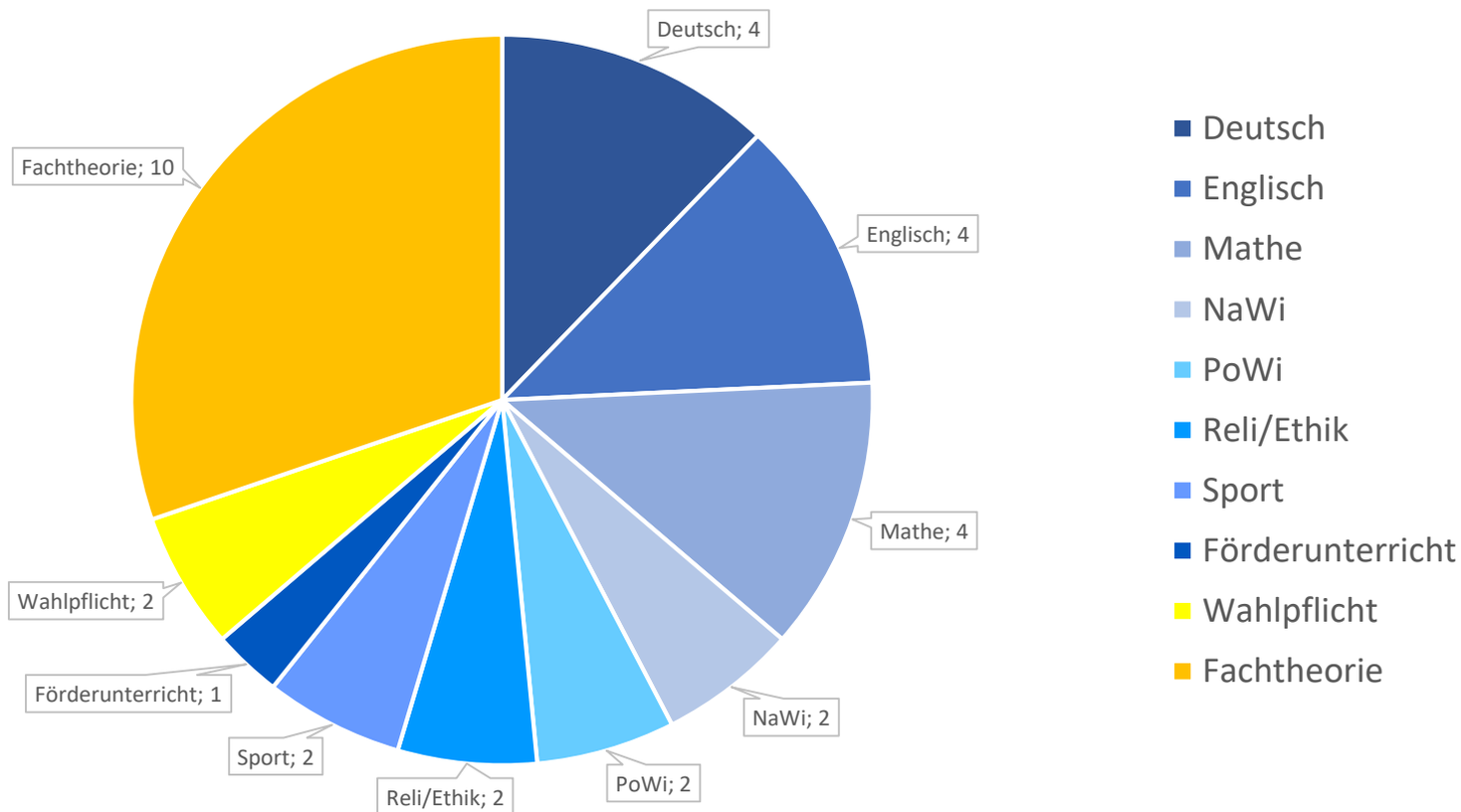
# Stundenumfang 11. Klasse

Unterrichtsstunden 14



# Stundenumfang Klasse 12

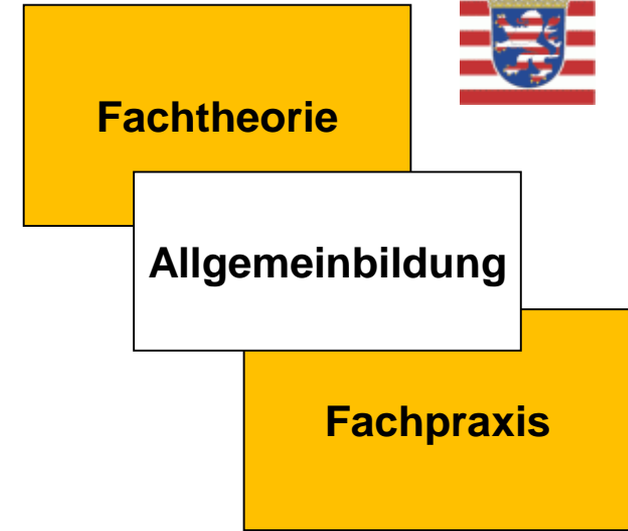
Unterrichtsstunden 33



# Resümee

**2 Jahre**

**Größerer  
Praxisanteil**



**Studienmöglichkeiten**

**Ausbildungsvorteile**

**Viele spannende berufliche Fachrichtungen**

# Fragen?

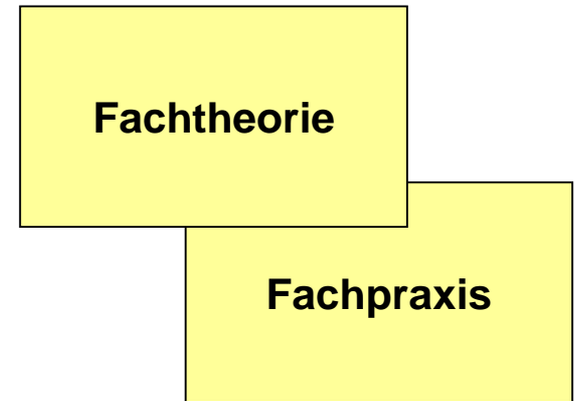
## Fachoberschule

# Berufliches Schulwesen

## **Zweijährige höhere Berufsfachschule**

- Assistenzberufe -

# Vorteile



- Berufschulabschluss in zwei Jahren
- Vermittlung von Fähigkeiten und Fertigkeiten für ein verantwortungsvolles Handeln in Beruf und Gesellschaft
- Die allgemeine Fachhochschulreife kann zusätzlich erworben werden

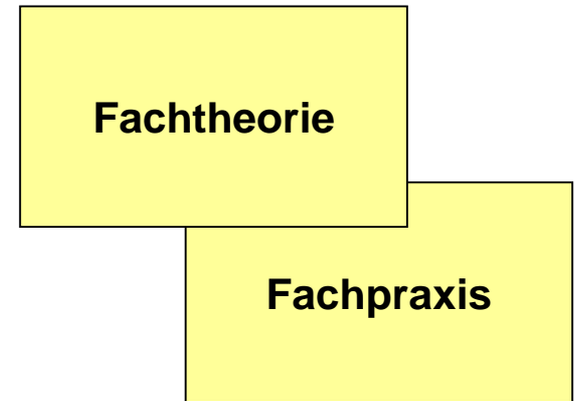
# Zulassungsvoraussetzungen

- **Versetzung in die Einführungsphase**
- **Qualifizierender Realschulabschluss**
- **Mittlerer Abschluss + Eignung**
  - ✓ Mindestens Note 3 in zwei der drei Fächer Deutsch, Englisch, Mathematik
  - ✓ Keine Note 5 in Deutsch, Englisch, Mathematik

Fachtheorie

Fachpraxis

# Zusatzunterricht für FOS



## Zusatzunterricht für FOS

- Der Zusatzunterricht erfolgt in den **Fächern** Deutsch, Englisch und Mathematik oder einer Naturwissenschaft
- Der Zusatzunterricht ist in der Regel im wöchentlichen Stundenplan integriert.
- Der Zusatzunterricht umfasst insgesamt drei Stunden pro Woche

# Allgemeine Fachhochschulreife

Fachtheorie

Fachpraxis

## Erwerb der Fachhochschulreife

- Bestehen der Abschlussprüfung der schulischen Ausbildung
- Teilnahme am Zusatzunterricht und Bestehen der Zusatzprüfung
- Nachweis einer beruflichen Tätigkeit

# Fachrichtungen

## Gestaltungs- und Medientechnik

# Fachrichtungen

**Biologietechnik**

**Chemietechnik**

**Sozialassistentenz**



# Fachrichtungen

**Informationsverarbeitung**

**Fremdsprachensekretariat**



**FRIEDRICH-LIST-  
SCHULE KASSEL**

# Fachrichtungen

## Sozialassistentenz



**Herwig-Blankertz-Schule**  
Hofgeismar & Wolfhagen

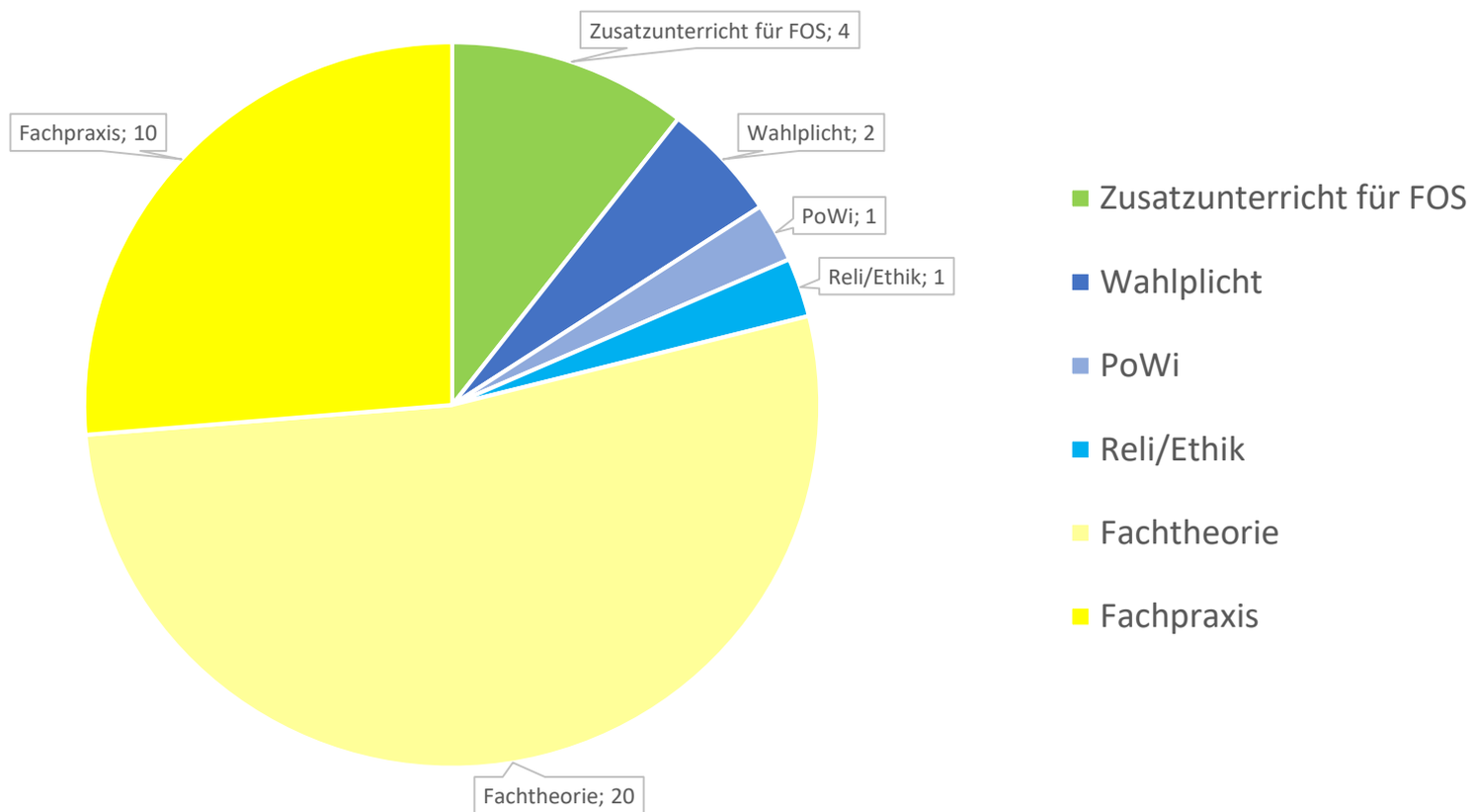
# Fachrichtungen

## Bürowirtschaft



# Stundenumfang 11. Klasse mit FOS-Unterricht

Unterrichtsstunden 38



# Fragen?

## **Zweijährige höhere Berufsfachschule**

- Assistenzberufe -

# Beratungen an den Schulen vor ORT

<b>KW47</b>	<b>20.11-26.11</b>			
Arnold-Bode-Schule		Samstag, 25. November 2023	10-14Uhr	Tag der Information
Friedrich-List-Schule		Samstag, 25. November 2023	10-14Uhr	InfoTAG
<b>KW48</b>	<b>27.11-03.12</b>			
Friedrich-List-Schule		Dienstag, 28. November 2023	19 Uhr	Digitaler InfoABEND BG
Paul-Julius-von-Reuter-Schule		Mittwoch, 29. November 2023	18:30 Uhr	Infoabend HBFS
Paul-Julius-von-Reuter-Schule		Mittwoch, 29. November 2023	19 Uhr	Infoabend FOS
Max-Eyth-Schule		Freitag, 1. Dezember 2023	11:30-18 Uhr	Tag der Information
<b>KW49</b>	<b>04.12.-10.12.</b>			
Elisabeth-Knippling-Schule		Mittwoch, 6. Dezember 2023	14-17 Uhr	Infoabend
<b>KW50</b>	<b>11.12-17.12</b>			
Willy-Brandt-Schule		Donnerstag, 14. Dezember 2023	16-19Uhr	Infotag
<b>Nach den Weihnachtsferien</b>				
Max-Eyth-Schule		Montag, 22. Januar 2024	17Uhr	Info BG/FOS
Friedrich-List-Schule		Nach Anmeldung		Hospitationen
Herwig-Blankertz-Schule HOG		Mittwoch, 24.01.2024		Schnupperunterricht FOS

# Fristen zur Anmeldung

**Anmeldefrist für die vorgenannten Schulformen/Bildungsgänge:**

***bis zum 15. Februar***

**bei der abgebenden Schule**

**Keine Doppelanmeldungen**

# Feedback zur heutigen Beratung



# Vielen Dank für Ihr Interesse!

## Auf Wiedersehen in Ihren beruflichen Schulen!