

# DIE DIFFERENZIERTE MITTELSTUFE



BISCHÖFLICHES ST.-JOSEF-GYMNASIUM BOCHOLT  
HERZLICH WILLKOMMEN!

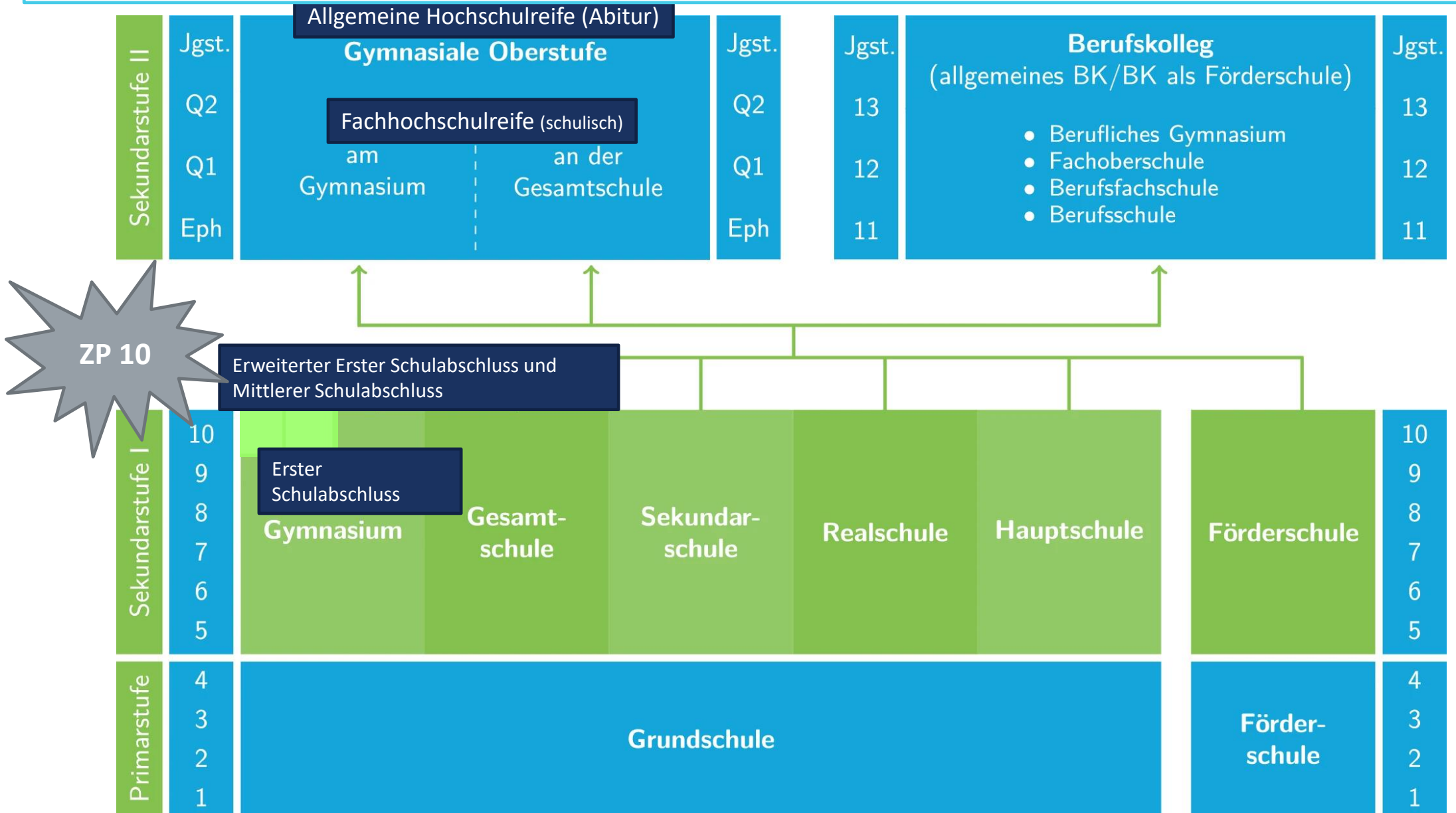
INFORMATIONSBEND AM 11. MÄRZ 2025

# DIE DIFFERENZIERTE MITTELSTUFE

1. „Auffrischung“: Schulformwechsel; Schulabschlüsse; Übergänge
2. Bedeutung der Differenzierung
3. Organisation und Versetzungsrelevanz
4. Kursangebot und „Steckbriefe“ zu den Kursen
5. Abschluss

Jahrgangsstufe	Übergangsmöglichkeiten bzw. Abschlüsse
Klasse 7	Schulformwechsel auf Elternantrag möglich
Klasse 8	Schulformwechsel <b>letztmalig</b> auf Elternantrag möglich !
Klasse 9	Am Ende von Klasse 9: <ul style="list-style-type: none"><li>• Erster Schulabschluss</li></ul>
Klasse 10 (mit ZP 10)	Am Ende von Klasse 10: <ul style="list-style-type: none"><li>• Erweiterter Erster Schulabschluss</li><li>• Mittlerer Schulabschluss (Fachoberschulreife)</li><li>• Berechtigung zum Besuch der gymnasialen Oberstufe</li></ul>

# Das Schulsystem in NRW



# BEDEUTUNG DER DIFFERENZIERUNG

## **Vorbereitung auf die SII durch:**

- Wahl von Interessen- und Begabungsschwerpunkten
- Einübung selbstständiger und vertiefender Arbeitsformen
- Erweiterung von Grundwissen durch möglichst praxisorientiertes Lernen
- Anbindung der SI an die SII

# ORGANISATION UND VERSETZUNGSRELEVANZ

- 2 Einheiten à 67,5 Min.; 3. FS: 3 Einheiten
- Festlegung für 2 Schuljahre
- Wechsel des Kurses nur in Ausnahmefällen zum Ende des ersten Halbjahres der Klasse 9
- 2 Klassenarbeiten pro Halbjahr
- ein Mal pro Schuljahr auch andere Form der Leistungsüberprüfung möglich (z.B. Projektarbeit)
- versetzungswirksam; Fächergruppe II

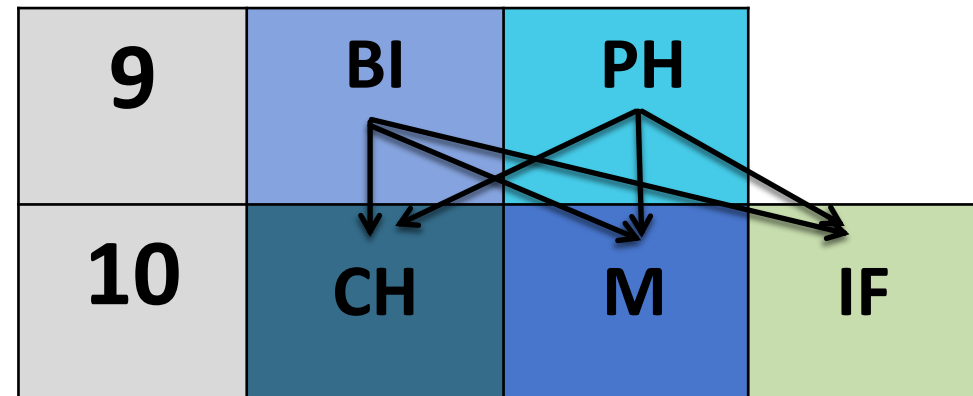
# KURSANGEBOT FÜR DAS SCHULJAHR 2024/25

## 2-jährige Kurse:

- **Französisch**
- **Griechisch**
- **Sozialpolitische Bildung (SoBi)**

## 1-jährige Kurse: MINU

(Mathematisch-informativ-naturwissenschaftlicher Unterricht)



BI/CH; BI/IF; BI/M  
PH/CH; PH/IF; PH/M

# WAHLVERFAHREN

	F	G	SoBi	MINU					
				BI / CH	BI / IF	BI / M	PH / CH	PH / IF	PH / M
Erstwahl									
Zweitwahl									

- Wahlzettel teilt der/die Klassenlehrer:in aus
- Rückgabe bis zum 07.04.2025
- Verbindlichkeit der Wahl
- Unterschriften der Schüler:innen und Eltern

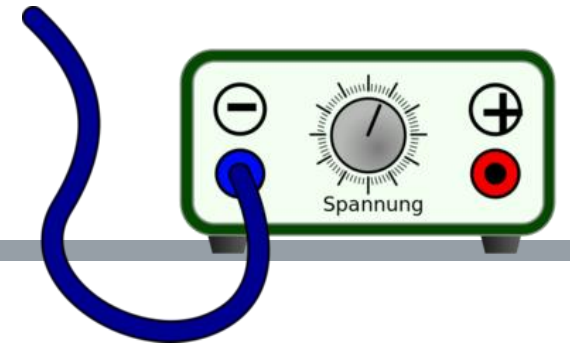


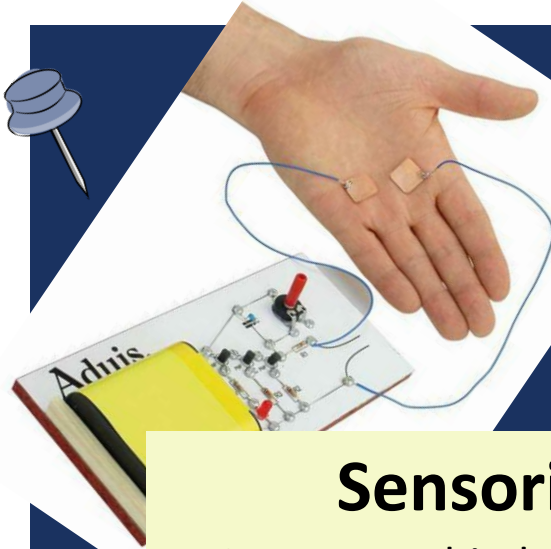
Der Kurs wird erteilt in  
der Jahrgangsstufe

☒ 9

☐ 10

STECKBRIEF PHYSIK





## Drei interessante **Inhalte** des Kurses sind ...

### Sensorik

- Lerne verschiedene Sensoren kennen und mit dem **Lötkolben** umzugehen.
- Baue deinen eigenen **Lügendetektor**.

### Statik

- Lerne, wie stabile Gebäude entstehen können.
- Konstruiere und baue selbst eine **tragfähige Brücke**.



### Physics in Movies

- Hinterfrage physikalische Zusammenhänge aus aktuellen Filmen / Serien wie z. B. **Star Wars** oder dem **MCU**.



# STECKBRIEF PHYSIK

## Gute **Gründe**, warum man den Kurs wählen sollte:

- Du lernst spannende praktische Experimente zu planen, durchzuführen und auszuwerten.
- Du hast Interesse an naturwissenschaftlichen Fragestellungen und Technik.
- Du möchtest schon einen ersten Einblick in die moderne Physik (Relativitätstheorie/Quantenphysik) gewinnen.



STECKBRIEF PHYSIK

---



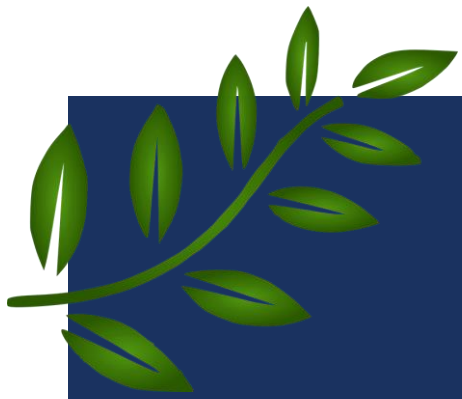
Der Kurs wird erteilt in  
der Jahrgangsstufe

☒ 9

☐ 10

STECKBRIEF BIOLOGIE

---



## Drei interessante **Inhalte** des Kurses sind ...

### Ernährung und Sport

- Energieumsatz, -verbrauch und Ernährung
- Ernährungspläne, Ernährungsfehler
- Energiebedarf bei verschiedenen Sportarten

### Gesundheit und Krankheit

- Einteilung der Krankheiten
- Suchtprophylaxe
- Erkrankungen des Verdauungssystems
- Herzgesundheit (optional: Herzpräparation)
- Organspende

### Boden und Wasser

- Dünger und Wasserverschmutzung
- Untersuchungen am Holtwicker Bach
- Das Leben im Schulteich



STECKBRIEF BIOLOGIE

## Gute **Gründe**, warum man den Kurs wählen sollte:

- Du lernst den Umgang mit einem Mikroskop.
- Du arbeitest mit und in der Natur.
- Du möchtest wissen, was in und mit deinem Körper passiert.



STECKBRIEF BIOLOGIE

---

Mmmmh ...  
lecker ....!!



Der Kurs wird erteilt in  
der Jahrgangsstufe

☐ 9

☒ 10

STECKBRIEF CHEMIE



## Drei interessante **Inhalte** des Kurses sind ...

Was macht



so besonders?

Wie die Farbe  
auf die  
kommt ...



Was sind  
Fette ...



... und wie wird  
daraus Seife  
gemacht?



# STECKBRIEF CHEMIE



# Gute Gründe, warum man den Kurs wählen sollte:



- Du hast die Möglichkeit Grundlagen chemischer Analyseverfahren zu erlernen, dazu zählen z. B.: **Titration, Fotometrie, Chromatographie**, etc.
- Du kannst hinter die Produkte schauen und dir ein Bild davon machen, was unsere Lebensmittel - jenseits von Werbespots - ausmacht.
- Du kannst sehr viel experimentieren und dein Wissen über die Chemie an Alltagsprodukten anwenden.
- Du kannst an der Internationalen Junior Science Olympiade teilnehmen.

STECKBRIEF CHEMIE



*ScienceOlympiaden*

Der Kurs wird erteilt in  
der Jahrgangsstufe

☐ 9

☒ 10



STECKBRIEF MATHEMATIK

## Drei interessante **Inhalte** des Kurses sind ...

Mein Taschengeld und  
ich - heute ein Eis oder  
morgen eine PS5?



Lass **Excel** für dich  
rechnen –  
**Kalkulationen und  
Modellierungen**

**Das Gehirn im Parkscheinautomaten**

Parkgebühren:  
Während der ersten 2 Stunden: 2,50 € pro Stunde  
Jede weitere angefangene Stunde: 2 €

Kennzeichen	Einfahrt	Ausfahrt	Parkdauer exakt	Parkdauer gerundet	Parkgebühr
BOR-GF-12	08:13:12	09:16:32	01:03:20	2	5,00 €
WES-PH-956	09:32:37	14:33:57	05:01:20	6	13,00 €
BOR-EP-401	18:23:08	22:17:41	03:54:33	4	9,00 €
...					

**Excel Formulas:**  
=C7-B7  
=Aufrunden((D7\*24)/0)  
=Wenn(E7<=2;E7\*2,5;5+(E7-2)\*2)

Nichts ist umsonst -  
wie Unternehmen  
deine Daten nutzen.



# STECKBRIEF MATHEMATIK

# Gute Gründe, warum man den Kurs wählen sollte:

- Du kannst den Nutzen von Mathematik in konkreten Anwendungen erleben.
- Du kannst den deutschen Aktienmarkt erkunden und im Planspiel eigene (Spiel-)Wertpapiere erwerben.
- Du kannst (mathematische) Software und KI nutzen und den Umgang mit ihr erlernen oder verbessern.



STECKBRIEF MATHEMATIK

---



Der Kurs wird erteilt in  
der Jahrgangsstufe

☐ 9

☒ 10

STECKBRIEF INFORMATIK

---



Drei interessante **Inhalte** des Kurses sind ...

Wie **arbeitet**  
eigentlich ein  
**Computer?**

Wie  
**funktionieren**  
**Netzwerke?**

(Das Internet ist auch  
“nur” ein Netzwerk!)

Was ist eine **KI**  
und wie  
**funktioniert** sie?



STECKBRIEF INFORMATIK

# Gute **Gründe**, warum man den Kurs wählen sollte:

- Verstehen, wie die moderne, elektronische Welt funktioniert
- Kennenlernen von Möglichkeiten und Grenzen von Computern
- Training logischen Denkens



STECKBRIEF INFORMATIK

---



Der Kurs wird erteilt in  
den Jahrgangsstufen

☒ 9

☒ 10

STECKBRIEF GRIECHISCH

---





Drei interessante **Inhalte** des Kurses sind ...

**Griechische  
Mythologie**  
(Odysseus, Hermes,  
Apollon, Herkules)

**Griechisches  
Staunen und  
Fragen:**

Was ist Glück?  
Kann ich die Welt aus  
den Angeln heben?  
Was ist Wissen?

**Geschichte:**  
Trojanischer Krieg –  
Griechen gegen  
Perser



STECKBRIEF GRIECHISCH



## Gute **Gründe**, warum man den Kurs wählen sollte:

- *The atmosphere takes it all:*  
Lernen mit Gleichgesinnten in kleinen Teams!
- *Mein persönlicher Gewinn:*  
Ich reibe mich an den Fragen und Antworten der Griechen und entwickle dabei meine eigene Meinung und Persönlichkeit.
- *Da hab' ich 'was Eigenes:*  
Griechisch kann ich nicht überall lernen – ich habe also die einmalige Chance, etwas Ungewöhnliches zu lernen!

STECKBRIEF GRIECHISCH



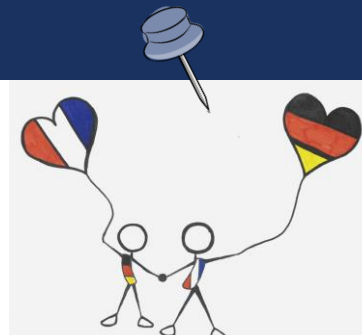


Der Kurs wird erteilt in  
den Jahrgangsstufen

☒ 9

☒ 10

STECKBRIEF FRANZÖSISCH





Drei interessante **Inhalte** des Kurses sind ...

Paris, je t'aime –  
Leben in einer  
faszinierenden  
Metropole

Leben wie „Gott  
in Frankreich“ –  
Feste feiern und  
genießen

Endlich Ferien -  
Surfen im Atlantik  
oder Skifahren in  
den Alpen?



STECKBRIEF FRANZÖSISCH

# Gute Gründe, warum man den Kurs wählen sollte:

- Weltsprache Französisch: Eleganz und Harmonie
- Frankreich – wichtigster Partner im wirtschaftlichen und politischen Bereich
- Austausch mit unserer Partnerschule in Antony - Paris
- Individueller Austausch in der Oberstufe
- Sprachzertifikate (DELF) und Wettbewerbsteilnahmen



## STECKBRIEF FRANZÖSISCH





Der Kurs wird erteilt in  
den Jahrgangsstufen

☒ 9

☒ 10

STECKBRIEF SOZIALPOLITISCHE BILDUNG

---



## Drei interessante **Inhalte** des Kurses sind ...

### **Soziales Leben und soziale Netze:**

Wie verhalte ich mich in der Gesellschaft, welche Chancen und Risiken gibt es?

**Wie und warum hilft der Staat**, wenn Menschen in soziale Nöte geraten? Welche Hilfsorganisationen unterstützen ihn dabei?

Wie sind **Jugendliche** in unser **Rechtssystem** eingebunden und was passiert, wenn sie damit in Konflikt geraten?

# STECKBRIEF SOZIALPOLITISCHE BILDUNG



# Gute Gründe, warum man den Kurs wählen sollte:



- Wir erkunden soziale Institutionen wie z.B. die Caritas.
- Wir besprechen aktuelle sozial-politische Konflikte wie die Gefährdung unserer freiheitlich-demokratischen Grundordnung durch Fremdenfeindlichkeit, Hass und Hetze.
- Wir nehmen nach Möglichkeit an Wettbewerben zur politischen Bildung teil.



## STECKBRIEF SOZIALPOLITISCHE BILDUNG





**Alle Informationen  
zu den einzelnen Kursen finden Sie /  
findet ihr auch online.**

**Vielen Dank für Ihr und euer Interesse!**

Alle Informationen und Steckbriefe zum Nachlesen:

<http://www.kapu-bocholt.de>

Homepage => „Unterricht und Schulleben“ => „Mittelstufe“

maria.stoerzer@jgb.bistum365.de

