

# Die gymnasiale Oberstufe an der



Informationen für die Eltern des Abiturjahrgangs 2026

# Informationen über

- den Aufbau
- die Versetzung in die Qualifikationsphase
- die Leistungsbewertung
- die Schwerpunkte
- die Prüfungsfächer
- die Wahl der Prüfungsfächer
- der Weg zum besseren Abitur
- Termine und Links

bekanntes  
Umfeld direkt  
vor Ort

überschaubare  
Größe des  
Jahrgangs

eigener  
Klassenraum für  
jeden  
Schwerpunkt



individuelle  
Betreuung

EVA

Sport P5  
und DS

# **Zusatzqualifikationen**

**DELE**

**DELF**

**Auslands-  
praktikum**

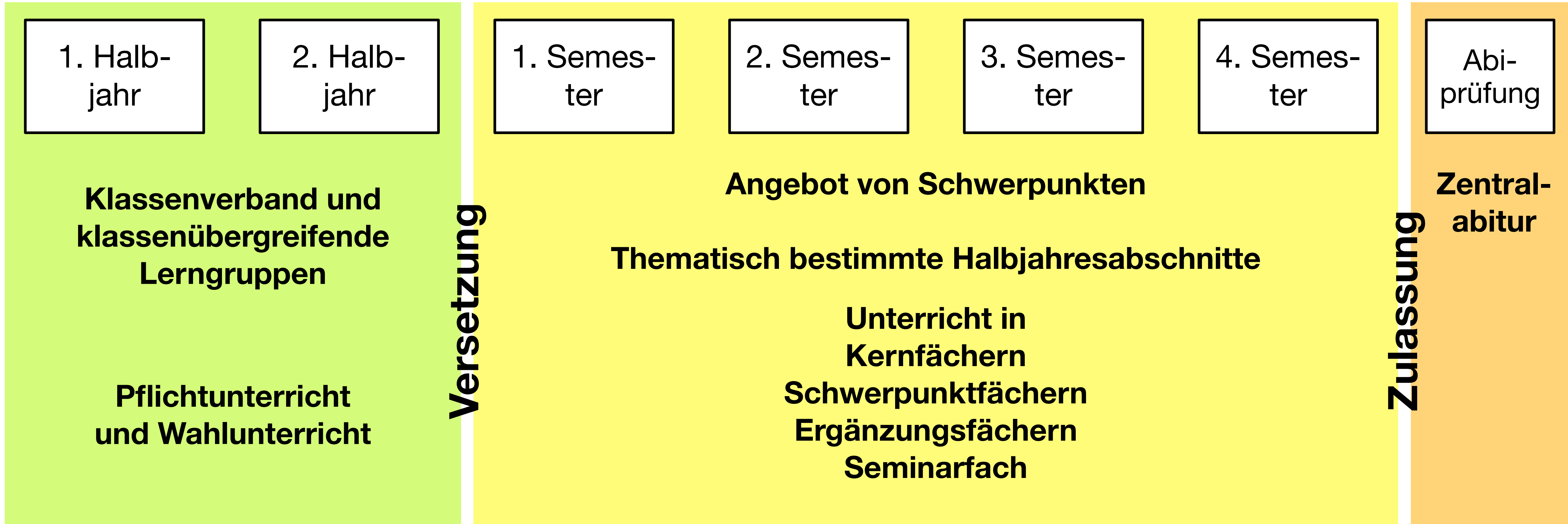
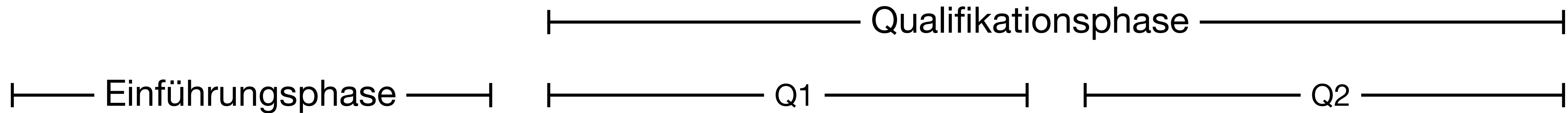
**Trainer-  
Lizenz durch  
Sport P5**

**Erasmus-  
Projekte**

**SAW-  
Lehrkraft**

**Cambridge  
Certificate**

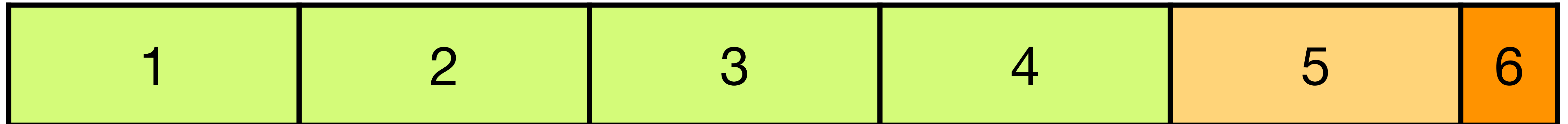
**Bewerber-  
training**



# Versetzung in die Qualifikationsphase

- Klassenkonferenz: Entscheidet nach schulrechtlichen Bestimmungen sowie pädagogischen und fachlichen Gesichtspunkten
- Kriterium: Kann eine erfolgreiche Mitarbeit in der Qualifikationsphase erwartet werden?
- Grundlage: Alle Fächer des Pflichtunterrichts in der Einführungsphase
- Anforderungen an Ausgleichsfächer: Deutsch, Fremdsprache, Mathematik können nur untereinander ausgeglichen werden

# Zensuren in der Oberstufe



# Zensuren in der Oberstufe

+	1	-	+	2	-	+	3	-	+	4	-	+	5	-	6
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



# Zensuren in der Oberstufe

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

Keine Ganzjahresnoten in der Q-Phase

## Aufgabenfelder

**A**

sprachlich-literarisch-  
künstlerisch

- Deutsch
- Englisch
- Französisch
- Spanisch
- Latein
- Kunst
- Musik
- Darstellendes Spiel

**B**

gesellschafts-  
wissenschaftlich

- Politik-Wirtschaft
- Geschichte
- Erdkunde
- Religion
- Werte und Normen

**C**

mathematisch-  
naturwissenschaftlich

- Mathematik
- Physik
- Chemie
- Biologie

- Sport
- Seminarfach

# Fächerarten in der Qualifikationsphase

Deutsch Fremdsprache  
**Kernfächer**  
Mathematik

3 bzw. 5  
Wochen-  
stunden

je nach gewähltem  
**Schwerpunktfächer**  
Schwerpunkt

5  
Wochen-  
stunden

**Ergänzungs- und  
Wahlfächer**  
weitere Fächer

3 bzw. 5 Wochen-  
stunden, Sport 2  
Wochenstunden

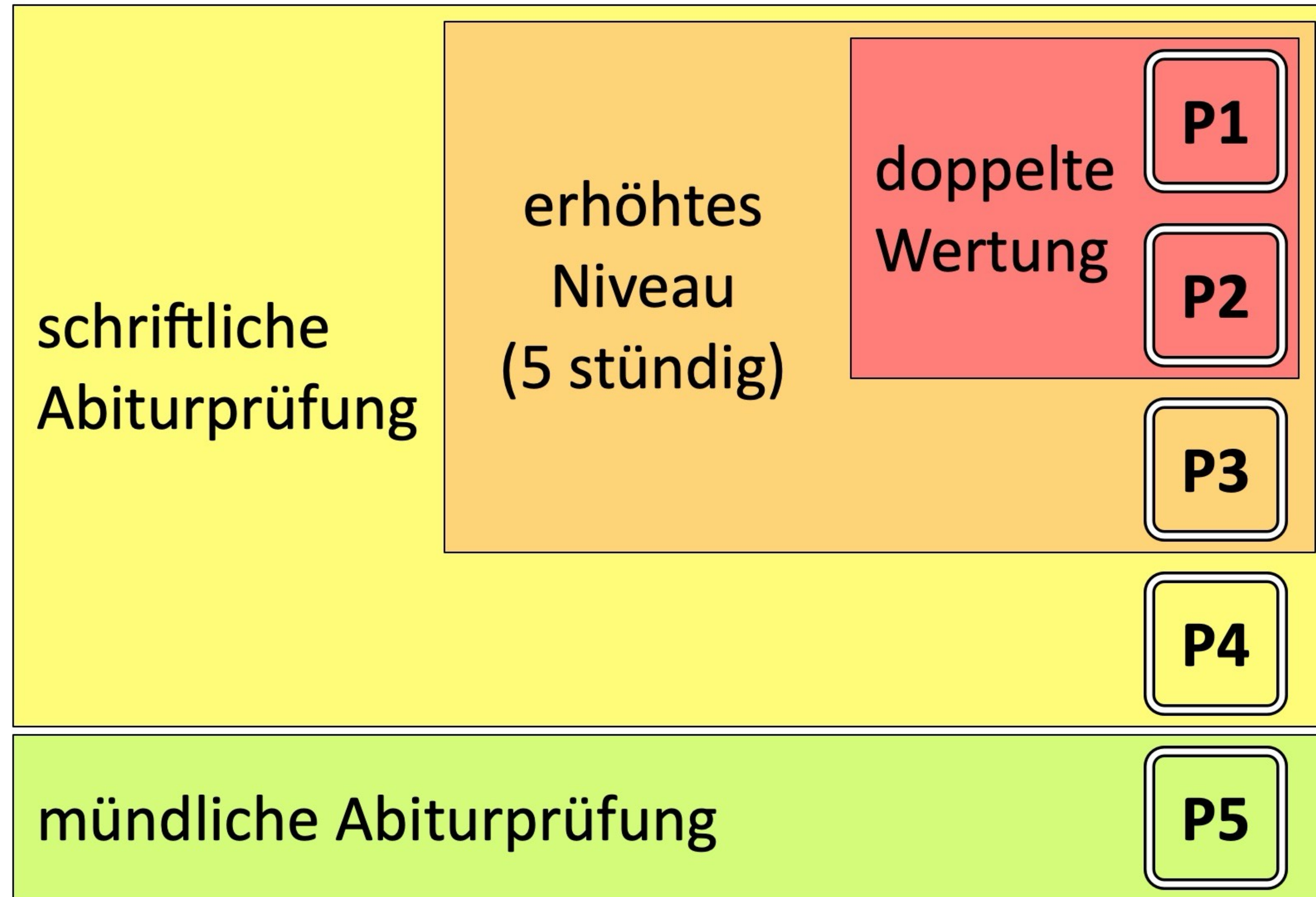
Facharbeit  
**Seminarfach**

2  
Wochen-  
stunden

# Wahl der Prüfungsfächer

- Fach ist mindestens ein Halbjahr in der Einführungsphase belegt worden
- Aus jedem Aufgabenfeld mindestens ein Fach
- Aus den Kernfächern Mathematik, Deutsch und Fremdsprache mindestens zwei
- Sport P5 mit Unbedenklichkeitsbescheinigung

# Jeder Schüler hat fünf Prüfungsfächer



# Die Schwerpunkte

	<b>sprachliches Profil</b> „S-Profil“	<b>naturwissenschaftlich- mathematisches Profil</b> „N-Profil“	<b>gesellschafts- wissenschaftli. Profil</b> „G-Profil“
Schwerpunkt- fächer	Englisch	Mathematik	Geschichte
	Deutsch	Biologie / Physik	Deutsch / Biologie / Physik
eines dieser Fächer auf erhöhtem Niveau	Politik-Wirtschaft Religion Erdkunde	Politik-Wirtschaft Religion Erdkunde	Politik-Wirtschaft Religion Erdkunde
Zusatzbedingung	Die 2. FS muss durchgängig belegt und eingebracht werden.	Eine 2. NW muss durchgängig belegt und eingebracht werden.	Eine 2. FS oder 2. NW muss im ersten Jahr belegt und eingebracht werden.



Sprachlicher Schwerpunkt

1 Auswahl der 5 Prüfungsfächer (P1 bis P5)

wählbare Fächer

Stundenzahl für P4 und P5 eintragen (3 Stunden, nur bei snn und spo 4 Stunden), P1-3 ist immer 5-stündig

gewähltes Fach eintragen

P1	Englisch (eng)				5	eng
P2	Deutsch (deu)				5	deu
P3	Politik (pol)	Erdkunde (erd)	Religion (rel)		5	
P4	frz	snn (4 Stunden)	sn	mat	bio	
P5	che	phy	lat	ds	mus	wn
					spo (4 Stunden)	
Stundenzahl der P-Fächer ausrechnen (21, 22 oder 23 Stunden)						

die Fächer innerhalb des gestrichelten Kastens sind nur als P5 wählbar

2 Ergänzung der Pflichtfächer, wenn sie nicht als P-Fach gewählt wurden

Hier schauen, ob diese Fächer bereits oben als P-Fach eingetragen wurden, sonst rechts mit Stundenzahl eintragen

Stundenzahl der Fächer ist 3, Abweichungen in Klammern

mat 4 Hj

2. FS 4 Hj  
(4 Std. bei snn)

NW 4 Hj (bio, che o. phy)	spo 4 Hj (2 Stunden)	rel oder wn 2 Hj (im 1. und 2. Halbjahr)
kun, mus oder ds 2 Hj (im 1. und 2. Halbjahr)	pol 2 Hj (im 3. und 4. Hj)	ges 2 Hj (im 3. und 4. Hj)

Stundenzahl für jedes Halbjahr addieren und danach den Durchschnitt aller Halbjahre berechnen.

	1. Hj	2. Hj	3. Hj	4. Hj
Seminarfach	2	2	2	-
Summe				
	Ø			

3 Überprüfen und abhaken, ob alles richtig ist

- ☺ Prüfungsfach aus Feld C

☺ 2. FS dabei (4 Hj)

☺ kun, mus oder ds dabei (2 Hj)

☺ pol dabei (2 Hj)

☺ ges dabei (2 Hj)

☺ rel oder wn dabei (2 Hj)

☺ mat mit 4 Hj dabei

☺ 1. NW mit 4 Hj dabei

☺ spo mit 4 Hj dabei
- ☺ Gesamtstundenzahl (Stundenzahl der P-Fächer + Stundenzahldurchschnitt der Nicht-Prüfungsfächer) mindestens 32, maximal 38 Stunden

☺ Sport-P5 in diesem Profil nicht mit Erdkunde kombinierbar

Schwerpunkt-  
fächer

eines dieser  
Fächer auf  
erhöhtem Niveau

Zusatzbedingung

sprachliches Profil  
„S-Profil“

Englisch

Deutsch

Politik-Wirtschaft  
Religion  
Erdkunde

Die 2. FS muss  
durchgängig belegt und  
eingebracht werden.



## Sprachlicher Schwerpunkt

### 1 Auswahl der 5 Prüfungsfächer (P1 bis P5)

wählbare Fächer	Stundenzahl für P4 und P5 eintragen (3 Stunden, nur bei snn und spo 4 Stunden), P1-3 ist immer 5-stündig				gewähltes Fach eintragen				
P1	Englisch (eng)				5	eng			
P2	Deutsch (deu)				5	deu			
P3	Politik (pol)	Erdkunde (erd)	Religion (rel)		5	pol			
P4	frz	snn (4 Stunden)	sn	mat	bio	3	bio		
P5	che	phy	lat	ds	mus	wn	spo (4 Stunden)	3	mus
Stundenzahl der P-Fächer ausrechnen (21, 22 oder 23 Stunden)								21	

### 2 Ergänzung der Pflichtfächer, wenn sie nicht als P-Fach gewählt wurden

Hier schauen, ob diese Fächer bereits oben als P-Fach eingetragen wurden, sonst rechts mit Stundenzahl eintragen		1. Hj	2. Hj	3. Hj	4. Hj
Seminarfach		2	2	2	-
mat 4 Hj		3	3	3	3
lat		3	3	3	3
spo		2	2	2	2
wn		2	2	-	-
ges		-	-	3	3
Summe		12	12	13	11
		ø	1	2	

Stundenzahl der Fächer ist 3, Abweichungen in Klammern

NW 4 Hj (bio, che o. phy) ↑

spo 4 Hj (2 Stunden) →

mat 4 Hj →

2. FS 4 Hj (4 Std. bei snn) →

rel oder wn 2 Hj (im 1. und 2. Halbjahr) →

kun, mus oder ds 2 Hj (im 1. und 2. Halbjahr) ↑

pol 2 Hj (im 3. und 4. Hj) ↑

ges 2 Hj (im 3. und 4. Hj) →

Stundenzahl für jedes Halbjahr addieren und danach den Durchschnitt aller Halbjahre berechnen.

### 3 Überprüfen und abhaken, ob alles richtig ist

- ☒ Prüfungsfach aus Feld C (bio)
  - ☒ 2. FS dabei (4 Hj) (lat)
  - ☒ kun, mus oder ds dabei (2 Hj)
  - ☒ pol dabei (2 Hj)
  - ☒ ges dabei (2 Hj)
  - ☒ rel oder wn dabei (2 Hj)
  - ☒ mat mit 4 Hj dabei
  - ☒ 1. NW mit 4 Hj dabei (bio)
  - ☒ spo mit 4 Hj dabei
  - ☒ Gesamtstundenzahl (Stundenzahl der P-Fächer + Stundenzahldurchschnitt der Nicht-Prüfungsfächer) mindestens 32, maximal 38 Stunden
  - ☒ Sport-P5 in diesem Profil nicht mit Erdkunde kombinierbar
- 21  
+ 12  
33

## sprachliches Profil „S-Profil“

Englisch

Deutsch

Politik-Wirtschaft  
Religion  
Erdkunde

Schwerpunkt-  
fächer

eines dieser  
Fächer auf  
erhöhtem Niveau

Zusatzbedingung

Die 2. FS muss  
durchgängig belegt und  
eingebracht werden.

Naturwissenschaftlicher Schwerpunkt

➊ Auswahl der 5 Prüfungsfächer (P1 bis P5)

wählbare Fächer

P1	Mathematik (mat)							5	mat
P2	Biologie (bio)			Physik (phy)				5	
P3	Politik (pol)		Erdkunde (erd)		Religion (rel)			5	
P4	deu	eng	frz	snn (4 Stunden)	sn	bio	che		
P5	phy	die Fächer innerhalb des gestrichelten Kastens sind nur als P5 wählbar					spo (4 Stunden)		

Stundenzahl für P4 und P5 eintragen (3 Stunden, nur bei snn und spo 4 Stunden), P1-3 ist immer 5-stündig

gewähltes Fach eintragen

Stundenzahl der P-Fächer ausrechnen (21, 22 oder 23 Stunden)

➋ Ergänzung der Pflichtfächer, wenn sie nicht als P-Fach gewählt wurden

Hier schauen, ob diese Fächer bereits oben als P-Fach eingetragen wurden, sonst rechts mit Stundenzahl eintragen

Stundenzahl der Fächer ist 3, Abweichungen in Klammern		deu 4Hj	FS 4Hj (4 Std. bei snn)
2. NW 4 Hj (bio, che o. phy)	spo 4 Hj (2 Stunden)	rel oder wn 2Hj (im 1. und 2. Halbjahr)	
kun, mus oder ds 2 Hj (im 1. und 2. Halbjahr)	pol 2 Hj (im 3. und 4. Hj)	ges 2 Hj (im 3. und 4. Hj)	
Stundenzahl für jedes Halbjahr addieren und danach den Durchschnitt aller Halbjahre berechnen.			
Summe			
Ø			

1. Hj 2. Hj 3. Hj 4. Hj

Seminarfach

2 2 2 -

➌ Überprüfen und abhaken, ob alles richtig ist

- ☺ 1 Prüfungsfach aus deu oder FS

☺ deu mit 4 Hj dabei

☺ FS mit 4 Hj dabei

☺ 2. NW dabei (4 Hj)

☺ pol dabei (2 Hj)

☺ ges dabei (2 Hj)

☺ rel oder wn dabei (2 Hj)

☺ kun, mus oder ds dabei (2 Hj)

☺ spo mit 4 Hj dabei
- ☺ Gesamtstundenzahl (Stundenzahl der P-Fächer + Stundenzahldurchschnitt der Nicht-Prüfungsfächer) mindestens 32, maximal 38 Stunden

☺ Sport-P5 in diesem Profil nicht mit Erdkunde kombinierbar

Schwerpunkt-  
fächer

eines dieser  
Fächer auf  
erhöhtem Niveau

Zusatzbedingung

naturwissenschaftlich-  
mathematisches Profil  
„N-Profil“

Mathematik

Biologie / Physik

Politik-Wirtschaft  
Religion  
Erdkunde

Eine 2. NW muss  
durchgängig belegt und  
eingebracht werden.

Naturwissenschaftlicher Schwerpunkt

1 Auswahl der 5 Prüfungsfächer (P1 bis P5)

wählbare Fächer

Stundenzahl für P4 und P5 eintragen (3 Stunden, nur bei snn und spo 4 Stunden), P1-3 ist immer 5-stündig

gewähltes Fach eintragen

P1	Mathematik (mat)							5	mat
P2	Biologie (bio)			Physik (phy)				5	phy
P3	Politik (pol)		Erdkunde (erd)		Religion (rel)			5	erd
P4	deu	eng	frz	snn (4 Stunden)	sn	bio	che	3	eng
P5	phy	lat		ds	mus	wn	spo (4 Stunden)	4	spo
Stundenzahl der P-Fächer ausrechnen (21, 22 oder 23 Stunden)								22	

2 Ergänzung der Pflichtfächer, wenn sie nicht als P-Fach gewählt wurden

Hier schauen, ob diese Fächer bereits oben als P-Fach eingetragen wurden, sonst rechts mit Stundenzahl eintragen

Stundenzahl der Fächer ist 3, Abweichungen in Klammern

deu 4Hj

FS 4Hj ↑  
(4 Std. bei snn)

2. NW 4 Hj  
(bio, che o. phy)

spo 4 Hj ↑  
(2 Stunden)

rel oder wn 2Hj →  
(im 1. und 2. Halbjahr)

kun, mus oder ds 2 Hj  
(im 1. und 2. Halbjahr)

pol 2 Hj →  
(im 3. und 4. Hj)

ges 2 Hj →  
(im 3. und 4. Hj)

Stundenzahl für jedes Halbjahr addieren und danach den Durchschnitt aller Halbjahre berechnen.

	1. Hj	2. Hj	3. Hj	4. Hj
Seminarfach	2	2	2	-
deu	3	3	3	3
che	3	3	3	3
rel	3	3	-	-
kun	3	3	-	-
pol	-	-	3	3
ges	-	-	3	3
Summe	14	14	14	12
Ø	13,5			

3 Überprüfen und abhaken, ob alles richtig ist

- ☒ 1 Prüfungsfach aus deu oder FS

☒ deu mit 4 Hj dabei

☒ FS mit 4 Hj dabei

☒ 2. NW dabei (4 Hj)

☒ pol dabei (2 Hj)

☒ ges dabei (2 Hj)

☒ rel oder wn dabei (2 Hj)

☒ kun, mus oder ds dabei (2 Hj)

☒ spo mit 4 Hj dabei
- ☒ Gesamtstundenzahl (Stundenzahl der P-Fächer + Stundenzahldurchschnitt der Nicht-Prüfungsfächer) mindestens 32, maximal 38 Stunden

☒ Sport-P5 in diesem Profil nicht mit Erdkunde kombinierbar
- 22

+ 13,5

35,5

naturwissenschaftlich-mathematisches Profil  
„N-Profil“

Mathematik

Biologie / Physik

Politik-Wirtschaft  
Religion  
Erdkunde

Eine 2. NW muss durchgängig belegt und eingebracht werden.

Schwerpunkt-fächer

eines dieser Fächer auf erhöhtem Niveau

Zusatzbedingung



Gesellschaftswissenschaftlicher Schwerpunkt

1 Auswahl der 5 Prüfungsfächer (P1 bis P5)

wählbare Fächer

Stundenzahl für P4 und P5 eintragen (3 Stunden, nur bei snn und spo 4 Stunden), P1-3 ist immer 5-stündig

gewähltes Fach eintragen

P1	Geschichte (ges)							5	ges
P2	Biologie (bio)		Physik (phy)		Deutsch (deu)			5	
P3	Politik (pol)		Erdkunde (erd)		Religion (rel)			5	
P4	deu	eng	frz	snn (4 Stunden)	sn	mat	bio		
P5	che	phy	lat	ds	mus	wn	spo (4 Stunden)		
Stundenzahl der P-Fächer ausrechnen (21, 22 oder 23 Stunden)									

die Fächer innerhalb des gestrichelten Kastens sind nur als P5 wählbar

2 Ergänzung der Pflichtfächer, wenn sie nicht als P-Fach gewählt wurden

Hier schauen, ob diese Fächer bereits oben als P-Fach eingetragen wurden, sonst rechts mit Stundenzahl eintragen

Stundenzahl der Fächer ist 3, Abweichungen in Klammern		deu 4 Hj	1. FS 4 Hj (4 Std. bei snn)
mat 4Hj	1. NW 4Hj (bio, che o. phy)	2. FS oder 2. NW 2 Hj (im 1. und 2. Hj, 4 Std. bei snn)	
rel oder wn 2Hj (im 1. und 2. Halbjahr)		kun, mus oder ds 2 Hj (im 1. und 2. Halbjahr)	
pol 2 Hj (im 3. und 4. Halbjahr, kann entfallen bei Erdkunde als P3)		spo 4 Hj (2 Stunden)	
Stundenzahl für jedes Halbjahr addieren und danach den Durchschnitt aller Halbjahre berechnen.			
Summe			
		Ø	

3 Überprüfen und abhaken, ob alles richtig ist

- ☺ Prüfungsfach aus Feld A

☺ Prüfungsfach aus Feld C

☺ 2 Prüfungsfächer aus deu, FS und mat

☺ deu mit 4 Hj dabei

☺ 1. FS mit 4 Hj dabei

☺ 2. FS oder 2. NW (2 Hj)

☺ pol dabei (entfällt bei P3 Erdkunde)

☺ rel oder wn dabei (2 Hj)

☺ mat mit 4 Hj dabei
- ☺ 1. NW mit 4 Hj dabei

☺ kun, mus oder ds dabei (2 Hj)

☺ spo mit 4 Hj dabei

☺ Gesamtstundenzahl (Stundenzahl der P-Fächer + Stundenzahldurchschnitt der Nicht-Prüfungsfächer) mindestens 32, maximal 38 Stunden

☺ Falls P2 nicht Deutsch ist, muss P4/P5 nur aus deu, FS und mat bestehen

Schwerpunkt-  
fächer

eines dieser  
Fächer auf  
erhöhtem Niveau

Zusatzbedingung

gesellschafts-  
wissenschaftli. Profil  
„G-Profil“

Geschichte

Deutsch / Biologie /  
Physik

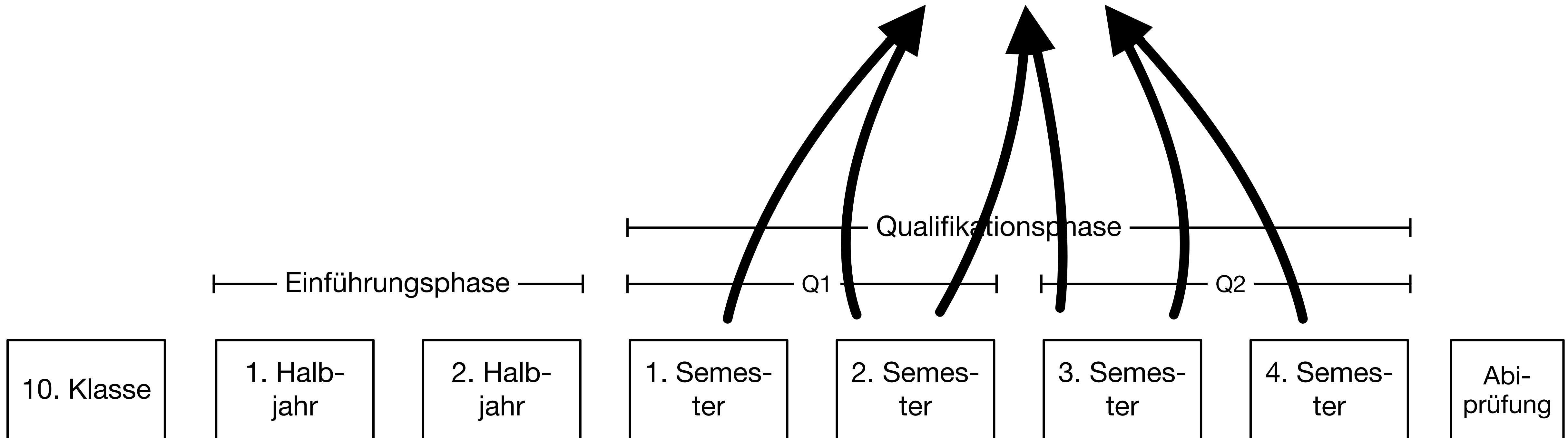
Politik-Wirtschaft  
Religion  
Erdkunde

Eine 2. FS oder 2. NW  
muss im ersten Jahr  
belegt und eingebracht  
werden.

Eine 2. FS oder 2. NW  
muss im ersten Jahr  
belegt und eingebracht  
werden.

**Fachhochschulreife**

# Fachabi

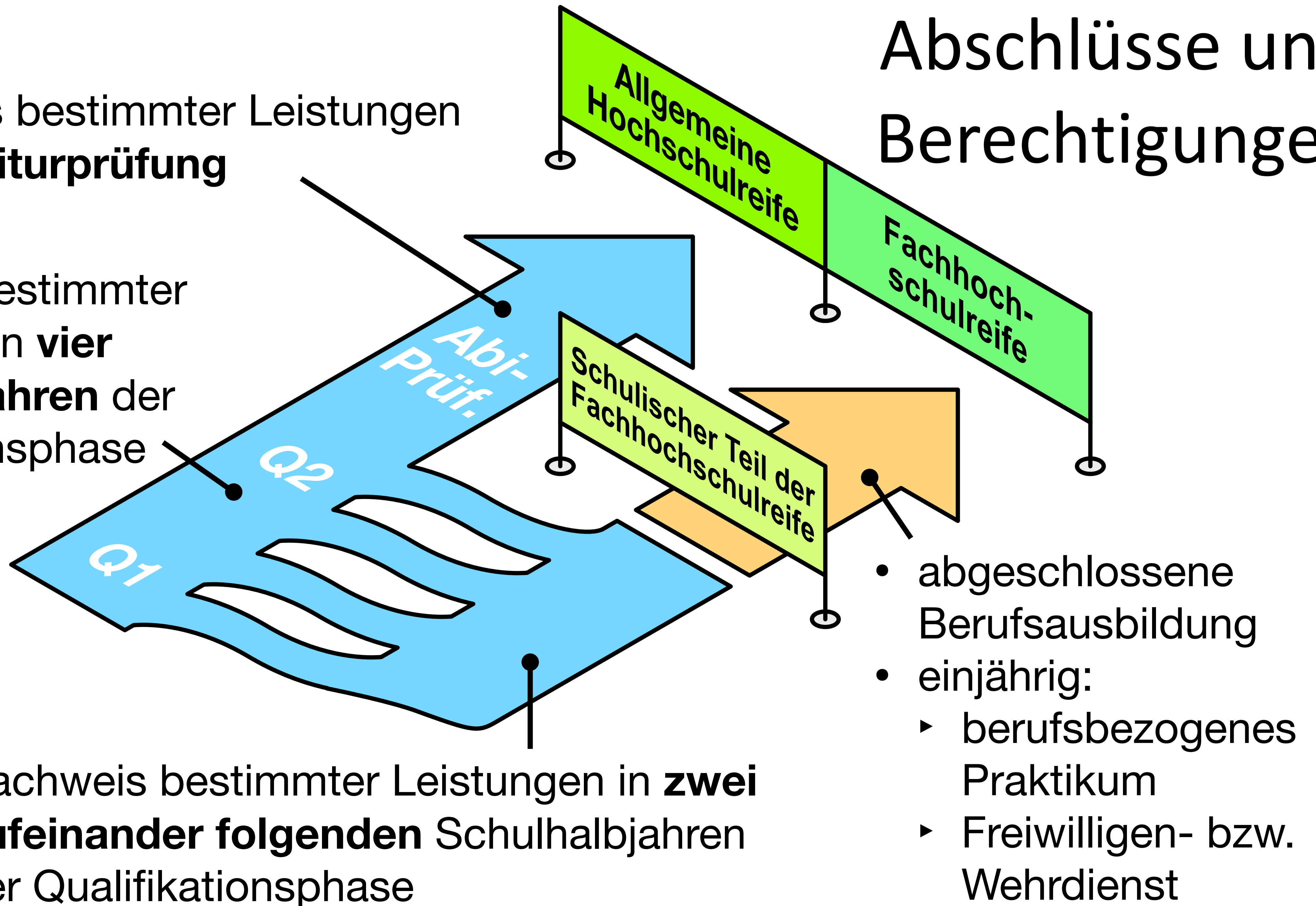


# Abschlüsse und Berechtigungen

Nachweis bestimmter Leistungen  
in **der Abiturprüfung**

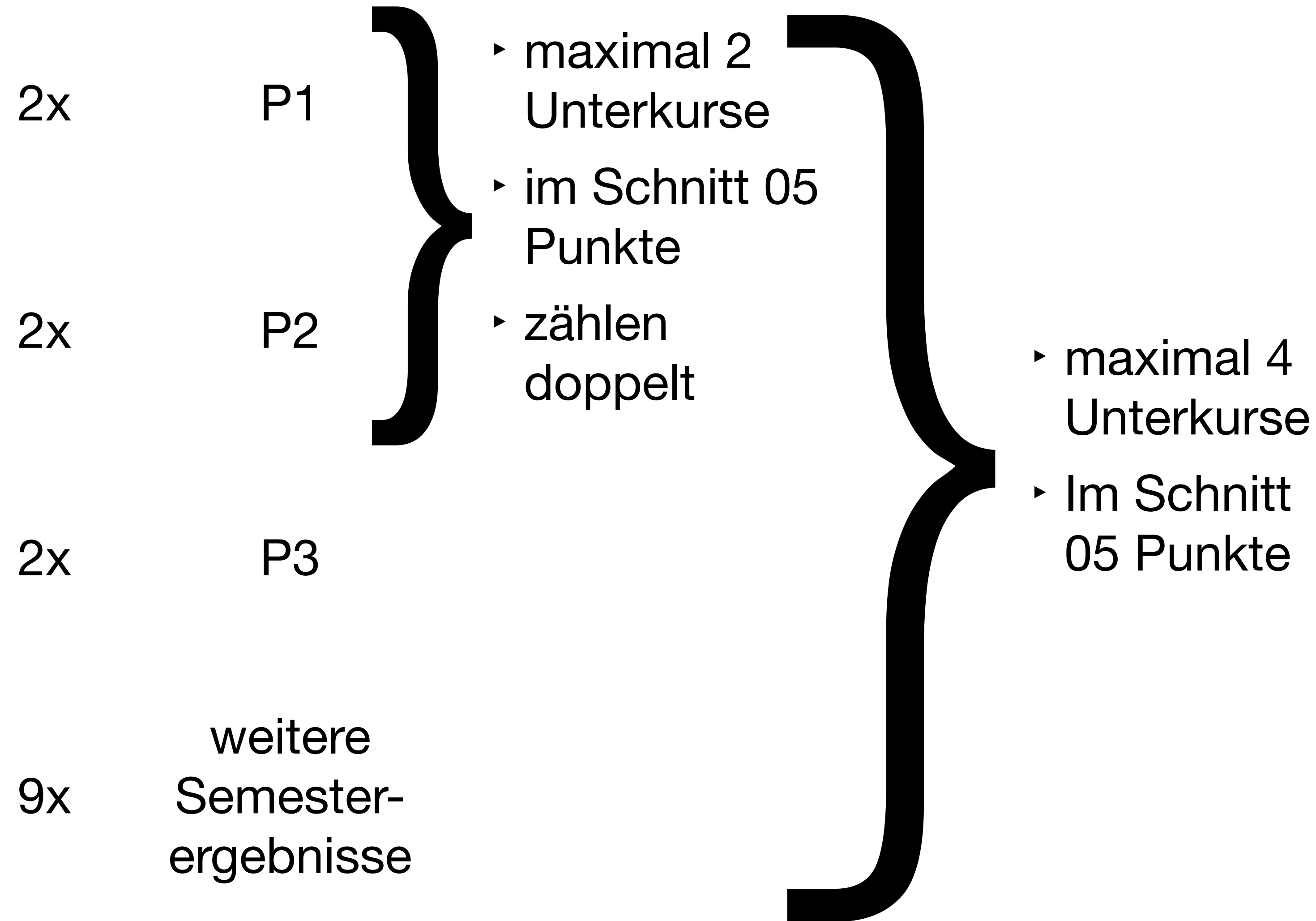
Nachweis bestimmter  
Leistungen in **vier  
Schulhalbjahren** der  
Qualifikationsphase

Nachweis bestimmter Leistungen in **zwei  
aufeinander folgenden** Schulhalbjahren  
der Qualifikationsphase





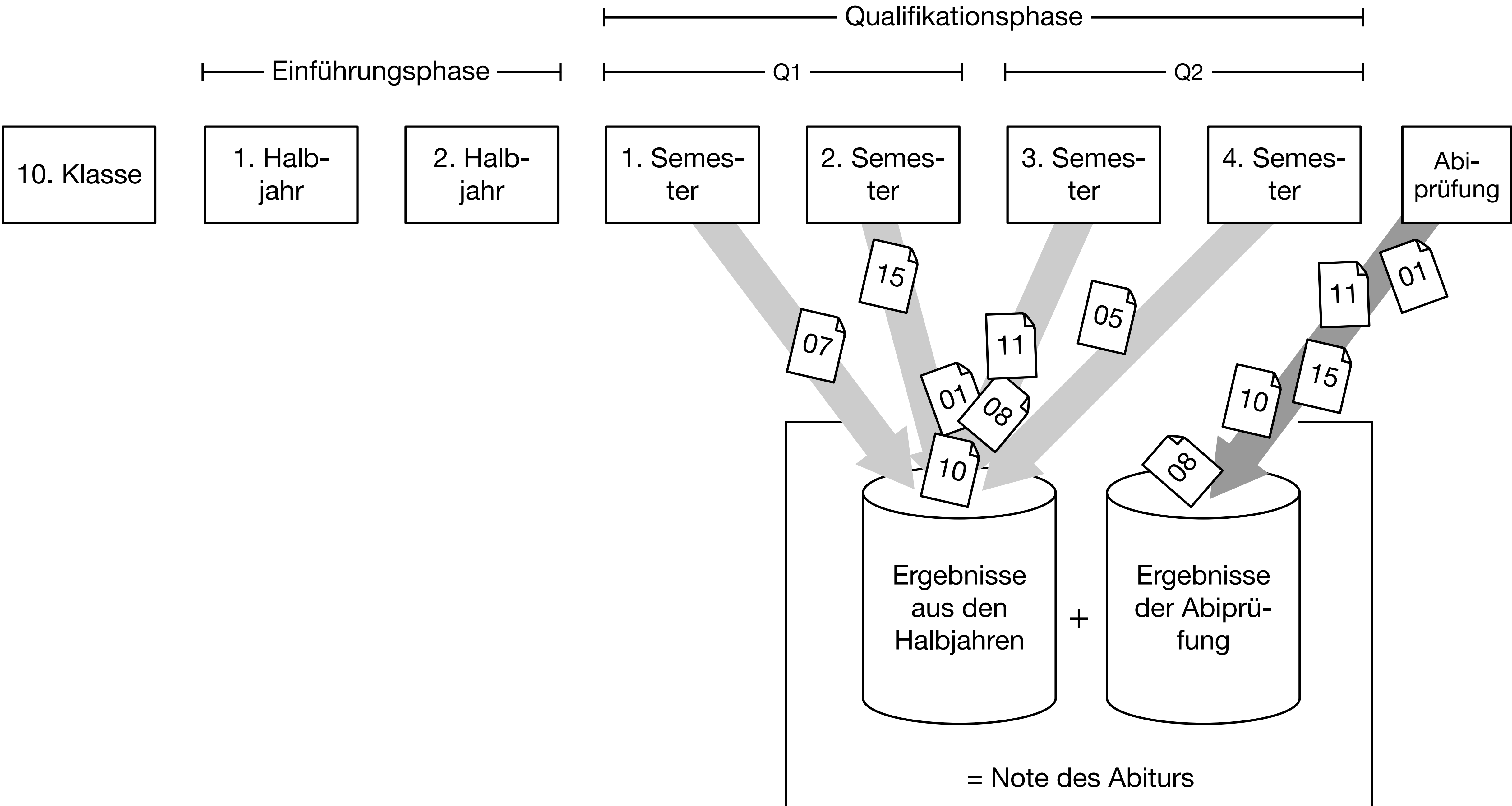
# Schulischer Teil der Fachhochschulreife



## Pflichtfächer

2x Deutsch
2x Fremdsprache
2x Mathematik
2x Naturwissenschaft
2x Geschichte (oder P-Fach aus B)

**Abitur**



## **Block I**

Maximal 600 Punkte, Mindestens 200 Punkte

### **Insgesamt 32-36 Halbjahresergebnisse**

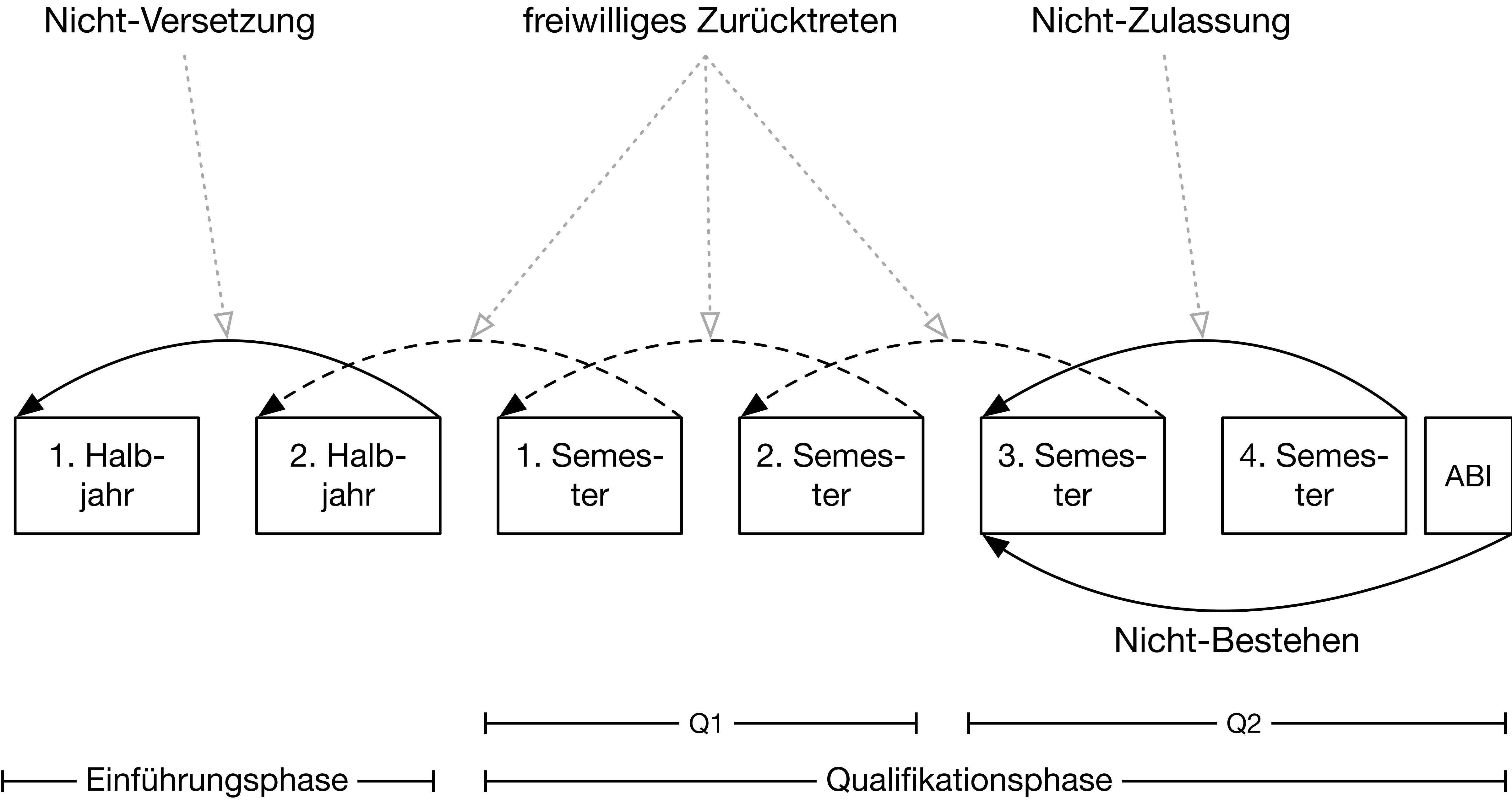
- die 8 Halbjahresergebnisse von P1 und P2 in zweifacher Wertung
- 24 bis 28 weitere Halbjahresergebnisse, darunter die 12 Halbjahresergebnisse von P3, P4 und P5 in einfacher Wertung
- darunter höchstens 6 (32-34 Ergebnisse) oder 7 (35-36 Ergebnisse) mit weniger als 05 Punkten
- davon maximal 3 Ergebnisse unter 05 bei P1, P2 und P3

## **Block II**

Maximal 300 Punkte,  
Mindestens 100 Punkte

### **Prüfungsergebnisse in den 5 Prüfungsfächern in vierfacher Wertung**

- 3 Prüfungsfächer mit mindestens 20 Punkten
- statt P4 besondere Lernleistung möglich
- P5 als Präsentationsprüfung möglich



# Berufsberatung und -vorbereitung in der Q1

- (Regelmäßige) Beratung in der Schule und durch die Bundesagentur für Arbeit
- Bewerbertraining (über die BA)
- Studiengangsberatung durch BA
- Berufsberatung hautnah (meist Februar Q1)
- Teilnahme an der Berufsmesse „Vocatium“ - Mai/Juni Q1
- Beratung durch die TutorInnen und Koordinator

# Zusatzqualifikationen

SchülerInnen sind im Vorteil, wenn sie bei einer Bewerbung mehr Qualifikationen als andere vorweisen können:

- Auslandspraktikum (Schweden)
- Vorbereitungskurse für Englisch-, Spanisch- und Französisch-Zertifikate
- Trainer-Lizenz bei Sport P5
- Erasmus+
- Bescheinigung über die Teilnahme als Lehrkraft bei SaW

# Termine

2024	Februar	Betriebspraktikum
	März	Kurswahlen für die Qualifikationsphase
2025	Herbst	Studienfahrt
2026	April/Mai	Abiturprüfung
	Juni/Juli	Entlassungsfeier



# Viel Erfolg



**wünschen alle Lehrkräfte und  
Beschäftigte der Waldschule**