



Hans-Brüggemann-Schule

Gemeinschaftsschule mit Oberstufe
des Schulverbandes Bordesholm in Bordesholm

Informationen zum Eintritt in die Qualifikationsphase I



Rechtliche Grundlage

Landesverordnung über die Gestaltung der Oberstufe
und
der Abiturprüfung in den Gymnasien und
Gemeinschaftsschulen
(OAPVO)
vom August 2020;
gültig ab 01.08.2021



Überblick

1 Die Allgemeine Hochschulreife (AHR)

1.1 Ermittlung der Gesamtqualifikation

1.1.1 Berechnung Block I

1.1.2 Berechnung Block II

1.2 Wahl der Abiturprüfungsfächer

2 Alternativen

2.1 FHR (schulischer Teil)

2.2 freiwilliger Rücktritt



1.1 Ermittlung der Gesamtqualifikation §20 OAPVO

Die Gesamtqualifikation ergibt sich aus der
Addition der Punktsommen aus

- a) Block I (bestimmte Halbjahresleistungen in den Fächern der Qualifikationsphase)
- b) Block II (Abiturprüfungen)



1.1 Ermittlung der Gesamtqualifikation

§31-33 OAPVO

Block I*

36 Halbjahresleistungen aus der Q-Phase in einfacher Wertung

(mind. 200 P. und max. 600 P.)

Block II**

4 Abiturprüfungsleistungen in fünffacher Wertung (mind. 100 P. und max. 300 P.)

davon mind. $2x \geq 5$ P.

(bei 5 Prüfungsleistungen $3x \geq 5$ P.)

mind. 300 P. und max. 900 P.

mind. **4,0** und max. **1,0** ab 823 P.

$$*E I = \frac{P}{36} \times 40$$

** bei 4 Prüfungsfächern

$$E II = 5 \times PF1 + 5 \times PF2 + 5 \times PF3 + 5 \times PF4$$

** bei 5 Prüfungsfächern

$$E II = 4 \times PF1 + 4 \times PF2 + 4 \times PF3 + 4 \times PF4 + 4 \times PF5$$

1.1.1 Berechnung Block I

§32 OAPVO

Block I (36 Halbjahresleistungen aus der Q-Phase in einfacher Wertung)

4x jedes Kernfach
4x jedes mündliche Prüfungsfach
4x Profil
4x Geschichte
4x eine Naturwissenschaft
2x **neue**Fremdsprache aus Q2 (falls belegt)
2x Geo oder WiPo
2x Philosophie/ Religion
1x Kunst/ Musik/ DS
1x Profilseminar
Ggf. Ergänzung auf 36 Leistungen
(max. 3x Sport, 1x besondere Lernleistung)

max. 7 „Fehlkurse“

mind. 200 P.

0 x 00 Punkte

Block I trägt mit **zwei Dritteln** zum Gesamtergebnis der AHR bei.



1.1.2 Berechnung Block II

§33 OAPVO

Block II (Abiturprüfungsleistungen in vierfacher oder fünffacher Wertung
mind. 100 P. und max. 300 P.)

bei 4 Prüfungsfächern (**mind. $2x \geq 05$ P.**)

$$E II = 5 \times PF1 + 5 \times PF2 + 5 \times PF3 + 5 \times PF4$$

$$5 \times 05P. + 5 \times 05P. + 5 \times 05P. + 5 \times 05P. = 100 P.$$

$$5 \times 00P. + 5 \times 00P. + 5 \times 10P. + 5 \times 10P. = 100 P.$$

[...]

bei 5 Prüfungsfächern (**mind. $3x \geq 05$ P.**)

$$E II = 4 \times PF1 + 4 \times PF2 + 4 \times PF3 + 4 \times PF4 + 4 \times PF5$$

$$4 \times 05P. + 4 \times 05P. + 4 \times 05P. + 4 \times 05P. + 4 \times 05P. = 100 P.$$

$$4 \times 00P. + 4 \times 00P. + 4 \times 10P. + 4 \times 10P. + 4 \times 05P. = 100 P.$$

[...]



1.2 Wahl der Abiturprüfungsfächer § 13 OAPVO

4 Prüfungen

- 3x schriftlich (2x Kernfächer und 1x Profulfach)
- 1x mündlich oder Präsentationsprüfung

Bedingungen der Wahl

- Alle Aufgabenfelder abdecken
- Alle Prüfungsfächer durchgängig belegt



1.2 Wahl der Abiturprüfungsfächer § 13 OAPVO

(2) 3.

Aus **jedem Aufgabenfeld** ist **mindestens ein Fach** als Abiturprüfungsfach zu wählen.

1. Deutsch, Fremdsprachen, Kunst, Musik und Darstellendes Spiel im **sprachlich-literarisch-künstlerischen Aufgabenfeld**;
2. Geschichte, Geographie, Wirtschaft/Politik, Religion und Philosophie im **gesellschaftswissenschaftlichen Aufgabenfeld**;
3. Mathematik, Biologie, Chemie, Physik und Informatik im **mathematisch-naturwissenschaftlichen Aufgabenfeld**.



1.2 Wahl der Abiturprüfungsfächer § 13 OAPVO

Es werden **drei Prüfungen schriftlich auf erhöhtem Anforderungsniveau** und eine Prüfung oder zwei Prüfungen mündlich auf grundlegendem Niveau abgelegt.

Kernfächer

Deutsch

Englisch

Mathematik



1.2 Wahl der Abiturprüfungsfächer § 13 OAPVO

Profulfächer

Geschichte/WiPo

Biologie

Sport



1.2 Wahl der Abiturprüfungsfächer

§13 OAPVO

Kernfächer (2x schriftlich)	Profil gebendes Fach (1x schriftlich)	mdl./ Präsentationsprfg.
Deutsch	Biologie	Bei Auswahl die Aufgabenfelder und die Belegpflicht berücksichtigen: 1) sprachlich-literarisch-künstlerisches Aufgabenfeld 2) gesellschaftswissenschaftliches Aufgabenfeld 3) mathematisch-naturwissenschaftlichen Aufgabenfeld.
Mathematik	WiPo/ Geschichte	
Englisch	Sport	
(zentral)	(dezentral)	
<p><u>4 Prüfungen</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 3x schriftlich (2x Kernfächer und 1x Profilfach) - 1x mündlich oder Präsentationsprüfung <p><u>Bedingungen der Wahl</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Alle Aufgabenfelder abdecken - Alle Prüfungsfächer durchgängig belegt - Das 3. Kernfach kann kein Prüfungsfach mehr sein <p>bei 4 Prüfungsfächern (mind. 2x ≥ 5 P.)</p> $E II = 5 \times PF1 + 5 \times PF2 + 5 \times PF3 + 5 \times PF4$		



1.2 Wahl der Abiturprüfungsfächer

§13 OAPVO

Kernfächer (2x schriftlich)	Profil gebendes Fach (1x schriftlich)	mdl./ Präsentationsprfg.
Deutsch	Biologie	Bei Auswahl die Aufgabenfelder und die Belegpflicht berücksichtigen: 1) sprachlich-literarisch-künstlerisches Aufgabenfeld 2) gesellschaftswissenschaftliches Aufgabenfeld 3) mathematisch-naturwissenschaftlichen Aufgabenfeld.
Mathematik	WiPo/ Geschichte	
Englisch	Sport	
(zentral)	(dezentral)	
<p><u>4 Prüfungen</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 3x schriftlich (2x Kernfächer und 1x Profilfach) - 1x mündlich oder Präsentationsprüfung <p><u>Bedingungen der Wahl</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Alle Aufgabenfelder abdecken - Alle Prüfungsfächer durchgängig belegt - Das 3. Kernfach kann mdl. Prüfungsfach sein <p>bei 4 Prüfungsfächern (mind. 2x ≥ 5 P.)</p> $E II = 5 \times PF1 + 5 \times PF2 + 5 \times PF3 + 5 \times PF4$		



1.2 Wahl der Abiturprüfungsfächer

§13 OAPVO

Kernfächer (2x schriftlich)	Profil gebendes Fach (1x schriftlich)	mdl./ Präsentationsprfg.
Deutsch	Biologie	Bei Auswahl die Aufgabenfelder und die Belegpflicht berücksichtigen: 1) sprachlich-literarisch künstlerisches Aufg 2) gesellschafts wissenschaftl Aufgabenfeld 3) mather naturwi äftlichen Aufg
Mathematik	WiPo/ Geschichte	
Englisch	Sport	
(zentral)	(dezentral)	
<p><u>4 Prüfungen</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 3x schriftlich (2x Kernfächer und 1x Profilfach) - 1x mündlich oder Präsentationsprüfung <p><u>Bedingungen der Wahl</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Alle Aufgabenfelder abdecken - Alle Prüfungsfächer durchgängig belegt - Das 3. Kernfach kann mdl. Prüfungsfach sein <p>bei 4 Prüfungsfächern (mind. 2x ≥ 5 P.)</p> $E II = 5 \times PF1 + 5 \times PF2 + 5 \times PF3 + 5 \times PF4$		

freie Wahl



1.2 Wahl der Abiturprüfungsfächer

§13 OAPVO

Kernfächer (2x schriftlich)	Profil gebendes Fach (1x schriftlich)	mdl./ Präsentationsprfg.
Deutsch	Biologie	Bei Auswahl die Aufgabenfelder und die Belegpflicht berücksichtigen: 1) sprachlich-literarisch-künstlerisches Aufgabenfeld 2) gesellschaftswissenschaftliches Aufgabenfeld 3) mathematisch-naturwissenschaftlichen Aufgabenfeld.
Mathematik	WiPo/ Geschichte	
Englisch	Sport	
(zentral)	(dezentral)	
<p><u>4 Prüfungen</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 3x schriftlich (2x Kernfächer und 1x Profilfach) - 1x mündlich oder Präsentationsprüfung <p><u>Bedingungen der Wahl</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Alle Aufgabenfelder abdecken - Alle Prüfungsfächer durchgängig belegt - Das 3. Kernfach kann mdl. Prüfungsfach sein <p>bei 4 Prüfungsfächern (mind. 2x ≥ 5 P.)</p> $E II = 5 \times PF1 + 5 \times PF2 + 5 \times PF3 + 5 \times PF4$		



1.2 Wahl der Abiturprüfungsfächer

§13 OAPVO

Kernfächer (2x schriftlich)	Profil gebendes Fach (1x schriftlich)	mdl./ Präsentationsprfg.
Deutsch	Biologie	Bei Auswahl die Aufgabenfelder und die Belegpflicht berücksichtigen: 1) sprachlich-literarisch-künstlerisches Aufgabenfeld
Mathematik	WiPo/ Geschichte	
Englisch	Sport	
(zentral)	(dezentral)	
<p><u>4 Prüfungen</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 3x schriftlich (2x Kernfächer und 1x Profilfach) - 1x mündlich oder Präsentationsprüfung <p><u>Bedingungen der Wahl</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Alle Aufgabenfelder abdecken - Alle Prüfungsfächer durchgängig belegt - Das 3. Kernfach kann mdl. Prüfungsfach sein <p>bei 4 Prüfungsfächern (mind. 2x ≥ 5 P.)</p> $E II = 5 \times PF1 + 5 \times PF2 + 5 \times PF3 + 5 \times PF4$		<p>2) gesellschaftswissenschaftliches Aufgabenfeld</p> <p>3) mathematisch-naturwissenschaftlichen Aufgabenfeld.</p>



1.2 Wahl der Abiturprüfungsfächer

§13 OAPVO

Kernfächer (2x schriftlich)	Profil gebendes Fach (1x schriftlich)	mdl./ Präsentationsprfg.
Deutsch	Biologie	Bei Auswahl die Aufgabenfelder und die Belegpflicht berücksichtigen: 1) sprachlich-literarisch-künstlerisches Aufgabenfeld 2) gesellschaftswissenschaftliches Aufgabenfeld 3) mathematisch-naturwissenschaftlichen Aufgabenfeld.
Mathematik	WiPo/ Geschichte	
Englisch	Sport	
(zentral)	(dezentral)	
<p><u>4 Prüfungen</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 3x schriftlich (2x Kernfächer und 1x Profilfach) - 1x mündlich oder Präsentationsprüfung <p><u>Bedingungen der Wahl</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Alle Aufgabenfelder abdecken - Alle Prüfungsfächer durchgängig belegt - Das 3. Kernfach kann mdl. Prüfungsfach sein <p>bei 4 Prüfungsfächern (mind. 2x ≥ 5 P.)</p> $E II = 5 \times PF1 + 5 \times PF2 + 5 \times PF3 + 5 \times PF4$		



1.2 Wahl der Abiturprüfungsfächer

§13 OAPVO

Kernfächer (2x schriftlich)	Profil gebendes Fach (1x schriftlich)	mdl./ Präsentations prfg.	mdl./ besondere Lernleistung
Deutsch	Biologie	gesellschafts- wissen- schaftliches Aufgabenfeld	mathe- matisch- naturwissen- schaftliches Aufgabenfeld
Mathematik	WiPo/ Geschichte		
Englisch	Sport		
(zentral)	(dezentral)		
5 Prüfungen <ul style="list-style-type: none"> - 3x schriftlich (2x Kernfächer und 1x Profilfach) - 1x mündlich oder Präsentationsprüfung - 1x mündlich oder besondere Lernleistung Bedingungen der Wahl <ul style="list-style-type: none"> - Alle Aufgabenfelder abdecken - Alle Prüfungsfächer durchgängig belegt - Das 3. Kernfach kann mdl. Prüfungsfach sein <p>bei 5 Prüfungsfächern (mind. 3x ≥ 5 P.)</p> $E II = 4 x PF1 + 4 x PF2 + 4 x PF3 + 4 x PF4 + 4 x PF5$			
		Geographie Wi/Po Geschichte Philosophie Religion	Biologie Chemie Physik Informatik



Überblick

1 Die Allgemeine Hochschulreife (AHR)

1.1 Ermittlung der Gesamtqualifikation

1.1.1 Berechnung Block I

1.1.2 Berechnung Block II

1.2 Wahl der Abiturprüfungsfächer

2 Alternativen

2.1 FHR (schulischer/ berufsbezogener Teil)

2.2 freiwilliger Rücktritt



2.1 FHR (**schulischer**/ berufsbezogener Teil) § 36 OAPVO

(1) Schülerinnen und Schüler der Oberstufe können am Ende des zweiten Schulhalbjahres der Qualifikationsphase die Fachhochschulreife (**schulischer Teil**) erwerben. Wenn sie die Schule ohne Erreichen der Allgemeinen Hochschulreife verlassen, wird ihnen auf Antrag hierüber ein Zeugnis nach dem Muster der Anlage 5 ausgestellt. Wird ein Schuljahr oder ein Schulhalbjahr wiederholt, gelten die Ergebnisse der Wiederholung. Zum Erreichen der Fachhochschulreife (schulischer Teil) kann die Höchstdauer des Besuchs der Oberstufe beansprucht werden.



2.1 FHR (**schulischer**/ berufsbezogener Teil) § 36 OAPVO

- **17 Halbjahresnoten (mind. 85 Pkt.)**
werden eingebracht
- **11 Noten mit mindestens 05 Punkten**
- **mindestens zwei**
Schulhalbjahresergebnisse mit je **fünf Punkten** in einfacher Wertung (**eA**)
- in **zwei eA-Fächern** insgesamt
mindestens 20 Punkte in einfacher Wertung

2.1 FHR (**schulischer**/ berufsbezogener Teil)

	Fach	1. Halbjahr	2. Halbjahr
je 2	profilgebendes Fach (PF)		
	Deutsch (KF)		
	Eine seit der Sek. I fortgeführte Fremdsprache (in der Regel Englisch als KF)		
	Mathematik (KF)		
	WiPo <u>oder</u> Geographie (entweder zwei Ergebnisse eines genannten Faches oder jeweils ein Ergebnis aus beiden Fächern. Im zweiten Fall müssen die Ergebnisse jeweils aus unterschiedlichen Schulhalbjahren stammen)		
	Geschichte		
	Eine Naturwissenschaft (Informatik zählt nicht)		
je 1	Religion oder Philosophie		
	DS oder Kunst oder Musik		
zum Auffüllen auf 17 Leistungen, sofern alle Bedingungen erfüllt sind			
Summe der 17 Kurse (mindestens 85 Punkte):			



2.1 FHR (schulischer/ berufsbezogener Teil) § 38 OAPVO

Der **berufsbezogene Teil** der Fachhochschulreife kann nachgewiesen werden durch

1. eine abgeschlossene Berufsausbildung nach Bundes- oder Landesrecht oder
2. ein einjähriges gelenktes Praktikum, wobei einem Praktikum die mindestens einjährige kontinuierliche Teilnahme an einer Berufsausbildung nach Bundes- oder Landesrecht gleichgestellt ist, oder
3. ein freiwillig abgeleistetetes soziales oder ökologisches Jahr, den Wehr- oder Zivildienst sowie den Bundesfreiwilligendienst; abgeleistete Dienste von unter einem Jahr können auf die Dauer eines gelenkten Praktikums angerechnet werden.

2.2 freiwilliger Rücktritt § 3 OAPVO

(4) Eine Schülerin oder ein Schüler kann auf Antrag der Eltern oder bei Volljährigkeit auf eigenen Antrag am Ende der Einführungsphase oder nach dem ersten bis dritten Schulhalbjahr der Qualifikationsphase freiwillig um ein Schuljahr zurücktreten, sofern dadurch die zulässige Verweildauer nach § 18 Abs. 3 SchulG nicht überschritten wird. Im Falle der Wiederholung gelten die Noten des Wiederholungsjahres. Eine Jahrgangsstufe kann nur einmal wiederholt werden.

2.2 freiwilliger Rücktritt § 3 OAPVO

(4) **Eine Schülerin oder ein Schüler kann** auf Antrag der Eltern oder bei Volljährigkeit auf eigenen Antrag am Ende der Einführungsphase oder nach dem ersten bis dritten Schulhalbjahr der Qualifikationsphase freiwillig um ein Schuljahr zurücktreten [...].

Einführungsphase		Qualifikationsphase I		Qualifikationsphase II	
E1	E2	Q1.1	Q1.2	Q2.1	Q2.2
11.1	11.2	12.1	12.2	13.1	13.2
Wiederholung E-Phase					
	Rücktritt nach E2 Profilwechsel möglich				
		Wiederholung Q1 FHR verfällt			
			Rücktritt nach Q2.1 FHR verfällt		
				Wiederholung Q2 wenn Abiturprüfung nicht bestanden wurde	



2.2 freiwilliger Rücktritt § 3 OAPVO

(4) Eine Schülerin oder ein Schüler kann auf Antrag der Eltern oder bei Volljährigkeit auf eigenen Antrag am Ende der Einführungsphase oder nach dem ersten bis dritten Schulhalbjahr der Qualifikationsphase freiwillig um ein Schuljahr zurücktreten, sofern dadurch die **zulässige Verweildauer** nach § 18 Abs. 3 SchulG **nicht überschritten** wird. [...]

max. 4 Jahre (bei 1x Rücktritt)

ABER: Wiederholung der Abiturprüfung möglich



Naturwissenschaftliches Profil (Biologie)

Kernfächer: D, M, E

Profilfach: Biologie

Chemie

2. FS

WiPo erst in Q1.2

Geschichte

Geographie

Philo / Reli

Sport

Ku / DS / Mus

Profil-Seminar

Naturwissenschaftliches Profil (Biologie)

Profilaufbau ab SJ 22/23	E-Phase		Q1-Phase		Q2-Phase	
MINT	E.1	E.2	Q1.1	Q1.2	Q2.1	Q2.2
Profilfach Biologie	3	3	5	5	5	5
Chemie	2	2	3	3	3	3
Informatik	3	3				
Physik						
Profilseminar			3	3	3	
Kernfächer (D - M - E)	3-3-3	3-3-3	5-5-3	5-5-3	5-5-3	5-5-3
2. Fremdsprache (Frz./Spa.)	3 4	3 4	3 4 0*	3 4 0*	3 4 0*	3 4 0*
Geschichte	2	2	2	2	2	2
Geografie	2	2	2	2	2	**
WiPo	2	2		2		
Philosophie/Religion	2	2	2	2	2	2
Ästhetik (Mu, Ku, DSP)	2	2	2	2	2	2
Sport	2	2	2	2	2	2
BO-Seminar	1	1				
Summe Stunden	33 (34)		35 (39)		31,5 (35,5)	
Summe gesamt (mind. 97)	99,5 (108,5)					

** Geografie wäre dann in der Oberstufe durchgehend belegt und damit mögliches Prüfungsfach.



Gesellschaftswissenschaftliches Profil (Ges)

Kernfächer: D, M, E

Profilfach: Geschichte

Biologie

FS oder Phy bzw. Info

WiPo

Geo erst in Q1.2

Spo/

Philo/ Reli

Ku / DS / Mus

Profil-Seminar

Gesellschaftswissenschaftliches Profil (Ges)

Profilaufbau ab SJ 22/23	E-Phase		Q1-Phase		Q2-Phase	
GESCHICHTE	E.1	E.2	Q1.1	Q1.2	Q2.1	Q2.2
Profilfach Geschichte	3	3	5	5	5	5
Biologie	3	3	3	3	3	3
Chemie						
Informatik	3	3	3/FS	3/FS	3/FS	3/FS
Physik						
Profilseminar			2	2	2	
Kernfächer (D - M - E)	3-3-3	3-3-3	5-5-3	5-5-3	5-5-3	5-5-3
2. Fremdsprache (Frz./Spa.)	3 4	3 4	3 4 0*	3 4 0*	3 4 0*	3 4 0*
WiPo	2	2	2	2	2	
Geografie	2	2		2		
Philosophie/Religion	2	2	2	2	2	2
Ästhetik (Mu, Ku, DSP)	2	2	2	2	2	2
Sport	2	2	2	2	2	2
BO-Seminar	1	1				
Summe Stunden	32 (33)		35 (36)		32 (33)	
Summe gesamt (mind. 97)	99 (102)					



Gesellschaftswissenschaftliches Profil (WiPo)

Kernfächer: D, M, E

Profilfach: WiPo

Biologie

FS oder Phy bzw. Info

Geschichte

Geo erst in Q1.2

Sport

Philo/ Reli

Ku / DS / Mus

Profil-Seminar

Gesellschaftswissenschaftliches Profil (WiPo)

Profilaufbau ab SJ 22/23	E-Phase		Q1-Phase		Q2-Phase	
WiPo	E.1	E.2	Q1.1	Q1.2	Q2.1	Q2.2
Profilfach WiPo	3	3	5	5	5	5
Biologie	3	3	3	3	3	3
Chemie						
Informatik	3	3	3/FS	3/FS	3/FS	3/FS
Physik						
Profilseminar			2	2	2	
Kernfächer (D - M - E)	3-3-3	3-3-3	5-5-3	5-5-3	5-5-3	5-5-3
2. Fremdsprache (Frz./Spa.)	3 4	3 4	3 4 0*	3 4 0*	3 4 0*	3 4 0*
Geschichte	2	2	2	2	2	2
Geografie	2	2		2		
Philosophie/Religion	2	2	2	2	2	2
Ästhetik (Mu, Ku, DSP)	2	2	2	2	2	2
Sport	2	2	2	2	2	2
BO-Seminar	1	1				
Summe Stunden	32 (33)		35 (36)		33 (34)	
Summe gesamt (mind. 97)	100 (103)					



Sportwissenschaftliches Profil (Sport)

Kernfächer: D, M, E

Profilfach: Sport

Biologie

FS oder Physik bzw. Informatik

WiPo

Geschichte

Philo / Reli

Ku / DS / Mus

Profil-Seminar



Sportwissenschaftliches Profil (Sport)

Profilaufbau ab SJ 22/23	E-Phase		Q1-Phase		Q2-Phase	
SPORT	E.1	E.2	Q1.1	Q1.2	Q2.1	Q2.2
Profilfach Sport	4	4	5	5	5	5
Biologie	3	3	3	3	3	3
Chemie						
Informatik	3	3	3/FS	3/FS	3/FS	3/FS
Physik						
Profilseminar			2	2	2	
Kernfächer (D - M - E)	3-3-3	3-3-3	5-5-3	5-5-3	5-5-3	5-5-3
2. Fremdsprache (Frz./Spa.)	3 4	3 4	3 4 0*	3 4 0*	3 4 0*	3 4 0*
Geschichte	2	2	2	2	2	2
Geografie	2	2		2		
WiPo	2	2	2	2	2	**
Philosophie/Religion	2	2	2	2	2	2
Ästhetik (Mu, Ku, DSP)	2	2	2	2	2	2
BO-Seminar	1	1				
Summe Stunden	33 (34)		35 (36)		33 (34)	
Summe gesamt (mind. 97)	101 (104)					

** WiPo wäre dann in der Oberstufe durchgehend belegt und damit mögliches Prüfungsfach.



Fragen?

Es gibt nichts Gutes.

Außer: Man tut es.

Melden Sie sich gern jederzeit bei uns:

Ansprechpartner:

Hagen Stolp: hagen.stolp@hbs-schule.de

Michael Kuyumcu: michael.kuyumcu@hbs-schule.de