

Informationsveranstaltung 11. Jahrgang (Q1/2)

Oberstufenkoordinator: **Hr. Lang/ Fr. Franke i.V.**

Mittelstufenkoordinatorin (komm.): **Fr. Hauswaldt**

Hinweis: Die Präsentation wird im Anschluss online abrufbar sein.

Themenübersicht

- Zuständigkeiten
- Wichtige Hinweise und Regelungen
- Kursfahrten
- **Wahl GEV-Vertreter:innen**
- Sonstiges
- Abitur 2027 (Wiederholung)
 - Prüfungsfächer
 - Gesamtqualifikation
 - Ausfallregeln
 - Rücktritt
 - Einbringepflicht
 - Fachabitur
 - 5. PK

TOP 1: Zuständigkeiten für den 11. Jahrgang

Herr Golus-Steiner	Adressat für alle Anträge
Herr Lang Fr. Franke Q2	Abitur 2027, Laufbahnplanung, Kursplanung, Fehlzeiten, Nachschreibtermine
Fr. Hauswaldt	Sportkurse
Frau Steinlein	Inklusion: Nachteilsausgleich (NTA) außer LRS, sonderpädagogischer Förderbedarf
Fr. Karcher	LRS (Nachteilsausgleich)
Tutor:innen	Erste Ansprechpartner:innen, Beurlaubungen bis max. drei Tage

Plattformen



- Iseerv = Lernplattform mit eigenem Mailpostfach



- WebUntis = Fehlzeiteneinsicht, indiv. Stundenplan inkl. tagesaktuellen Änderungen

TOP 2: Wichtige Hinweise

- Termin für die Zwischennotenmitteilung Q1 → **21.11.2025**
- Termine für **Elternsprechtag (27.11.2025)** über **WebUntis** zu buchen
- alle weiteren relevanten Termine finden sich auch in den Klausurplänen für Q1 und Q2 (Homepage der Fichte, Downloadbereich)
- Fehlzeiten des eigenen Kindes können über WebUntis-Zugang eingesehen werden
- **wichtig**: auch Oberstufenschüler:innen müssen bei Krankheit morgens bis 8 Uhr im Sekretariat krank gemeldet werden bzw. sich selbst krank melden
- Frist für Einreichung der Entschuldigung bzw. des Attestes: **drei Schultage**

1	September	08	2. Std. Begrüßung ab 3. Std.: Unterricht	09		10	Methoden-/ Workshoptag	11		12	Abgabe TuT-Wahl	13	
2		15		16		17	8. St.: Wahl SuS- Vertreter Q1	18	Elternversamm- lung AULA (ab 19 Uhr)	19		20	Minimarathon
3		22		23		24		25		26		27	
4		29		30		01		02	Wahl Schulsprecher: innen	03	Feiertag	04	
5	Oktober	06	keine Hausaufgaben (Crosslauf)	07	keine Hausaufgaben	08	keine Hausaufgaben (Herbstregatta)	09	keine Hausaufgaben	10	keine Hausaufgaben	11	
6		13	LK-A (ab 3. Std.)	14	keine Hausaufgaben	15	keine Hausaufgaben	16	keine Hausaufgaben	17	LK-B (ab 3. Std.)	18	
		20		21		22		23		24		25	
		27		28		29		30		31		01	
7	November	03		04	GK 6	05		06	GK 8	07		08	Nachschreib-termin (Start: 08.00 Uhr)
8		10		11		12	GK 7	13		14	GK 5	15	
9		17	GK 3	18	Kurzstunden- plan	19	GK 4 Beginn gemäß Kurzstundenplan!	20		21		22	Nachschreib-termin (Start: 08.00 Uhr)
10		24	GK 1	25		26		27	LK -A (ab 3. Std.) Elternsprechtage (U-Schluss nach 6.)	28		29	
11	Dezember	01		02	LK-B (ab 3. Std.)	03		04	GK 2	05		06	
12		08		09	DS (Open-Stage- Abend)	10	Chor	11	DS (SV-Fahrt)	12	SV-Fahrt	13	Nachschreib-termin (Start: 08.00 Uhr) (SV- Fahrt, Ergo-Cup)
13		15	Orchester	16	Umwelt- projekttag	17	Jugend debattiert	18		19	Notenschluss und Weihnachtsfeier	20	
		22		23		24		25		26		27	

Q2

Wo		Mo	Di	Mi	Do	FR	Sa
14	Januar	5	6	7	8	9	10
15		12	13	14	15	16 Zeugnisse Q1	17
16		19	20	21	22 Tag der offenen Tür (U-Schluss nach 6.)	23	24
17		26	27	28	29	30 ab 3. Std. kein Unterricht	31
18	Februar	9	10 Musikfahrt	11 Musikfahrt	12 Musikfahrt	13 Musikfahrt	14
19		16	17	18	19 keine Hausaufgaben	20 keine Hausaufgaben	21
20		23 keine Hausaufgaben	24 Winterkonzert keine Hausaufgaben	25 keine Hausaufgaben	26 LK-A (ab 3. Std.)	27 keine Hausaufgaben	28
21	März	2	3 LK-B (ab 3. Std.)	4	5	6	7 Nachschreib-termin (Start: 08.00 Uhr)
22		9	10	11 GK 7	12	13	14
23		16 GK 3	17	18 GK 4	19	20	21 Nachschreib-termin (Start: 08.00 Uhr)
24		23 GK 1 (Zwischennoten- mitteilung)	24	25	26 GK 2	27	28
		30	31	1	2	3	4
		6	7	8	9	10	11

25	April	13	14	15	16	GK 8	17	18				
26		20	21	Studientag (unterrichtsfrei)	22	23	24	GK 5	25			
27		27	Orchester	28	29	Chor	30	1	Feiertag	2		
28	Mai	4	5	GK 6	6	7	DS	8	9	Nachschieb-termin (Start: 08.00 Uhr)		
29		11	12	LK-B (ab 3. Std.)	13	14	Feiertag	15	Brückentag (unterrichtsfrei)	16		
30		18	Abitur: 5.PK unterrichtsfrei/ Nachschreibtermin	19	Abitur: 5.PK unterrichtsfrei/ Nachschreibtermin	20	Abitur: 5.PK Unterricht findet eingeschränkt statt	21	LK-A (ab 3. Std.)	22	23	
31		25	Feiertag	26	Ferientag	27	Abitur 4. PF unterrichtsfrei/ Nachschreibtermin	28	Abitur 4. PF unterrichtsfrei/ Nachschreibtermin	29	Abitur: 4. PF Unterricht findet eingeschränkt statt	30
32	Juni	1	2	3	4	SoR - Projekttag	5	6				
33		8	9	Sommerkonzert (abends)	10	11	12	13				
34		15	16	17	Waldlauf	18	19	20				
35		22	23	24	25	26	27					
36	Juli	29	Kursfahrten	30	Kursfahrten	1	Kursfahrten	2	Kursfahrten	3	Kursfahrten	4
37		6	Studientag (unterrichtsfrei)	7	Sportturniere	8	Zeugnisse Q2 ab 3. Std. kein Unterricht	9	Sommerferien	10	Sommerferien	Sommerferien

Wichtige Regelungen – Bewertung (I)

	Note 1		Note 2		Note 3		Note 4		Note 5		Note 6	
	NP	%	NP	%	NP	%	NP	%	NP	%	NP	%
+	15	95	12	80	09	65	06	50	03	33		
	14	90	11	75	08	60	05	45	02	27	00	
-	13	85	10	70	07	55	04	40	01	20		

Notenschlüssel Bewertung Klausur Hörsehverstehenteil Fremdsprachen Q3 (NUR Sek. II)

	Note 1		Note 2		Note 3		Note 4		Note 5		Note 6	
	NP	%	NP	%	NP	%	NP	%	NP	%	NP	%
+	15	100	12	85	09	70	06	55	03	40		
	14	95	11	80	08	65	05	50	02	30	00	0
-	13	90	10	75	07	60	04	45	01	20		

Notenschlüssel für SKK der Fremdsprachen und die Klausuren in Cambridge-Kursen (NUR Sek. II)

	Note 1		Note 2		Note 3		Note 4		Note 5		Note 6	
	NP	%	NP	%	NP	%	NP	%	NP	%	NP	%
+	15	100	12	90	09	75	06	60	03	40		
	14	97,5	11	85	08	70	05	55	02	30	00	0
-	13	95	10	80	07	65	04	50	01	20		

Wichtige Regelungen – Bewertung (II)

- Leistungskurse Q1-Q3:
Klausur 1:1 Allgemeiner Teil (AT)
- Grundkurse (nur 3.PF in Q4), Leistungskurse Q4, Sportkurse:
Klausur 1:2 Allgemeiner Teil (AT)
- grundsätzlich gilt: **alle Noten im AT sind gleich zu gewichten;**
Abweichung muss transparent gemacht werden und erfordert FK-
Beschluss (z.B. Mathematik)

TOP3 Jahrgangsfahrten 2026

- im Fahrtenzeitraum 29.Juni – 03. Juli
- Fahrten nach Paris, Brüssel, Krakau
- etwa 110 Schüler:innen fahren
- für den Rest findet ein Ersatzprogramm vor Ort statt

TOP 4: Wahl der GEV-Vertreter:innen

GEV (x12):

Klassenkonferenz/Oberstufenausschuss (x2, x2 Stv.):

Wahl:

TOP 5: Vorausschau - Abiturball 2027

- keine Schulveranstaltung
- i.d.R. Organisation durch „Abiballkomitee“ geplant, also durch Schüler:innen
- Vorsicht bei Vertragsunterzeichnung durch Eltern (evt. Rücksprache mit FFF und GEV)
- seriöse Agentur nutzen (vorherige Jahrgänge befragen)
- Preisorientierung 2025: 88 € pro Person
- finanzielle Unterstützung durch Einnahmen des Abiballkomitees (Buffets, Kuchenverkauf, bspw. zur Abiturzeugnisverleihung 2025 möglich)

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit
bis hierhin!

(Wiederholungsteil folgt gleich noch)

Haben Sie noch Fragen?

Prüfungsfächer – Wahl 3. PF, 4. PF, 5. PK

Zeile Nr.	Prüfungsfächer				5. PK	weitere Pflichtgrundkurse – soweit nicht schon in den Spalten 1 bis 5 bzw. 11 gewählt							
	Leistungskursfächer		weitere Prüfungsfächer		Referenz- fach	De	KF	FS	Ge/ PW	Ma	NW	Ph/ Ch	Sp
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	FS	De	2. AF	Ma	bel.	-	2	-	2	-	4	(2)	4
2	FS	De	2. AF	NW	bel.	-	2	-	2	4	-	(2)	4
3	FS	De	2. AF	In	bel.	-	2	-	2	4	4	(2)	4
40	NW	NW	FS	De	2. AF	-	2	-	2	4	-	-	4
41	NW	NW	FS	Ma	2. AF	4	2	-	2	-	-	-	4
42	NW	NW	Ma	De	2. AF	-	2	4	2	-	-	-	4

Abitur – Gesamtqualifikation (Bsp. 1)

Erster Block (Kursblock)					
8 LK in zweifacher Wertung					
1. PF	5 NP x 2	5 NP x 2	5 NP x 2	5 NP x 2	40 NP
2. PF	5 NP x 2	5 NP x 2	5 NP x 2	5 NP x 2	40 NP
24 GK in einfacher Wertung					
3. PF	5 NP	5 NP	5 NP	5 NP	20
4. PF	5 NP	5 NP	5 NP	5 NP	20
5. PK				5 NP	5
15 weitere GK gemäß Verpflichtung und Wahl					75
Block 1 insgesamt:					200 NP

Zweiter Block (Prüfungsblock)	
5 Prüfungen in vierfacher Wertung	
Klausur 1. PF: 5 NP x 4	20 NP
Klausur 2. PF: 5 NP x 4	20 NP
Klausur 3. PF: 5 NP x 4	
Mündliche Prüfung: 5 NP x 4	20
Präsentation: 5 NP x 4	20
Block 2 insgesamt:	
100 NP	

Summe Block 1 +2 : 300 NP --> Abiturnote 4,0

Abitur – Gesamtqualifikation (Bsp. 2)

Erster Block (Kursblock)					
8 LK in zweifacher Wertung					
1. PF	12 NP x 2	12 NP x 2	12 NP x 2	12 NP x 2	96 NP
2. PF	11 NP x 2	10 NP x 2	12 NP x 2	11 NP x 2	88 NP
24 GK in einfacher Wertung					
3. PF	13 NP	14 NP	13 NP	14 NP	54 NP
4. PF	10 NP	09 NP	08 NP	10 NP	37 NP
5. PK				14 NP	14 NP
15 weitere GK gemäß Verpflichtung und Wahl					150 NP
Block 1 insgesamt:					493 NP

Zweiter Block (Prüfungsblock)	
5 Prüfungen in vierfacher Wertung	
Klausur 1. PF: 12 NP x 4	48 NP
Klausur 2. PF: 11 NP x 4	44 NP
Klausur 3. PF: 13 NP x 4	
Mündliche Prüfung: 08 NP x 4	32 NP
Präsentation: 14 NP x 4	56 NP
Block 2 insgesamt:	232 NP

Summe Block 1 +2: 725 NP --> Abiturnote 1,6

Abitur – Einbringepflicht

- **8 x LK & 24 gk** (von insg. mind. 40 zu belegenden Kursen)
 - alle Semester der Prüfungsfächer (1. PF bis 4. PF)
 - letztes Semester des 5. PK-Faches (wenn Sport → Sporttheorie)
 - 4 Semester Deutsch
 - 4 Semester Mathematik
 - 4 Semester durchgängige Fremdsprache
 - 4 Semester durchgängiges Fach des 2. Aufgabenfeldes (Ge, Geo, PW, SW, PL, PSY)
(mind. 2 Semester Geschichte; wenn nur Geschichte durchgängig im AF II belegt, dann PW Q3/4 einbringepflichtig)
 - 4 Semester durchgängige Naturwissenschaft (Informatik zählt nicht als NW!)
(wenn Biologie dann 2 Semester Chemie oder Physik zusätzlich einbringepflichtig)
 - 2 Semester Musik, Kunst oder DS

Block 1 (Q-Phase) – Ausfallregelungen

- **Ausfall = unter 05 Notenpunkten**
- **maximal zwei LK-Ausfälle**
- **maximal vier Grundkursausrfälle in den einzubringenden Kursen**
- **Großes Problem: „o.B.“ (ohne Bewertung) oder 00 Punkte in pflichtmäßig zu belegenden Kursen wird als nicht belegter Kurs gewertet**
Bsp.: ein Mathesemester mit o.B. oder 00 Punkten führt automatisch zum Rücktritt (oder Verlassen der Oberstufe)

Abiturprüfung – Zulassung und Bestehen

- alle Belegverpflichtungen müssen erfüllt sein, d.h. kein Pflichtkurs mit o.B. oder 00 NP
- **Block 1:** max. 2 LK-Ausfälle, max. 4 GK-Ausfälle
- **Block 1:** mindestens 200 Punkte, dabei mind. 80LK (in zweifacher Wertung) und 120gk (in einfacher Wertung)
- **Block 2:** mindestens 100 Punkte (in vierfacher Wertung)
- **Block 2:** max. zwei Ausfälle in den vier Prüfungsfächern (1. PF bis 4. PF), davon aber maximal ein Ausfall im LK-Bereich; sogar ein dritter Ausfall in der 5. PK ist erlaubt

Punktetabelle (Abitur)

VO-GO Berlin - Anlage 3 Tabelle zur Ermittlung der Abiturdurchschnittsnote

Anlage 3: Tabelle zur Ermittlung der Abiturdurchschnittsnote

Durchschnitts- note	Punkte	Durchschnitts- note	Punkte	Durchschnitts- note	Punkte
1,0	900 - 823	2,0	660 - 643	3,0	480 - 463
1,1	822 - 805	2,1	642 - 625	3,1	462 - 445
1,2	804 - 787	2,2	624 - 607	3,2	444 - 427
1,3	786 - 769	2,3	606 - 589	3,3	426 - 409
1,4	768 - 751	2,4	588 - 571	3,4	408 - 391
1,5	750 - 733	2,5	570 - 553	3,5	390 - 373
1,6	732 - 715	2,6	552 - 535	3,6	372 - 355
1,7	714 - 697	2,7	534 - 517	3,7	354 - 337
1,8	696 - 679	2,8	516 - 499	3,8	336 - 319
1,9	678 - 661	2,9	498 - 481	3,9	318 - 301
				4,0	300

Oberstufe – Rücktritt

- **nach Q2 oder Q3** (freiwillig, empfohlen oder wenn Höchstzahl der Ausfälle schon überschritten)
 - Folge: Kursnoten (inkl. Ausfälle) aus der vorherigen zwei Semester werden endgültig „gelöscht“
- **nach Q4** (freiwillig oder bei Nicht-Zulassung zur Prüfung) → bis zum Ende des Schuljahres Unterricht in Q2, aber nur Q3/4-Kursnoten werden „gelöscht“, Kursnoten (inkl. Ausfälle) aus Q1/2 bleiben bestehen

Schulischer Teil der Fachhochschulreife

- In zwei aufeinanderfolgenden Semestern:
 - LKs: mind. 20 Punkte in zusammen vier Kursen, dabei maximal zwei Ausfälle erlaubt
 - GKs: mind. 55 Punkte aus elf Kursen, dabei max. vier Ausfälle erlaubt
 - 2 x Deutsch, 2x Mathematik, 2x eine FS, 2x ein Fach aus 2. Aufgabenfeld, 2x eine Naturwissenschaft
 - *berufsbezogener Teil durch einjähriges Praktikum, FSJ, FÖJ, Wehrdienst, Zivildienst, BFD, abgeschlossene Berufsausbildung*

Schulischer Teil der Fachhochschulreife

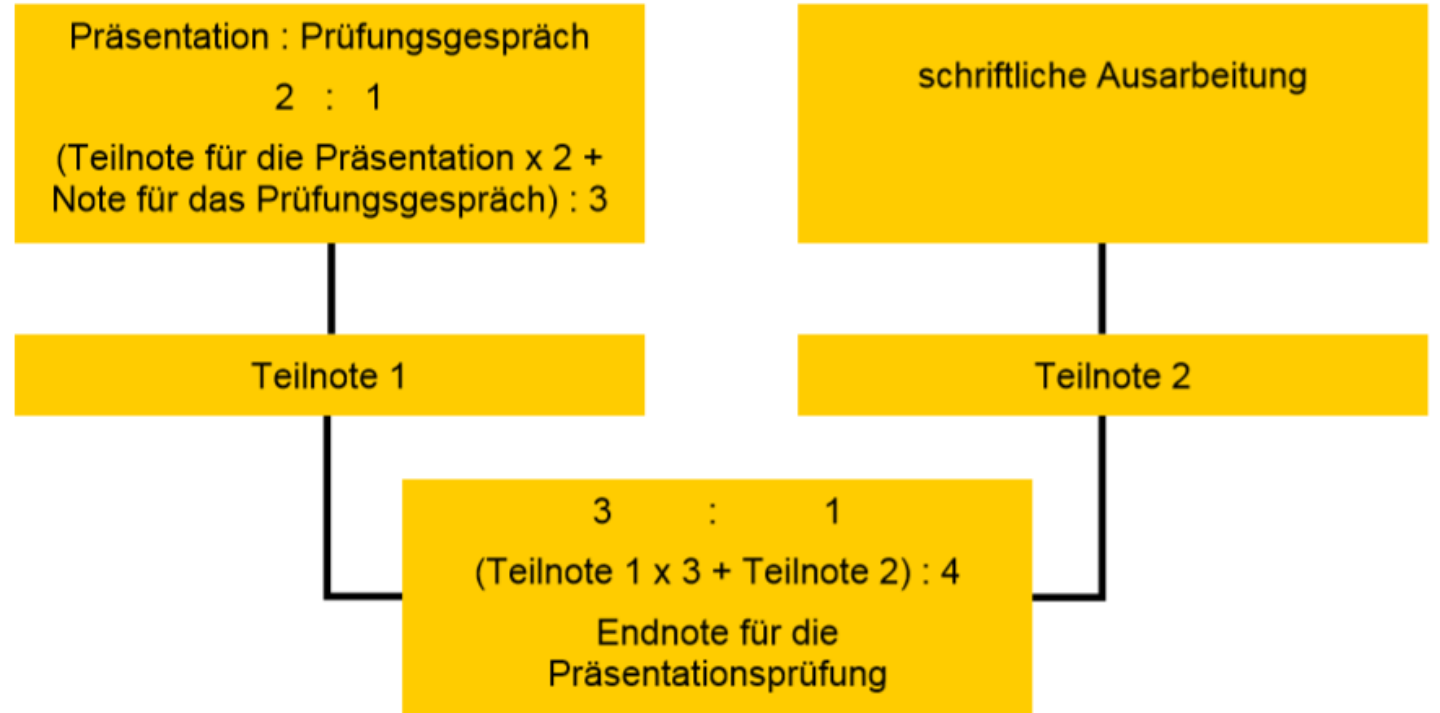
Anlage 4: Tabelle zur Ermittlung der Durchschnittsnote für den schulischen Teil der Fachhochschulreife

Durchschnitts- note	Punkte	Durchschnitts- note	Punkte	Durchschnitts- note	Punkte
1,0	285-261	2,0	209-204	3,0	152-147
1,1	260-255	2,1	203-198	3,1	146-141
1,2	254-249	2,2	197-192	3,2	140-135
1,3	248-244	2,3	191-187	3,3	134-130
1,4	243-238	2,4	186-181	3,4	129-124
1,5	237-232	2,5	180-175	3,5	123-118
1,6	231-227	2,6	174-170	3,6	117-113
1,7	226-221	2,7	169-164	3,7	112-107
1,8	220-215	2,8	163-158	3,8	106-101
1,9	220-215	2,9	157-153	3,9	100-96
				4,0	95

Ausblick: 5. PK - Präsentationsprüfung

Präsentationsprüfung

- **Referenzfach („Hauptfach“)**: durchgängig belegt; mögliche Fächerwahl siehe **Wahlzeile**
- **Bezugsfach**: zwei Semester belegt
- **Einzelprüfung möglich**
- **Partner- oder Gruppenprüfung mit bis zu vier Prüflingen möglich** (mit jeweiligen Unterthemen)
- **Dauer**:
 - Einzelprüfung: 30 Minuten (20 Min. Präsentation + 10 Min. Prüfungsgespräch)
 - je weiteren Prüfling plus 10 Minuten (Partnerprüfung: 26 Min. plus 14 Min.)



Ausblick: 5. PK - Thema

- „Im Unterschied zur vierten Prüfungskomponente im mittleren Schulabschluss (MSA) ist der **wissenschaftspropädeutische Aspekt** für jede Form der fünften Prüfungskomponente zwingend erforderlich. Alle Präsentationen bedürfen einer **wissenschaftspropädeutischen Einordnung und Reflexion.**“ (Handreichung 5. PK, S. 7)
 - *propädeutisch = vorbereitend, einfühend → Die SuS weisen damit u.a. ihre Studierfähigkeit nach!*
- *Anforderungen an das Thema bzw. die Themenformulierung:*
- angemessene Komplexität des Gegenstandes
 - sinnvolle fachliche Zuordnung (Referenzfach), d.h. inhaltlich und methodisch
 - fächerübergreifender Aspekt zwingend notwendig (Bezugsfach)
 - alle Anforderungsbereiche werden abgedeckt, d.h. die Themenformulierung muss ein Urteil, eine Bewertung, eine Einordnung oder die Überprüfung einer These ermöglichen
 - gesperrte Themen beachten (vorheriger Abiturjahrgang, siehe Downloadbereich)
 - Gibt es genügend Quellen bzw. Literatur? Sind diese für mich bearbeitbar? (Sprachbarriere?)

Bsp-Fragestellungen (5. PK)

- **Bio:** Medizinische Methoden in Ergänzung zum sportlichen Ansatz – eine Möglichkeit zu erfolgreichen Muskelregeneration? (*Bezugsfach: Sport*)
- **DS:** Die Generation Selfie zwischen Identitätskonstruktion und Selbstinszenierung – eine theatrale Auseinandersetzung mit der Selfie-Praxis unter besonderer Berücksichtigung der bildästhetischen Spielformen in den sozialen Medien (*Bezugsfach: Kunst*)
- **De:** Genderneutrale Sprache – kulturelle Evolution oder sprachpolitischer Akt? (*Bezugsfach: PW*)
- **Geo:** Geoengineering – eine wirksame Maßnahme zur Bekämpfung des Klimawandels? (*Bezugsfach: Chemie*)
- **Ge:** Die republikanische Bewegung im spanischen Bürgerkrieg (1936-1939) – gelebte Anarchie oder unerreichte Utopie? (*Bezugsfach: PW*)
- **Inf:** KI-gestützte Technologie im Überwachungs- und Kontrollsektor – Quantensprung der Sicherheit oder Ende des Datenschutzes? (*Bezugsfach: PW*)
- **Ku:** Nachhaltigkeit als Überzeugungsmittel? Inwiefern wird Nachhaltigkeit inhaltlich und gestalterisch als Mittel der Manipulation in Werbung eingesetzt? (*Bezugsfach: Psychologie*)
- **Phil:** Hans Jonas' Prinzip der Verantwortung – damals und heute aktuell? (*Bezugsfächer: Geschichte, PW*)
- **Psych:** Erfüllung durch Gemeinschaft oder Gehirnwäsche? Eine Untersuchung der psychischen Manipulation in Sekten (*Bezugsfach: Philosophie*)
- **PW:** Lehren aus dem Afghanistan-Einsatz – übertragbar auf andere Einsätze der Bundeswehr? (*Bezugsfach: Geschichte*)
- **SW:** Die neue Seidenstraße – erfolgreiche Strategie oder zum Scheitern verurteilt? (*Bezugsfach: Geographie*)
- viel mehr Beispiele: siehe **Liste der gesperrten Themen (Downloadbereich der Schulhomepage)**

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Haben Sie noch Fragen?