Lehrplan Berufsmaturität

Gesundheit und Soziales Variante Gesundheit





Erziehungsdirektion des Kantons Bern

Titelblatt

Gestaltung: Philipp Lädrach, Mediamatiker

Bildquelle: de.fotolia.com, Nutzungsrecht erworben durch BBZ Biel-Bienne

Erlass

Der Erziehungsdirektor des Kantons Bern,

gestützt auf Artikel 12 des Gesetzes vom 14. Juni 2005 über die Berufsbildung, die Weiterbildung und die Berufsberatung (BerG; BSG 435.11) und Artikel 35 Absatz 3 der Verordnung vom 9. November 2005 über die Berufsbildung, die Weiterbildung und die Berufsberatung (BerV; BSG 435.111), beschliesst:

- Der Lehrplan Berufsmaturität Ausrichtung Gesundheit und Soziales, Typ¹ Gesundheit für den deutschsprachigen Kantonsteil regelt die verbindlichen Inhalte der Ausbildung und gilt sowohl für kantonale als auch private Bildungsanbieter im Kanton Bern, die eine eidgenössisch anerkannte Berufsmaturitätsausbildung Ausrichtung Gesundheit und Soziales, Typ² Gesundheit anbieten.
- 2 Er tritt auf den 1. Januar 2015 in Kraft.
- 3 Für Lernende, die Ausbildungsgänge nach bisherigem Recht begonnen haben, gelten die bisherigen Bestimmungen.
- 4 Dieser Erlass wird in Anwendung von Artikel 5 des Publikationsgesetzes (BSG 103.1) in der Bernischen Amtlichen Gesetzessammlung nur in der Form eines Verweises veröffentlicht.

Bern, 30. Juni 2014 Der Erziehungsdirektor sig. Pulver

Regierungsrat Bernhard Pulver

Mit Direktionsverordnung über den Lehrplan Berufsmaturität Gesundheit und Soziales, Variante Gesundheit vom 8. Januar 2018 geänderte Fassung, Inkraftsetzung auf den 1. Januar 2018

¹ Die Terminologie wurde angepasst von «Typ» auf «Variante»

² Vgl. Fussnote 1

Inhalt

Inhaltsverzeichnis*3

Allgemeine Vorgaben		
	1. Einleitung	1
	2. Gesetzliche Grundlagen	1
	3. Allgemeines und pädagogisches Leitbild / Pädagogische Leitsätze	2
	4. Regelungen zu den interdisziplinären Arbeiten (IDAF und IDPA)	2
	5. Evaluation der Lernfortschritte	2
	6. Lektionentafel	3
	7. Dispensation vom Unterricht	3
	8. Mehrsprachiger Berufsmaturitätsunterricht	3
	9. Leistungsbewertungen und Berufsmaturitätsprüfungen	4
Abschlussprüfungen	Grund-, Schwerpunkt- und Ergänzungsbereich	5
Lehrpläne	Crum diagonia araigh Doutagh	-
	Grundlagenbereich Deutsch	7 15
	Grundlagenbereich Französisch	
	Grundlagenbereich Englisch	25
	Grundlagenbereich Mathematik	36
	Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften	47
	Schwerpunktbereich Naturwissenschaften	60
	Ergänzungsbereich Geschichte und Politik	76
	Ergänzungsbereich Technik und Umwelt	87
Anhang	Anhang II Interdigginlinäres Arheiten, IDAE IDDA	97
	Anhang I: Interdisziplinäres Arbeiten: IDAF, IDPA	
•	Anhang II: Konkrete Umsetzungsanregungen IDAF / IDPA	106
Anderungsnachweise	Änderungen mit Inkrafttreten per 1. Januar 2018	130

³ *Gemäss Änderungstabelle, Kapitel Änderungsnachweise

Allgemeine Vorgaben

1 Einleitung

Der vorliegende Lehrplan ist in Zusammenarbeit zwischen Vertretern der Gewerblich-Industriellen Berufsfachschulen entstanden. Die inhaltlichen Arbeiten erfolgten in Fachgruppen, die sich aus Lehrpersonen der beteiligten Schulen zusammensetzten. Die Leitung der Fachgruppen wurde jeweils von einer Lehrperson wahrgenommen.

Der Lehrplan gilt für die deutschsprachigen Angebote resp. für die Angebote für deutschsprachige Lernende. Die französischsprachigen Angebote werden in Zusammenarbeit mit den cantons romands geregelt.

In diesem Lehrplan Berufsmaturität Ausrichtung Gesundheit und Soziales, Variante* Gesundheit werden die Zielsetzungen des Rahmenlehrplans für die Berufsmaturität vom 18. Dezember 2012 konkretisiert. Für die unterrichtenden Lehrpersonen ist diese Zusammenstellung ein wichtiges Hilfsmittel für die Planung des Unterrichts.

Die Schulen und Lehrpersonen werden ermutigt und aufgerufen, den bestehenden Gestaltungsspiel-raum des Lehrplans auszufüllen und zu nutzen.

Dieser Lehrplan enthält einen allgemeinen Teil und die Fachlehrpläne. Der Fokus liegt auf den fachlichen Kompetenzen, den überfachlichen* Kompetenzen (allgemeine Fähigkeiten und persönliche Ressourcen) sowie auf den Angaben zum interdisziplinären Arbeiten (IDA).

Die Berufsmaturität führt zur Studierfähigkeit an Fachhochschulen oder ähnlichen Institutionen und erleichtert den Zugang zur Universität (Passerelle).

2 Gesetzliche Grundlagen

Bund

- Bundesgesetz vom 13.Dezember 2002 über die Berufsbildung (BBG; SR 412.10)
- Bundesverordnung vom 19. November 2003 über die Berufsbildung (BBV; SR 412.101)
- Verordnung vom 24. Juni 2009 über die eidgenössische Berufsmaturität (BMV; SR 412.103.1)
- Rahmenlehrplan für die Berufsmaturität vom 18. Dezember 2012
- Vorgaben der Eidgenössischen Berufsmaturitätskommission (EBMK)

Kanton Bern

- Gesetz vom 14. Juni 2005 über die Berufsbildung, die Weiterbildung und die Berufsberatung (BerG; BSG 435.11)
- Verordnung vom 9. November 2005 über die Berufsbildung, die Weiterbildung und die Berufsberatung (BerV; BSG 435.111)
- Direktionsverordnung vom 6. April 2006 über die Berufsbildung, die Weiterbildung und die Berufsberatung (BerDV; BSG 435.111.1)
- Weisungen betr. Durchführung der Berufsmaturitätsprüfungen Kantonale Berufsmaturitätskommission (KBMK)

Allgemeine Vorgaben

3 Allgemeines und pädagogisches Leitbild / Pädagogische Leitsätze

Alle Berufsmaturitätsschulen* im Kanton Bern verfügen über ein allgemeines und pädagogisches Leitbild bzw. pädagogische Leitsätze, die auf den Websites der Schulen publiziert werden.*

4 Regelungen zu den interdisziplinären Arbeiten (IDAF und IDPA)

Interdisziplinäres Arbeiten in den Fächern aller Unterrichtsbereiche (IDAF)

Gemäss Artikel 11 BMV dient das IDAF dem «Aufbau methodischer Kompetenzen und des Problemlösens» und wird «im Rahmen von Kleinprojekten, Transferleistungen, Projektmanagement und Kommunikation, gefördert und regelmässig geübt». Das IDAF erstreckt sich auf alle Unterrichtsbereiche (Grundlagen-, Schwerpunkt- und Ergänzungsbereich) und bereitet auf die IDPA vor. Themen und Lerngebiete des IDAF sind auf die Themen und Projekte der IDPA abzustimmen. Die Lernenden sollen das IDAF als "Training" für die IDPA wahrnehmen.

Interdisziplinäre Projektarbeit (IDPA)

Gemäss Artikel 11 Absatz 4 BMV, «verfassen oder gestalten die Lernenden» eine IDPA. Diese stellt «Bezüge zur Arbeitswelt» sowie «zu mindestens zwei Fächern des Berufsmaturitätsunterrichts» her, findet «gegen Ende des Bildungsgangs» statt und ist Teil der Berufsmaturitätsprüfung.

Angaben zum interdisziplinären Arbeiten (IDAF, IDPA) und konkrete Umsetzungsanregungen IDAF / IDPA sind in den Anhängen I und II aufgeführt.

5 Evaluation der Lernfortschritte

Grundsatz und Ziele

Mit dem *Rahmenlehrplan für die Berufsmaturität vom 18. Dezember 2012 (RLP BM)* werden Innovationen eingeleitet, die den Berufsmaturitäts-abschluss betreffen. Die Berufsmaturität ermöglicht den Lernenden, umfassende Kompetenzen aufzubauen, die neben fachlichen (Wissen und Können) auch überfachliche Kompetenzen einbeziehen. Für die Lernkontrollen sind die im Rahmenlehrplan vorgegebenen Lerngebiete und Teilgebiete massgebend. Die allgemeinen Bildungsziele und die überfachlichen Kompetenzen fliessen im Handeln in den Unterricht ein. Überfachliche Kompetenzen sind in Form einer Lernkontrolle nicht oder nur schwer messbar, sie können aber im Rahmen von Erfolgskontrollen und für Interdisziplinäres Arbeiten IDA (Produkte, Präsentationen) während der Unterrichtstätigkeit berücksichtigt werden. Zur Lernkontrolle sind innovative, der Komplexität von Kompetenzen angemessene Verfahren zu berücksichtigen. Unabhängig davon, ob mündlich oder schriftlich geprüft wird, sollen Lernkontrollen daher zumindest einen anwendungs- bzw. prozessorientierten Teil enthalten. Ferner besteht die Möglichkeit, dass in interdisziplinäre Projekte involvierte Fächer ganz oder teilweise im Rahmen der dort vorgelegten Arbeit geprüft werden.

Die Fachschaften haben den Auftrag, die Art und Weise der Lernkontrollen zu diskutieren und sich den wandelnden Bedürfnissen anzupassen.

Die Lehrpersonen geben den Lernenden zu Beginn des Semesters einen Stoff- und Probenplan ab, damit Inhalte des Unterrichts und Probentermine transparent sind. Die Lehrperson informiert die Lernenden rechtzeitig über die Lernbereiche, die Anforderungen und den formalen Ablauf (Beurteilungskriterien und

Allgemeine Vorgaben

Notengebung) der Lernkontrollen. Mündliche Leistungen werden, wo sinnvoll, ebenfalls mit einbezogen und bewertet, dabei ist auf eine rechtsgleiche Behandlung der Lernenden zu achten. Der Inhalt der Lernkontrollen umfasst die im Unterricht entwickelten Kompetenzen.

6 Lektionentafel

Grundlagenbereich	Deutsch	240
	Französisch	160
	Englisch	160
	Mathematik	200
	Total	760
Schwerpunktbereich	Sozialwissenschaften	240
	Naturwissenschaften*	200
	Total	440
Ergänzungsbereich	Geschichte und Politik	120
	Wirtschaft und Recht*	120
	Total	240
Interdisziplinäres Arbeiten	IDPA	40
Total Mindestlektionen		1480

7 Dispensation vom Unterricht

Wer in einem Fach über die erforderlichen Kenntnisse und Fähigkeiten verfügt, kann durch die Schule vom entsprechenden Unterricht dispensiert werden. Im Semesterzeugnis wird der Vermerk "dispensiert" angebracht.

8 Mehrsprachiger Berufsmaturitätsunterricht

Erfolgt ein Teil des Berufsmaturitätsunterrichts ausserhalb der Sprachfächer in anderen Sprachen als der ersten Landessprache, so wird dies in den Semesterzeugnissen vermerkt; dabei werden die entsprechenden Sprachen angegeben. Mehrsprachige BM-Ausbildungen müssen die Vorgaben des Rahmenlehrplans erfüllen. Die detaillierten Rahmenbedingungen werden in den schulinternen Richtlinien festgehalten.

Allgemeine Vorgaben

9 Leistungsbewertungen und Berufsmaturitätsprüfungen

Rechtliche Grundlagen

- Bundesverordnung vom 19. November 2003 über die Berufsbildung (BBV; SR 412.101)
- Verordnung vom 24. Juni 2009 über die eidgenössische Berufsmaturität (BMV; SR 412.103.1)
- Direktionsverordnung vom 6. April 2006 über die Berufsbildung, die Weiterbildung und die Berufsberatung (BerDV; BSG 435.111.1)
- Rahmenlehrplan für die Berufsmaturität vom 18. Dezember 2012

Für den Abschluss zählen alle Fachnoten aus den Fächern gemäss Lektionentafel des Rahmenlehrplans. Die zuständigen kantonalen Stellen erlassen genauere Bestimmungen.

Formen der Abschlussprüfung

1 Formen der Abschlussprüfung

Der RLP-BM legt Formen und Dauer der Abschlussprüfungen fest. Dies ermöglicht, eine Auswahl der Lerngebiete und der fachlichen Kompetenzen der fachspezifischen Rahmenlehrpläne aussagekräftig zu prüfen. Überfachliche Kompetenzen werden soweit in die Bewertung einbezogen, als sie eindeutig beobachtbar und mit Kriterien bewertbar sind.

Die zuständigen kantonalen Stellen erlassen genauere Bestimmungen für die Abschlussprüfungen.

Abschlussprüfungen im Grundlagenbereich

Deutsch	schriftlich	mündlich
Prüfungsdauer	150 Minuten	15 Minuten
Gewichtung	50 %	50 %

Hinweis zu den Prüfungen Französisch und Englisch

BM-Prüfung Beide Sprachen werden mündlich geprüft und eine der beiden Sprachen auch

schriftlich. Die Berufsfachschulen sorgen für einen ausgewogenen Rhythmus

beim Wechsel der Prüfungsformen.

Sprachdiplome Die schriftlichen und mündlichen Fremdsprachenprüfungen können durch ein

externes Sprachendiplom Niveau B1 (oder höheres Niveau) ersetzt werden.

Französisch	schriftlich	mündlich
Prüfungsdauer	120 Minuten	15 Minuten
Gewichtung	Bei zwei Prüfungen in Fach: 50 %, sonst 0 %*	Bei zwei Prüfungen in Fach: 50 %, sonst 100 %

Englisch	schriftlich	mündlich
Prüfungsdauer	120 Minuten	15 Minuten
Gewichtung	Bei zwei Prüfungen in Fach: 50 %, sonst 0 %*	Bei zwei Prüfungen in Fach: 50 %, sonst 100 %

Mathematik	schriftlich	mündlich
Prüfungsdauer	120 Minuten mit Hilfsmitteln (Formelsammlung, Taschenrechner ohne CAS, mit elementaren statistischen Funktonen, nicht grafikfähig)	keine mündliche Prüfung

Formen der Abschlussprüfung

Abschlussprüfungen im Schwerpunktbereich

Sozialwissenschaften	schriftlich	mündlich
Prüfungsdauer	Soziologie 60 Minuten und Psychologie 60 Minuten und	15 Minuten
	Philosophie 30 Minuten	

Wirtschaft und Recht	schriftlich	mündlich
Prüfungsdauer	120 Minuten	keine

Abschlussprüfungen im Ergänzungsbereich

Die Fächer im Ergänzungsbereich werden grundsätzlich* nicht geprüft.

Grundlagenbereich Deutsch

1 Allgemeine Bildungsziele

Der Unterricht in der ersten Landessprache verhilft den Lernenden zu einer überdurchschnittlichen Beherrschung der Sprache, damit sie sich beruflich und ausserberuflich sowie in der wissenschaftlichen Welt zurechtfinden. Der überlegte und versierte Gebrauch der Sprache einerseits, die intensive Auseinandersetzung mit ihren Normen und Möglichkeiten, ihrer Wirkungsweise, ihren medialen Erscheinungen und künstlerischen Ausdrucksformen andererseits fördern Verantwortungsbewusstsein, kritisches Denken sowie selbstständiges Handeln und unterstützen generell die Entfaltung der Persönlichkeit.

Diese übergeordneten Ziele werden in den drei Lerngebieten «Mündliche Kommunikation», «Schriftliche Kommunikation» und «Literatur und Medien» umgesetzt. Die Lerngebiete durchdringen sich im Unterricht und bilden einen Kontext, in dem sich unsere Gesellschaft spiegelt.

Insbesondere werden die Fähigkeiten gefördert, sich korrekt und angemessen auszudrücken und andere zu verstehen (kommunikative Kompetenz), mit sprachlichen Mitteln die Welt zu erschliessen sowie sprachgebundenes Denken zu entwickeln und zu systematisieren (sprachbezogene Denkkompetenz) und schliesslich eine sprachlich-kulturelle Identität weiterzuentwickeln (kulturelle Kompetenz).

2 Überfachliche Kompetenzen

Die Lernenden werden in den folgenden überfachlichen Kompetenzen besonders gefördert:

- Reflexive F\u00e4higkeiten: kritisch und differenziert denken; eigene Gedanken pr\u00e4zis und strukturiert formulieren; das Wesentliche einer Botschaft erfassen; Handlungsmotive in einem gr\u00f6sseren Zusammenhang verstehen; eigene Urteilsf\u00e4higkeit entwickeln; eine kritische Haltung zu einem Text und anderen medialen Erzeugnissen gewinnen
- Sozialkompetenz: eigene Ansichten formulieren; anderen zuhören; sich in den Standpunkt des anderen versetzen; respektvoll kommunizieren; resultatorientiert zusammenarbeiten
- Arbeits- und Lernverhalten: Bewusstsein für die vertiefte Auseinandersetzung mit wissenschaftlichen Fragestellungen entwickeln; schriftliche Dokumente als wissenschaftliche Quelle für die Recherche einsetzen; mit Quellen und Quellennachweisen korrekt umgehen; Bibliotheken als Quelle für die Recherche nutzen; individuelle Arbeiten und Gruppenarbeiten planen und ausführen
- Interessen: Interesse an Zeitfragen, an Kunst und Kultur sowie kulturelle Offenheit entwickeln
- Umgang mit Informations- und Kommunikationstechnologien (IKT-Kompetenzen): elektronische Hilfsmittel bei der Recherche, Dokumentation und Präsentation von Fachinhalten einsetzen

3 Zeitvorgaben

Von der Zahl in der untenstehenden Tabelle aufgeführten SFBI-Lektionen (BBT-Lektionen) können nur 80% für die Wissensvermittlung eingesetzt werden (Netto-Lektionen). 20% entfallen durch die Anzahl der Schulwochen im Kanton Bern (38 statt 40) und durch Feiertage, Ausfälle und Zeitreserven für die Leistungsbeurteilungen.

80% der Netto-Lektionen für ein Fach sind für verbindlich zu vermittelnde fachliche Kompetenzen (Basis der Abschlussprüfung nach RLP BM*) einzusetzen, 20% stehen den Schulen für Schwerpunktbildungen und/oder für IDAF zur Verfügung.

Grundlagenbereich Deutsch

Die Nettolektionen widerspiegeln die Gewichtung der Lerngebiete innerhalb des jeweiligen Fachs und dienen als Richtwerte für die Gestaltung des Unterrichts.

Lerngebiete	SFBI Lektio- nen	Nettolektio- nen	Kernbereich (Lektionen für obligatori- sche Kompe- tenzen)*	Freibereich (Lektionen zur Verfügung der Schulen)*
1. Mündliche Kommunikation	50	40	32	8
2. Schriftliche Kommunikation	100	80	64	16
3. Literatur und Medien	90	72	58	14
Total	240	192	154	38

4 Hinweise zum interdisziplinären Arbeiten

Angaben zum interdisziplinären Arbeiten (IDAF, IDPA) und konkrete Umsetzungsanregungen IDAF / IDPA sind in den Anhängen I und II aufgeführt.

5 Hinweise zur Abfolge der Lerngebiete

Bei der Abfolge der einzelnen Lerngebiete ist Folgendes zu beachten:

Die Vielzahl an unterschiedlichen Rahmenbedingungen erfordert, dass die Abfolge der Lerngebiete frei bleibt. Zu viele Faktoren beeinflussen sie, insbesondere die verschieden lange dauernden Studiengänge (BM 1, zwei-, drei-, viersemestrige BM 2) und die IDAF-Einheiten. Die **Abfolge ist in den Schullehrplänen** festzulegen. *

Die nachfolgenden Grundsätze sind dabei zu berücksichtigen:*

- Zu Beginn der Ausbildung eignen sich die Lernenden das handwerkliche Rüstzeug für das Verständnis und den Gebrauch der deutschen Sprache an.
- Die Unterrichtsgegenstände orientieren sich an der Lebenswelt der Lernenden.
- Situationsgerechtes schriftliches und mündliches Kommunizieren wird immer wieder geübt.
- Der Unterricht ist grundsätzlich zirkulär aufgebaut.
- Der Einbezug von historischen und gesellschaftlichen Aspekten schafft die Grundlagen für einen differenzierten Umgang mit Medien und Literatur.
- Die Reflexionsfähigkeit wird systematisch an allen Themen geübt. Dabei ist auf korrekte Begrifflichkeit zu achten.

Grundlagenbereich Deutsch

6 Überblick über den Unterricht

*Unterrichtsblock 1	40	Nettolektionen	Kernbe	ereich	Freibe	reich
1. Mündliche Kommunikation			37	Lekt	3	Lekt
1.1. Sprechen und Hören			13	Lekt	2	Lekt
1.2. Vorträge, Gesprächsbeiträ tionssituationen	ige u	nd weitere strukturierte Kommunika-	15	Lekt	0	Lekt
1.3. Kommunikationstheorie			9	Lekt	1	Lekt

*Unterrichtsblock 2	80	Nettolektionen	Kernbe	ereich	Freibe	reich
2. Schriftliche Kommunikatio	n		64	Lekt	16	Lekt
2.1. Lesen und Schreiben			24	Lekt	6	Lekt
2.2. Textanalyse und Textproduktion		24	Lekt	6	Lekt	
2.3. Kommunikationstheorie			16	Lekt	4	Lekt

*Unterrichtsblock 3	Unterrichtsblock 3 72 Nettolektionen		Kernbereich		eich
3. Literatur und Medien		58	Lekt	14	Lekt
3.1. Verständnis von literarischen Werken		18	Lekt	5	Lekt
3.2. Methoden der Analyse und Interpretation		14	Lekt	3	Lekt
3.3. Kultur- und Literaturgeschichte		14	Lekt	3	Lekt
3.4. Medien		12	Lekt	3	Lekt

7 Lehrplan

*Unterrichtsblock 1	40	Nettolektionen	Kernbe	ereich	Freibe	reich
1. Mündliche Kommunikation			37	Lekt	3	Lekt
1.1. Sprechen und Hören			13	Lekt	2	Lekt
1.2. Vorträge, Gesprächsbeiträ tionssituationen	ige u	nd weitere strukturierte Kommunika-	15	Lekt	0	Lekt
1.3. Kommunikationstheorie			9	Lekt	1	Lekt

1.1. Sprechen und Hören	Lektionen 13 Kernbereich 2 Freibereich			
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete			
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)			
sich grammatikalisch korrekt, situationsgerecht und mit differenziertem Wortschatz in der Stan- dardsprache ausdrücken	_			

1.1. Sprechen und Hören	Lektionen 13 Kernbereich 2 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
Redebeiträge differenziert verstehen und das Wesentliche erfassen	_
eigene Standpunkte, Ansichten und Ideen ver- ständlich, auf das Wesentliche fokussiert und adressatengerecht formulieren und begründen	
 Äusserungen von anderen in ihrer Wirkung beschreiben und beurteilen 	_
in geeigneten Situationen freisprechen	_
verbale und nonverbale Kommunikation be- wusst einsetzen	_

1.2. Vorträge, Gesprächsbeiträge und weitere strukturierte				
Kommunikationssituationen	Lektionen 15 Kernbereich 0 Freibereich			
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete			
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)			
 verschiedene strukturierte Kommunikationssi- tuationen gezielt planen, sich darin sicher be- wegen und situativ reagieren (z.B. Gruppenar- beit, Debatte, Interview, Vorstellungsgespräch, Gesprächsführung) 				
 verschiedene Formen der Präsentation verwenden (z.B. informierender Kurzvortrag, argumentierender Thesenvortrag, visualisierende Präsentation) 				
Informationen themenbezogen beschaffen und verarbeiten sowie die Quellen wissenschaftlich korrekt verwenden				
rhetorische Mittel der Rede beschreiben und einsetzen	_			
gehaltvolle Feedbacks zu Vortragsleistungen geben	_			

1.3. Kommunikationstheorie	Lektionen 9 Kernbereich 1 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 mündliche Kommunikation in linguistischen, rhetorischen oder sozialwissenschaftlichen Modellen beschreiben (z.B. von Friedemann Schulz v. Thun oder Paul Watzlawick) 	_

1.3. Kommunikationstheorie	Lektionen 9 Kernbereich 1 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
Kommunikationsstrategien und Kommunikati- onsverhalten verstehen	_

*Unterrichtsblock 2	80	Nettolektionen	Kernb	ereich	Freibe	reich
2. Schriftliche Kommunikation		64	Lekt	16	Lekt	
2.1. Lesen und Schreiben			24	Lekt	6	Lekt
2.2. Textanalyse und Textproduktion		24	Lekt	6	Lekt	
2.3. Kommunikationstheorie			16	Lekt	4	Lekt

2.1. Lesen und Schreiben	Lektionen 24 Kernbereich 6 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
Lesetechniken und -strategien gezielt einset-	_
zen	
schriftliche Texte differenziert verstehen und	_
das Wesentliche erfassen	
• sich in gebräuchlichen schriftlichen Texten	-
grammatikalisch korrekt, mit differenziertem	
Wortschatz und in ansprechender Form aus-	
drücken	
eigene Standpunkte, Ansichten und Ideen klar	_
und adressatengerecht formulieren und be-	
gründen	
• sprachliche, stilistische und rhetorische Mittel	_
gezielt einsetzen	
• eine Auswahl an Wörterbüchern, Informati-	_
onskanälen und Schreibmedien nutzen	

2.2. Textanalyse und Textproduktion	Lektionen 24 Kernbereich 6 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 verschiedene Textsorten verstehen und in ih- rer Wirkung beschreiben (z.B. journalistische Texte, populärwissenschaftliche Texte, Es- says) 	
 komplexe Sachtexte verstehen, zusammen- fassen und kommentieren (z.B. Hintergrund- berichterstattung, historische oder sozialwis- senschaftliche Fachtexte) 	

2.2. Textanalyse und Textproduktion	Lektionen 24 Kernbereich 6 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 verschiedene Textsorten verfassen (z.B. Erörterung, Stellungnahme, Interview, Inhaltsangabe, Porträt, Leserbrief, kreative Texte) 	_
Informationen themenbezogen beschaffen und verarbeiten sowie Quellen wissenschaft- lich korrekt verwenden	

2.3. Kommunikationstheorie	Lektionen 16 Kernbereich 4 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
schriftliche Kommunikation modellhaft (z.B. nach Roman Jakobson) beschreiben	_
 Kommunikationsstrategien und Kommunikati- onsverhalten verstehen wie z.B. Manipulation in Werbung oder Politik, Informieren und Kommentieren in der Mediensprache 	_
Texte im gesellschaftlichen Umfeld verorten, beschreiben und verstehen	_

*Unterrichtsblock 3 72 Nettolektionen		Kernbereich		Freibereich	
3. Literatur und Medien	58	Lekt	14	Lekt	
3.1. Verständnis von literarischen Werken		Lekt	5	Lekt	
3.2. Methoden der Analyse und Interpretation		Lekt	3	Lekt	
3.3. Kultur- und Literaturgeschichte		Lekt	3	Lekt	
3.4. Medien	12	Lekt	3	Lekt	

3.1. Verständnis von literarischen Werken	Lektionen 18 Kernbereich 5 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 in der Regel 6 – 8 Werke aus dem folgenden Spektrum lesen und verstehen: 2 – 3 Werke aus der Zeit vor dem 20. Jh. (z.B. Goethe, Faust; E.T.A. Hoffmann, Der Sandmann; Hein- rich Heine, Lyrik; Gottfried Keller, Novellen) 3 – 6 Werke ab dem 20. Jh. (z.B. Bertolt Brecht, Leben des Galileo Galilei*; Wolfgang Borchert, Kurzgeschichten; Ruth Krüger, Weiter leben; 	_

3.1. Verständnis von literarischen Werken	Lektionen 18 Kernbereich 5 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
Bernhard Schlink, Der Vorleser; Herta Müller, Die Atempause; Neuerscheinungen)	
eigene Eindrücke, Reaktionen und Beobach- tungen zur Lektüre ausarbeiten und wiederge- ben	
die Werke selbstständig, in Gruppen und im Klassenverband erschliessen sowie im literari- schen, gesellschaftlichen und kulturgeschicht- lichen Umfeld einbetten	
 die Werke als Ausgangspunkt für die Ausei- nandersetzung mit dem Ich und der Gesell- schaft verstehen 	

3.2. Methoden der Analyse und Interpretation	Lektionen 14 Kernbereich 3 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 verschiedene Methoden der Analyse und Interpretation verstehen und anwenden (z.B. Erzähltheorie; persönlicher, psychologischer, historischer oder gesellschaftlicher Zugang) 	1
 mit literarischen Fachbegriffen umgehen (z.B. Epik, Drama, Lyrik, Thema, Motiv, Metapher, innerer Monolog, Dialog, Vers und Reim, Akt und Szene, Erzählperspektive, Sprachebene, Ironie 	_

3.3. Kultur- und Literaturgeschichte	Lektionen 14 Kernbereich 3 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 Dokumente von der Antike bis zur Gegenwart in ihrem kulturellen, gesellschaftlichen und politischen Hintergrund verstehen und ein- ordnen, in einer exemplarischen Auswahl aus dem folgenden Spektrum: Mythen der Antike; Heldenepen des Mittelalters; philosophische Texte der Aufklärung; Balladen der Klassik; weitere Zeugnisse bis hin zur Gegenwart mit Beispielen zur Vorkriegs-, Nachkriegs- und neuesten Literatur 	

Grundlagenbereich Deutsch

3.4. Medien	Lektionen 12 Kernbereich 3 Freibereich			
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete			
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)			
 eigene Eindrücke, Reaktionen und Beobach- tungen zu verschiedenen Medienprodukten formulieren 	_			
traditionelle und neue Medien in ihren Beson- derheiten beschreiben und in einer Auswahl verwenden	_			
den eigenen Umgang mit verschiedenen Me- dien reflektieren	_			
Medienprodukte unter Beachtung manipulati- ver und ideologischer Tendenzen kritisch ein- ordnen	_			

8 Abschlussprüfungen

Die Abschlussprüfungen richten sich nach den Vorgaben des Rahmenlehrplans* für die Berufsmaturität vom 18. Dezember 2012 und der zuständigen kantonalen Stellen.

Grundlagenbereich Französisch

1 Allgemeine Bildungsziele

Fremdsprachen sind in der mehrsprachigen Schweiz und in einer globalisierten Welt eine unerlässliche Voraussetzung für die Pflege zwischenmenschlicher Beziehungen und für eine erfolgreiche berufliche Tätigkeit im In- und Ausland. Sie sichern die Studierfähigkeit, motivieren zum selbstverantwortlichen und lebenslangen Lernen und bilden die Persönlichkeit, indem andere Kulturen erschlossen sowie Gemeinsamkeiten und Unterschiede zur eigenen kulturellen Herkunft entdeckt werden. Der Unterricht in der zweiten Landessprache leistet überdies einen wichtigen Beitrag zur Stärkung der nationalen Kohäsion.

Die Lerngebiete und fachlichen Kompetenzen werden hauptsächlich durch interaktives Sprachhandeln vermittelt und gefestigt. Die Lernenden erweitern das sprachliche Repertoire und entwickeln Kommunikationsstrategien in unterschiedlichen Lernsituationen sowie in Verbindung mit anderen Fächern. Der Kompetenzaufbau wird auf Schulebene weiter unterstützt durch zweisprachigen Unterricht, Immersionsprojekte, Aufenthalte in anderen Sprachgebieten und Austausch von Lernenden.

Im Fremdsprachenunterricht gilt der Grundsatz der integrierten Kompetenzen. Die Unterrichtseinheiten zeichnen sich dadurch aus, dass sich die Lerngebiete gegenseitig durchdringen und dass mehrere Kompetenzen ineinandergreifen (z.B. ein Thema wird im Unterrichtsgespräch oder mittels eines Hörtextes eingeführt, anschliessend wird dazu ein Text gelesen und sein kultureller Hintergrund erschlossen; zum Abschluss beantworten die Lernenden schriftlich vorgegebene Verständnisfragen). Im gesamten Kompetenzerwerb wie auch in der Auseinandersetzung mit kulturellen Themen werden sprachliche Lernstrategien eingeübt.

Eines der Lerngebiete ist der interkulturellen Verständigung und der Kultur gewidmet, wobei neben Literatur und anderen Künsten auch Wissenschaft, Technik, Wirtschaft und Politik in ihren kulturell bedeutsamen Aspekten betrachtet werden. *

Als Bezugsrahmen für den Unterricht im Bereich der vier Grundfertigkeiten (Hörverstehen, Lesen, Sprechen, Schreiben) dient der Gemeinsame Europäische Referenzrahmen für Sprachen (GER). Für die fachlichen Kompetenzen gelten die Deskriptoren GER des Niveaus B1. Dies erleichtert es den Lehrpersonen, sich ebenfalls auf die Deskriptoren des GER und des Europäischen Sprachenportfolios (ESP) abzustützen.* Am Ende des Berufsmaturitätsunterrichts verfügen die Lernenden über Mindestkompetenzen im Bereich des Niveaus B1 (Lerngebiete und fachliche Kompetenzen).

2 Überfachliche Kompetenzen

Die Lernenden werden in den folgenden überfachlichen Kompetenzen besonders gefördert:

- Reflexive F\u00e4higkeiten: die eigenen Sprachkenntnisse einsch\u00e4tzen, dazu Bilanz ziehen und Lernschritte planen
- Sozialkompetenz: mit Meinungen anderer sowie mit Widerständen und Konflikten konstruktiv umgehen
- Sprachkompetenz: Interpretations-, Kommunikations- und Präsentationsstrategien einsetzen; Sprache als grundlegendes Medium von Kommunikation, Welterschliessung und Identitätsbildung verstehen
- Interkulturelle Kompetenz: den eigenen kulturellen Hintergrund kennen, Offenheit gegenüber anderen Kulturen entwickeln und sich im Dialog der Kulturen einbringen; gesellschaftliche Entwicklungen in Gegenwart und Geschichte wahrnehmen und vergleichen

Grundlagenbereich Französisch

- Arbeits- und Lernverhalten: effiziente Lern- und Arbeitsstrategien entwickeln sowie diese selbstständig und kooperativ anwenden und auswerten
- Umgang mit Informations- und Kommunikationstechnologien (IKT-Kompetenzen): IKT zur Informationsgewinnung und -vermittlung selbstständig und bewusst einsetzen (Recherchen, Textverarbeitung, Präsentationen); Onlinehilfen wie Wörterbücher und Lernprogramme für selbstständiges Lernen nutzen; webbasierte Plattformen zur Kommunikation und Publikation im persönlichen und fachlichen Bereich verwenden*

3 Zeitvorgaben

Von der Zahl in der untenstehenden Tabelle aufgeführten SFBI-Lektionen (BBT-Lektionen) können nur 80% für die Wissensvermittlung eingesetzt werden (Netto-Lektionen). 20% entfallen durch die Anzahl der Schulwochen im Kanton Bern (38 statt 40) und durch Feiertage, Ausfälle und Zeitreserven für die Leistungsbeurteilungen.

80% der Netto-Lektionen für ein Fach sind für verbindlich zu vermittelnde fachliche Kompetenzen (Basis der Abschlussprüfung nach RLP BM*) einzusetzen, 20% stehen den Schulen für Schwerpunktbildungen und/oder für IDAF zur Verfügung.

Die Nettolektionen widerspiegeln die Gewichtung der Lerngebiete innerhalb des jeweiligen Fachs und dienen als Richtwerte für die Gestaltung des Unterrichts. *

Lerngebiete	SFBI Lektio- nen	Nettolektio- nen	Kernbereich* (Lektionen für obligatori- sche Kompe- tenzen)	Freibereich* (Lektionen zur Verfü- gung der Schulen)
1. Rezeption	34	27	26	1*
2. Mündliche Produktion und Interaktion	40	32	20-33°	7
3. Schriftliche Produktion und Interaktion	40	32	20-33°	7
4. Sprachreflexion und Strategien	13	10	9*	1
5. Soziokulturelle Merkmale	7	6	5*	1
6. Gesellschaft, Umwelt und Kultur	26	21	18*	3
Total	160	128	108*	20*

[°]Je nach Prüfungsmodalität (nur mündlich oder mündlich und schriftlich). Ist der obligatorische Kernbereich stärker zu gewichten. Die Lerngebiete 2. und 3. umfassen je mindestens 20 Lektionen im obligatorischen Kernbereich, zusammen 50 Lektionen im obligatorischen Kernbereich.*

4 Hinweise zum interdisziplinären Arbeiten

Angaben zum interdisziplinären Arbeiten (IDAF, IDPA) und konkrete Umsetzungsanregungen IDAF / IDPA sind in den Anhängen I und II aufgeführt.

Grundlagenbereich Französisch

5 Hinweise zur Abfolge der Lerngebiete

Bei der Abfolge der einzelnen Lerngebiete ist Folgendes zu beachten:

Grundsatz der integrierten Kompetenzen: Die Unterrichtseinheiten zeichnen sich dadurch aus, dass sich die Lerngebiete gegenseitig durchdringen und dass mehrere Kompetenzen ineinandergreifen.

6 Überblick über den Unterricht

*Unterrichtsblock 1	27 Nettolektionen	Kernbereich	Freibereich
1. Rezeption		26 Lek	t 1 Lekt
1.1. Hörverstehen und Sehr-/ Hörverstehen		13 Lek	t
1.2. Leseverstehen		13 Lek	t

*Unterrichtsblock 2	32 Nettolektionen	Kernberei	ch	Freib	ereich
2. Mündliche Produktion und Interaktion		20-33	Lekt	7	Lekt
2.1. Mündliche Produktion		8-15	Lekt		
2.2. Mündliche Interaktion		9-15	Lekt		
2.3. Sprachmittlung/Mediation (Be eigenen oder der Zielsprache	egriff gemäss GER): mündlich aus der	3	Lekt		

*Unterrichtsblock 3	32 Nettolektionen	Kernberei	Kernbereich		ereich
3. Schriftliche Produktion und Interaktion		20-33	Lekt	7	Lekt
3.1. Schriftliche Produktion		11-16	Lekt		
3.2. Schriftliche Interaktion		8-13	Lekt		
3.3. Sprachmittlung/Mediation (Be eigenen oder der Zielsprache	egriff gemäss GER): schriftlich aus der	1-4	Lekt		

*Unterrichtsblock 4	10 Nettolektionen	Kernberei	Kernbereich		reich Freiber		ereich
4. Sprachreflexion und Strategien		9	Lekt	1	Lekt		
4.1. Selbstevaluation und Rezeptionsstrategien		4	Lekt				
4.2. Produktionsstrategien		3	Lekt				
4.3. Interaktionsstrategien		2	Lekt				

*Unterrichtsblock 5	6 Nettolektionen	Kernberei	Kernbereich		ereich
5. Soziokulturelle Merkmale		5	Lekt	1	Lekt
5.1. Soziokulturelle Unterschie	ede und Höflichkeitskonventionen	5	Lekt		

Grundlagenbereich Französisch

*Unterrichtsblock 6	21 Nettolektionen	Kernberei	ch	Freib	ereich
6. Gesellschaft, Umwelt und Kultur		18	Lekt	3	Lekt
6.1. Persönliches und berufliches L	mfeld	3	Lekt		
6.2. Zeitgeschehen und Medien		4	Lekt		
6.3. Gesellschaft, Umwelt und Kultur		5	Lekt		
6.4. Literatur und andere Künste		6	Lekt		

7 Lehrplan

*Unterrichtsblock 1	27 Nettolektionen	Kernbereich	Freibereich	
1. Rezeption		26 Lekt	1 Lekt	
1.1. Hörverstehen und Sehr-/ Hörverstehen		13 Lekt		
1.2. Leseverstehen		13 Lekt		

1.1. Hörverstehen und Seh-/ Hörverstehen	Lektionen 13 Kernbereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
in überblickbaren Sachinformationen über all- tags- oder berufsbezogene Themen die Haupt- aussagen und Einzelinformationen erkennen (z.B. die Hauptpunkte von Fernseh- und Radio- nachrichten oder von Filmausschnitten erfassen)	_
Reden oder Gespräche aus Alltag und in Bezug zur Arbeitswelt verstehen, wenn deutlich und in der Standardsprache gesprochen wird	

1.2. Leseverstehen	Lektionen 13 Kernbereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
Texte mit vertrautem Inhalt verstehen und nach gewünschten Informationen suchen, um eine bestimmte Aufgabe zu lösen	_

*Unterrichtsblock 2	32 Nettolektionen	Kernberei	ich	Freib	ereich
2. Mündliche Produktion und Inter	aktion	20-33	Lekt	7	Lekt
2.1. Mündliche Produktion		8-15	Lekt		
2.2. Mündliche Interaktion		9-15	Lekt		
2.3. Sprachmittlung/Mediation (Be eigenen oder der Zielsprache	egriff gemäss GER): mündlich aus der	3	Lekt		

2.1. Mündliche Produktion	Lektionen 8-15 Kernbereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
eine gut verständliche Aussprache pflegen und die wichtigsten phonetischen Regeln rich- tig anwenden	_
 mit dem zur Verfügung stehenden Wortschatz in Alltagssituationen leicht zögernd oder mit- hilfe von Umschreibungen zurechtkommen 	
Themen aus ihren Interessen bzw. beruflichen Spezialgebieten zusammenhängend präsen- tieren und Nachfragen beantworten	_

2.1. Mündliche Interaktion Lektionen 9-15 Kernbereich			
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete		
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)		
 ein breites Spektrum einfacher sprachlicher Mittel (Wortschatz, Redewendungen, Strukturen) so flexibel und korrekt einsetzen, dass sich die Lernenden ohne allzu störende Pausen der Situation und dem Gegenüber angepasst ausdrücken 			
 an Gesprächen und beruflichen Besprechungen über vertraute Themen teilnehmen, persönliche Meinungen ausdrücken und Informationen austauschen zielorientiert kooperieren, an Dienstleistungsgesprächen (Begriff gemäss GER) teilnehmen und dabei die eigene Meinung und Reaktion begründen und erklären 			
 Interviews führen, indem die Lernenden de- tailliertere Informationen einholen und Aussa- gen zusammenfassen 	_		
 auch weniger routinemässige Situationen mündlich bewältigen (z.B. erklären, wenn et- was problematisch ist, oder sich beschweren) 			

2.3. Sprachmittlung/Mediation (Begriff gemäss GER):			
mündlich aus der eigenen oder der Zielsprache Lektionen 3 Kernbereich			
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete		
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)		
wichtige Aussagen zu Themen von persönli- chem oder aktuellem Interesse (z.B. den Wet- terbericht oder technische Anweisungen) an- deren Personen, je nach Situation, in der eige- nen oder der Zielsprache mit einfachen For- mulierungen oder mithilfe von Umschreibun- gen erklärend weitergeben			

*Unterrichtsblock 3	32 Nettolektionen	Kernberei	ch	Freib	ereich
3. Schriftliche Produktion und Inter	aktion	20-33	Lekt	7	Lekt
3.1. Schriftliche Produktion		11-16	Lekt		
3.2. Schriftliche Interaktion		8-13	Lekt		
3.3. Sprachmittlung/Mediation (Be eigenen oder der Zielsprache	griff gemäss GER): schriftlich aus der	1-4	Lekt		

3.1. Schriftliche Produktion	Lektionen 11-16 Kernbereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
die Regeln der Rechtschreibung sowie der Grammatik und Textgestaltung so anwenden, dass die Texte verständlich sind	
• zu vertrauten Themen einfache, zusammen- hängende Texte verfassen (z. Bsp. Argumenta- tionen [Pro/Kontra], Berichte, Sachinformati- onen)	
Kurze Berichte in einem üblichen Standardfor- mat schreiben, um Sachinformationen weiter- zugeben und Handlungen zu begründen.*	_

3.2. Schriftliche Interaktion	Lektionen 8-13 Kernbereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
in Briefen und Mitteilungen einfache Informationen austauschen	_
Notizen mit einfachen Informationen schrei- ben	_

3.3. Sprachmittlung/Mediation (Begriff gemäss GER):				
mündlich aus der eigenen oder der Zielsprache	Lektionen 1-4 Kernbereich			
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete			
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)			
die wichtigsten Inhalte vertrauter mündlicher und schriftlicher Texte, je nach Situation, in der gemeinsamen oder in der eigenen Sprache mit einfachen Formulierungen oder mithilfe eines Wörterbuches für andere Personen no- tieren				

*Unterrichtsblock 4	10 Nettolektionen	Kernberei	ch	Freib	ereich
4. Sprachreflexion und Strategien		9	Lekt	1	Lekt
4.1. Selbstevaluation und Rezeptionsstrategien		4	Lekt		
4.1. Produktionsstrategien		3	Lekt		
4.3. Interaktionsstrategien		2	Lekt		

4.1. Selbstevaluation und Rezeptionsstrategien	Lektionen 4* Kernbereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
Selbstevaluation: Sprachenlernen mittels Checklisten und Einträgen im Dossier im Spra- chenportfolio evaluieren	_
 Selbstevaluation: Mit Hilfe des Sprachenport- folios und mit Unterstützung der Lehrperson Ziele zu den sprachlichen Kompetenzen for- mulieren und Lernschritte planen 	_
Selbstevaluation: Über das Erlernen von ver- schiedenen Sprachen nachdenken	_
 Rezeptionsstrategien*: eine Vielfalt von Ver- stehensstrategien einsetzen (z.B. beim Sehen, Hören und Lesen Schlüsselwörter erkennen o- der Wörter aus dem Kontext erschliessen) 	_
 Rezeptionsstrategien*: Lesestrategien wie überfliegendes Lesen, selektives Lesen, Quer- lesen, Vermutungen über den weiteren Text- verlauf oder intelligentes Raten gezielt einset- zen 	_
Rezeptionsstrategien*: Wörterbücher und elektronische Medien als Lernhilfen adäquat anwenden	_

4.2. Produktionsstrategien	Lektionen 3* Kernbereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
mit den vorhandenen Sprachkenntnissen mündliche und schriftliche Kommunikationssi- tuationen bewältigen können	_
 den Schreibprozess planen (d.h. mit Textpro- duktionsstrategien wie Brainstorming, Gliede- rung der Ideen, Entwerfen und Überarbeiten umgehen) 	_

4.3. Interaktionsstrategien Lektionen 2* Kernbereich	
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
einfache Gespräche über vertraute oder per- sönlich interessierende Themen führen	_
Teile von Gesagtem wiederholen	_
andere bitten, das Gesagte zu erklären	_
paralinguistische Strategien wie Mimik, Gestik und Körpersprache bewusst anwenden	_

*Unterrichtsblock 5 6 Nettolektionen		Kernberei	Freibereich		
5. Soziokulturelle Merkmale		5	Lekt	1	Lekt
5.1. Soziokulturelle Unterschiede	und Höflichkeitskonventionen	5	Lekt		

5. 1	Soziokulturelle Unterschiede und Höflichkeits ch	konventionen Lektionen 5* Kernbe-
Fa	chliche Kompetenzen	Lerngebiete
		(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
•	die wichtigsten soziokulturellen Unterschiede (Sitten, Denkweisen, Verhalten) zwischen der fremden und der eigenen Sprachgemeinschaft erkennen und angemessen handeln	
•	die wichtigsten Höflichkeitskonventionen an- wenden (z.B. die formalen Anredeformen, korrekte Dankes-und Grussformeln)	_

*Unterrichtsblock 6 21 Nettolektionen		Kernberei	Kernbereich		Freibereich	
6. Gesellschaft, Umwelt und Kultur		18	Lekt	3	Lekt	
6.1. Persönliches und berufliches	Umfeld	3	Lekt		·	
6.2. Zeitgeschehen und Medien		4	Lekt			
6.3. Gesellschaft, Umwelt und Ku	ltur	5	Lekt			
6.4. Literatur und andere Künste		6	Lekt			

6.1. Persönliches und berufliches Umfeld	Lektionen 3 Kernbereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
Erfahrungen aus dem gewohnten Umfeld mit	-
Berichten über ähnliche Ereignisse oder Situa-	
tionen aus fremden Kulturen vergleichen	

6.2	6.2. Zeitgeschehen und Medien Lektionen 4 * Kernbereich	
Fachliche Kompetenzen		Lerngebiete
		(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
•	Merkmale der Berichtserstattung über Fragen des Zeitgeschichte in den Medien der Zielspra- che erfassen und mit der Wahrnehmung der Sachverhalte in der eigenen Kultur verglei- chen*	
•	die Medienlandschaft in der Zielsprache ken- nenlernen	

6.3. Gesellschaft, Umwelt und Kultur Lektionen 5* Kernbereich			
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete		
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)		
aus dem eigenen Erfahrungsbereich vertraute Organisationsformen in Wirtschaft und Ge- sellschaft ansatzweise mit entsprechenden Er- scheinungen im Bereich der Zielsprache ver- gleichen	Wirtschaft und Gesellschaft		
 Aspekte der Schweiz als vielsprachiges Land mit unterschiedlichen kulturellen und wirt- schaftlichen Eigenheiten in Grundzügen Aus- senstehenden vorstellen 	Wirtschaft und Gesellschaft		
 die Grundzüge der staatlichen Organisation und des Rechtswesens der Schweiz mit ähnli- chen Erscheinungen in Ländern der Zielspra- che vergleichen 	 Staat und Recht 		
sich mit Themen aus Umwelt und Kultur aus- einandersetzen	Umwelt und Kultur		

Grundlagenbereich Französisch

6.3. Gesellschaft, Umwelt und Kultur	Lektionen 5* Kernbereich		
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete		
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)		
 Analogien und Unterschiede in der Medienbe- richtserstattung zu Fragen von Wissenschaft, Umwelt und Kultur erkennen* 	 Umwelt und Kultur* 		

6.4. Literatur und andere Künste Lektionen 6* Kernbereich			
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete		
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)		
 kürzere literarische Texte, Comics und Lieder lesen und beschreiben sowie persönliche Re- aktionen darauf formulieren 	_		
Beispiele ausbildender Kunst und Film nach Anleitung beschreiben sowie Beobachtungen und Eindrücke dazu formulieren	_		
Werke im gesellschaftlichen und geschichtli- chen Umfeld einordnen	_		
Interkulturelle Erfahrungen dokumentieren	 z.B. mithilfe des Europäischen Sprachenportfolios (ESP) interkulturelle Erfahrungen persönlicher oder beruflicher Natur dokumentieren 		

8 Abschlussprüfungen

Die Abschlussprüfungen richten sich nach den Vorgaben des Rahmenlehrplans* für die Berufsmaturität vom 18. Dezember 2012 und der zuständigen kantonalen Stellen.

Grundlagenbereich Englisch

1 Allgemeine Bildungsziele

Fremdsprachen sind in der mehrsprachigen Schweiz und in einer globalisierten Welt eine unerlässliche Voraussetzung für die Pflege zwischenmenschlicher Beziehungen und für eine erfolgreiche berufliche Tätigkeit im In- und Ausland. Sie sichern die Studierfähigkeit, motivieren zum selbstverantwortlichen und lebenslangen Lernen und bilden die Persönlichkeit, indem andere Kulturen erschlossen sowie Gemeinsamkeiten und Unterschiede zur eigenen kulturellen Herkunft entdeckt werden.

Die Lerngebiete und fachlichen Kompetenzen werden hauptsächlich durch interaktives Sprachhandeln vermittelt und gefestigt. Die Lernenden erweitern das sprachliche Repertoire und entwickeln Kommunikationsstrategien in unterschiedlichen Lernsituationen sowie in Verbindung mit anderen Fächern. Der Kompetenzaufbau wird auf Schulebene weiter unterstützt durch zweisprachigen Unterricht, Immersionsprojekte, Aufenthalte in anderen Sprachgebieten und Austausch von Lernenden.

Im Fremdsprachenunterricht gilt der Grundsatz der integrierten Kompetenzen. Die Unterrichtseinheiten zeichnen sich dadurch aus, dass sich die Lerngebiete gegenseitig durchdringen und dass mehrere Kompetenzen ineinandergreifen (z.B. ein Thema wird im Unterrichtsgespräch oder mittels eines Hörtextes eingeführt, anschliessend wird dazu ein Text gelesen und sein kultureller Hintergrund erschlossen; zum Abschluss beantworten die Lernenden schriftlich vorgegebene Verständnisfragen). Im gesamten Kompetenzerwerb wie auch in der Auseinandersetzung mit kulturellen Themen werden sprachliche Lernstrategien eingeübt.

Eines der Lerngebiete ist der interkulturellen Verständigung und der Kultur gewidmet, wobei neben Literatur und anderen Künsten auch Wissenschaft, Technik, Wirtschaft und Politik in ihren kulturell bedeutsamen Aspekten betrachtet werden.*

Als Bezugsrahmen für den Unterricht im Bereich der vier Grundfertigkeiten (Hörverstehen, Lesen, Sprechen, Schreiben) dient der Gemeinsame Europäische Referenzrahmen für Sprachen (GER). Für die fachlichen Kompetenzen gelten die Deskriptoren GER des Niveaus B1. Dies erleichtert es den Lehrpersonen, sich ebenfalls auf die Deskriptoren des GER und des Europäischen Sprachenportfolios (ESP) abzustützen. Am Ende des Berufsmaturitätsunterrichts verfügen die Lernenden über Mindestkompetenzen im Bereich des Niveaus B1 (Lerngebiete und fachliche Kompetenzen).*

2 Überfachliche Kompetenzen

Die Lernenden werden in den folgenden überfachlichen Kompetenzen besonders gefördert:

- Reflexive F\u00e4higkeiten: die eigenen Sprachkenntnisse einsch\u00e4tzen, dazu Bilanz ziehen und Lernschritte planen
- Sozialkompetenz: mit Meinungen anderer sowie mit Widerständen und Konflikten konstruktiv umgehen
- Sprachkompetenz: Interpretations-, Kommunikations- und Präsentationsstrategien einsetzen;
 Sprache als grundlegendes Medium von Kommunikation, Welterschliessung und Identitätsbildung verstehen
- Interkulturelle Kompetenz: den eigenen kulturellen Hintergrund kennen, Offenheit gegenüber anderen Kulturen entwickeln und sich im Dialog der Kulturen einbringen; gesellschaftliche Entwicklungen in Gegenwart und Geschichte wahrnehmen und vergleichen
- Arbeits- und Lernverhalten: effiziente Lern- und Arbeitsstrategien entwickeln sowie diese selbstständig und kooperativ anwenden und auswerten

Grundlagenbereich Englisch

- Umgang mit Informations- und Kommunikationstechnologien (IKT-Kompetenzen): IKT zur Informationsgewinnung und -vermittlung selbstständig und bewusst einsetzen (Recherchen, Textverarbeitung, Präsentationen); Onlinehilfen wie Wörterbücher und Lernprogramme für selbstständiges Lernen nutzen; webbasierte Plattformen zur Kommunikation und Publikation im persönlichen und fachlichen Bereich verwenden*

3 Zeitvorgaben

Von der Zahl in der untenstehenden Tabelle aufgeführten SFBI-Lektionen (BBT-Lektionen) können nur 80% für die Wissensvermittlung eingesetzt werden (Netto-Lektionen). 20% entfallen durch die Anzahl der Schulwochen im Kanton Bern (38 statt 40) und durch Feiertage, Ausfälle und Zeitreserven für die Leistungsbeurteilungen.

80% der Netto-Lektionen für ein Fach sind für verbindlich zu vermittelnde fachliche Kompetenzen (Basis der Abschlussprüfung nach RLP BM*) einzusetzen, 20% stehen den Schulen für Schwerpunktbildungen und/oder für IDAF zur Verfügung.

Die Nettolektionen widerspiegeln die Gewichtung der Lerngebiete innerhalb des jeweiligen Fachs und dienen als Richtwerte für die Gestaltung des Unterrichts. *

Lerngebiete	SFBI Lektio- nen	Nettolektio- nen	Kernbereich* (Lektionen für obligato- rische Kom- petenzen)	Freibereich* (Lektionen zur Verfü- gung der Schulen)
1. Rezeption	35	28	22	6
2. Mündliche Produktion und Interaktion	40	32	26	6
3. Schriftliche Produktion und Interaktion	40	32	26	6
4. Sprachreflexion und Strategien	15	12	10	2
5. Soziokulturelle Merkmale	5	4	3	1
6. Kulturelle und interkulturelle Verständigung	25	20	16	4
Total	160	128	103*	25*

4 Hinweise zum interdisziplinären Arbeiten

Angaben zum interdisziplinären Arbeiten (IDAF, IDPA) und konkrete Umsetzungsanregungen IDAF / IDPA sind in den Anhängen I und II aufgeführt.

5 Hinweise zur Abfolge der Lerngebiete

Die Abfolge der einzelnen Lerngebiete ist den einzelnen Schulen überlassen. Es ist ein möglichst aufbauendes Vorgehen anzustreben, eingebettet in den Semesterplan der betroffenen Fächer.

Grundlagenbereich Englisch

6 Überblick über den Unterricht

*Unterrichtsblock 1	28	Nettolektionen	Kernbere	ich	Freib	ereich
1. Rezeption			22	Lekt	6	Lekt
1.1. Hörverstehen und Sehr-/ Hörver	1.1. Hörverstehen und Sehr-/ Hörverstehen			Lekt	3	Lekt
1.2. Leseverstehen			11	Lekt	3	Lekt

*Unterrichtsblock 2	32	Nettolektionen	Kernberei	ch	Freib	ereich
2. Mündliche Produktion und Interaktion	on		26	Lekt	6	Lekt
2.1. Mündliche Produktion			9	Lekt	2	Lekt
2.2. Mündliche Interaktion			9	Lekt	2	Lekt
2.3. Sprachmittlung/Mediation (Begriff eigenen oder der Zielsprache	f gem	näss GER): mündlich aus der	8	Lekt	2	Lekt

*Unterrichtsblock 3	32 Nettolektionen	Kernberei	ch	Freib	ereich
3. Schriftliche Produktion und Interakti	on	26	Lekt	6	Lekt
3.1. Schriftliche Produktion		9	Lekt	2	Lekt
3.2. Schriftliche Interaktion		9	Lekt	2	Lekt
3.3. Sprachmittlung/Mediation (Begrif eigenen oder der Zielsprache	f gemäss GER): schriftlich aus de	er 8	Lekt	2	Lekt

*Unterrichtsblock 4	12	Nettolektionen	Kernberei	ch	Freib	ereich
4. Sprachreflexion und Strategien			10	Lekt	2	Lekt
4.1. Selbstevaluation			1	Lekt	0	Lekt
4.2. Rezeptionsstrategien			3	Lekt	0	Lekt
4.3. Produktionsstrategien			3	Lekt	0	Lekt
4.4. Interaktionsstrategien			3	Lekt	2	Lekt

*Unterrichtsblock 5	ntsblock 5 4 Nettolektionen		Kernbereich			Freibereich		
5. Soziokulturelle Merkmale				3	Lekt	1	Lekt	
5.1. Soziokulturelle Unterschiede und H	Höflic	hkeitskonventionen		3	Lekt	1	Lekt	

*Unterrichtsblock 6	20	Nettolektionen	Kernbereich		Freibereich	
6. Kultur und interkulturelle Verständigung		16	Lekt	4	Lekt	
6.1. Persönliches und berufliches Umf	eld		1	Lekt	0	Lekt

Grundlagenbereich Englisch

6.2. Zeitgeschehen und Medien	2	Lekt	0	Lekt
6.3. Wirtschaft und Gesellschaft	1	Lekt	0	Lekt
6.4. Staat und Recht	1	Lekt	0	Lekt
6.5. Wissenschaft, Umwelt und Kultur	2	Lekt	0	Lekt
6.6. Literatur und andere Künste	8	Lekt	4	Lekt
6.7. Dokumentation interkultureller Erfahrungen	1	Lekt	0	Lekt

7 Lehrplan

*Unterrichtsblock 1	28	Nettolektionen	Kernbereich		Freibereich		
1. Rezeption				22	Lekt	6	Lekt
1.1. Hörverstehen und Sehr-/ Hörverste	1.1. Hörverstehen und Sehr-/ Hörverstehen			11	Lekt	3	Lekt
1.2. Leseverstehen				11	Lekt	3	Lekt

1.1. Hörverstehen und Seh-/ Hörverstehen	Lektionen 11 Kernbereich 3 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
in überblickbaren Sachinformationen über all- tags- oder berufsbezogene Themen die Haupt- aussagen und Einzelinformationen erkennen (z.B. technische Anleitungen zur Bedienung von Geräten verstehen oder die Hauptpunkte von Radionachrichten erfassen)	_
Reden oder Gespräche vorwiegend aus dem eigenen Fachgebiet verstehen, wenn deutlich und in der Standardsprache gesprochen wird	

1.2. Leseverstehen	Lektionen 11 Kernbereich 3 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
vertraute Texte nach gewünschten Informatio- nen durchsuchen, um eine bestimmte Aufgabe zu lösen	_

Grundlagenbereich Englisch

*Unterrichtsblock 2	32	Nettolektionen	Kernber	eicł	h	Freib	ereich
2. Mündliche Produktion und Interaktion	n		26	i	Lekt	6	Lekt
2.1. Mündliche Produktion			g)	Lekt	2	Lekt
2.2. Mündliche Interaktion	2.2. Mündliche Interaktion)	Lekt	2	Lekt
2.3. Sprachmittlung/Mediation (Begriff eigenen oder der Zielsprache	gem	äss GER): mündlich aus der	8	3	Lekt	2	Lekt

2.1. Mündliche Produktion	Lektionen 9 Kernbereich 2 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
eine gut verständliche Aussprache pflegen und die wichtigsten phonetischen Regeln rich- tig anwenden	
 mit dem zur Verfügung stehenden Wortschatz in Alltagssituationen leicht zögernd oder mit- hilfe von Umschreibungen zurechtkommen 	_
Themen aus ihren Interessen bzw. beruflichen Spezialgebieten zusammenhängend präsen- tieren und Nachfragen beantworten	

2.2. Mündliche Interaktion	Lektionen 9 Kernbereich 2 Freibereich				
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete				
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)				
 ein breites Spektrum einfacher sprachlicher Mittel (Wortschatz, Redewendungen, Strukturen) so flexibel und korrekt einsetzen, dass sich die Lernenden ohne allzu störende Pausen der Situation und dem Gegenüber angepasst ausdrücken 	_				
 an Gesprächen und beruflichen Besprechungen über vertraute Themen teilnehmen, persönliche Meinungen ausdrücken und Informationen austauschen 	_				
 zielorientiert kooperieren, an Dienstleistungs- gesprächen (Begriff gemäss GER) teilnehmen und dabei die eigene Meinung und Reaktion begründen und erklären 					
Interviews führen, indem sie detailliertere In- formationen einholen und Aussagen zusam- menfassen	_				

Grundlagenbereich Englisch

2.2. Mündliche Interaktion	Lektionen 9 Kernbereich 2 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
auch weniger routinemässige Situationen mündlich bewältigen (z.B. erklären, wenn et- was problematisch ist, oder sich beschweren)	

2.3. Sprachmittlung/Mediation (Begriff gemäss GER):					
mündlich aus der eigenen oder der Zielsprache	Lektionen 8 Kernbereich 2 Freibereich				
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete				
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)				
 wichtige Aussagen zu Themen von persönli- chem oder aktuellem Interesse (z.B. den Wet- terbericht oder technische Anweisungen) an- deren Personen, je nach Situation, in der eige- nen oder der Zielsprache mit einfachen For- mulierungen oder mithilfe von Umschreibun- gen, erklärend weitergeben 	_				

*Unterrichtsblock 3	32	Nettolektionen	Kernberei	ch	Freib	ereich
3. Schriftliche Produktion und Interakti	on		26	Lekt	6	Lekt
3.1. Schriftliche Produktion		9	Lekt	2	Lekt	
3.2. Schriftliche Interaktion		9	Lekt	2	Lekt	
3.3. Sprachmittlung/Mediation (Begriff gemäss GER): schriftlich aus der eigenen oder der Zielsprache		8	Lekt	2	Lekt	

3.1. Schriftliche Produktion	Lektionen 9 Kernbereich 2 Freibereich					
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete					
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)					
 die Regeln der Rechtschreibung und Textge- staltung so anwenden, dass die Texte ver- ständlich sind 	_					
zu vertrauten Themen einfache, zusammen- hängende Texte verfassen	_					
kurze Berichte in einem üblichen Standardfor- mat schreiben, um Sachinformationen weiter- zugeben und Handlungen zu begründen	_					

3.2. Schriftliche Interaktion	Lektionen 9 Kernbereich 2 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
in Briefen und Mitteilungen einfache Informationen von unmittelbarer Bedeutung austauschen	
Notizen mit einfachen Informationen schrei- ben	_

3.3. Sprachmittlung/Mediation (Begriff gemäss GE mündlich aus der eigenen oder der Zielsprache	R): Lektionen 8 Kernbereich 2 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
die wichtigsten Inhalte vertrauter mündlicher und schriftlicher Texte, je nach Situation, in der gemeinsamen oder in der eigenen Sprache mit einfachen Formulierungen oder mithilfe eines Wörterbuches für andere Personen no- tieren	_

*Unterrichtsblock 4	12	Nettolektionen	Kernberei	ch	Freib	ereich
4. Sprachreflexion und Strategien			10	Lekt	2	Lekt
4.1. Selbstevaluation			1	Lekt	0	Lekt
4.2. Rezeptionsstrategien			3	Lekt	0	Lekt
4.3. Produktionsstrategien			3	Lekt	0	Lekt
4.4. Interaktionsstrategien			3	Lekt	2	Lekt

4.1. Selbstevaluation	Lektionen 1 Kernbereich 0 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
Sprachenlernen evaluieren*	 Einstufungstest für Lernende bei Eintritt und Austritt zur Selbstevaluation*
über das Erlernen von verschiedenen Spra- chen nachdenken	
 mit Unterstützung der Lehrperson und mit Hilfe des Sprachenportfolios Ziele zu den sprachlichen Kompetenzen formulieren und Lernschritte planen* 	

4.2. Rezeptionsstrategien	Lektionen 3 Kernbereich O Freibereich				
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete				
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)				
eine Vielfalt von Verstehensstrategien einsetzen (z.B. beim Hören und Lesen Schlüsselwörter erkennen oder Wörter aus dem Kontext erschliessen)	_				
Lesestrategien wie überfliegendes Lesen, se- lektives Lesen, Querlesen, Vermutungen über den weiteren Textverlauf oder intelligentes Raten gezielt einsetzen					
Wörterbücher und elektronische Medien als Lernhilfen adäquat anwenden	_				

4.3. Produktionsstrategien	Lektionen 3 Kernbereich O Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
mit dem vorhandenen Sprachmaterial kreativ umgehen, um neue Ausdrucksweisen zu er- schliessen	_
 den Schreibprozess planen (d.h. mit Textpro- duktionsstrategien wie Brainstorming, Gliede- rung der Ideen, Entwerfen und Überarbeiten umgehen) 	_

4.4. Interaktionsstrategien	Lektionen 3 Kernbereich 2 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
einfache Gespräche über vertraute oder per- sönlich interessierende Themen führen	_
Teile von Gesagtem wiederholen	_
andere bitten, das Gesagte zu erklären	_
paralinguistische Strategien wie Mimik, Gestik und Körpersprache bewusst anwenden	_

*Unterrichtsblock 5	4	Nettolektionen	Kernl	oerei	ich	Freib	ereich
5. Soziokulturelle Merkmale				3	Lekt	1	Lekt
5.1. Soziokulturelle Unterschiede und Höflichkeitskonventionen			3	Lekt	1	Lekt	

5.1. Soziokulturelle Unterschiede und				
Höflichkeitskonventionen	Lektionen 3 Kernbereich 1 Freibereich			
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete			
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)			
die wichtigsten soziokulturellen Unterschiede (Sitten, Denkweisen, Verhalten) zwischen der fremden und der eigenen Sprachgemeinschaft erkennen und angemessen handeln	_			
die wichtigsten Höflichkeitskonventionen an- wenden (z.B. die formalen Anredeformen, korrekte Dankes- und Grussformeln)	_			

*Unterrichtsblock 6 20	Nettolektionen	Kernberei	ch	Freib	ereich
6. Kultur und interkulturelle Verständigung		16	Lekt	4	Lekt
6.1. Persönliches und berufliches Umfeld		1	Lekt	0	Lekt
6.2. Zeitgeschehen und Medien		2	Lekt	0	Lekt
6.3. Wirtschaft und Gesellschaft		1	Lekt	0	Lekt
6.4. Staat und Recht		1	Lekt	0	Lekt
6.5. Wissenschaft, Umwelt und Kultur		2	Lekt	0	Lekt
6.6. Literatur und andere Künste		8	Lekt	4	Lekt
6.7. Dokumentation interkultureller Erfahru	ngen	1	Lekt	0	Lekt

6.1. Persönliches und berufliches Umfeld Lektionen 1 Kernbereich 0 Freik				
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete			
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)			
Erfahrungen aus ihrem gewohnten Umfeld mit Berichten über ähnliche Ereignisse oder Si- tuationen aus fremden Kulturen vergleichen	_			

6.2. Zeitgeschehen und Medien	Lektionen 2 Kernbereich O Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
Merkmale der Berichterstattung über Fragen des Zeitgeschehens in den Medien der Ziel- sprache erfassen und mit der Wahrnehmung der Sachverhalte in der eigenen Kultur verglei- chen	_
die Medienlandschaft in der Zielsprache in ih- ren Grundzügen verstehen	_

6.3. Wirtschaft und Gesellschaft	Lektionen 1 Kernbereich 0 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 aus dem eigenen Erfahrungsbereich vertraute Organisationsformen in Wirtschaft und Ge- sellschaft ansatzweise mit entsprechenden Er- scheinungen im Bereich der Zielsprache ver- gleichen 	_
 Aspekte der Schweiz als vielsprachiges Land mit unterschiedlichen kulturellen und wirt- schaftlichen Eigenheiten in Grundzügen Aus- senstehenden vorstellen 	_

6.4. Staat und Recht	Lektionen 1 Kernbereich O Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
die Grundzüge der staatlichen Organisation und des Rechtswesens der Schweiz mit ähnli- chen Erscheinungen in Ländern der Zielspra- che vergleichen	

6.5. Wissenschaft, Umwelt und Kultur	Lektionen 2 Kernbereich 0 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
Analogien und Unterschiede in der Medienbe- richterstattung zu Fragen von Wissenschaft, Umwelt und Kultur erkennen	

Grundlagenbereich Englisch

6.6. Literatur und andere Künste	Lektionen 8 Kernbereich 4 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
kürzere literarische Texte, Comics und Lieder lesen und beschreiben sowie persönliche Re- aktionen darauf formulieren	
Beispiele ausbildender Kunst und Film nach Anleitung beschreiben sowie Beobachtungen und Eindrücke dazu formulieren	
Werke im gesellschaftlichen und geschichtli- chen Umfeld einordnen	_

6.7. Dokumentation interkultureller Erfahrungen	Lektionen 1 Kernbereich O Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
interkulturelle Erfahrungen persönlicher oder beruflicher Natur dokumentieren	

8 Abschlussprüfungen

Die Abschlussprüfungen richten sich nach den Vorgaben des Rahmenlehrplans* für die Berufsmaturität vom 18. Dezember 2012 und der zuständigen kantonalen Stellen.

Grundlagenbereich Mathematik

1 Allgemeine Bildungsziele

Mathematik im Grundlagenbereich vermittelt fachspezifische und fachübergreifende Kenntnisse, Fähigkeiten und Fertigkeiten. Das Fach leitet die Lernenden an, Problemstellungen zu analysieren, zu bearbeiten und zu lösen. Dadurch werden exaktes und folgerichtiges Denken, kritisches Urteilen sowie präziser Sprachgebrauch ebenso wie geistige Beweglichkeit, Konzentrationsfähigkeit und Ausdauer geübt. Durch die Förderung des mathematisch-logischen Denkens leistet die Mathematik einen wesentlichen Beitrag zu Bildung und Kultur.

Der Unterricht macht die Lernenden mit den spezifischen Methoden der Mathematik vertraut. Die heutigen technischen Hilfsmittel (Taschenrechner, Computer) erlauben die Visualisierung der Mathematik und unterstützen die Erforschung von mathematischen Sachverhalten. Es werden Fertigkeiten erlernt, die auf andere Situationen übertragen und in anderen Wissenschaftsbereichen angewendet werden können.

Mathematik im Grundlagenbereich fördert insbesondere auch Kompetenzen wie Abstrahieren, Argumentieren und experimentelles Problemlösen und schafft damit bei den Lernenden das für ein Fach-hochschulstudium erforderliche mathematische Verständnis.

2 Überfachliche Kompetenzen*

Die Lernenden werden in den folgenden überfachlichen Kompetenzen besonders gefördert:

- Reflexive F\u00e4higkeiten: differenzierend und kritisch denken und urteilen; logisch argumentieren; mathematische Modelle (Formeln, Gleichungen, Funktionen, geometrische Skizzen, strukturierte Darstellungen, Ablaufpl\u00e4ne) in \u00fcberfachlichen Anwendungen darstellen und kritisch reflektieren
- Sprachkompetenz: über die Mathematik als formale Sprache die allgemeine Sprachkompetenz in Wort und Schrift weiterentwickeln; umgangssprachliche Aussagen in die mathematische Fachsprache übersetzen und umgekehrt; sich in der interdisziplinären Auseinandersetzung mit Fachleuten und Laien sprachlich gewandt und verständlich ausdrücken
- Arbeits- und Lernverhalten: Beharrlichkeit, Sorgfalt, Konzentrationsfähigkeit, Exaktheit und Problemlöseverhalten durch mathematische Strenge weiterentwickeln und sich neues Wissen mit Neugier und Leistungsbereitschaft aneignen

3 Lerngebiete und fachliche Kompetenzen*

Im Fach Mathematik sind folgende fachlichen Grundkompetenzen zu erreichen:

- mathematische Gesetzmässigkeiten verstehen, formulieren, interpretieren, dokumentieren und kommunizieren
- numerische und symbolische Rechenverfahren unter Berücksichtigung der entsprechenden Regeln durchführen
- Hilfsmittel nutzbringend einsetzen
- interdisziplinäre Probleme mit mathematischen Methoden bearbeiten

Grundlagenbereich Mathematik

4 Verwendung von Hilfsmitteln*

- Taschenrechner ohne ComputerAlgebraSystem (CAS), mit statistischen Funktionen, nicht grafikfähig
- Formelsammlung

Fachliche Kompetenzen, die auch ohne Hilfsmittel beherrscht werden müssen, weisen den Vermerk «auch ohne Hilfsmittel» auf.

5 Zeitvorgaben

Von der Zahl in der untenstehenden Tabelle aufgeführten SFBI-Lektionen (BBT-Lektionen) können nur 80 % für die Wissensvermittlung eingesetzt werden (Netto-Lektionen). 20 % entfallen durch die Anzahl der Schulwochen im Kanton Bern (38 statt 40) und durch Feiertage, Ausfälle und Zeitreserven für die Leistungsbeurteilungen.

Ein Teil der Netto-Lektionen stehen den Schulen für Schwerpunktbildungen und/oder für IDAF zur Verfügung (Freibereich).

Die Nettolektionen widerspiegeln die Gewichtung der Lerngebiete innerhalb des jeweiligen Fachs und dienen als Richtwerte für die Gestaltung des Unterrichts.*

			Kernbereich*	Freibereich*
Lerngebiet	SFBI Lektionen	Nettolektionen	(Lektionen für	(Lektionen zur
Leringebiet	3FBI LEKTIONEN	Nettolektionen	obligatorische	Verfügung der
			Kompetenzen)	Schulen)
1. Arithmetik/Algebra	45	36	32	4
2. Gleichungen und Gleichungssysteme	45	36	33	3
3. Funktionen	35	28	25	3
4. Datenanalyse	35	28	25	3
5. Wahrscheinlichkeitsrechnungen	40	40 32		3
Total	200	160	144	16

6 Hinweise zum interdisziplinären Arbeiten

Angaben zum interdisziplinären Arbeiten (IDAF, IDPA) und konkrete Umsetzungsanregungen IDAF / IDPA sind in den Anhängen I und II aufgeführt.

Grundlagenbereich Mathematik

7 Überblick über den Unterricht

*Unterrichtsblock 1	36	Nettolektionen	Kernbe	Kernbereich		ereich
1. Arithmetik/Algebra			32	Lekt	4	Lekt
1.1. Grundlagen			1	Lekt	0	Lekt
1.2. Zahlen und zugehörige Grundoperationen		6	Lekt	1	Lekt	
1.3. Grundoperationen mit algebraischen Term	nen		8	Lekt	1	Lekt
1.4. Potenzen			9	Lekt	1	Lekt
1.5. Zehnerlogarithmen			8	Lekt	1	Lekt

*Unterrichtsblock 2	36	Nettolektionen	Kernbe	Kernbereich		ereich
2. Gleichungen und Gleichungssysteme			33	Lekt	3	Lekt
2.1. Grundlagen			2	Lekt	0	Lekt
2.2. Gleichungen			22	Lekt	2	Lekt
2.3. Lineare Gleichungssysteme			9	Lekt	1	Lekt

*Unterrichtsblock 3	28	Nettolektionen	Kernbe	reich	Freibereich	
3. Funktionen			25	Lekt	3	Lekt
3.1. Grundlagen			5	Lekt	0	Lekt
3.2. Lineare Funktionen			8	Lekt	1	Lekt
3.3. Quadratische Funktionen			12	Lekt	2	Lekt

*Unterrichtsblock 4	28	Nettolektionen	Kernbereich		Freibereich	
4. Datenanalyse			25	Lekt	3	Lekt
4.1. Grundlagen			4	Lekt	0	Lekt
4.2. Datenerhebung			6	Lekt	1	Lekt
4.3. Diagramme			9	Lekt	1	Lekt
4.4. Masszahlen			6	Lekt	1	Lekt

*Unterrichtsblock 5	32	Nettolektionen	Kernbe	reich	Freib	ereich
5. Wahrscheinlichkeitsrechnung			29	Lekt	3	Lekt
5.1. Grundlagen			2	Lekt	0	Lekt
5.2. Elementare Wahrscheinlichkeitsrechnung	;		3	Lekt	0	Lekt
5.3. Zufallsexperimente			6	Lekt	1	Lekt
5.4. Einstufige Zufallsexperimente			6	Lekt	1	Lekt
5.5. Mehrstufige Zufallsexperimente			6	Lekt	1	Lekt
5.6. Statistisches Schliessen			6	Lekt	0	Lekt

Grundlagenbereich Mathematik

8 Lehrplan

Die Vorschläge zu Lerngebieten und Teilgebieten, die in der Freiheit der Schulen liegen, werden *kursiv* hervorgehoben.

*Unterrichtsblock 1	36	Nettolektionen	Kernbe	Kernbereich		ereich
1. Arithmetik/Algebra			32	Lekt	4	Lekt
1.1. Grundlagen			1	Lekt	0	Lekt
1.2. Zahlen und zugehörige Grundoperationer	1		6	Lekt	1	Lekt
1.3. Grundoperationen mit algebraischen Ter	men		8	Lekt	1	Lekt
1.4. Potenzen			9	Lekt	1	Lekt
1.5. Zehnerlogarithmen			8	Lekt	1	Lekt

1.1. Grundlagen	Lektionen 1 Kernbereich 0 Freil	pereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete	Lekt
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)	
Strukturen von algebraischen Ausdrücken er- kennen und beim Berechnen sowie Umformen entsprechend berücksichtigen		
Texte/Formeln aus praxisnahen Sachverhalten aufstellen	_	

1.2. Zahlen und zugehörige Grundoperationen	Lektionen 6 Kernbereich 1 Freib	pereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete	Lekt
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)	
 den Aufbau der Zahlen verstehen (Vorzeichen, Betrag, Rundung, Ordnungsrelationen) und Zahlen nach Zahlenarten klassieren (N, Z, Q, R) * 		
Grundoperationen in verschiedenen Zahlen- mengen unter Einhaltung der Regeln (Vorzei- chenregeln, Hierarchie der Operationen) durch- führen		

1.3. Grundoperationen mit algebraischen Termen	Lektionen 8 Kernbereich 1 Freib	pereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete	Lekt
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)	
algebraische Terme unter Einhaltung der Regeln für die Grundoperationen umformen, ohne Po- lynomdivision	_	
Polynome 2. Grades in Linearfaktoren zerlegen	-	

1.4. Potenzen	Lektionen 9 Kernbereich 1 Freib	bereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete	Lekt
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)	
die Potenzgesetze mit ganzzahligen und rationa- len Exponenten verstehen und auf einfache Bei- spiele anwenden		
die Hierarchie der Operationen erkennen und anwenden		
Naturwissenschaftliche Schreibweise mit Kurz- zeichen, Lösungen abschätzen wie Anzahl Blut- körperchen im Menschen	_	

1.5. Zehnerlogarithmen	Lektionen 8 Kernbereich 1 Freib	bereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete	Lekt
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)	
eine Exponentialgleichung in die entsprechende Logarithmusgleichung umschreiben und umgekehrt $aa^{xx} = bb \iff xx = \frac{\log_{10}(bb)}{\log_{10}(aa)} \text{mit} \ \ aa,bb \in \mathbb{R}^+, \ aa \neq 1$		
logarithmische Skalen lesen und anwenden	_	
Logarithmen abschätzen, log. Papier, Logarith- men zu verschiedenen Basen	_	

*Unterrichtsblock 2	36	Nettolektionen	Kernbe	reich	Freib	ereich
2. Gleichungen und Gleichungssysteme			33	Lekt	3	Lekt
2.1. Grundlagen			2	Lekt	0	Lekt
2.2. Gleichungen			23	Lekt	2	Lekt
2.3. Lineare Gleichungssysteme			8	Lekt	1	Lekt

2.1. Grundlagen	Lektionen 2 Kernbereich Freib	pereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete	Lekt
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)	
gegebene Sachverhalte als Gleichung oder Glei- chungssystem formulieren		
algebraische Äquivalenz erklären und anwen- den	_	
 den Typ einer Gleichung bestimmen und beim Lösen entsprechend beachten, Lösungs- und Umformungsmethoden zielführend einsetzen und Lösungen überprüfen 		

2.2. Gleichungen	Lektionen 23 Kernbereich Freib	bereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete	Lekt
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)	
lineare und quadratische Gleichungen lösen	_	
elementare Potenzgleichungen mit ganzzahli- gen und rationalen Exponenten lösen		
elementare Exponentialgleichungen lösen	-	

2.3. Lineare Gleichungssysteme	Lektionen 8 Kernbereich Freib	bereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete	Lekt
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)	
ein lineares Gleichungssystem mit zwei Variab- len lösen		
die Lösungsmenge eines linearen Gleichungssys- tems mit zwei Variablen grafisch veranschauli- chen und interpretieren	_	

*Unterrichtsblock 3	28	Nettolektionen	Kernbe	reich	Freibereich	
3. Funktionen			25	Lekt	3	Lekt
3.1. Grundlagen			5	Lekt		
3.2. Lineare Funktionen			8	Lekt		
3.3. Quadratische Funktionen			12	Lekt		

3.1. Grundlagen	Lektionen 5 Kernbereich Freib	pereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete	Lekt
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)	
reelle Funktionen als Zuordnung/Abbildung zwi- schen dem reellen Definitionsbereich <i>D</i> und dem reellen Wertebereich <i>W</i> erklären	1	
mit Funktionen beschreiben wie sich Änderun- gen einer Grösse auf eine abhängige Grösse auswirken und damit auch den Zusammenhang als Ganzes erfassen	-	
Iineare, Potenz- (ganzzahlige Exponenten) und Exponentialfunktionen verbal, tabellarisch, gra- fisch (in kartesischen Koordinaten) sowie analy- tisch lesen, schreiben und interpretieren	-	
Funktionsgleichung, Wertetabelle und Graph kontextspezifisch anwenden	_	

3.1. Grundlagen	Lektionen 5 Kernbereich Freib	pereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete	Lekt
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)	
 lineare Funktionen (DD → WW) in verschiedenen Notationen lesen und schreiben: Zuordnungsvorschrift xx → ff(xx) Funktionsgleichung ff: DD → WW mit y = f(x) Funktionsterm f(x)* 		
Schnittpunktdiskussionen	_	

3.2. Lineare Funktionen	Lektionen 8 Kernbereich Freib	pereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete	Lekt
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)	
 die Koeffizienten der Funktionsgleichung geo- metrisch interpretieren (Steigung, Achsenab- schnitt) 	_	
den Graphen einer linearen Funktion als Gerade visualisieren		
Schnittpunkte von Funktionsgraphen berechnen	_	
Grundformen einer quadratischen Funktion	_	

3.3. Exponentialfunktionen	Lektionen 12 Kernbereich 2 Freib	pereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete	Lekt
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)	
 die Koeffizienten a, b und c der Exponential- funktion ff: xx → aa · ee^{bb·xx} + c interpretieren (Wachstums-, Zerfalls- und Sättigungspro- zesse)* 		
Exponentielle Prozesse	_	

*Unterrichtsblock 4	28	Nettolektionen	Kernbe	reich	Freib	ereich
4. Datenanalyse			25	Lekt	3	Lekt
4.1. Grundlagen			4	Lekt		
4.2. Datenerhebung			6	Lekt		
4.3. Diagramme			9	Lekt		
4.4. Masszahlen			6	Lekt		

4.1. Grundlagen	Lektionen 4 Kernbereich 0 Freib	bereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete	Lekt
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)	
Grundbegriffe der Datenanalyse (Grundgesamtheit, Urliste, Stichprobe, Stichprobenumfang, Rang) erklären		
Datengewinnung und -qualität diskutieren	_	
Begriff "repräsentative" Stichprobe diskutieren, Tabellenkalkulation für die deskriptive Daten- analyse und –auswertung einsetzen		

4.2. Datenerhebung	Lektionen 6 Kernbereich 1 Freib	pereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete	Lekt
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)	
die Zusammensetzung einer Stichprobe und die Methode zur Gewinnung der Daten (z.B. Frage- bogen, Messungen) qualitativ beurteilen		
 mögliche Fehler in den Daten (z.B. Ausreisser, Extremwerte) erkennen und bei der Datenaus- wertung berücksichtigen 		
	Vertiefte Anwendungen*	

4.3. Diagramme	Lektionen 9 Kernbereich 1 Freib	ereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete	Lekt
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)	
 geordnete Datenmengen visualisieren (Balken- und Kuchendiagramm, Histogramm, Boxplot, Summenhäufigkeits-funktion, Streudiagramm, Mosaikplot), erklären (symmetrisch/asymmet- risch, steil/schief, unimodal/bimodal/multi-mo- dal) und interpretieren 		
entscheiden, wann welches Diagramm ange- messen ist		
	– Vertiefte Anwendungen*	

4.4. Masszahlen	Lektionen 6 Kernbereich 1 Freib	bereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete	Lekt
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)	
 univariate und bivariate Daten charakterisieren (qualitativ/quantitativ, diskret/stetig), ordnen und klassieren (Rangliste, Klassenbildung, Häu- figkeitstabelle, Kontingenztafel) 		
Lagemasse (Mittelwert, Median, Modus) und Streumasse (Standardabweichung, Quartilsdif- ferenz) berechnen, interpretieren sowie auf ihre Plausibilität hin prüfen		
entscheiden, wann welche Masszahl relevant ist	1	

*Unterrichtsblock 5	32	Nettolektionen	Kernbe	reich	Freib	ereich
5. Wahrscheinlichkeitsrechnung			29	Lekt	3	Lekt
5.1. Grundlagen			2	Lekt	0	Lekt
5.2. Elementare Wahrscheinlichkeitsrechnung			3	Lekt	0	Lekt
5.3. Zufallsexperimente			6	Lekt	1	Lekt
5.4. Einstufige Zufallsexperimente			6	Lekt	1	Lekt
5.5. Mehrstufige Zufallsexperimente			6	Lekt	1	Lekt
5.6. Statistisches Schliessen			6	Lekt	0	Lekt

5.1. Grundlagen	Lektionen 2 Kernbereich 0 Freik	pereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete	Lekt
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)	
wahrscheinlichkeitstheoretische Frage- und Problemstellungen aus dem beruflichen Kontext erkennen, beschreiben und mit Spezialisten so- wie Laien kommunizieren		
•	– Allgemeine Kombinatorik*	

5.2. Elementare Wahrscheinlichkeitsrechnung	Lektionen 3 Kernbereich Freil	pereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete	Lekt
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)	
die Grundregeln der Wahrscheinlichkeitsrech- nung erklären	_	

5.3. Zufallsexperimente	Lektionen 6 Kernbereich Freib	bereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete	Lekt
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)	
das Zufallsexperiment und seine Elemente als Modell von zufälligen Vorgängen in der realen Welt erklären	- Spiele, Lotto*	
die Grundbegriffe aus der Theorie der diskreten Zufallsexperimente (Ergebnis, Ereignis, Wahr- scheinlichkeitsverteilung) erklären sowie zwi- schen diskreten und stetigen Zufallsexperimen- ten unterscheiden		
 den Zusammenhang zwischen den Modellgrössen und den entsprechenden empirischen Grössen «Wahrscheinlichkeit», «Häufigkeit» (Wahrscheinlichkeits- und Häufigkeits-verteilung), «Erwartungswert» und «arithmetisches Mittel» erkennen und erklären 		
theoretische und empirische Standardabwei- chung erkennen und erklären	_	

5.4. Einstufige Zufallsexperimente	Lektionen 6 Kernbereich 1 Freil	bereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete	Lekt
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)	
Verteilungen der Ergebnisse von einstufigen Zu- fallsexperimenten beschreiben und visualisieren sowie für Wahrscheinlichkeitsberechnungen nutzen		
den Erwartungswert und die Standardabwei- chung für quantitative, diskrete Merkmale be- rechnen, interpretieren und anwenden	_	
Laplace-Experiment, Bernoulli-Experiment, Nor- malverteilung	_	

5.5. Mehrstufige Zufallsexperimente	Lektionen 6 Kernbereich Freil	pereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete	Lekt
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)	
Verteilungen der Ergebnisse von mehrstufigen, diskreten Zufallsexperimenten durch Baumdia- gramme visualisieren sowie für Wahrscheinlich- keitsberechnungen nutzen		
Vererbungslehre	_	

Grundlagenbereich Mathematik

5.6. Statistisches Schliessen	Lektionen 6 Kernbereich Freil	bereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete	Lekt
	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)	
 Vertrauensintervalle aus der Medizin und aus Umfragen bestimmen* 	_	
 die Methode des statistischen Tests anwenden sowie ihre korrekte Interpretation und mögliche Fehlinterpretationen zeigen 	_	
Statistische Tests mit elektronischen Hilfsmit- teln durchführen	_	

9 Abschlussprüfung

Die Abschlussprüfungen richten sich nach den Vorgaben des Rahmenlehrplans* für die Berufsmaturität vom 18. Dezember 2012 und der zuständigen kantonalen Stellen.

1 Allgemeine Bildungsziele

Die Sozialwissenschaften gliedern sich in die drei Teilfächer Soziologie, Psychologie und Philosophie. Der Unterricht bringt den Lernenden die Realitäten des Menschen als Mitglied der Gesellschaft und als Individuum nahe. Er bezieht die persönlichen und beruflichen Erfahrungen der Lernenden ein, hat interdisziplinären Charakter und berücksichtigt nationale und internationale gesellschaftliche Entwicklungen sowie das aktuelle politische und soziale Geschehen.

Der Unterricht in Soziologie ermöglicht es den Lernenden, die Bedeutung sozialer Interaktionen besser zu verstehen und sich als soziale Akteure in verschiedenen, sich verändernden Kontexten zu bewegen.

In Psychologie setzen sich die Lernenden mit dem Erleben und Verhalten des Menschen auseinander; dabei werden sowohl individuelle als auch psychosoziale Prozesse in Alltag und Berufsleben thematisiert.

In Philosophie wird eine Vertiefung ethischer Fragestellungen angestrebt, die über das Nützlichkeitsdenken hinausgeht, sich kritisch mit dominanten Werten auseinandersetzt sowie die individuelle und soziale Verantwortung fördert.

2 Überfachliche Kompetenzen

Die Lernenden werden in den folgenden überfachlichen Kompetenzen besonders gefördert:

- Reflexive F\u00e4higkeiten: sich wissenschaftliche Begriffe und Fragestellungen aneignen; vernetztes, kritisch-forschendes und vorausschauendes Denken entwickeln
- Nachhaltigkeitsorientiertes Denken und Handeln: sich mit Fragen der nachhaltigen Entwicklung auseinandersetzen; dauerhafte zukunftsfähige Handlungsmöglichkeiten im eigenen Lebensumfeld erkennen und gemeinsam mit anderen umsetzen; zu sich selbst, zu seinen Mitmenschen und zur Umwelt Sorge tragen
- Sozialkompetenz: soziale und kommunikative Fähigkeiten entwickeln, reflektieren und umsetzen
- Sprachkompetenz: mit sozialwissenschaftlichen Begriffen argumentieren und dadurch die produktive und rezeptive Sprachkompetenz erweitern
- Arbeits- und Lernverhalten: den Lernprozess selbstständig organisieren; gängige Lern- und Arbeitsmethoden anwenden (z.B. Literaturrecherchen erstellen, Texte zusammenfassen); durch Anwendung verschiedener Methoden (z.B. Fallanalyse) das eigene Lern- und Arbeitsverhalten systematisieren und kritisch reflektieren
- Interessen: in der Auseinandersetzung mit aktuellen gesellschaftspolitischen Themen Interesse am nationalen und internationalen Tagesgeschehen, an sozialen Entwicklungen und Verhältnissen, an Fragen der globalen Gerechtigkeit sowie am Mitmenschen entwickeln

3 Lerngebiete und fachliche Kompetenzen*

Im Fach Sozialwissenschaften werden folgende fachlichen Grundkompetenzen entwickelt:

- die Vielfalt an sozialwissenschaftlich geprägten Disziplinen überblicken
- Gegenstandsbereiche und Ziele sozialwissenschaftlicher Erklärungsansätze und Forschungsmethoden in den Disziplinen Soziologie und Psychologie benennen und beschreiben
- aktuelle sozialwissenschaftliche Themen mit Unterstützung der Lehrpersonen bearbeiten

4 Zeitvorgaben

Von der Zahl in der untenstehenden Tabelle aufgeführten SFBI-Lektionen (BBT-Lektionen) können nur 80 % für die Wissensvermittlung eingesetzt werden (Netto-Lektionen). 20 % entfallen durch die Anzahl der Schulwochen im Kanton Bern (38 statt 40) und durch Feiertage, Ausfälle und Zeitreserven für die Leistungsbeurteilungen.

80 % der Netto-Lektionen für ein Fach sind für verbindlich zu vermittelnde fachliche Kompetenzen (Basis der Abschlussprüfung RLP BM*) einzusetzen, 20 % stehen den Schulen für Schwerpunktbildungen und/oder für IDAF zur Verfügung.

Die Nettolektionen widerspiegeln die Gewichtung der Lerngebiete innerhalb des jeweiligen Fachs und dienen als Richtwerte für die Gestaltung des Unterrichts.*

Total	240	198	168*	30*
Total	31	26	19	7
8. Ausgewählte Anwendungsfelder der praktischen Philosophie (Ethik)	12	10	10	0
7. Grundlagen und Verfahren der praktischen Philosophie (Ethik)	19	16	9	7
PHILOSOPHIE				
Total	88	73	61*	12*
6. Ausgewählte Anwendungsgebiete der Psycholo- gie	40	32	27*	5*
5. Grundlegende Themen der Psychologie	48	41	34	7
PSYCHOLOGIE				
Total	85	69	61	8
4. Ausgewählte Anwendungsgebiete der Soziologie	39	31	23	8
3021010G1E 3. Grundlegende Themen der Soziologie	46	38	38	0
SOZIOLOGIE	27	23	20	3
Methoden der Sozialwissenschaften Total	27 27	23	20	3 3
METHODEN				
Total	9	7	7*	0*
 Allgemeine Einführung in die Sozialwissenschaften 	9	7	7*	0*
EINFÜHRUNG INS FACH				
			Kompetenzen)	Schulen)
Lerngebiet	Lektionen	onen	obligatorische	Verfügung der
	SFBI	Netto-lekti-	Kernbereich* (Lektionen für	Freibereich* (Lektionen zur

5 Hinweise zum interdisziplinären Arbeiten*

Angaben zum interdisziplinären Arbeiten (IDAF, IDPA) und konkrete Umsetzungsanregungen IDAF / IDPA sind in den Anhängen I und II aufgeführt.

6 Überblick über den Unterricht

EINFÜHRUNG INS FACH

*Unterrichtsblock 1	7	Nettolektionen	Kernbe	reich	Freib	ereich
1. Allgemeine Einführung in die Sozialwissenso	haft	en	7	Lekt	0	Lekt
1.1. Grundbegriffe der Psychologie			3	Lekt	0	Lekt
1.2. Grundbegriffe der Soziologie			2	Lekt	0	Lekt
1.3. Grundbegriffe der Ethik			2	Lekt	0	Lekt

METHODEN

*Unterrichtsblock 2	23	Nettolektionen	Kernbe	reich	Freib	ereich
2. Methoden der Sozialwissenschaften			20	Lekt	3	Lekt
2.1. Experiment und Test (psychologische Me	thode	en)	4	Lekt	3	Lekt
2.2. Qualitative Befragung (soziologische Methoden)			8	Lekt	0	Lekt
2.3. Quantitative Befragung (soziologische M	2.3. Quantitative Befragung (soziologische Methoden)		8	Lekt	0	Lekt

SOZIOLOGIE

*Unterrichtsblock 3	38	Nettolektionen	Kernbe	reich	Freib	ereich
3. Grundlegende Themen der Soziologie			38	Lekt	0	Lekt
3.1. Normen, Werte, soziale Rollen und Sozia	alisatio	n	6	Lekt	0	Lekt
3.2. Institutionen und soziale Gruppen			16	Lekt	0	Lekt
3.3. Gesellschaftsstruktur			16	Lekt	0	Lekt

*Unterrichtsblock 4	31	Nettolektionen	Kernbe	reich	Freib	ereich
4. Ausgewählte Anwendungsgebiete der Soziologie			23	Lekt	8	Lekt
4.1. Sozialer Wandel			10	Lekt	0	Lekt
4.2. Soziale Ungleichheit			13	Lekt	8	Lekt

5.2. Emotion und Motivation

PSYCHOLOGIE						
*Unterrichtsblock 5	41	Nettolektionen	Kernbe	reich	Freib	ereich
5. Grundlegende Themen der Psychologie			34	Lekt	7	Lekt
5.1. Wahrnehmung			8	Lekt	0	Lekt

5.3. Lernen und Gedächtnis	9	Lekt	0	Lekt
5.4 Kommunikation	٥	I obt	0	Lakt

Lekt

7

Lekt

Lekt

0

Lekt

*Unterrichtsblock 6	32	Nettolektionen	Kernbe	reich	Freib	ereich
6. Ausgewählte Anwendungsgebiete der Ps	ycholog	gie .	27	Lekt	5	Lekt
6.1. Entwicklung			8	Lekt	0	Lekt
6.2. Soziale Interaktion			2	Lekt	0	Lekt
6.3. Persönlichkeit			8	Lekt	0	Lekt
6.4. Psychische Störungen			9	Lekt	7	Lekt

PHILOSOPHIE *Unterrichtsblock7 **16** Nettolektionen Kernbereich Freibereich 7. Grundlagen und Verfahren der praktischen Philosophie (Ethik) 9 Lekt 7 Lekt 7.1. Moralisch-ethisches Urteil 9 Lekt Lekt *Unterrichtsblock 8 Freibereich **10** Nettolektionen Kernbereich 8. Ausgewählte Anwendungsfelder der praktischen Philosophie (Ethik) 10 Lekt 0 Lekt 3 8.1. Umgang mit Fremden Lekt 0 Lekt

7 Hinweise zur Abfolge der Lerngebiete*

Bei der Abfolge der einzelnen Lerngebiete ist Folgendes zu beachten:

8.2. Nachhaltige Entwicklung, soziale Gerechtigkeit und Solidarität

Es wird eine mögliche Abfolge der zu vermittelnden Lerngebiete aufgeführt; das Lerngebiet "Methoden der Sozialwissenschaften" soll verbindlich vor Beginn der IDPA behandelt werden.

8 Lehrplan

Die Vorschläge zu Lerngebieten und Teilgebieten, die in der Freiheit der Schulen liegen, werden *kursiv* hervorgehoben.*

EINFÜHRUNG INS FACH

*Unterrichtsblock 1	7	Nettolektionen	Kernbe	reich	Freib	ereich
1. Allgemeine Einführung in die Sozialwissen	schaft	en	7	Lekt	0	Lekt
1.1. Grundbegriffe der Psychologie			3	Lekt	0	Lekt
1.2. Grundbegriffe der Soziologie			2	Lekt	0	Lekt
1.3. Grundbegriffe der Ethik			2	Lekt	0	Lekt

*1.1. Grundbegriffe der Psychologie	Lektionen 30 Kernbereich 0 Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
Definition, Aufgaben und Ziele der Psychologie erklären	_
Beispiele zu Handlungsfelder aufzeigen	_
die verschiedenen Schulen (Perspektiven) der Psychologie erläutern (Tiefenpsychologie, Behaviorismus, Kognitive Psychologie, Ganzheitsund Gestaltpsychologie, Humanistische Psychologie, Systemischer Ansatz)	_

*1.2. Grundbegriffe der Soziologie	Lektionen 2 Kernbereich 0 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
Die Lernenden können:	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
Definition, Aufgaben und Ziele der Soziologie er- klären	_
Beispiele für Handlungsfelder der Soziologie aufzeigen	_

*1.3. Grundbegriffe der Ethik	Lektionen 2 Kernbereich 0 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
Die Lernenden können:	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 Definition, Aufgaben und Ziele der Ethik erklä- ren (Unterschied/ Abgrenzung Ethik und Moral) 	_
Beispiele für Handlungsfelder der Ethik aufzei-	_
gen	

METHODEN

*Unterrichtsblock 2	23	Nettolektionen	Kernbe	reich	Freib	ereich
2. Methoden der Sozialwissenschaften			20	Lekt	3	Lekt
2.1. Experiment und Test (psychologische Methoden)		4	Lekt	3	Lekt	
2.2. Qualitative Befragung (soziologische Methoden)		8	Lekt	0	Lekt	
2.3. Quantitative Befragung (soziologische Methoden)		8	Lekt	0	Lekt	

2.1. Experiment und Test (psychologische Methode	en) Lektionen 4 Kernbereich 3 Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
Voraussetzungen, Durchführung und Bedeutung der experimentellen Methode beschreiben	_
die verschiedenen psychologischen Tests und ihre Anwendung erklären	_
BeobachtungMethoden innerhalb der IDP-Arbeiten	_

2.2. Qualitative Befragung (soziologische Methode	n) Lektionen 8 Kernbereich O Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
die Methode der qualitativen Befragung (z.B. halbstandardisiertes oder unstandardisiertes Interview) und ihre Merkmale in der Soziologie beschreiben	_
Voraussetzungen sowie Vor- und Nachteile die- ser Befragungsmethode erläutern	
unter Anleitung einer Lehrperson eine einfache Befragung durchführen und die gesammelten Daten analysieren	
Methoden innerhalb der IDP-Arbeiten	_

2.3. Quantitative Befragung (soziologische Method	en) Lektionen 8 Kernbereich 0 Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
die Methode der quantitativen Befragung (z.B. standardisierter schriftlicher Fragebogen) und ihre Merkmale in der Soziologie beschreiben	_
Voraussetzungen sowie Vor- und Nachteile die- ser Befragungsmethode erläutern	_

Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften

2.3. Quantitative Befragung (soziologische Method	en) Lektionen 8 Kernbereich 0 Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
unter Anleitung einer Lehrperson einen einfa- chen Fragebogen gestalten und im Pretest er- proben	-

SOZIOLOGIE

*Unterrichtsblock 3	38	Nettolektionen	Kernbe	reich	Freib	ereich
3. Grundlegende Themen der Soziologie		38	Lekt	0	Lekt	
3.1. Normen, Werte, soziale Rollen und Sozialisation		6	Lekt	0	Lekt	
3.2. Institutionen und soziale Gruppen		16	Lekt	0	Lekt	
3.3. Gesellschaftsstruktur		16	Lekt	0	Lekt	

3.1. Normen, Werte, soziale Rollen und Sozialisation	on Lektionen 6 Kernbereich O Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
• die Begriffe "Normen", "Werte", "soziale Rol- len" und "Sozialisation" erklären	_
Beispiele unter Berücksichtigung der jeweiligen mikro- und makrosoziologischen Dimension analysieren	

3.2. Institutionen und soziale Gruppen	Lektionen 16 Kernbereich 0 Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 verschiedene Arten von Institutionen (z.B. Kirche, Schule, Gesundheitssystem, Sozialhilfe) und von sozialen Gruppen (z.B. Peer-Gruppe, Familie) benennen und beschreiben 	
 die gesellschaftliche Bedeutung dieser Instituti- onen beschreiben 	_

Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften

3.3. Gesellschaftsstruktur	Lektionen 16 Kernbereich 0 Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
ein einfaches Gesellschaftsstrukturmodell mit-	
hilfe der Begriffe "Differenzierung", "sozialer Status" und "soziale Ungleichheit" beschreiben	

*Unterrichtsblock 4	31	Nettolektionen	Kernbereich		Freibereich	
4. Ausgewählte Anwendungsgebiete der Soziologie		23	Lekt	8	Lekt	
4.1. Sozialer Wandel		10	Lekt	0	Lekt	
4.2. Soziale Ungleichheit			13	Lekt	8	Lekt

4.1. Sozialer Wandel	Lektionen 10 Kernbereich 0 Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 den sozialen Wandel an Beispielen wie der de- mografischen Entwicklung oder der Einführung neuer Informations- und Kommunikationstech- nologien in der Arbeitswelt erklären 	
einige damit zusammenhängende Herausforde- rungen für die Gesellschaft erkennen	_

4.2. Soziale Ungleichheit	Lektionen 13 Kernbereich 8 Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
einige Indikatoren für soziale Ungleichheit be- nennen (z.B. Bildung, Einkommen)	
• die Begriffe "soziale Integration" und "soziale Ausgrenzung" erklären	
Erscheinungsformen sozialer Ungleichheit analysieren (z.B. in den Bereichen Migration, Arbeitswelt, Geschlechterbeziehungen)	
Beispiele gelungener Integration oder sozialer Ausgrenzung erklären	

PSYCHOLOGIE

*Unterrichtsblock 5	41	Nettolektionen	Kernbe	reich	Freib	ereich
5. Grundlegende Themen der Psychologie			34	Lekt	7	Lekt
5.1. Wahrnehmung			8	Lekt	0	Lekt
5.2. Emotion und Motivation			8	Lekt	7	Lekt
5.3. Lernen und Gedächtnis			9	Lekt	0	Lekt
5.4. Kommunikation			9	Lekt	0	Lekt

5.1. Wahrnehmung	Lektionen 8 Kernbereich 0 Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
den Begriff der Wahrnehmung und ihre ver- schiedenen Dimensionen erklären (Sinneswahr- nehmung, Selbst- und Fremdwahrnehmung, Se- lektion, Interpretation usw.)	
den Wahrnehmungsprozess beschreiben	_
Verzerrungen der Wahrnehmung erklären	_

5.2. Emotion und Motivation	Lektionen 8 Kernbereich 7 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
Die Lernenden können:	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
die wichtigsten Emotionen und ihren Einfluss auf das menschliche Denken und Verhalten be- schreiben	
• erklären, wie der Ausdruck von Emotionen funktioniert und welches seine Funktionen sind	
die Motivation in ihren Erscheinungsformen und ihrer Funktion erklären	
den Begriff Bedürfnis und seine Aspekte erklä- ren	_
Gesundheitspsychologie (z.B. Stress)Liebe und Partnerschaft	

5.3. Lernen und Gedächtnis	Lektionen 9 Kernbereich O Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 die Begriffe «Lernen», «Gedächtnis», «Erinne- rung», «Vergessen» erklären 	_

Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften

5.3. Lernen und Gedächtnis	Lektionen 9 Kernbereich 0 Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
die grundlegenden neurobiologischen Prozesse beim Lernen nennen	_
die relevanten Faktoren des Lernprozesses er- klären	_
die Ursachen von Lernschwierigkeiten analysie- ren und mögliche Verbesserungen ergründen	_
den eigenen Lernprozess kritisch reflektieren sowie Verbesserungsmassnahmen ableiten und umsetzen	

5.4. Kommunikation	Lektionen 9 Kernbereich 0 Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
verschiedene Kommunikationsformen und -mo- delle erklären	_
Beispiele misslungener Kommunikation und spezifische Lösungsansätze (z.B. aktives Zuhören, Feedback, Gordon-Methode) untersuchen	
Methoden der Konfliktbewältigung anwenden	_

*Unterrichtsblock 6	32	Nettolektionen	Kernbe	reich	Freib	ereich
6. Ausgewählte Anwendungsgebiete der Psychologie		27	Lekt	5	Lekt	
6.1. Entwicklung			8	Lekt	0	Lekt
6.2. Soziale Interaktion			2	Lekt	0	Lekt
6.3. Persönlichkeit			8	Lekt	0	Lekt
6.4. Psychische Störungen			9	Lekt	5	Lekt

6.1. Entwicklung	Lektionen 8 Kernbereich 0 Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
den Entwicklungsprozess des Individuums und seine verschiedenen Dimensionen beschreiben	
die Bedeutung der Bindung für die Entwicklung erklären und sie mit den verschiedenen Erzie- hungsstilen verknüpfen	

Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften

*6.2. Soziale Interaktion	Lektionen 2 Kernbereich 0 Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
den Begriff der sozialen Interkation erklären*	_
 die Begriffe «Diskriminierung», «Vorurteil» und «Stereotypen» sowie Auswirkungen dieser Ein- stellungen auf die soziale Interaktion beschrei- ben * 	
das Phänomen der sozialen Beeinflussung erklä- ren (Konformität, Gehorsam usw.)*	_

*6.3. Persönlichkeit	Lektionen 8 Kernbereich 0 Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
den Prozess der Persönlichkeitsbildung be- schreiben	_
verschiedene Persönlichkeitsmodelle beschrei- ben	
Persönlichkeitsmerkmale unterscheiden	_

6.4. Psychische Störungen	Lektionen 9 Kernbereich 5* Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
die Begriffe «normal» und «pathologisch» erklä- ren	_
einige psychische Störungen, die im Berufsalltag auftreten können, benennen	
Symptome und Ursachen psychischer Störungen beschreiben	
einige Beispiele bestehender Behandlungsan- sätze nennen	_
Therapie von psychischen Störungen	_

Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften

PHILOSOPHIE

*Unterrichtsblock7	16	Nettolektionen	Kernb	ereich	Freib	ereich
7. Grundlagen und Verfahren der praktischen Philosophie (Ethik)		9	Lekt	7	Lekt	
7.1. Moralisch-ethisches Urteil		9	Lekt	7	Lekt	

7.1. Moralisch-ethisches Urteil	Lektionen 9 Kernbereich 7 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
Die Lernenden können:	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
den Menschen als moralisches Wesen beschrei- ben	_
erkennen, an welchen Normen und Werten sich das eigene Verhalten und das Verhalten ande- rer orientiert	
in der Diskussion über moralische Aspekte des Zusammenlebens und des Umgangs mit der Natur sinnvolle Argumente und Begründungen verwenden und von anderen vernünftige Argumente und Begründungen verlangen	
moralische Fragen zur eigenen Lebensführung vernünftig beantworten	_
Moralische Entwicklung	_

*Unterrichtsblock 8	10	Nettolektionen	Kernbe	reich	Freib	ereich
8. Ausgewählte Anwendungsfelder der prak	tischen	Philosophie (Ethik)	10	Lekt	0	Lekt
8.1. Umgang mit Fremden			3	Lekt	0	Lekt
8.2. Nachhaltige Entwicklung, soziale Gerech	htigkeit	und Solidarität	7	Lekt	0	Lekt

8.1. Umgang mit Fremden	Lektionen 3 Kernbereich 0 Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
ethische Empfehlungen für den Umgang mit Dif- ferenz und Anderssein entwickeln und daraus eigene Orientierungen für diesen Umgang ablei- ten	

Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften

8.2. Nachhaltige Entwicklung, soziale Gerechtigkeit darität	t und Soli- Lektionen 7 Kernbereich 0 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
Die Lernenden können:	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
unterschiedliche Konzepte nachhaltiger Ent- wicklung beschreiben	_
 begründen, weshalb die konsequente Umset- zung dieser Nachhaltigkeits-Konzepte für das Wohlergehen künftiger Generationen notwen- dig ist 	
aus unterschiedlichen Lebensbereichen (Politik, Wirtschaft/Arbeit, Ernährung, Wohnen, Frei- zeit/Konsum u.a.) konkrete Beispiele nachhalti- ger Entwicklung analysieren	_
eigene ethisch begründete Grundsätze für eine gerechte Sozialpolitik formulieren	_
 aktuelle gesellschaftliche Probleme und politi- sche Instrumente zur Sicherung der sozialen Ge- rechtigkeit und Solidarität (z.B. AHV, IV, Sozial- hilfe) unter ethischen Gesichtspunkten beurtei- len 	

9 Abschlussprüfung

Die Abschlussprüfungen richten sich nach den Vorgaben des Rahmenlehrplans* für die Berufsmaturität vom 18. Dezember 2012 und der zuständigen kantonalen Stellen.

Schwerpunktbereich Naturwissenschaften

1 Allgemeine Bildungsziele

Der naturwissenschaftliche Unterricht beinhaltet Biologie, Chemie und Physik und hat zum Ziel, die Neugier für alltägliche Phänomene zu wecken. Er schärft das Beobachten, Analysieren, Abstrahieren, Interpretieren und das logische Denken und befähigt die Lernenden zu deduktiven Gedankengängen.

Der Unterricht orientiert sich an den drei Hauptbereichen Natur, Wissenschaft und Mensch:

Natur: Die Lernenden werden mit den natürlichen Prozessen vertraut. Sie verfeinern ihre ganzheitliche Sicht dieser Prozesse und werden zu einem umweltbewussten Verhalten ermutigt.

- Wissenschaft: Die Lernenden werden an die stringente und exakte Denkweise der Wissenschaft sowie an die Methoden wissenschaftlichen Arbeitens herangeführt, wobei Experiment,
- Modellierung und Anwendung miteinander verbunden werden. Sie eignen sich das nötige Grundwissen an, um eigene Überlegungen zum Thema Technologie und Umwelt anzustellen, mit Sicht auf eine nachhaltige Entwicklung.
- Mensch: Die Lernenden erkennen sich im Umgang mit den Naturwissenschaften selbst und erhalten Anhaltspunkte für die Gesunderhaltung des Menschen und seiner Umwelt.

Der **Biologieunterricht** beleuchtet aus wissenschaftlicher Sicht das Phänomen Leben. Die Prinzipien zur Funktionsweise von Lebewesen und die der Beziehungen des Menschen zu anderen Lebewesen und zu seiner Umwelt, werden von den Lernenden einbezogen.

Der **Chemieunterricht** vermittelt grundlegende Einsichten in den Aufbau, die Eigenschaften und die Umwandlung von Stoffen und erweitert so die naturwissenschaftlichen Kenntnisse und das Weltbild der Lernenden. Besonders in der Beschäftigung mit dem Atom und Molekülmodell lassen sich alltägliche Erscheinungen auf exemplarische Weise verstehen, darstellen und erklären.

Der **Physikunterricht** verhilft dazu, natürliche Erscheinungen zu verstehen und in einem grösseren Denkzusammenhang zu betrachten. An Experimenten erfassen die Lernenden physikalische Gesetze und wenden sie mathematisch an.

Gesamthaft vermittelt der Unterricht in diesen Fächern den Lernenden die Grundlagen der Wissenschaftskultur und lässt das Verständnis für die Wichtigkeit und für die Bedeutung der Naturwissenschaften in ihren Beziehungen zu Gesellschaft, Technik, Umwelt, Wirtschaft und Politik reifen. Die Lernenden erwerben die notwendigen konzeptionellen Werkzeuge, um sich mit Ihresgleichen über Themen mit Wissenschaftsbezug auszutauschen und werden dadurch in gesellschaftlich bedeutsame Debatten eingeführt.

Generell stehen die Naturwissenschaften im Zentrum technologischer Entwicklungen und ihrer Realisierung (Produktion, Nutzung, Entsorgung). Sie bieten eine vorzügliche Gelegenheit, auf interdisziplinäre Weise an Fragen der nachhaltigen Entwicklung heranzutreten.

Schwerpunktbereich Naturwissenschaften

2 Überfachliche Kompetenzen

Die Lernenden werden in den folgenden überfachlichen Kompetenzen besonders gefördert:

- Reflexive Fähigkeiten: Phänomene untersuchen, verknüpfen und ganzheitlich betrachten; sich eine Meinung zu einem aktuellen Thema bilden; ethische Fragen zum Verhältnis von Experimentalwissenschaften, Mensch und Umwelt diskutieren; kritische Auseinandersetzung mit den in den Medien verbreiteten Informationen
- Sozialkompetenz: Aufgaben im Team erarbeiten
- Sprachkompetenz: Naturwissenschaftliche Fachbegriffe klar verstehen und pr\u00e4zise verwenden; einfache wissenschaftliche Texte verstehen und zusammenfassen; sich in verschiedenen Fachsprachen ausdr\u00fccken und diskutieren
- Interessen: Interesse und Neugier gegenüber wissenschaftlichen Fragen entwickeln; für Fragen zur Umwelt, Technologie, nachhaltigen Entwicklung und Gesundheit zugänglich sein
- Umgang mit Informations- und Kommunikationstechnologien (IKT-Kompetenzen): Informationen zu wissenschaftlichen und insbesondere naturwissenschaftlichen Themen gezielt recherchieren

3 Lerngebiete und fachliche Kompetenzen

Die fachlichen Grundkompetenzen entsprechen den minimalen Anforderungen an die Lernenden am Ende ihres Lehrganges zur Berufsmaturität. Im Fach Naturwissenschaften werden folgende fachlichen Grundkompetenzen entwickelt:

- das internationale Einheitssystem (SI) in physikalischen Berechnungen anwenden und die erforderlichen Umwandlungen von Einheiten durchführen
- die Grössenordnung von Ergebnissen voraussehen und deren Relevanz abschätzen
- natürliche Phänomene mit Hilfe wissenschaftlicher Konzepte beschreiben
- die in grafischen Darstellungen enthaltenen Informationen qualitativ interpretieren, insbesondere die Begriffe «Steigung» und «Integral»
- wissenschaftliche Modelle innerhalb ihres Anwendungsbereichs anwenden
- eine naturwissenschaftliche Beobachtung selbstständig beschreiben
- Experimente selbstständig durchführen, auswerten und in einem Bericht darstellen
- technische Geräte mit Bezug zu den Unterrichtsfächern benutzen

4 Zeitvorgaben

Von der Zahl in der untenstehenden Tabelle aufgeführten SFBI-Lektionen (BBT-Lektionen) können nur 80 % für die Wissensvermittlung eingesetzt werden (Netto-Lektionen). 20 % entfallen durch die Anzahl der Schulwochen im Kanton Bern (38 statt 40) und durch Feiertage, Ausfälle und Zeitreserven für die Leistungsbeurteilungen.

80 % der Netto-Lektionen für ein Fach sind für verbindlich zu vermittelnde fachliche Kompetenzen (Basis für die Abschlussprüfung gemäss RLP BM*) einzusetzen, 20 % stehen den Schulen für Schwerpunktbildungen und/oder für IDAF zur Verfügung.

Schwerpunktbereich Naturwissenschaften

Die Nettolektionen widerspiegeln die Gewichtung der Lerngebiete innerhalb des jeweiligen Fachs und dienen als Richtwerte für die Gestaltung des Unterrichts.*

Lehrplan Biologie

5 Zeitvorgaben Biologie

Lerngebiet	SFBI Lektionen	Nettolektionen	Kernbereich* (Lektionen für obligatorische Kompetenzen)	Freibereich* (Lektionen zur Verfügung der Schulen)
1. Zellbiologie	30	24	32	
2. Anatomie und Physiologie	50	40	19	
Total Biologie	80	64	51	13

Die Verteilung der Lektionen für den Freibereich ist in der Kompetenz der Schulen.

6 Hinweise zum interdisziplinären Arbeiten

Angaben zum interdisziplinären Arbeiten (IDAF, IDPA) und konkrete Umsetzungsanregungen IDAF / IDPA sind in den Anhängen I und II aufgeführt.

7 Hinweise zur Abfolge der Lerngebiete

Bei der Abfolge liegt in der Verantwortung der Schule und richtet sich nach dem verwendeten Lehrmittel.

8 Überblick über den Unterricht Biologie

*Unterrichtsblock 1	Kernbe	reich	Freibereich
1. Zellbiologie (Biologie)	32	Lekt	Lekt
1.1. Zellstruktur, Funktionen der Organellen und Membrantransport	12	Lekt	
1.2. Nukleinsäuren, genetischer Code und Proteinbiosynthese	12	Lekt	
1.3 Zellteilung	8	Lekt	

*Unterrichtsblock 2	Kernbe	reich	Freibereich
2. Anatomie und Physiologie (Biologie)	19	Lekt	Lekt
2.1. Einführung in die Systeme des Organismus	8	Lekt	
2.2. Gewebe	2	Lekt	
2.3. Herz und Kreislaufsystem	7	Lekt	
2.4. Reproduktionssystem	1	Lekt	
2.5. Ein Körpersystem nach Wahl	1	Lekt	

Schwerpunktbereich Naturwissenschaften

9 Lehrplan Biologie

Die Vorschläge zu Lerngebieten und Teilgebieten, die in der Freiheit der Schulen liegen, werden *kursiv* hervorgehoben.*

*Unterrichtsblock 1	Kernbe	reich	Freibereich
1. Zellbiologie (Biologie)	32	Lekt	Lekt
1.1. Zellstruktur, Funktionen der Organellen und Membrantransport	12	Lekt	
1.2. Nukleinsäuren, genetischer Code und Proteinbiosynthese	12	Lekt	
1.3. Zellteilung	8	Lekt	

1.1. Zellstruktur, Funktionen der Organellen und N transport	lembran- Lektionen 12 Kernbereich Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
Die Lernenden können:	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 die strukturellen Organisations-Ebenen be- schreiben (Atome, Moleküle, Organellen, Zellen, Gewebe, Organe, Organ-Systeme, Organismus) anhand von Beispielen beschreiben 	_
die strukturellen Unterschiede zwischen proka- ryotischen und eukryotischen (pflanzlichen und tierischen) Zellen erklären	
die elektronenmikroskopisch sichtbaren Orga- nellen der Zelle und ihre Funktion beschreiben	_
die Membranstruktur beschreiben und den Zu- sammenhang mit Zelltransport-Arten (Endo und Exozytose, Diffusion und Osmose, aktiver Trans- port) herstellen	
• die wichtigsten Inhaltsstoffe von Zellen, ihre Ei- genschaften und Bedeutung kennen (insbeson- dere Moleküle des Lebens wie Proteine, Kohlen- hydrate, Lipide und Nucleinsäuren)	
die Grundlagen des Stoffwechsels verstehen (Zellatmung, Fotosynthese)	
die Bedeutung der Enzyme beim Stoffwechsel kennen (Insbesondere Biokatalysatoren, Co-fak- toren und Enzymhemmung)	
Experimente durchführen und auswerten. Bei- spiele: Mikroskopieren, Experimentalpraktikum zu Diffusion/Osmose, Proteine, Enzyme, Fette, Kohlenhydrate, Salze	

Schwerpunktbereich Naturwissenschaften

1.2. Nukleinsäuren, genetischer Code und Proteinbiosynthese	Lektionen 12 Kernbereich Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
Aufbau und Funktion von Nukleinsäuren (DNA, RNA) beschreiben	_
 die DNA-Replikation beschreiben und die Kon- sequenzen genetischer Mutationen erklären (Erbkrankheiten, Evolution) 	_
 den genetischen Code erklären oder wie die in der DNA enthaltene Information zum Protein transkribiert und translatiert wird 	
• die Herstellung gentechnisch veränderter Organismen beschreiben	_
Beispiele zur Nutzung von genetisch veränder- ten Organismen geben (Insulin, Mais, Impf- stoffe) und die Chancen/Risiken der Gentechno- logie für die Umwelt und den Menschen disku- tieren	

1.3. Zellteilung	Lektionen 8 Kernbereich Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
den Zellzyklus erklären, Mitose von Meiose un- terscheiden und die verschiedenen Teilungspha- sen beschreiben	_
die intrachromosomale Rekombination (Crossingover) und ihren Effekt auf die Humangenetik beschreiben	_
 die Mendelschen Gesetze kennen und anwenden die Grundlagen der Humangenetik kennen einfache Erbgänge auswerten 	

*Unterrichtsblock 2	Nettolektionen	Kernbe	reich	Freibereich
2. Anatomie und Physiologie (Biologie)		19	Lekt	Lekt
2.1. Einführung in die Systeme des Organismus		8	Lekt	
2.2. Gewebe		2	Lekt	
2.3. Herz und Kreislaufsystem		7	Lekt	
2.4. Reproduktionssystem		1	Lekt	
2.5. Ein Körpersystem nach Wahl		1	Lekt	

Schwerpunktbereich Naturwissenschaften

2.1. Einführung in die Systeme des Organismus	Lektionen 8 Kernbereich Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
Die Lernenden können:	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
den verschiedenen Organ-Systemen des menschlichen Organismus ihre Hauptfunktion zuweisen	
die gegenseitige Abhängigkeit von Integument, Verdauungs-, Herz-Kreislauf-, Atmungs-, Urin und Zellsystemen anhand eines Schemas erklären	_
den strukturellen und funktionellen Aufbau des Nerven- und Hormonsystems beschreiben	_
 die Rolle von Hormonen und des Nervensys- tems an einem konkreten Beispiel zur Regula- tion der Homöostase erklären (Regulation durch negative Rückkopplung) 	_

2.2. Gewebe	Lektionen	2	Kernbereich	Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durc	h di	e Berufsfachs	schulen)
 die strukturellen Eigenschaften und die Funktio- nen der vier Gewebearten erklären (Epithel, Binde-, Muskel- und Nervengewebe) 	_			

2.3. Herz und Kreislaufsystem	Lektionen 7 Kernbereich Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
Die Lernenden können:	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
den Weg des Blutes durch das Kreislaufsystem und das Herz beschreiben	
die Phasen des Herzzyklus (Systole und Diastole) beschreiben	
• die wichtigsten anatomischen Unterschiede zwischen Venen, Arterien und Kapillargefässen erfassen	
den Zusammenhang zwischen Herzminutenvo- lumen, Blutdruck, Gasaustausch und Muskelar- beit analysieren	
die wichtigsten Bestandteile des Blutes und ihre Funktionen nennen	_
Experimente durchführen und auswerten (z.B. Blutgruppenbestimmung)	_

Schwerpunktbereich Naturwissenschaften

2.4. Reproduktionssystem	Lektionen 1 Kernbereich Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
die männlichen und weiblichen Geschlechtsor- gane benennen und ihre Funktion erklären	_
• die Bildung der Spermien und der Ei-Follikel beschreiben	
den weiblichen Zyklus erklären	_
 die negative Rückkopplung der hormonellen Re- gulation bei der männlichen und weiblichen Gametenbildung beschreiben (mit Benennung der endokrinen Drüsen und den Hormonen, die in dieser Regulation mitspielen) 	

2.5. Ein Körpersystem nach Wahl	Lektionen 1 Kernbereich Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
die wesentlichen Aufgaben, die das Organ-System vollbringt, erklären und die erworbenen physiologischen und anatomischen Kenntnisse über die im System vorhandenen Organe einsetzen	
 zwei Interaktionen zwischen dem gewählten System und anderen Systemen des Organismus analysieren 	

Lehrplan Chemie

10 Zeitvorgaben Chemie

Lerngebiet*	SFBI Lektio- nen*	Nettolektio- nen*	Kernbereich* (Lektionen für obligatorische Kompetenzen)	Freibereich* (Lektionen zur Verfügung der Schulen)
1. Aufbau von Stoffen (Chemie)	35	28	22	
2. Chemische Reaktionen (Chemie)	20	16	20	
3. Moleküle des Lebens (Chemie)	25	20	9	
Total Chemie	80	64	51	13

11 Hinweise zum interdisziplinären Arbeiten(IDAF) im Fach Chemie

Angaben zum interdisziplinären Arbeiten (IDAF, IDPA) und konkrete Umsetzungsanregungen IDAF / IDPA sind in den Anhängen I und II aufgeführt.

12 Hinweise zur Abfolge der Lerngebiete

Bei der Abfolge liegt in der Verantwortung der Schule und richtet sich nach dem verwendeten Lehrmittel.

13 Überblick über den Unterricht Chemie

*Unterrichtsblock 1	Nettolektionen	Kernbe	reich	Freibereich
1. Aufbau von Stoffen (Chemie)		22	Lekt	Lekt
1.1. Atombau und Periodensystem der Elemente		8	Lekt	
1.2. Chemische Bindungen		8	Lekt	
1.3. Gemische und Trennungsverfahren		6	Lekt	

*Unterrichtsblock 2	Nettolektionen	Kernbe	reich	Freibereich
2. Chemische Reaktionen (Chemie)		20	Lekt	Lekt
2.1. Grundlagen		4	Lekt	
2.2. Säure-Base-Reaktionen		8	Lekt	
2.3. Redoxreaktionen		8	Lekt	

*Unterrichtsblock 3	Nettolektionen	Kernbe	reich	Freibereich
3. Moleküle des Lebens (Chemie)		9	Lekt	Lekt
3.1. Grundlagen der organischen Chemie		4	Lekt	
3.2. Hauptnährstoffe		5	Lekt	

Schwerpunktbereich Naturwissenschaften

14 Lehrplan Chemie

Die Vorschläge zu Lerngebieten und Teilgebieten, die in der Freiheit der Schulen liegen, werden *kursiv* hervorgehoben.*

*Unterrichtsblock 1	Nettolektionen	Kernbe	reich	Freibereich
1. Aufbau von Stoffen (Chemie)		22	Lekt	Lekt
1.1. Atombau und Periodensystem der Elemente		8	Lekt	
1.2. Chemische Bindungen		8	Lekt	
1.3. Gemische und Trennungsverfahren		6	Lekt	

1.1. Atombau und Periodensystem der Elemente	Lektionen 8 Kernbereich Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
Die Lernenden können:	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 den Aufbau von Atomen (Elementarteilchen, Isotope, Ionen) und ihre physikalischen Eigen- schaften (Grösse, Masse) beschreiben 	
 einfache Berechnungen zum Aufbau von Ato- men (Anzahl Elementarteilchen, elektrische La- dung, Atommasse) anstellen 	
 mithilfe des Bohr'schen Atommodells die Elektronenstruktur der Atome darstellen das Kugelwolkenmodell als vereinfachtes Orbitalmodell kennen und verstehen 	
den Aufbau des Periodensystems der Elemente und die darin enthaltenden Informationen nut- zen	
 das Prinzip von Kernreaktionen (Fusion, Kernspaltung) beschreiben und die frei werdende Energie (Massenverlust) berechnen 	
 die Grundlagen der Radioaktivität verstehen Alpha-, Beta- und Gammastrahlung unterscheiden, ihre Wirkung auf Zellen und die Abschirmungsmöglichkeiten kennen die Halbwertszeit verstehen und die C-14 Methode kennen 	

1.2. Chemische Bindungen	Lektionen 8 Kernbereich Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
die drei chemischen Bindungsarten (metallisch, ionisch, kovalent) beschreiben und dazu einfa- che chemische Verbindungen darstellen (Sum- menformel, Lewis Formel)	

Schwerpunktbereich Naturwissenschaften

1.2. Chemische Bindungen	Lektionen 8 Kernbereich Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
einige Eigenschaften der Stoffe aus ihren chemi- schen Formeln bestimmen (Leitfähigkeit, inter- molekulare Kräfte, Löslichkeit)	_
Experimente durchführen und auswerten (z.B. Salze, Moleküle, Metalle)	_

1.3. Gemische und Trennungsverfahren	Lektionen 6 Kernbereich Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
das Konzept der Reinstoffe erklären und damit die Grundtypen von Gemischen beschreiben	_
 mindestens ein Trennverfahren beschreiben bedeutende Trenn- und Analysenverfahren wie Filtration, Extraktion, Destillation, Chromatogra- fie und Elektrophorese kennen 	_
einfache Konzentrationsberechnungen (Mol und Massenkonzentration) durchführen	_
• Experimente durchführen und auswerten (z.B. Trennverfahren, Analyseverfahren, Löslichkeit, Stoffeigenschaften)	_

*Unterrichtsblock 2	Nettolektionen	Kernbe	reich	Freibereich
2. Chemische Reaktionen (Chemie)		20	Lekt	Lekt
2.1. Grundlagen		4	Lekt	
2.2. Säure-Base-Reaktionen		8	Lekt	
2.3. Redoxreaktionen		8	Lekt	

2.1. Grundlagen	Lektionen 4 Kernbereich Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
das allgemeine Prinzip chemischer Reaktionen beschreiben	_
einfache chemische Gleichungen aufstellen und interpretieren	_
 die Grundlagen der Thermodynamik kennen das chemische Gleichgewicht und das MWG verstehen 	_

Schwerpunktbereich Naturwissenschaften

2.1. Grundlagen	Lektionen 4 Kernbereich Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
Die Lernenden können:	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
• Experimente durchführen und auswerten (z.B. Beeinflussung der Gleichgewichtslage)	

2.2. Säure-Base-Reaktionen	Lektionen 8 Kernbereich Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
Die Lernenden können:	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 die Formeln der elektrolytischen Dissoziation von Säuren und Basen in wässriger Lösung auf- schreiben 	
das allgemeine Prinzip der Neutralisationsreak- tion erklären und die entsprechende chemische Gleichung aufstellen	
die pH-Wert-Skala erklären	_
die wichtigsten Säuren und Basen aufzählen	_
 die unterschiedliche Säure- und Basenstärke verstehen Experimente durchführen und auswerten (z.B. pH, Wirkung von Säuren und Basen, Neutralisation) 	

2.3. Redoxreaktionen	Lektionen 8 Kernbereich Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
das allgemeine Prinzip der Redoxreaktion erklä- ren	_
Redoxreaktionen (Spontaneität, Potentialdiffe- renz) analysieren und die entsprechende chemi- sche Gleichung aufstellen	_
 das Prinzip der Korrosion, des Korrosionsschut- zes und die Funktionsweisen von Batterien und Akkumulatoren erklären 	_
• Experimente durchführen und Auswerten (z.B Batterien, Verbrennungen und Explosionen)	_

Schwerpunktbereich Naturwissenschaften

*Unterrichtsblock 3	Nettolektionen	Kernbereich	Freibereich
3. Moleküle des Lebens (Chemie)		9 Lekt	Lekt
3.1. Grundlagen der organischen Chemie		4 Lekt	
3.2. Hauptnährstoffe		5 Lekt	

3.1. Grundlagen der organischen Chemie	Lektionen 4 Kernbereich Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
organische und anorganische Verbindungen un- terscheiden	
die wichtigsten funktionellen Gruppen der orga- nischen Chemie zeichnen und ihre hydrophilen Eigenschaften erklären	
die Bedeutung fossiler Brennstoffe und Auswir- kungen der Verbrennungsprodukte fossiler Brennstoffe auf Natur und Mensch, kennen	_

3.2. Hauptnährstoffe	Lektionen 5 Kernbereich Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
den chemischen Aufbau von Fetten, Kohlenhyd- raten, Nucleinsäuren und Proteinen beschrei- ben	
die biologischen Funktionen der Hauptnähr- stoffe (Zell und Gewebeaufbau, Energiezufuhr) beschreiben	_

Lehrplan Physik

15 Zeitvorgaben Physik

Lerngebiet*	SFBI Lektio- nen*	Nettolektio- nen*	Kernbereich* (Lektionen für obligatorische Kompetenzen)	Freibereich* (Lektionen zur Verfügung der Schulen)
1. Mechanik	15	12	12	0
2. Thermodynamik	10	8	8	0
3. Elektrizitätslehre	10	8	8	0
4. Energielehre	5	4	4	0
Total Physik	40	32	32	0

16 Hinweise zum interdisziplinären Arbeiten(IDAF)

Angaben zum interdisziplinären Arbeiten (IDAF, IDPA) und konkrete Umsetzungsanregungen IDAF / IDPA sind in den Anhängen I und II aufgeführt.

17 Hinweise zur Abfolge der Lerngebiete

Bei der Abfolge liegt in der Verantwortung der Schule und richtet sich nach dem verwendeten Lehrmittel.

18 Überblick über den Unterricht Physik

*Unterrichtsblock 1	Kernbereich	Freibereich
1. Mechanik	12 Lekt	Lekt
1.1. Kräfte und ihre Anwendungen		
1.2. Arbeit, Energie und mechanische Leistung		

*Unterrichtsblock 2	Kernbe	reich	Freibereich
2. Thermodynamik	8	Lekt	Lekt
2.1. Temperatur-Phänomene			
2.2. Wärme als Energie			

*Unterrichtsblock 3	Kernbei	reich	Freibereich
3. Elektrizitätslehre	8	Lekt	Lekt
3.1. Wesentliche Grössen der Elektrizitätslehre			
3.2. Stromkreis			

*Unterrichtsblock 4	Kernbei	reich	Freibereich
4. Energielehre	4	Lekt	Lekt
4.1. Energieerhaltung			

19 Lehrplan Physik

*Unterrichtsblock 1	Kernbe	reich	Freibereich
1. Mechanik	12	Lekt	Lekt
1.1. Kräfte und ihre Anwendungen			
1.2. Arbeit, Energie und mechanische Leistung			

*1.1. Kräfte und ihre Anwendungen	Lektionen Kernbereich Freibereic
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 den Begriff «Kraft» erklären und die drei Newton'schen Gesetze bei alltäglichen Phäno- menen anwenden den Begriff «Druck» erklären und bei alltägli- chen Phänomenen anwenden 	— Erganzangen aufen die Beraistaenschalen,

*1.2. Arbeit, Energie und mechanische Leistung	Lektionen Kernbereich Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 die Begriffe «Arbeit», «Energie» und «Leistung» anhand von Beispielen der Mechanik erklären und diese Kenntnisse in einfachen Aufgaben aus dem Alltag anwenden 	

*Unterrichtsblock 2	Kernbereich	Freibereich
2. Thermodynamik	8 Lekt	
2.1. Temperatur-Phänomene		
2.2. Wärme als Energie		

*2.1. Temperatur-Phänomene	Lektionen Kernbere	eich Freibereich
Fachliche Kompetenzen	.erngebiete	
Die Lernenden können:	ev. Ergänzungen durch die Berufsf	achschulen)
 den Unterschied zwischen Wärme und Temperatur erklären den Effekt der Wärmeausdehnung und seine 	-	
Anwendungen im Alltag erklären		

*2.2. Wärme als Energie	Lektionen Kernbereich Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 die Wärmeübertragungen in den Aggregatzuständen anhand von Beispielen erklären (Wasser und andere Beispiele) die Energiezufuhr bei Temperatur- und Aggregatzustandsänderungen berechnen Wärme als Energieform sowie Umwandlungen in andere Energieformen und umgekehrt erklären 	_

*Unterrichtsblock 3	Nettolektionen	Kernbe	reich
3. Elektrizitätslehre		8	Lekt
3.1. Wesentliche Grössen der Elektrizitätslehre			
3.2. Stromkreis			

*3.1. Wesentliche Grössen der Elektrizitätslehre	Lektionen Kernbereich Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 die elektrischen Grössen Ladung, Stromstärke, Spannung und Widerstand erklären Berechnungen mit den wesentlichen Grössen durchführen den Unterschied zwischen Energie und elektrischer Leistung erklären und diese Kenntnisse auf Vorgänge im Haushalt übertragen (Stromverbrauch von elektrischen Geräten) 	-

*3.2. Stromkreis	Lektionen Kernbereich Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
Die Lernenden können:	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 die physikalische Natur des elektrischen Stromes erklären Elektrizität anhand statischer Phänomene und als fliessende Ladungen in Stromkreisen beschreiben 	

Schwerpunktbereich Naturwissenschaften

*Unterrichtsblock 4	Nettolektionen	Kernbereich
4. Energielehre		4 Lekt
4.1. Energieerhaltung		

*4.1. Energieerhaltung	Lektionen Kernbereich Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 die verschiedenen Arten der Energieerzeugung beschreiben (Kernenergie, Wasserkraft, Wind- energie, Solarenergie, Wärmepumpe) die verschiedenen Energieformen angeben und die Umwandlung der einen Form in eine andere anhand konkreter Beispiele erklären 	

20 Abschlussprüfung

Die Abschlussprüfungen richten sich nach den Vorgaben des Rahmenlehrplans* für die Berufsmaturität vom 18. Dezember 2012 und der zuständigen kantonalen Stellen.

Ergänzungsbereich Geschichte und Politik

1 Allgemeine Bildungsziele

Geschichte und Politik bieten den Lernenden eine historische Orientierung und hilft ihnen, sich im laufenden Prozess der gesellschaftlichen und kulturellen Entwicklung zu situieren. Das Fach will zum einen Sachinhalte und Theoriebildung vermitteln und reflektieren, zum andern den Erwerb von Schlüsselkompetenzen fördern. Einsichtig gemacht werden wichtige politische, wirtschaftliche und soziale Entwicklungen, die für unser Land und unsere Kultur in den letzten zwei bis drei Jahrhunderten bedeutsam waren und es heute noch sind. Der Unterricht beleuchtet zentrale geschichtliche Ereignisse, Personen und Prozesse in einer exemplarischen Auswahl und fördert so ein Grundverständnis für die Herausforderungen der Moderne und für die Probleme der Gegenwart. Geschichtliche Abläufe wiederholen sich nie gleich. Wer aber über Grundkenntnisse in Geschichte verfügt, kann leichter abschätzen, wie sich unsere Gesellschaft entwickelt und welche Kräfte wirksam sind.

Vermittelt wird weiter das Grundwissen, um politische Prozesse zu verstehen. Die Lernenden werden über die wesentlichen Strukturen und Funktionsweisen des Staates sowie über ihre staatspolitischen Rechte und Pflichten informiert. Sie erkennen überdies, dass Politik und Medien in Wechselbeziehungen zueinanderstehen und durch Interessenvertretungen beeinflusst werden. Auf dieser Basis bilden sich die jungen Menschen in politischen Fragen eine fundierte Meinung und tragen später als aufgeklärte Persönlichkeiten eine demokratische Kultur und pluralistische Gesellschaft mit.

Des Weiteren lernen sie mit Quellen kritisch umzugehen, Zeugnisse aus der Vergangenheit zu befragen, sie im jeweiligen Kontext einzuordnen und ihre Bedeutung für die Gegenwart zu verstehen. Auf diese Weise werden die Lernenden darin unterstützt, das spezialisierte moderne Wissen in einer integrativen Sicht wieder zusammenzufügen.

2 Überfachliche Kompetenzen

Die Lernenden werden in den folgenden überfachlichen Kompetenzen besonders gefördert:

- Reflexive Fähigkeiten: Aneignung eines kritisch-forschenden Denkens;
- Sozialkompetenz: Empathie für Menschen verschiedener sozialer und geografischer Herkunft entwickeln; Übernahme von Mitverantwortung für die Durchsetzung der Menschenrechte; Förderung der Zusammenarbeit; *
- Selbstkompetenz: Erfahrungen mit dem selbstorganisierten Lernen (SOL) sammeln;
- Interessen*: Interesse wecken für Fragen zu Politik, Wirtschaft, Kultur, kulturelle Vielfalt* und Gesellschaft; Anstösse zu politischer Meinungsbildung vermitteln: aufgrund sachlicher Argumente eine eigene Meinung bilden und vertreten; Förderung von Ideen, Vorstellungen und Haltungen bezüglich einer ressourcenschonenden, nachhaltigen Zukunftsgestaltung; mit der Ungewissheit offener Situationen umgehen;*
- Wissenstransfer: Wissen vernetzen; Bezüge zu anderen Fächern und Disziplinen herstellen; eine ökonomische, ökologische, technische, soziale und kulturelle Optik entwickeln;
- Umgang mit Informations- und Kommunikationstechnologien (IKT-Kompetenzen): Exemplarischer Einsatz von digitalen Netzmedien; exemplarische Verwendung von elektronisch verfügbaren Materialien

Ergänzungsbereich Geschichte und Politik

und Lehrmitteln; Durchführung von Recherchen; Einschätzung und Gewichtung von Informationen; kritischer und korrekter* Umgang mit Schrift- und Bildquellen, aber auch mit audiovisuellen Medien.

3 Lektionen-Dotation 'Geschichte und Politik'

Von der dem Fach zugewiesenen Dotation von 120 Lektionen können letztlich ca. **100 Lektionen** für die Wissensvermittlung genutzt werden ('Netto-Lektionen'). Der Rest entfällt durch Feiertage, Unterrichts-ausfälle sowie die tiefere Anzahl Schulwochen im Kt. Bern (38 statt 40).

80% der verfügbaren Lektionen sind für die Vermittlung der als verbindlich bezeichneten Themen und Lerninhalte einzusetzen. Die restlichen 20%, der sogenannte Freibereich, steht den Schulen bzw. den Lehrpersonen für eigene thematische Schwerpunkte sowie für allfällige IDAF-Einheiten zur Verfügung.*

Eine Verteilung der Lektionen auf vier oder weniger Semester, im Wechsel und in Ergänzung zum Fach Wirtschaft und Recht, ist möglich. *

Die Spalte Netto-Lektionen widerspiegelt die Gewichtung der Lerngebiete innerhalb des Fachs und bietet Richtwerte für die Gestaltung des Unterrichts. Ebenso sind die Zahlen der Spalten Pflicht- und Freibereich als Richtwerte zu verstehen.*

Lerngebiete	RLP 2012	Netto-Lektio- nen*	Kernbereich (Lektionen für obligato- rische Kom- petenzen)*	Freibereich* (Lektionen zur Verfü- gung der Schulen)
1. Grundlagen der Moderne	20	16	12	4
2. Politik und Demokratie (Staatskunde)	20	16	12	4
Werden und Entwicklung der modernen Schweiz (Schweizergeschichte)	15	12	10	2
4. Gesellschaftliche Bewegungen, nationale Ambitionen und politische Systeme	35	30	24	6
5. Aktuelle Herausforderungen*	30	26	22	4
Total	120	100	80	20

4 Hinweise zum interdisziplinären Arbeiten *

Angaben zum interdisziplinären Arbeiten (IDAF, IDPA) und konkrete Umsetzungsanregungen IDAF / IDPA sind in den Anhängen I und II aufgeführt.

5 Hinweise zur Abfolge der Lerngebiete und zur Didaktik historisch-politischen Unterrichts

Bei der Abfolge der einzelnen Lerngebiete ist zu beachten:

Die Lehrpersonen treffen eine exemplarische Auswahl, die die Erreichung der Kompetenzziele gemäss
 Rahmenlehrplan ermöglicht. *

Ergänzungsbereich Geschichte und Politik

- Die Reihenfolge gemäss Lehrplan ist für den Unterricht nicht bindend. Inhalte können in verschiedensten Kombinationen vermittelt werden, wobei sich häufig Längsschnitt-Darstellungen als geeignete Form anbieten. Beispielsweise können die Freiheitsrechte ebenso gut beim Thema 'Moderne' (politische und gesellschaftliche Veränderungen) als auch im Rahmen der Staatskunde thematisiert werden (Grundrechte der Bundesverfassung). Auch die 'Schweizer Geschichte' *kann sowohl in die weltgeschichtlichen Themen eingebunden unterrichtet werden wie als sequenzierte, eigenständig dargebotene Module.*
- Innerhalb des vorliegenden Lehrplan-Rahmens sind die Lehrpersonen in der Wahl von Unterrichtsthemen sowie von Methoden und Lehrmitteln frei. Eine Anlehnung an die Grundsätze des handlungsorientierten Unterrichts wird empfohlen. Handlungsorientierung als pädagogisch-didaktisches Konzept stellt das Anknüpfen am Erfahrungshorizont der Beteiligten und den Bezug zur Wirklichkeit in den Vordergrund des Unterrichts und weist der Selbstorganisation und Selbstverantwortung der Lernenden genügend Raum zu. Schülerzentrierter Unterricht vermag eine Vielzahl von Lehr- und Lernformen zu integrieren.
- Der historisch-politische Unterricht soll sich an einigen zentralen Leitaspekten und Leitkompetenzen:*
 - Wandel und Kontinuität in der Zeit: Ereignisse, Prozesse, Strukturen;
 - Politische Systeme und Partizipation: vom frühmodernen, absolutistischen Herrschaftssystem zum liberal-demokratischen Rechtsstaat;
 - Sozioökonomische Systeme: von der Industrie- über die Konsum- zur Freizeitgesellschaft;
 - Systeme kollektiver Sicherheit: Möglichkeiten und Grenzen internationaler Konfliktregelung und Friedenssicherung;
 - Aspekte der Nord-Süd-Problematik: Herausforderungen und Perspektiven globaler Ungleichheit;
 - Die Gefährdung des Lebensraums: Zusammenhänge von Bevölkerungsentwicklung, Ressourcenknappheit sowie sozialer und wirtschaftlicher Organisation;
 - Individuelle und kollektive Identität: die Geschichte der Schweiz als Teil der europäischen und der Weltgeschichte verstehen;
 - Geschichtsspezifische Fertigkeiten: Erarbeitung und Beherrschung eines differenzierten Repertoires von fachspezifischen Instrumenten, Arbeitsmethoden und Kompetenzen.

6 Systematische Quellenarbeit

Anmerkung zur **systematischen Quellenarbeit** als klassische Methode der Annäherung an die Vergangenheit. Stufengerechte Quellen aller Art als direkte Zeugnisse früherer Denk- und Sprechgewohnheiten werfen Fragen auf und zeigen, wie kontrovers Überlieferung sein kann. Quellenkritik gilt als anspruchsvoll, und Lernende bedürfen der systematischen Anleitung im Umgang mit den Materialien. Es empfiehlt sich, mit klar formulierten Absichten an eine Quelle heranzugehen und die aufgeworfenen Fragen zu erörtern. Das Ziel der Arbeit besteht darin, den Auszubildenden den Weg zum selbständigen Umgang mit Quellen zu eröffnen. Letztlich sollen sie dazu befähigt werden, relevante Fragen selbständig zu formulieren und Lösungswege zu skizzieren (Partnerarbeit mit anschliessendem Klassengespräch als bewährte Arbeitsform).

Ergänzungsbereich Geschichte und Politik

7 Überblick über den Unterricht

*Unterrichtsblock 1	16	Nettolektionen	12 Kernbereich	4 Freil	bereich
1. Grundlagen der Moderne (182	0. Jh.)			
1.1. Demografische, wirtschaftliche und soziale Veränderungen			8	Lekt	
1.2. Politische Umbrüche und	Revo	lutionen		8	Lekt

*Unterrichtsblock 2	16	Nettolektionen	12 Kernbereich	4 Freib	ereich
2. Politik und Demokratie (Staatskunde)					
2.1. Zivilgesellschaft, politische Willensbildung und moderne schweizerische Institutionen			8	Lekt	
2.2. Internationale Organisationen und Globalisierungstendenzen		8	Lekt		

*Unterrichtsblock 3	12	Nettolektionen	9 Kernbereich	3 Frei	bereich
3. Werden und Entwicklung d	er mo	odernen Schweiz (Schweizergeschich	te)		
3.1. Werden des modernen B	unde	sstaates		4	Lekt
3.2. Politische und wirtschaft Zeitgeschichte)	tliche	Herausforderungen eines Kleinstaa	ntes - (Schwerpunk	t 4	Lekt
3.3. Migration, nationale Iden	tität,	soziokultureller Wandel (Schwerpu	nkt Zeitgeschichte)	4	Lekt

*Unterrichtsblock 4 30	Nettolektionen	25 Kernbereich	5 Freil	pereich
4. Gesellschaftliche Bewegungen, nationale Ambitionen und politische Systeme				
4.1. Nationale Forderungen und P	robleme der Identitätsfindung		6	Lekt
4.2. Imperialistische Expansion und Konflikte			6	Lekt
4.3. Wirtschaftliche Systeme und ihre Auswirkungen			6	Lekt
4.4. Aufkommen von totalitären Systemen			6	Lekt
4.5. Neue soziale Bewegungen			6	Lekt

*Unterrichtsblock 5	26	Nettolektionen	21 Kernbereich	5 Freib	ereich
5. Aktuelle Herausforderunge	n				
5.1. Die Welt von 1945 bis zur Gegenwart				10	Lekt
5.2. Politische, wirtschaftliche, soziale Aktualität			10	Lekt	
5.3. Rezeption von Geschichte	е			6	Lekt

Ergänzungsbereich Geschichte und Politik

8 Lehrplan

*Unterrichtsblock 1	16	Nettolektionen	12 Kernbereich	4 Freil	pereich
1. Grundlagen der Moderne (1820. Jh.)					
1.1. Demografische, wirtschaftliche und soziale Veränderungen			8	Lekt	
1.2. Politische Umbrüche und Revolutionen		8	Lekt		

1.1. Demografische, wirtschaftliche und soziale	
Veränderungen	Lektionen 6 Kernbereich 2 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
Die Lernenden können:	(mit. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 die Bedingungen für die Entstehung neuer Ideen und ihre Weiterentwicklung erfassen die Veränderbarkeit und Beharrungsvermögen* von sozialen und politischen Strukturen in der Zeit erkennen und verstehen wirtschaftliche und soziale Zusammenhänge mit historischen Methoden exemplarisch ergründen 	 Die Aufklärung als philosophischer Unterbau der universellen Ideen von Freiheit, Gleichheit und Rationalität sowie als Wegbereiter der materiellen und politisch-sozialen Umwälzungen Demografischer Umbruch Wirtschaftlicher Strukturwandel: Fortschritte in Technik und Wissenschaft (z.B. die revolutionäre Erneuerung der globalen Handels- und Transportwege durch die Erfindung des Containers) Der Interventions- und Sozialstaat (Schweiz) Gesellschaftlicher Umbruch: Wandel der Geschlechterrollen

1.2. Politische Umbrüche und Revolutionen	Lektionen 6 Kernbereich 2 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
Die Lernenden können:	(mit. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
politische Strukturen und Zusammenhänge	Die neue Weltordnung nach dem 1. Weltkrieg
analysieren	Die Revolutionen in Russland und die Entwicklung
Quellen und Darstellungen kritisch analysie-	der UdSSR bis 1945
ren, im Kontext verstehen und deren Bedeu-	China: der Weg vom Kaiserreich zur Republik und
tung für die Gegenwart einschätzen *	zur kommunistischen Volksrepublik
	(Erwerb der Kompetenz «Quellen und Darstellun-
	gen kritisch analysieren, verstehen und einschät-
	zen» nicht bloss an dieses Lerngebiet gebunden)*

*Unterrichtsblock 2	16	Nettolektionen	12 Kernbereich	4 Freib	ereich
2. Politik und Demokratie (Staa	atsku	ınde)			
2.1. Zivilgesellschaft, politische Willensbildung und moderne schweizerische Institutionen			8	Lekt	
2.2. Internationale Organisation	nen	und Globalisierungstendenzen		8	Lekt

2.1. Zivilgesellschaft, politische Willensbildung un	d moderne
schweizerische Institutionen	Lektionen 6 Kernbereich 2 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
Die Lernenden können:	(mit. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 Funktion und Wirkung von politischen Prozessen in den Grundzügen erfassen, ebenso die Bedeutung der Medien die staatspolitischen Rechte und Pflichten erfassen – insbesondere* mit Blick auf Menschenrechte und Demokratie das politische Modell des schweizerischen Bundesstaates und der halbdirekten Demokratie verstehen sowie Machtverhältnisse und Interessenvertretung kritisch hinterfragen die Möglichkeiten von Bürgerinnen und Bürgern zur politischen Partizipation sowie zur Wahrnehmung von Interessen erkennen 	vertretung; Parteien, Verbände, Ideologien – Institutionenlehre und Rechtsetzung: Funktion und Kompetenz der Staatsgewalten auf den Ebenen Bund, Kanton und Gemeinde; Aufbau der Rechtsordnung, Gang der Gesetzgebung

2.2. Internationale Organisationen und Globalisie	rungs-		
tendenzen	Lektionen 6 Kernbereich 2 Freibereich		
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete		
Die Lernenden können:	(mit. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)		
 die Schweiz als Teil der Völkergemeinschaft begreifen und die wichtigsten internationalen Institutionen, welche der politischen, wirt- schaftlichen und sozialen Zusammenarbeit dienen, in ihren Grundzügen verstehen politische Strukturen und Zusammenhänge analysieren 	 Die Schweiz und die Vereinten Nationen (UNO) Die Schweiz und die europäische Integration (Verhältnis Schweiz-EU) Geschichte der Globalisierung im Bereich Politik, Wirtschaft, Gesellschaft, Kultur und Umwelt 		

*Unterrichtsblock 3	12	Nettolektionen	9 Kernbereich	3 Freil	pereich
3. Werden und Entwicklung o	ler mo	odernen Schweiz (Schweizergeschic	hte)		
3.1. Werden des modernen B	unde	sstaates		4	Lekt
3.2. Politische und wirtschaf Zeitgeschichte)	tliche	Herausforderungen eines Kleinsta	nates - (Schwerpunk	ct 4	Lekt
3.3. Migration, nationale Idea	ntität,	soziokultureller Wandel (Schwerpu	ınkt Zeitgeschichte)	4	Lekt

Fachliche Kompetenzen L	Lerngebiete
i definicité Rompétenzen	
Die Lernenden können: ((mit. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 Politische und wirtschaftliche Kräfte und ihre Beiträge zur Entwicklung der modernen Schweiz identifizieren und einordnen Mythen als geschichtswirksame Kräfte wahrnehmen, sie von der historischen Realität unterscheiden und ihre Instrumentalisierung in Politik und Wirtschaft erkennen 	 Entwicklung des Bundesstaats im 19. Jh. (vgl. Thema Moderne): Parlamentarisierung und Demokratisierung (Entstehung der Volksrechte); Herausbildung Interventions- und Sozialstaat; Wirtschaftlicher Strukturwandel (CH): Industrie-kapitalismus als sozioökonomisches System

3.2. Politische und wirtschaftliche Herausforderungen eines						
Kleinstaates - (Schwerpunkt Zeitgeschichte)*	Lektionen 3 Kernbereich 1 Freibereich					
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete					
Die Lernenden können:	(mit. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)					
Chancen und Grenzen der Neutralität für die	Behauptung des republikanischen Kleinstaats im					
moderne Schweiz einschätzen	Europa der imperialistischen Grossmächte					
den Wechsel zwischen Isolation und Öffnung						
als Konstante der Schweizer Geschichte er-						
kennen						

3.3. Migration, nationale Identität, soziokultureller Wandel			
(Schwerpunkt Zeitgeschichte)	Lektionen 3 Kernbereich 1 Freibereich		
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete		
Die Lernenden können:	(mit. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)		
Modernisierungsprozesse und ihre Folgen an	 kulturelle Faktoren wie Religion, Kunst, Wissen- 		
geeigneten Beispielen analysieren	schaft und Technik als Bestandteil menschlichen		
• die Spannung zwischen den eigenen und frem-	Lebens erkennen		
den Kulturen als bedeutsam erleben	 Schweiz als Einwanderungsland (Aktualität) 		

3.3. Migration, nationale Identität, soziokultureller Wandel				
(Schwerpunkt Zeitgeschichte)	Lektionen 3 Kernbereich 1 Freibereich			
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete			
Die Lernenden können:	(mit. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)			
kulturelle Faktoren wie Religion, Kunst, Wis-	 Nord-Süd-Problematik; demographische Entwick- 			
senschaft und Technik als Bestandteil mensch-	lung und Migrationsproblematik			
lichen Lebens erkennen				

*Unterrichtsblock 4	30	Nettolektionen	25 Kernbereich	5 Freib	ereich
4. Gesellschaftliche Bewegun	gen, r	nationale Ambitionen und politisch	e Systeme		
4.1. Nationale Forderungen u	ınd Pr	obleme der Identitätsfindung		6	Lekt
4.2. Imperialistische Expansion	on und	d Konflikte		6	Lekt
4.3. Wirtschaftliche Systeme	und il	nre Auswirkungen		6	Lekt
4.4. Aufkommen von totalitä	ren Sy	rstemen		6	Lekt
4.5. Neue soziale Bewegunge	n			6	Lekt

4.1. Nationale Forderungen und Probleme der Identifizierung	
	Lektionen 5 Kernbereich 1 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
Die Lernenden können:	(mit. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 wesentliche Bedingungen für die Entstehung und Verbreitung von Nationalismen erkennen Nationalismus (und Neonationalismus)* als wichtige Ursache für Spannungen und Kriege begreifen 	 (im Kontext mit Kap. 4.2 Imperialismus) Exemplarisch: Nationalismus und Nationalstaatsbildung im 19. und 20. Jahrhundert; nationale Ideologien und Mythen; Unabhängigkeitsbestrebungen in den Kolonien (Bsp. die Befreiung der afrikanischen Kolonien)

4.2. Imperialistische Expansion und Konflikte	Lektionen 5 Kernbereich 1 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
Die Lernenden können:	(mit. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
die Ursachen des Imperialismus erfassen	(vgl. dazu auch 4.1 Nationalismus)
	Imperialismus - Expansion im IndustriezeitalterHegemonialstreben - Rivalitäten - Erster WK

4.2. Imperialistische Expansion und Konflikte	Lektionen 5 Kernbereich 1 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
Die Lernenden können:	(mit. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 Beispiele globaler oder regionaler Konflikte auf ihre Ursachen untersuchen und deren Auswirkungen festhalten die Brutalität von Kriegen aus der Sicht der Betroffenen nachvollziehen das Konzept des Selbstbestimmungsrechtes der Völker anhand aktueller Fälle verstehen 	 Die politische Neuordnung nach den beiden Welt- kriegen (vgl. dazu auch Kap. 1.2 politische Umbrü- che)

*4.3. Wirtschaftliche Systeme und Auswirkungen	Lektionen 5 Kernbereich 1 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
Die Lernenden können:	(mit. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 verschiedene Wirtschaftssysteme und die jeweilige Rolle des Staates vergleichen die Rolle zentraler Organisationen der globalen Handels- und Wirtschaftspolitik erfassen: WTO, IWF, Weltbank 	 Das Sowjetexperiment: Aufstieg und Zerfall Kapitalismus und Liberalismus in den USA: Amerika als Weltmacht (1917 bis Gegenwart) Regionale Integration und Freihandel: die Entwicklung der europäischen Union Chinesisches Wirtschaftswunder: Dengs Öffnungspolitik ('Sozialismus chinesischer Prägung')

*4.4. Aufkommen von totalitären Systemen	Lektionen 5 Kernbereich 1 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
Die Lernenden können:	(mit. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
totalitäre Ideologien vergleichen und analysie-	 Internationale Politik im Zeitalter der Weltkriege
ren	 Der Aufstieg totalitärer Systeme:
Bedingungen für das Aufkommen totalitärer	 vom Zarenreich zur Sowjetunion, oder:
Systeme analysieren	- der Niedergang Weimars und Hitlers Weg in
Herrschaftsinstrumente und -techniken totali-	den Zweiten Weltkrieg
tärer Systeme erfassen	- japanischer Militarismus und Nationalismus
die Wirkung von Propaganda, Feindbildern	
und Massenpsychologie erkennen	

4.5. Neue soziale Bewegungen	Lektionen 5 Kernbereich 1 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
Die Lernenden können:	(mit. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
Ursprung, Ausdrucksformen und Folgen von	Social Media und Cybersociety (Bsp. Rolle von Fa-
Jugendbewegungen aufzeigen	cebook & Co. im 'Arabischen Frühling')

4.5. Neue soziale Bewegungen	Lektionen 5 Kernbereich 1 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
Die Lernenden können:	(mit. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
den Einfluss von Mentalitäten, Lebensformen	
und Geschlechterrollen anhand geeigneter	
Themen untersuchen	

*Unterrichtsblock 5	26	Nettolektionen	21 Kernbereich	5 Freib	ereich
5. Aktuelle Herausforderunge	n				
5.1. Die Welt von 1945 bis zur Gegenwart		enwart		10	Lekt
5.2. Politische, wirtschaftliche, soziale Aktualität		ale Aktualität		10	Lekt
5.3. Rezeption von Geschichte		6	Lekt		

5.1. Die Welt von 1945 bis zur Gegenwart	Lektionen 8 Kernbereich 2 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
Die Lernenden können:	(mit. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
• sich sachgerecht informieren; sich in der Viel-	 Wesentliche Strukturelemente der Epoche:
falt der Informationen zurechtfinden; sich	- der Ost-West-Konflikt
eine Meinung bilden und diese begründen	 die EU als Beispiel regionaler Integration
• sich als verantwortungsbewusste Mitglieder	- Dekolonisation und Dritte Welt
der Gesellschaft für das Wohl zukünftiger Ge-	- Konfliktraum Naher Osten
nerationen einsetzen, insbesondere auch im	Fundamentalismus, Terrorismus:
Bereich der nachhaltigen Entwicklung und des	- Ursachen und Ansätze der Prävention
globalen Lernens*	- Unvermeidbarer Kampf der Kulturen?

5.2. Politische, wirtschaftliche, soziale Aktualität	Lektionen 8 Kernbereich 2 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
Die Lernenden können:	(mit. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 *zu aktuellen Themen und Ereignissen rudimentäre Stellungnahmen abgeben den historischen und politischen Hintergrund in Themen anderer Fächer einbeziehen 	 Die weltpolitische Perspektive Gestaltung der Weltordnung durch alte und neue Grossmächte Die ökonomische Perspektive der asiatische Aufstieg Chinas neue Rolle in der Weltpolitik Die kulturelle Perspektive
	- neue Kulturkreise, neue Machtblöcke

Ergänzungsbereich Geschichte und Politik

5.3. Rezeption von Geschichte	Lektionen 5 Kernbereich 1 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
Die Lernenden können:	(mit. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 Wandel als konstitutives Element der Geschichte verstehen Aktuelle Probleme mit historischen Mitteln erforschen und auf diese Weise die geschichtlichen Wurzeln der Gegenwart begreifen* 	

9 Abschlussprüfung

Es wird grundsätzlich* keine Abschlussprüfung durchgeführt.

*

Ergänzungsbereich Wirtschaft und Recht

1 Allgemeine Bildungsziele

Im Ergänzungsfach Wirtschaft und Recht entwickeln die Lernenden grundsätzlich die gleichen Kompetenzen wie im Schwerpunktfach, wegen der niedrigeren Lektionenzahl jedoch nicht in derselben Vertiefung. Sie lernen sich in der bestehenden, wandelbaren Wirtschafts- und Rechtsordnung als Mitarbeitende in Unternehmungen, als Familienmitglieder, Konsumentinnen/Konsumenten und Staatsbürgerinnen/Staatsbürger grundsätzlich zurechtzufinden sowie einen ersten Beitrag zur weiteren Entwicklung dieser Ordnung zu leisten. Dieses Ziel wird erreicht, wenn die Lernenden zu einer eigenen, begründeten Meinung bei konkreten betriebs- und volkswirtschaftlichen sowie rechtlichen Problemstellungen gelangen (mündige Wirtschafts- und Rechtsbürgerinnen/Rechtsbürger), eigene Lösungsideen einbringen und von Expertinnen/Experten vorgeschlagene Lösungen summarisch einschätzen können. Voraussetzung dazu ist, dass die Lernenden wesentliche betriebswirtschaftliche, volkswirtschaftliche und rechtliche Strukturen und Prozesse verstehen sowie normative Grundlagen von Entscheidungen durchschauen. Dazu eignen sie sich ein ökonomisches und rechtliches Grundlagenwissen an, welches sie auf überschaubare Fälle anwenden.

Im Bereich Betriebswirtschaftslehre beschäftigen sich die Lernenden mit unternehmerischen Aspekten. Unternehmungen stellen Güter her oder erbringen Dienstleistungen, weil es nachfragende Personen gibt, die zu einer monetären Gegenleistung bereit sind. Die Lernenden erwerben Grundkenntnisse wichtiger Aufbau- und Prozessstrukturen der Unternehmung und ihrer Umwelt sowie ein elementares Verständnis für Entscheidungsprozesse, Wahlfreiheiten, Sachzwänge und Zielkonflikte im Management.

Im Bereich Volkswirtschaftslehre befassen sich die Lernenden mit gesamtwirtschaftlichen Aspekten: Die Volkswirtschaftslehre untersucht, wie knappe Ressourcen zur Befriedigung der menschlichen Bedürfnisse verwendet werden. Diese sowie die arbeitsteilige Bereitschaft von Unternehmungen, die Bedürfnisse entgeltlich zu befriedigen, stellen den Motor der Wirtschaft dar. Die Lernenden erwerben ein Basiswissen über die wirtschaftlichen Grundvorgänge, d.h. Produktion, Verteilung und Konsum von Gütern, über die regulierenden monetären und nichtmonetären Rahmenbedingungen und deren Wirkung, über die damit verbundenen Tätigkeiten und Institutionen sowie über die Wirtschaftspolitik. Damit erhalten sie in Grundzügen Einsicht in wichtige mikro- und makroökonomische Zusammenhänge und sind in der Lage, entsprechende Problemstellungen unter Einbezug gesellschaftlicher, ökologischer und technischer Entwicklungen zu verstehen.

Im Bereich Recht erwerben die Lernenden ein Grundwissen über unser Rechtssystem sowie über dessen normative Grundlagen als Rahmen unserer Gesellschaftsordnung. Damit verbunden erlangen sie eine juristische Mithörkompetenz (juristisches Grundlagenwissen, juristische Arbeitstechniken, Beurteilung von Fällen) sowie die Fähigkeit, bei rechtlichen Wertkonflikten sowohl gegenüber dem Rechtsstaat als auch gegenüber anderen Rechtssubjekten Entscheidungen treffen zu können. Die Lernenden gelangen zur Einsicht, dass die – evolutiv veränderbaren – Gesetze die Beziehungen zwischen den Mitgliedern einer Gesellschaft strukturieren und organisieren, zur Konfliktlösung beitragen und dass eine Gesellschaft ohne Gesetze nicht funktionsfähig ist.

Ergänzungsbereich Wirtschaft und Recht

2 Überfachliche Kompetenzen

Die Lernenden werden in den folgenden überfachlichen Kompetenzen besonders gefördert:

- Reflexive F\u00e4higkeiten: das Tagesgeschehen in Bezug auf einen verantwortungsvollen Umgang mit beschr\u00e4nkten Ressourcen und auf die Einhaltung anerkannter ethischer Normen reflektieren; wesentliche Zusammenh\u00e4nge zwischen wirtschaftlichen, sozialen und rechtlichen Gegebenheiten beschreiben
- Interessen: das wirtschaftliche und politische Geschehen verfolgen
- Hinweise und Präzisierungen zu den überfachlichen Kompetenzen:
 - Reflexive F\u00e4higkeiten: mit einem Feedback-Diagramm (Netzwerkdiagramm) k\u00f6nnen Probleme und deren Einflussfaktoren dargestellt werden. Diese Methode hilft zur besseren Erfassung von Zusammenh\u00e4ngen und zur Findung besserer L\u00f6sungsans\u00e4tze.
 - Entscheidungsfindung: mit einer Entscheidungsmatrix oder Nutzwertanalyse kann eine Entscheidung zwischen zwei oder mehreren Varianten rational begründet werden
 - Kreativität: Kreatives Suchen nach Lösungsvarianten mittels morphologischem Kasten
 - Selbstkompetenz: Erfahrungen mit dem selbstorganisierten Lernen (SOL) sammeln
 - IKT-Kompetenzen (Umgang mit Informations- und Kommunikationstechnologien): Aktuelles aus den Bereichen Wirtschaft und Recht aus den Medien selbstständig erwerben; Suchstrategien im Internet kennen (Bundesrecht und BELEX)

3 Zeitvorgaben

Von der dem Fach zugewiesenen Dotation von 120 Lektionen können letztlich ca. **96 Lektionen** für die Wissensvermittlung genutzt werden ('Netto-Lektionen'). Der Rest entfällt durch Feiertage, Unterrichts-ausfälle sowie die tiefere Anzahl Schulwochen im Kanton Bern (38 statt 40).

80 % der verfügbaren Lektionen sind für die Vermittlung der als verbindlich bezeichneten Themen und Lerninhalte einzusetzen. Die restlichen 20 %, der sogenannte Freibereich, steht den Schulen bzw. den Lehrpersonen für eigene thematische Schwerpunkte sowie für allfällige IDAF-Einheiten zur Verfügung.

Eine Verteilung der Lektionen auf vier oder weniger Semester, im Wechsel und in Ergänzung zum Fach Geschichte und Politik, ist möglich.*

Die Spalte Netto-Lektionen widerspiegelt die Gewichtung der Lerngebiete innerhalb des Fachs und bietet Richtwerte für die Gestaltung des Unterrichts. Ebenso sind die Zahlen der Spalten Pflicht- und Freibereich als blosse Richtwerte anzusehen.*

Ergänzungsbereich Wirtschaft und Recht

Lerngebiete	RLP 2012	Nettolektio- nen	Kernbereich* (Lektionen für obligatori- sche Kompe- tenzen)	Freibereich* (Lektionen zur Verfü- gung der Schulen)
1. Betriebliche Aspekte	40	32	26	6
2. Volkswirtschaftliche Aspekte	40	32	26	6
3. Rechtliche Aspekte	40	32	26	6
Total	120	96	78	18

4 Hinweise zum interdisziplinären Arbeiten *

Angaben zum interdisziplinären Arbeiten (IDAF, IDPA) und konkrete Umsetzungsanregungen IDAF / IDPA sind in den Anhängen I und II aufgeführt.

5 Hinweise zur Abfolge der Lerngebiete, Didaktik und Methodik

Bei der Abfolge der einzelnen Lerngebiete ist Folgendes zu beachten:

- Die Lehrpersonen treffen eine exemplarische Auswahl, die die Erreichung er Kompetenzziele gemäss Rahmenlehrplan ermöglicht.*
- Die Umsetzung des Rahmen- und des kantonalen Lehrplanes* berücksichtigt angemessen die Unterschiede in den Bildungsgängen der Berufsmaturität eins und zwei und nimmt situativ entsprechend *Anpassungen vor.
- Die Reihenfolge der Lerngebiete gemäss Rahmenlehrplan ist nicht bindend. Inhalte können in verschiedensten Kombinationen vermittelt werden. Innerhalb des vorliegenden Lehrplan-Rahmens sind die Lehrpersonen in der Wahl von Unterrichtsthemen sowie von Methoden und Lehrmitteln frei. Die Lehrkraft entscheidet je nach unterrichtlicher Situation und Gegebenheiten, ob sie ein direktes oder indirektes Lernverhalten oder Lernberatung (Coaching) wählen will. Tendenziell sollte sich die Tätigkeit verlagern: anfänglich darf der Unterricht durchaus stärker gesteuert werden; mit zunehmender Unterrichtsdauer muss sich aber der Anteil der Lernberatung zur Förderung des selbstgesteuerten Lernens vergrössern.*
- Eine Anlehnung an die Grundsätze des handlungsorientierten Unterrichts wird empfohlen. Handlungsorientierung als pädagogisch-didaktisches Konzept stellt das Anknüpfen am Erfahrungshorizont der Beteiligten und den Bezug zur Wirklichkeit in den Vordergrund des Unterrichts und weist der Selbstorganisation und Selbstverantwortung der Lernenden genügend Raum zu. Schülerzentrierter Unterricht vermag eine Vielzahl von Lehr- und Lernformen zu integrieren.
- Generell sind vornehmlich höhere kognitive Lernziele anzustreben, die ein genügendes Sachwissen beinhalten, das so aufgebaut und strukturiert wird, dass es sich zum späteren Erschliessen von neuem Wissen eignet. Dieses Wissen ist mit den Lernenden aktiv zu konstruieren und soll* zu Lernprodukten führen.

Ergänzungsbereich Wirtschaft und Recht

- Bei der Erarbeitung der Lernprodukte werden die Lernprozesse (prozedurales Wissen) betont (prozessorientiertes Lernen). Deshalb erfahren die Schülerinnen und Schüler Denkpläne (Denkprozesse) bewusst.
- Affektive und soziale Prozesse und deren Interaktionen mit kognitiven und metakognitiven Prozessen sind durch geeignete Lernumwelten zu fördern.
- Die Fremdevaluation (Prüfungen, Noten, Zeugnisse) und die Selbstevaluation (Selbstbeurteilung der eigenen Lernprozesse und Lernprodukte) müssen sich ergänzen, denn die Fähigkeit zur Selbstevaluation ist eine wesentliche Voraussetzung zur Stärkung der Metakognition.

6 Überblick über den Unterricht

*Unterrichtsblock 1	32	Nettolektionen	Kernbe	reich	Freib	ereich
1. Betriebliche Aspekte			26	Lekt	6	Lekt
1.1. Unternehmensmodell			6	Lekt	2	Lekt
1.2. Bereich Leistung			20	Lekt	4	Lekt

*Unterrichtsblock 2	32	Nettolektionen	Kernbe	reich	Freib	ereich
2. Volkswirtschaftliche Aspekte			26	Lekt	6	Lekt
2.1. Wirtschaftsteilnehmerinnen/ Wirtsch	aftsteilne	ehmer und Märkte	11	Lekt	2	Lekt
2.2. Konjunktur und Arbeitslosigkeit			8	Lekt	2	Lekt
2.3. Geld und Preisstabilität			4	Lekt	1	Lekt
2.4. Aussenwirtschaft und Globalisierung			3	Lekt	1	Lekt

*Unterrichtsblock 3	32	Nettolektionen	Kernberei	ch	Freib	ereich
3. Rechtliche Aspekte			26	Lekt	6	Lekt
3.1. Rechtsordnung und Grundbegriffe			3	Lekt	1	Lekt
3.2. Zivilgesetzbuch			9	Lekt	2	Lekt
3.3. Obligationenrecht			14	Lekt	2	Lekt

7 Lehrplan

*Unterrichtsblock 1	32	Nettolektionen	Kernbe	reich	Freib	ereich
1. Betriebliche Aspekte			26	Lekt	6	Lekt
1.1. Unternehmensmodell			6	Lekt	2	Lekt
1.2. Bereich Leistung			20	Lekt	4	Lekt

1.1. Unternehmensmodell Lektionen 6 Kernbereich 2			
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete		
Die Lernenden können:	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)		
 ein Unternehmungs-Umwelt-Modell anhand eines Fallbeispiels erklären Anspruchsgruppen erkennen und aus ihren Ansprüchen Zielkonflikte ableiten Änderungen in den Umweltsphären erfassen und die Notwendigkeit der Erstellung einer Unternehmungsstrategie erkennen 	 Das Unternehmensmodell zeigt in einer übersichtlichen Darstellung die vielfältigen Beziehungen der Unternehmung zum Umfeld (Umwelten und Anspruchsgruppen) Elemente: Soziale, ökonomische, technologische und rechtliche Umwelten Anspruchsgruppen: Mitarbeiter, Konkurrenz, Kapitalgeber, Kunden, Lieferanten, Institutionen/Staat Unternehmenskonzept (Ziele, Mittel, Verfahren) Zweck: Das Unternehmensmodell hilft die Zusammenhänge zu* erkennen und diese in die Entscheidungen mit einzubeziehen. 		

1.2. Bereich Leistung	Lektionen 20 Kernbereich 2 Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 die Absatzverfahren (Marketing-Mix) in überschaubaren Fällen anwenden die Notwendigkeit der betrieblichen Strukturierung erkennen sowie die Aufbau- und Ablauforganisation in einer Unternehmung an Beispielen interpretieren 	 Betrachtet man das Marketing als unternehmerische Funktion, so gehören folgende Aufgaben dazu: Marktziele: (Bedürfnisse) Teilmärkte, Marksegmente (Gliederungskriterien); Marktkennziffern (Marktpotenzial, Marktanteil, Marktvolumen) Produktziele: Art und Qualität; Sortiment; Umsatz Marketing-Mix: Product; Place (direkter, indirekter Absatz); Price; Promotion (Werbemittel, AIDA-Formel Aufbauorganisation: Aufteilung der Arbeiten auf die verschiedenen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und wer wem unterstellt ist. Hilfsmittel: Organigramm, Stellenbeschreibung Ablauforganisation: regelt die Reihenfolge, in welcher die Arbeiten ausgeführt werden. Hilfsmittel: Flussdiagramm (Prozessplan)

*Unterrichtsblock 2	32	Nettolektionen	Kernbe	reich	Freib	ereich
2. Volkswirtschaftliche Aspekte			26	Lekt	6	Lekt
2.1. Wirtschaftsteilnehmerinnen/ Wirtschafts	steiln	ehmer und Märkte	11	Lekt	2	Lekt
2.2. Konjunktur und Arbeitslosigkeit			8	Lekt	2	Lekt
2.3. Geld und Preisstabilität			4	Lekt	1	Lekt
2.4. Aussenwirtschaft und Globalisierung			3	Lekt	1	Lekt

2.1. Wirtschaftsteilnehmerinnen/ Wirtschaftsteilnehmer und Märkte Lektionen 11 Kernbereich 2 Freibereich							
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können: • die Bedürfnisbefriedigung als Triebfeder des Wirtschaftens erkennen und aus dem Bewusst-	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen) – Bedürfnisse: Individual- und Kollektivbedürfnisse; Grund- und Wahlbedürfnisse; Bedürfnis, Bedarf						
sein der Beschränktheit der natürlichen Ressourcen die Notwendigkeit des Handelns nach ökonomischen und ökologischen Prinzipien einsehen das Verhalten und Zusammenwirken von Konsumentinnen/Konsumenten, Produzentinnen/Produzenten, Banken, Staat und Ausland beschreiben das Zusammenwirken von Anbietenden und Nachfragenden auf den Märkten anhand des	und Nachfrage – Güter als Mittel der Bedürfnisbefriedigung: Freie Güter; Wirtschaftliche Güter (Konsum- und Investi- tionsgüter)						
	 Ökonomische Prinzipien: Minimum-, Maximum- und Optimumprinzip Einfacher Wirtschaftskreislauf: Haushalt, Unter- 						
	nehmung; Produktionsfaktoren; Geld und Güter- ströme						
Angebots- und Nachfragemodells erklären	 Erweiterter Wirtschaftskreislauf: Haushalt, Unter- nehmung, Staat, Banken, Ausland (Import und Ex- port); Investition, Ersparnis, Gleichgewicht: 						
	Güterstrom = GeldstromSparen = InvestierenStaatseinnahmen = Staatsausgaben						
	 Verschiedene Märkte (Arbeitsmarkt, Kapitalmarkt, Gütermarkt, Bodenmarkt): 						
	 Marktmechanismus Mindestpreis, Höchstpreis Angebots- und Nachfragekurven Markpreis Elastizitäten 						

2.2. Konjunktur und Arbeitslosigkeit	Lektionen 8 Kernbereich 2 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
Die Lernenden können:	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
das Bruttoinlandprodukt interpretieren	 Bruttoinlandprodukt: Begriff, Zusammensetzung nach Entstehung, Verwendung und Verteilung

2.2. Konjunktur und Arbeitslosigkeit	Lektionen 8 Kernbereich 2 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
Die Lernenden können:	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 die Phasen eines Konjunkturzyklus beschreiben sowie Ursachen für Auf- und Abschwung nennen den Zusammenhang zwischen Konjunktur und Arbeitslosigkeit beschreiben die Instrumente der Konjunkturpolitik überblicksmässig beschreiben Möglichkeiten der Konjunkturpolitik beschreiben und deren Wirksamkeit einschätzen 	 Wirtschaftswachstum: reales und nominales Wachstum; Wohlstand und Wohlfahrt (Begriff, Massstab); Vergleich von Kantonen und Ländern, grafische Darstellung und Interpretation; Wirt- schaftssektoren, Strukturwandel Begriff; Merkmale (Indikatoren) zu Hochkonjunk- tur, Rezession, Depression, Konjunkturaufschwung Arten von Arbeitslosigkeit, Ursachen und Folgen auf den Arbeitsmarkt Stabilität und Wirtschaftswachstum: (Ziele) Magisches Vieleck: Preisstabilität, Vollbe- schäftigung, Wirtschaftswachstum, Aussenwirt- schaftliches Gleichgewicht, sozialer Ausgleich, Umweltqualität Konjunkturpolitische Schwerpunkte: Finanzpoli- tik, Geldpolitik, Währungspolitik, Beschäfti- gungspolitik

2.3. Geld und Preisstabilität	Lektionen $oldsymbol{4}$ Kernbereich $oldsymbol{1}$ Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
Die Lernenden können:	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 die Ursachen und Folgen von Preiswertstörungen darlegen sowie die Technik der Messung der Inflation grob beschreiben die Regulierung der Geldmenge als zentrale Funktion der Nationalbank beschreiben Zusammenhänge zwischen Preisstabilität, Arbeitslosigkeit und Konjunkturverlauf ermitteln 	 Inflation, Deflation, Stagflation: Begriff Ursachen (allgemein, Geld- und Güterseite) Folgen für Eigentümer, Schuldner, Staat, Unternehmer, Arbeitnehmer, Gläubiger, Rentner und Sparer Messung: Landesindex der Konsumentenpreise (LIK)
	 Geldpolitik und Zinsen: Repurchase Agreement (Repo-Geschäft) Zinsband (Leitzins)
	 Indikatoren der Wirtschaftsentwicklung: Teuerung, Beschäftigung, Wachstum Wirtschaft

2.4. Aussenwirtschaft und Globalisierung	Lektionen 3 Kernbereich 1 Freibereich
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete
 Die Lernenden können: die Globalisierung als Form der internationalen Arbeitsteilung beschreiben sowie deren Ursachen, Folgen und Bedeutung für die Volkswirtschaft der Schweiz darlegen die Bedeutung der aussenwirtschaftlichen Vernetzung (insbesondere mit der Europäischen Wirtschafts- und Währungsunion) für eine kleine Volkswirtschaft erkennen die Wirkungsweise flexibler Wechselkurse erläutern 	 (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen) Komparativer Kostenvorteil: Der Handel zwischen zwei Ländern ist vorteilhaft*, wenn bei beiden Handelspartnern unterschiedliche Produktionskostenstrukturen existieren reales Austauschverhältnis zwischen Importierten und exportierten Gütern eines Landes (Terms of trade) Statistiken der finanziellen Aussenbeziehungen interpretieren können: Handelsbilanz, Dienstleistungsbilanz, Bilanz der Kapital- und Arbeitseinkommen, Bilanz der laufenden Übertragungen, Ertragsbilanz, Kapitalverkehrsbilanz, Zahlungsbilanz
	Geldpolitik und Wechselkurse

*Unterrichtsblock 3	32	Nettolektionen	Kernbe	reich	Freib	ereich
3. Rechtliche Aspekte			26	Lekt	6	Lekt
3.1. Rechtsordnung und Grundbegriffe			3	Lekt	1	Lekt
3.2. Zivilgesetzbuch			9	Lekt	2	Lekt
3.3. Obligationenrecht			14	Lekt	2	Lekt

3.1. Rechtsordnung und Grundbegriffe	Lektionen $oldsymbol{3}$ Kernbereich $oldsymbol{1}$ Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 die Grundzüge des schweizerischen Rechtssystems beschreiben, dieses als wesentlichen Teil unserer sozialen Organisation und deren Normen wahrnehmen sowie Ursachen für seine Veränderungen ermitteln in überschaubaren Rechtsfällen ein gezieltes, systematisches Vorgehen (Tatbestandsmerkmale, Rechtsfolge) anwenden 	 Rechtsquellen: geschriebenes Recht, Gewohnheitsrecht/Usanz, Judikatur Rechtsgrundsätze: Guter Glaube, Handeln nach Treu und Glauben, Beweislast Aufbau der Rechtsordnung (Bundesverfassung, Gesetze, Verordnungen) Öffentliches Recht: Staatsrecht, Verwaltungsrecht, Strafrecht, Völkerrecht, Prozessrecht (ZPO), Vollstreckungsrecht (SchKG) Privates Recht: ZGB/OR Wird integrativ in den diversen Lerngebieten in der Rechtskunde wiederholt angewendet: Sachverhalt (SV) Tatbestandsmerkmale (TBM) Rechtsfolgen (RF)

3.2. Zivilgesetzbuch	Lektionen 9 Kernbereich 2 Freibereich
Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:	Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)
 die Erlangung von Urteils- und Handlungsfähig- keit natürlicher Personen beschreiben und die rechtlichen Konsequenzen abschätzen überschaubare Rechtsfälle aus Familien- und Erbrecht bearbeiten 	 Urteils- und Deliktsfähigkeit sowie Handlungs- und Vertragsfähigkeit Konkubinat Ehe: Verlobung/Verlöbnis, Eheschliessung, Familienname und Bürgerrecht Kindsverhältnis/Verwandtschaft: Adoption, elterliche Sorge, Stamm Güterstand: Errungenschaftsbeteiligung (Eigengut, Errungenschaft), Gütergemeinschaft (Gesamtgut), Gütertrennung Erbschaft: Erbengemeinschaft, gesetzliche Erbfolge (Stammträger) Verfügung von Todes wegen: Testament (Pflichtteil, Mindestanspruch, freie Quote, Ersatzverfügung, Teilungsvorschriften), Erbvertrag

3.3. Obligationenrecht	Lektionen 14 Kernbereich 2 Freibereich		
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete		
Die Lernenden können:	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)		
 die wichtigsten Grundlagen des Schweizerischen Obligationenrechts erläutern die rechtsgültige Entstehung von Verträgen darlegen wichtige Rechtsnormen im Arbeits- und Mietvertrag in überschaubaren Fällen anwenden 	 Entstehungsgründe einer Obligation: unerlaubte Handlung (Verschuldenshaftung, Kausalhaftung), Vertrag, ungerechtfertigte Bereicherung Entstehung: Vertragsfähigkeit der Parteien, Formvorschriften, Willensübereinstimmung, Antrag/Annahme/Widerruf, Vertragsinhalt exemplarisch anhand des Fahrniskaufes behandeln Arbeitsvertrag Gesetzliche Definition (Legaldefinition): EAV, GAV, NAV Entstehungskriterien Beendigung Kündigung: Fristen, missbräuchliche Kündigung, fristlose Kündigung, Kündigungsschutz, Unzeit Mietvertrag Gesetzliche Definition (Legaldefinition): Mietvertrag, Pachtvertrag, Leasing Entstehungskriterien Kleiner/grosser Mangel Untermiete Kündigungsfristen/-termine Schutzbestimmungen: missbräuchlicher Mietzins 		

Ergänzungsbereich Wirtschaft und Recht

3.3. Obligationenrecht	Lektionen 14 Kernbereich 2 Freibereich		
Fachliche Kompetenzen	Lerngebiete		
Die Lernenden können:	(ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)		
	- Anfechtung		
	- Erstreckung		

8 Abschlussprüfung

Es wird grundsätzlich* keine Abschlussprüfung durchgeführt.

*

Anhang I: Vorgaben interdisziplinäres Arbeiten (IDAF, IDPA

1 Interdisziplinäres Arbeiten im Überblick

10 % des Berufsmaturitätsunterrichts und der Lernstunden sind dem interdisziplinären Arbeiten gewidmet. Es umfasst das interdisziplinäre Arbeiten in den Fächern aller Unterrichtsbereiche (IDAF) und die interdisziplinäre Projektarbeit (IDPA). Die entsprechenden Lektionen und der vorgesehene Aufwand für selbstorganisiertes Lernen (SOL) verteilen sich wie folgt auf die Ausrichtungen der Berufsmaturität:

1.1 Zeitmanagement

Der Rahmenlehrplan für die Berufsmaturität, RLP BM, gibt Hinweise zur Zeit, die für IDAF und IDPA aufzuwenden ist (Seiten 12 und 125). Es wird unterschieden:

Lernstunden: Unterrichtszeit für IDAF und IDPA sowie selbstorganisiertes Lernen ausserhalb des Unterrichts (SOL)

Lektionen IDAF resp. IDPA: Zeit für interdisziplinäre Projekte, Wissensvermittlung im Zusammenhang mit IDAF, Sprechstunden, Fernbetreuung etc.

- IDAF-Lektionen sind nicht in der Lektionen-Tafel ausgewiesen (RLP BM S. 12). Sie gehen zu Lasten der an IDAF beteiligten Fächer.
- Die Lektionen für die IDPA sind in der Lektionen-Tafel ausgewiesen.

Selbstorganisiertes Lernen (SOL): Umgangssprachlich formuliert ist das der minimale Zeitaufwand, den die Lernenden für "Hausaufgaben" im Zusammenhang mit IDAF und IDPA zu leisten haben. Die in den nachfolgenden Tabellen aufgeführte "SOL-Zeit" ist die Differenz zwischen den Lernstunden und den Lektionen gemäss RLP BM S. 125. Bei der Berechnung wird davon ausgegangen, dass eine Lektion 45 Minuten dauert.

1.1.1 IDAF und IDPA (alle Ausrichtungen ohne Typ Wirtschaft)

Lernbereich	Lernstunden	Unterricht		SOL
Leribereich	Stunden	Lektionen	Stunden	Stunden
Interdisziplinäre Arbeiten, IDAF	120	104	78	42
Interdisziplinäre Projektarbeit, IDPA	60	40	30	30

1.1.2 IDAF und IDPA (Ausrichtung "Wirtschaft und Dienstleistungen, Typ Wirtschaft)

Lernbereich	Lernstunden	Unterricht		SOL
Leribereich	Stunden	Lektionen	Stunden	Stunden
Interdisziplinäres Arbeiten, IDAF	170	144	108	62
Interdisziplinäre Projektarbeit, IDPA	60	40	30	30

1.2 Allgemeine Bildungsziele

Die Lernenden sind in der Lage, ein Thema selbstständig zu untersuchen oder zu gestalten sowie die Ergebnisse in geeigneter Form zu präsentieren. Sie erweitern und relativieren ihr disziplinäres Wissen und Können und wenden es in einem neuen Kontext an. Sie lernen weiter, in Zusammenhängen und Systemen zu

Anhang I: Vorgaben interdisziplinäres Arbeiten (IDAF, IDPA

denken, wissenschaftlich zu recherchieren und zu dokumentieren sowie im Team oder allein zu arbeiten. Begleitend zu ihrem Erarbeitungsprozess üben sich die Lernenden in der kritischen Reflexion und Diskussion. Ausschlaggebend für den Gesamterfolg von interdisziplinärem Arbeiten (IDAF und IDPA) ist, ob Erkenntnisse, Denkweisen und Methoden aus zwei oder mehreren Fächern so integriert werden, dass der Kompetenz- und Erkenntnisgewinn die Möglichkeiten eines Einzelfaches übersteigt.

Eine sachkundige und unterstützende Betreuung durch die Lehrpersonen ist für den Kompetenzzuwachs der Lernenden sowie für die Qualität von IDAF und IDPA unabdingbar.

IDAF und IDPA bereiten die Lernenden auf die Bewältigung komplexer Aufgaben und selbstständiger Arbeiten auf Fachhochschulstufe vor.

1.3 Überfachliche Kompetenzen

Die Lernenden werden im Rahmen von IDAF und IDPA in den folgenden überfachlichen Kompetenzen gefördert:

- Methodisches Vorgehen: sich in ein Thema einarbeiten; eine Fragestellung, Hypothese oder Gestaltungsidee formulieren; disziplinäres Wissen und Können zur Problemlösung nutzen; geeignete methodische Vorgehensweisen für die Untersuchung und Gestaltung anwenden oder entwickeln
- Planung und Durchführung von Projekten: konzeptionell denken; ein Projekt in Grundzügen skizzieren;
 die Arbeit nach einem Zeitplan strukturieren; selbstständig und beharrlich auf ein Ziel hin arbeiten; den Erarbeitungsprozess und insbesondere die verwendeten Methoden kritisch reflektieren
- Sozialkompetenz: im Falle von Teamarbeit die Verantwortlichkeiten im Team festlegen, sachorientiert zusammenarbeiten, eigene Stärken einbringen sowie mit Widerständen und Konflikten umgehen; mit den Betreuungspersonen konstruktiv zusammenarbeiten, Vereinbarungen mit ihnen einhalten und Unterstützung bei ihnen holen, wenn sie nötig ist
- Informationssuche: verschiedenartige Informationsquellen nutzen und bewerten; Gewährspersonen befragen; das Ergebnis von Recherchen im geeigneten Medium festhalten; korrekt zitieren
- Nachhaltigkeitsorientiertes Denken: die eigenen und fremden Werte und Haltungen kritisch reflektieren; mit der Ungewissheit offener Situationen umgehen; sich an einem konkreten Fall mit gesellschaftlichen und ökologischen Fragen auseinandersetzen; gemeinsame Vorstellungen über die Gestaltung
 der Zukunft entwickeln
- Kreative Betätigung: handwerkliches Geschick, Kreativität und künstlerisches Talent an den Tag legen
- Kommunikation und Präsentation: die Ergebnisse strukturieren und in geeigneter Form festhalten; die Ergebnisse und ihre Erarbeitung vor Publikum präsentieren und kommentieren

Diese überfachlichen Kompetenzen werden im interdisziplinären Arbeiten in den Fächern aller Unterrichtsbereiche (IDAF) erworben und in der interdisziplinären Projektarbeit (IDPA) eingesetzt. Sie ergänzen die fachlichen Kompetenzen, die in den verschiedenen Beiträgen der Lernenden zum IDAF sowie in der IDPA zum Zuge kommen und die hier nicht weiter ausgeführt werden.

Die überfachlichen Kompetenzen werden soweit überprüft, als sie beobachtbar und mit Kriterien bewertbar sind.

Anhang I: Vorgaben interdisziplinäres Arbeiten (IDAF, IDPA

1.4 Notwendige Handlungskompetenzen zur erfolgreichen Durchführung von IDAF und IDPA

Die Lernenden müssen zum erfolgreichen interdisziplinären Arbeiten minimal über Handlungskompetenzen in den Bereichen Projektmanagement [Überfachliche Kompetenzen "Methodisches Vorgehen" so-wie "Planung und Durchführung von Projekten"], Recherchieren [Überfachliche Kompetenz "Informationssuche"] und Dokumentieren und Präsentieren [Überfachliche Kompetenz "Kommunikation und Präsentation"] verfügen (vergl. Anhang 1).

Die Schulleitungen BMS legen fest, in welchen Fächern und in welcher Form die notwendige Festigung der Kompetenzen erfolgt. Die Lektionen, die dafür aufgewendet werden, sind Teil des IDAF-Unterrichts. Es können benotete Leistungsbewertungen durchgeführt werden.

1.5 Gesetzliche Grundlage für die Notengebung

Auszug aus der "Verordnung über die eidgenössische Berufsmaturität (Berufsmaturitätsverordnung, BMV) vom 24. Juni 2009"

Art. 24 Notenberechnung

[...]

[...]

(vgl. auch Punkt 3.3)

2 Interdisziplinäres Arbeiten in den Fächern aller Unterrichtsbereiche (IDAF)

2.1 Organisation

2.1.1 Fächer

An einer IDAF-Unterrichtssequenz sind mindesten zwei Fächer beteiligt (nachstehend als Fächergruppe bezeichnet). Die gesamte IDAF-Ausbildung wird auf verschiedene Fächergruppen verteilt.

Die Schulleitungen BMS erstellen vor Beginn eines Ausbildungsgangs das Konzept für die IDAF-Ausbildung und bestimmen in Absprache mit den Lehrpersonen die Fächergruppen und das Zeitbudget.

2.1.2 Organisationsform für den IDAF-Unterricht

Die an einer IDAF-Sequenz beteiligten Lehrpersonen legen die Organisationsform (Interdisziplinäre Unterrichtssequenz, Kleinprojekte, Selbstorganisiertes Lernen und andere) fest.

⁵ Im interdisziplinären Arbeiten ergibt sich die Note je zur Hälfte aus der Note für die interdisziplinäre Projektarbeit [IDPA] und der Erfahrungsnote [Semesternoten IDAF].

⁶ Die Note für die interdisziplinäre Projektarbeit ergibt sich aus der Bewertung des Erarbeitungsprozesses, des Produkts und der Präsentation.

Anhang I: Vorgaben interdisziplinäres Arbeiten (IDAF, IDPA

2.2 Bewertung

Erfolgt am Ende einer IDAF-Unterrichtssequenz eine benotete Leistungsbeurteilung, sind den Lernenden bei Beginn der entsprechenden Sequenz die genauen Beurteilungskriterien schriftlich abzugeben. Es können Einzel- oder Teamleistungen bewertet werden; die an IDAF beteiligten Lehrpersonen entscheiden.

Das Ermitteln der Zeugnis- und Erfahrungsnoten IDAF richtet sich nach den gesetzlichen Grundlagen (vgl. Punkt 1.5).

2.2.1 BM 1 und Teilzeit-BM 2 (Dauer von mehr als zwei Semestern)

Die Erfahrungsnote ist der Mittelwert (gerundet auf eine halbe oder ganze Note*) von zwei Zeugnisnoten. Diese müssen nicht zwingend in zwei aufeinander folgenden Semestern gesetzt werden (BM 1). Eine Zeugnisnote IDAF (gerundet auf halbe oder ganze Noten) basiert auf mindestens zwei während IDAF erbrachten und benoteten Leistungen.*

2.2.2 Vollzeit-BM 2 (Dauer zwei Semester)

Die Zeugnisnote IDAF ist der Mittelwert (gerundet auf halbe oder ganze Noten) von mindestens drei während IDAF erbrachten und benoteten Leistungen. Sie wird im Zeugnis für das zweite Semester ausgewiesen. Beim Berechnen der Note für das interdisziplinäre Arbeiten ist die Zeugnisnote gleichzeitig Erfahrungsnote.

3 Interdisziplinäre Projektarbeit (IDPA)

3.1 Vorgaben

An der IDPA sind mindestens zwei Fächer beteiligt.

Die Berufsfachschulen legen die Organisationsform fest (in der Regel Teamarbeit).

Die IDPA findet in der Regel gegen Ende der BM-Ausbildung statt.

Die IDPA wird als schriftliche Arbeit (z.B. Untersuchung, Dokumentation), als kreative Produktion (Gestaltung eines künstlerischen Werks) oder als technische Produktion (Herstellung eines technischen Produkts) durchgeführt. Die kreative bzw. die technische Produktion werden von einer Kurzdokumentation begleitet.

3.2 Organisation

Die IDPA ist Teil des ordentlichen Unterrichts. Die dafür vorgesehen 40 Lektionen sind in den Stundenplänen auszuweisen.

Die Schulleitungen BMS legen vor Beginn des Schuljahres, in dem die IDPA durchgeführt wird, in Zusammenarbeit mit den Lehrpersonen der Klassen die Organisationsform fest.

Anhang I: Vorgaben interdisziplinäres Arbeiten (IDAF, IDPA

3.3 Bewertung der IDPA

Die Note für die interdisziplinäre Projektarbeit ergibt sich aus der Bewertung des Erarbeitungsprozesses, des Produkts und der Präsentation.

Es gelten folgende Gewichtungen:

Schriftliche Arbeit Bewertete Bereiche		Kreative oder technische Produktion Bewertete Bereiche	
Erarbeitungsprozess	10 - 20 %	Erarbeitungsprozess	10 - 20 %
Inhalt und Form der Dokumenta- tion	40 - 50 %	Erarbeitetes Produkt und schriftli- che Kurzdokumentation (Inhalt und Form)	40 - 50 %
Präsentation	30 - 40 %	Präsentation	30 - 40 %

3.4 Notengebung IDPA

Die Bewertung aller gewichteten Bereiche wird mit einer Note IDPA (gerundet auf ganze und halbe Noten) ausgewiesen.

3.5 Bewertungskriterien IDPA

Bei der Bewertung der IDPA sind die im RLP BM aufgeführten und in den Abschnitten 6 und 7 aufgelisteten Kriterien verbindlich zu berücksichtigen.

Die Gewichtung der einzelnen Aspekte eines Bereichs legt die Schulleitung BMS fest oder sie wird an die an der IDPA beteiligten Lehrpersonen delegiert. Die an der IDPA beteiligten Lehrpersonen erstellen auf Grund dieser Kriterien Bewertungsraster, die den Lernenden bei Beginn der IDPA schriftlich abgegeben werden.

4 Notwendige Handlungskompetenzen zur erfolgreichen Durchführung von IDAF und IDPA

Die Lernenden müssen zum erfolgreichen interdisziplinäre Arbeiten in den nachstehenden Bereichen über Handlungskompetenzen verfügen. Es kann davon ausgegangen werden, dass Kenntnisse im Laufe der Berufsausbildung erworben werden*. Diesen müssen jedoch im Falle der BM 2* zu Beginn der Berufsmaturitätsausbildung aufgefrischt und wenn nötig vereinheitlicht und vertieft werden.

Projektmanagement (Überfachliche Kompetenzen "Methodisches Vorgehen" sowie "Planung und Durchführung von Projekten")

- Projektdefinition (Problemerfassung, Machbarkeitsstudien [Risikoanalyse], Erstellen eines Grobkonzeptes, Ziele formulieren)
- Projektplanung (Projektorganisation, Projektablaufplanung, Meilensteinplanung, Planung der Umsetzung [Arbeitsteilung])
- Projektrealisierung (Fortschritt kontrollieren [Statusberichte], Qualitätssicherung)
- Projektabschluss (Abgabe der Produkte und Dokumentationen, Ergebnis präsentierten, Prozessreflexion)

Anhang I: Vorgaben interdisziplinäres Arbeiten (IDAF, IDPA

Recherchieren (Überfachliche Kompetenz "Informationssuche")

- Kriterien kennen zur Beurteilung von Quellen, insbesondere aus dem Internet
- Richtlinien kennen beim Benutzen von Quellen [korrekte Quellenangaben] sowie beim Verwenden von Informationen aus Quellen [korrektes Zitieren]
- Umfragen korrekt, aussagekräftig und auswertbar durchführen und Erkenntnisse visualisieren

Dokumentieren und Präsentieren (Überfachliche Kompetenz "Kommunikation und Präsentation")

- Aufbau einer Dokumentation oder eines Kommentars zu einem Produkt
- Verschiedene Präsentationstechniken kennen und anwenden.

5 Organisationsformen für IDAF-Unterricht

Interdisziplinäre Unterrichtssequenz: Das IDAF erfolgt in den Unterrichtslektionen der beteiligten Fächer mit einer empfohlenen Dauer von 6 – 8 Lektionen.

Kleinprojekte: Das IDAF findet im Rahmen von Exkursionen, Themenhalbtagen, Projekttagen, in Werk-stattoder Blockunterricht oder anderen geeigneten Gefässen statt.

Selbstorganisiertes Lernen: Das IDAF findet im Rahmen von selbstorganisiertem Lernen (SOL) statt. Die Lernenden werden in Sprechstunden oder über Fernbetreuung beraten.

6 Bewertungskriterien IDPA für eine schriftliche Arbeit

Beim Ausarbeiten der Bewertungsraster sind folgende Bereiche und Kriterien zu berücksichtigen:

Bereich Erarbeitungsprozess (Bewertungsaspekte)

- Die Lernenden arbeiten soweit als möglich selbstständig.
- Der Erarbeitungsprozess wird nach einem Zeitplan strukturiert.
- Widerstände und Schwierigkeiten werden zielstrebig angegangen.
- Vereinbarungen mit der Betreuungsperson werden eingehalten.
- Die Lernenden reflektieren wesentliche Aspekte der Arbeit und des Arbeitsprozesses.
- Teamarbeit: Die Arbeit wird zweckmässig organisiert. Probleme und Konflikte in der Zusammenarbeit werden lösungsorientiert angegangen.

Bereich Inhalt der Dokumentation (Bewertungsaspekte)

- Die Fragestellung ist klar eingegrenzt.
- Der Bezug zu beruflichen T\u00e4tigkeitsgebieten und/oder zur Aktualit\u00e4t wird sichtbar.
- Die gewählten Methoden (z.B. Vergleich, Felduntersuchung) passen zum Thema.
- Sekundärliteratur und andere Informationsquellen sind sorgfältig ausgewertet.

Anhang I: Vorgaben interdisziplinäres Arbeiten (IDAF, IDPA

- Der interdisziplinäre Anspruch (z.B. Bezugnahme auf mindestens zwei Fächer, Erweiterung fachlicher Kompetenzen in einem neuen Kontext, Denken in Zusammenhängen) ist in Thema und Methode erkennbar.
- Die Aussagen sind inhaltlich zutreffend.
- Die Lernenden reflektieren wesentliche Aspekte der Arbeit.

Bereich Form der Dokumentation (Bewertungsaspekte)

- Die Arbeit ist übersichtlich gegliedert und entspricht den Anforderungen.
- Tabellen und Abbildungen sind zweckmässig und übersichtlich.
- Der Text ist verständlich und flüssig geschrieben und entspricht den stilistischen Vorgaben.
- Die Arbeit ist formalsprachlich korrekt.
- Quellenangaben und Zitate sind vollständig und korrekt.

Bereich Präsentation (Bewertungsaspekte)

- Die Präsentation ist zweckmässig aufgebaut.
- Der Zeitplan wird eingehalten.
- Es wird ein repräsentativer Einblick in wesentliche Aspekte der Arbeit gegeben.
- Persönliche Erkenntnisse und Erfahrungen werden überzeugend dargelegt.
- Die Sprache ist korrekt und anregend.
- Das Auftreten ist gewandt und sicher.
- Medien und technische Hilfsmittel sind zweckmässig und gewandt eingesetzt.
- Im Verlauf der Präsentation gestellte Fragen werden kompetent beantwortet.

Anhang I: Vorgaben interdisziplinäres Arbeiten (IDAF, IDPA

7 Bewertungskriterien IDPA für eine kreative oder technische Produktion

Beim Ausarbeiten der Bewertungsraster sind folgende Bereiche und Kriterien zu berücksichtigen:

Bereich Erarbeitungsprozess (Bewertungsaspekte)

- Die Lernenden arbeiten soweit als möglich selbstständig.
- Zwischenschritte, z.B. Entwürfe [Produktionsphasen], werden verständlich dokumentiert.
- Ressourcen (z.B. Material und Infrastruktur) werden sinnvoll genutzt.
- Der Erarbeitungsprozess wird nach einem Zeitplan strukturiert.
- Widerstände und Schwierigkeiten werden überzeugend angegangen.
- Vereinbarungen mit der Betreuungsperson werden eingehalten.
- Teamarbeit: Die Arbeit wird zweckmässig organisiert. Probleme und Konflikte in der Zusammenarbeit werden lösungsorientiert angegangen.

Bereich erarbeitetes Produkt (Bewertungsaspekte)

- Dem Produkt liegt ein klares gestalterisches Konzept [ein klarer Konstruktionsplan] zugrunde.
- Der Bezug zum beruflichen T\u00e4tigkeitsgebiet und/oder Aktualit\u00e4t wird sichtbar.
- Das Produkt ist kreativ und/oder technisch herausfordernd.
- Der interdisziplinäre Anspruch (Bezugnahme auf mindestens zwei Fächer, Erweiterung fachlicher Kompetenzen in einem neuen Kontext, Denken in Zusammenhängen) ist in Thema und Methode erkennbar.
- Die Gestaltungsmittel [die Komponenten der Konstruktion] sind dem gestalterischen Konzept [Konstruktionsplan] angemessen.
- Die technische Qualität des Produkts ist überzeugend.

Bereich Kurzdokumentation (Bewertungsaspekte)

- Der eigene Anteil am Werk wird offengelegt.
- Die Lernenden reflektieren wesentliche Aspekte der Arbeit.
- Die Kurzdokumentation ist übersichtlich gegliedert und der Arbeitsprozess ist dokumentiert.
- Die Kurzdokumentation ist sprachlich korrekt und verständlich.
- Quellenangaben und Zitate sind vollständig und korrekt.

Bereich Präsentation (Bewertungsaspekte)

- Die Präsentation ist zweckmässig aufgebaut.
- Der Zeitplan wird eingehalten.
- Es wird ein repräsentativer Einblick in wesentliche Aspekte der Arbeit gegeben.
- Persönliche Erkenntnisse und Erfahrungen werden überzeugend dargelegt.
- Die Sprache ist korrekt und anregend.
- Das Auftreten ist gewandt und sicher.
- Medien und technischen Hilfsmittel sind zweckmässig und gewandt eingesetzt.
- Im Verlauf der Präsentation gestellte Fragen werden kompetent beantwortet.

Anhang I: Vorgaben interdisziplinäres Arbeiten (IDAF, IDPA

Im Falle einer Aufführung [Vorführung]:

- Die Aufführung [Vorführung] ist sorgfältig vorbereitet und einstudiert. Sie gelingt in den wesentlichen Punkten.
- Der Zeitplan wird eingehalten.

1 Einleitung/Vorbemerkung

Im folgenden Teil sind Ideen für IDAF-Sequenzen aufgelistet.

Die erarbeitenden* einzelnen Arbeitsgruppen haben – jeweils von ihrem Fach ausgehend – Vorschläge für IDAF-Sequenzen gesammelt. Die Sammlung erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit, vielmehr soll sie als Anregung dienen, das * Fach Interdisziplinäres Arbeiten in den Fächern (IDAF) in den einzelnen Berufsfachschulen erfolgreich einzuführen.

Die Vorschläge zeigen mögliche Fächerkombinationen auf und geben Hinweise auf Lerngebiete, Lernziele und Kompetenzen.

Einige dieser Vorschläge lassen sich zu interdisziplinären Projektarbeiten erweitern.

Am Schluss des Anhangs folgen zwei Beispiele als Anregungen, wie IDAF und IDPA in einer Berufsfachschule organisiert werden könnten.

Jede Berufsfachschule wird ihre individuelle Organisationsform finden müssen.

2 Einzelne Fächer

2.1 Grundlagenbereich Deutsch*

IDAF / IDPA mit	Lerngebiete, Kompetenzen
diversen Fächern	Journalistische Textsorten und Methoden kennen und anwenden lernen
	 diverse Interviewtechniken; Reportage; Porträt; Analyse
	Stilistik der verschiedenen Textsorten
diversen Fächern	Reflektierende Texte verfassen
	Eigene Fragestellungen, Gedanken und Schlussfolgerungen in nachvollziehbare
	Worte fassen (Vorübung für die Einleitung, das Fazit einer IDPA-Arbeit sowie
	für das Arbeitsjournal).
	Umgang mit der eigenen Meinung in einem wissenschaftlichen Kontext
diversen Fächern	Referate halten
	 Sprechtechnik; Vorbereiten von Referaten (Inhalte auswählen, vereinfachen,
	für ein Zielpublikum aufbereiten etc.); Rhetorik
	 redebegleitende Visualisierungsmethoden kennen und anwenden lernen
diversen Fächern	 Umgang mit Texten → wissenschaftliche Texte
	 Diagonal lesen → exzerpieren, wichtige Infos herausarbeiten
Englisch	Vergleiche von verschiedenen Übersetzungen eines Textes; Analysenvergleiche
	auf grammatikalischer Ebene (Satzgliedstellung usw.); Vergleich von Höflichkeits-
	floskeln
Französisch	Literaturproduktion / Kreatives Schreiben
	Eigene Gedichte, Poetry Slam-Texte, Kurzgeschichten in einer Fremdsprache
	verfassen

IDAF / IDPA mit	Lerngebiete, Kompetenzen
Französisch	Übersetzungen
	Prosatexte von Mundartautoren ins Englische oder Französische übersetzen
	 Englische oder französische Kurzgeschichten in eine Mundartfassung überset-
	zen
Französisch	Vergleiche von verschiedenen Übersetzungen eines Textes; Analysenvergleiche
	auf grammatikalischer Ebene (Satzgliedstellung usw.); Vergleich von Höflichkeits-
	floskeln
Französisch	Umgang mit fremdsprachigen Quellen (mündlich oder schriftlich)
	Korrespondenz und Interviews auf Englisch und Französisch führen
Englisch	Umgang mit fremdsprachigen Quellen (mündlich oder schriftlich)
	Korrespondenz und Interviews auf Englisch und Französisch führen
Englisch	Literaturproduktion / Kreatives Schreiben
	Eigene Gedichte, Poetry Slam-Texte, Kurzgeschichten in einer Fremdsprache ver-
	fassen
Englisch	Übersetzungen
	 Prosatexte von Mundartautoren ins Englische oder Französische übersetzen
	 Englische oder französische Kurzgeschichten in eine Mundartfassung überset-
	zen
Englisch	Jugendsprache, Anglizismen, Rap
Mathematik	Sinnvolle Umfragen gestalten (Statistik)
	Zwecke und Grenzen von Umfragen kennen; Umfragen konzipieren, durchfüh-
	ren und auswerten
	 sinnvolle Fragestellung entwickeln, Qualität und Quantität der Fragen anpas-
	sen
Mathematik	Potenzlehr: Digital/Analogwandler
	 Zahlendarstellungen
	 Stellenwertsysteme
	Protokoll, Beschreibung, Bericht
	Thema (deskriptive) Statistik:
	 Wahrscheinlichkeitsrechnung
	– (Würfeln)
	- Kryptologie
	Thematik "Spielkasino", "Zufall/Schicksal" (Literatur)
	 Bedeutung von Geheimsprachen (Krieg, Gefängnis)
	 Häufigkeit von Buchstaben in verschiedenen Sprachen (Poetik)

IDAF / IDPA mit	Lerngebiete, Kompetenzen
Sozialwissenschaften	Medien; journalistische Texte (Schülerzeitung / Blog)
	Eine Schülerzeitung herausgeben oder ein Blog erstellen. Dabei können ver-
	schiedenste Themen zu Artikeln verarbeitet werden. Besonders zweckmässig
	wäre aber die Konzentration auf einen Themenbereich, der einem Zweitfach zu-
	geordnet werden kann. Die Arbeit würde also auf ein Themenmagazin/Themen-
	blog hinauslaufen
	Bsp.: Politische, soziale, wirtschaftliche Themen wie Steuerabkommen, Zusam-
	menarbeit mit der EU, Migration, Strafrechtsvollzug, aktuelle Initiativen und
	Wahlen etc.
Sozialwissenschaften	Psychologie
	Interpretation einer Kurzgeschichte oder Novelle mit Konzentration auf Frage-
	stellungen aus einem Zweitfach (kleine wissenschaftliche Arbeit von ca. 10 –
	12 Seiten, kann auch als Vorübung für die IDPA dienen)
	Bsp.: Der Sandmann / Traumnovelle / Bahnwärter Thiel / Michael Kohlhaas /
	Die Panne / Das Amulett / Mario und der Zauberer
Physik	Darstellung naturwissenschaftlicher Vorgänge (Experimente, Berechnungen) in
	Texten (Facharbeiten, journalistische Texte)
	Verfassen populärwissenschaftlicher Texte zu naturwissenschaftlichen Phänome-
	nen (komplexe Fachinhalte vereinfachen, verständlich darlegen, auf ein Zielpubli-
	kum hin formulieren)
Physik	Laborberichte, Arbeitsjournale, technischer Bericht
Chemie	Darstellung naturwissenschaftlicher Vorgänge (Experimente, Berechnungen) in
	Texten (Facharbeiten, journalistische Texte)
	Verfassen populärwissenschaftlicher Texte zu naturwissenschaftlichen Phäno-
	menen (komplexe Fachinhalte vereinfachen, verständlich darlegen, auf ein
	Zielpublikum hin formulieren)
Chemie	Laborberichte, Arbeitsjournale, technischer Bericht
Chemie	Umweltproblematik; Sicherheit; Forschung: Bezug zu Literatur (Kipphardt, Dür-
	renmatt); Berichterstattung
Sozialwissenschaften	Ethische Dimensionen von wissenschaftlichen Projekten erfassen
	Entwickeln ethischer Fragestellungen zum Thema, aber auch zur Methodik ei-
	nes Projekts (z. B. Experiment, Umfrage).
	 Technologiefolgenabschätzung
Geschichte und	Korrekte und fruchtbare Arbeit mit (schriftlichen und mündlichen) Quellentexten
Politik	- Suche nach geeigneten Quellen (Printquellen, Onlinequellen, Oral History etc.);
	Beurteilen der Qualität von Quellen
	Korrektes Zitieren und Referieren von Quellen; moderierende Übergänge zwi-
	schen eigenem und fremdem Text gestalten; Plagiat etc.

IDAF / IDPA mit	Lerngebiete, Kompetenzen
Geschichte und	Analyse von Quellentexten
Politik	 Zusammenfassung; Bestimmung von Kriterien wie subjektiv, objektiv, manipulativ
	Reden
	selber (um)schreiben und halten; Beispiele in Literatur- vergleichen (Schiller, Dürrenmatt)
Geschichte und	Medien; journalistische Texte (Schülerzeitung / Blog)
Politik	Eine Schülerzeitung herausgeben oder ein Blog erstellen. Dabei können ver-
	schiedenste Themen zu Artikeln verarbeitet werden. Besonders zweckmässig
	wäre aber die Konzentration auf einen Themenbereich, der einem Zweitfach zu-
	geordnet werden kann. Die Arbeit würde also auf ein Themenmagazin/einen
	Themenblog hinauslaufen
	Bsp.: Politische, soziale, wirtschaftliche Themen wie Steuerabkommen, Zusam-
	menarbeit mit der EU, Migration, Strafrechtsvollzug, aktuelle Initiativen und
	Wahlen etc.
Geschichte und	Interpretation einer Kurzgeschichte oder Novelle mit Konzentration auf Frage-
Politik	stellungen aus einem Zweitfach (kleine wissenschaftliche Arbeit von ca. 10 – 12
	Seiten, kann auch als Vorübung für die IDPA dienen)
	Bsp.: Der Sandmann / Traumnovelle / Bahnwärter Thiel / Michael Kohlhaas / Die
	Panne / Das Amulett / Mario und der Zauberer
Wirtschaft und Recht	Darstellung wirtschaftlicher und/oder rechtlicher Fakten in Texten
	Verfassen populärwissenschaftlicher Texte zu ökonomischen Inhalten (kom-
	plexe Fachinhalte vereinfachen, verständlich darstellen, auf ein Zielpublikum
	hin formulieren)
Wirtschaft und Recht	Datenschutz und Persönlichkeitsrechte kennen und beim wissenschaftlichen Ar-
	beiten berücksichtigen
	Umgang mit heiklen Daten / Aussagen bei Interviews u. ä.
Wirtschaft und Recht	Werbung und Rhetorik / Kommunikation
	Eine Werbeagentur besuchen und eine massgeschneiderte eigene Werbean-
	zeige zu einem fiktiven Produkt gestalten
Wirtschaft und Recht	BWL: Unternehmungsgründung
	Leitbilder erstellen (Wirtschaftsethik): Bezüge zu Literatur (z.B. Naturalismus,
	Südstaatenliteratur)
	Recht: Vom Mythos zur Rechtsetzung: Bezüge zu Literatur (Wallraff, Schlink)

IDAF / IDPA mit	Lerngebiete, Kompetenzen
Wirtschaft und Recht	Medien; journalistische Texte (Schülerzeitung / Blog)
	Eine Schülerzeitung herausgeben oder einen Blog erstellen. Dabei können ver-
	schiedenste Themen zu Artikeln verarbeitet werden. Besonders zweckmässig
	wäre aber die Konzentration auf einen Themenbereich, der einem Zweitfach zu-
	geordnet werden kann. Die Arbeit würde also auf ein Themenmagazin/ einen
	Themenblog hinauslaufen
	Bsp.: Politische, soziale, wirtschaftliche Themen wie Steuerabkommen, Zusam-
	menarbeit mit der EU, Migration, Strafrechtsvollzug, aktuelle Initiativen und
	Wahlen etc.
Wirtschaft und Recht	Interpretation einer Kurzgeschichte oder Novelle mit Konzentration auf Frage-
	stellungen aus einem Zweitfach (kleine wissenschaftliche Arbeit von ca. 10 – 12
	Seiten, kann auch als Vorübung für die IDPA dienen)
	Bsp.: Der Sandmann / Traumnovelle / Bahnwärter Thiel / Michael Kohlhaas / Die
	Panne / Das Amulett / Mario und der Zauberer

2.2 Grundlagenbereich Französisch

IDAF / IDPA mit	Lerngebiete, Kompetenzen
diversen Fächern	Rezeption
Deutsch	Sprachreflexion und Strategien:
	Vergleich Aufbau der Satzstruktur (Subjekt – Verb – Objekt)
Deutsch	Kultur und interkulturelle Verständigung
	Kurzvorträge zu Hintergrundinfos (Feste, Sitten, Feiertage; Vergleich mit ande-
	ren Ländern
	 Publicités untersuchen
Französisch	Kultur und interkulturelle Verständigung
	– Zweisprachigkeit in Biel (télé bilingue, Einzugsgebiete, Prozentsätze Zuschauer;
	Interviews führen, Herkunft von Sponsoren)
Englisch	Sprachreflexion und Strategien:
	 Vergleich Aufbau der Satzstruktur (Platz des Adverbs; des Adjektivs)
	Vergleich Verwendung der Zeiten
Englisch	Kultur und interkulturelle Verständigung
	Kurzvorträge zu Hintergrundinfos (Feste, Sitten, Feiertage; Vergleich mit ande-
	ren Ländern
	Publicités untersuchen
Physik	Soziokulturelle Merkmale (Umwelt)
	ökologisches Projekt vorstellen
Chemie	Soziokulturelle Merkmale (Umwelt)
	Gifte in unserer Umwelt
	- Drogen
Geschichte und	Mündliche Produktion und Interaktion
Politik	Kurzvorträge im Zusammenhang mit Lektüren

IDAF / IDPA mit	Lerngebiete, Kompetenzen
Wirtschaft und Recht	Schriftliche Produktion und Interaktion: Kontakt über E-Mail mit ausländischen,
	französischsprachigen Schulen
	Umfragen und Ideenaustausch zu Themen wie:
	— Taschengeld: wie viel und wofür?
	Ausbildung und Jugendarbeitslosigkeit
Geschichte und	Schriftliche Produktion und Interaktion: Kontakt über E-Mail mit ausländischen,
Politik	französischsprachigen Schulen
	Umfragen und Ideenaustausch zu Themen wie Immigration, Ausländeranteil, In-
	tegration
Geschichte und	Soziokulturelle Merkmale
Politik	Individuum und Gesellschaft
Geschichte und	Soziokulturelle Merkmale
Politik	 Konflikt und Kooperation (Migration und Religion)
	Sprachenvielfalt: - Wie geht ein Staat damit um?
	- Mode
Geschichte und	Kultur und interkulturelle Verständigung
Politik	- Francophonie
Geschichte und	Kultur und interkulturelle Verständigung
Politik	 Umfragen/Interviews zu Handygebrauch, Verschuldung
	weitere aktuelle Themen; CH-Ausland etc.
Wirtschaft und Recht	Mündliche Produktion und Interaktion
	Kurzvorträge im Zusammenhang mit Lektüren
Geschichte und	Schriftliche Produktion und Interaktion: Kontakt über E-Mail mit ausländischen,
Politik	französischsprachigen Schulen
	Umfragen und Ideenaustausch zu Themen wie:
	— Taschengeld: wie viel und wofür?
	Ausbildung und Jugendarbeitslosigkeit
Wirtschaft und Recht	Soziokulturelle Merkmale
	Individuum und Gesellschaft
Wirtschaft und Recht	Soziokulturelle Merkmale
	Arbeitswelt (Fremdsprachenkompetenzen)
Wirtschaft und Recht	Kultur und interkulturelle Verständigung
	 Umfragen/Interviews zu Handygebrauch, Verschuldung
	weitere aktuelle Themen; CH-Ausland etc.

2.3 Grundlagenbereich Englisch

IDAF / IDPA mit	Lerngebiete, Kompetenzen
Deutsch	Literatur/Kultur
	Hamlet in Deutsch lesen, soliloquy im Englisch, Biografie von Shakespeare
	 Schriftsteller mit Verbindung zur Schweiz: Sir Conan Doyle (Sherlock Holmes),
	Patricia Highsmith, James Joyce (Besuch des Zentrums in Zürich) etc.
	Schriftsteller, die über die Schweiz in englischer Sprache schreiben: Dicoon Be-
	wes (Swiss Watching), Jim Ring (How the English Made the Alps), Diane Dicks
	(Ticking along with the Swiss)
Französisch	Berührungspunkte mit der französischen Kultur und Sprache
	 Zur Englisch-Französischen Geschichte: Der 7-jährige-Krieg, Die Entwicklung
	von Le Havre, Der Ärmelkanal, Schlachten von Waterloo und Trafalgar
	Französische Ausdrücke in der englischen Sprache und umgekehrt
	Asterix in Britain reloaded
Mathematik	Erweiterte Aspekte der Mathematik
	Filme zum Thema Mathematik bearbeiten: A Beautiful Mind, Good Will
	Hunting
	 Biografien von berühmten Mathematikern vorstellen mit Vorträgen in Englisch
Sozialwissenschaften	Einfache sozialwissenschaftliche Themen in Englisch bearbeiten
	GCSE-Lehrmittel zum Thema Reproduktion; Zusammenfassen und den ande-
	ren SchülerInnen vorstellen
	Erweiterung behandelter Themen, z. B. im Bereich Biologie, mit einer Ex-
	kursion, Fotoreportage dazu auf Englisch schreiben
	Myers-Briggs: Psychoanalysis: http://www.humanmetrics.com/cgi-
	win/JTypes2.asp Weiterverarbeitung in den Sozialwissenschaften
Physik	Naturwissenschaft im englischen Sprachraum mit Bezug zur Schweiz
	Cars – Speed – Entwicklung in England und der Schweiz
	CERN – Exkursion mit englischer Dokumentation
	Biografien von berühmten Physikern vorstellen mit Vorträgen in Englisch
Chemie	Erweiterte Aspekte der Chemie im Vergleich zur Schweiz
	Medikamente: Welche Inhaltsstoffe sind in der Schweiz nur auf Rezept erlaubt,
	welche in England?
	Essen – Hygienevorschriften in England und der Schweiz
	Bern als neuer Hauptsitz von Boots
Naturwissenschaften	Einfache naturwissenschaftliche Themen in Englisch bearbeiten
	Zellteilung in GCSE-Lehrmittel – PowerPoint-Vorträge in Englisch
	Die Evolution – Theorien und Einstellungen ihr gegenüber in Amerika und der
	Schweiz
	Umwelt und Umweltverschmutzung, Klimaveränderung, Recycling: Entwick- lung in der Schweiz und in Amerika
	lung in der Schweiz und in Amerika

IDAF / IDPA mit	Lerngebiete, Kompetenzen
Geschichte und	Historisches Umfeld der englischen Sprache
Politik	Entdeckung Amerikas in GCSE-Lehrmittel – PowerPoint-Vorträge in Englisch
	Dasselbe mit: Industrialisierung, Sklaverei, Kolonialismus
	Geschichtsträchtige Filme im Englisch bearbeiten
	 Englischsprachige Touristen in der Schweiz im Verlaufe der letzten Jahrhun- derte
	Geschichte von Sportarten (Ski fahren, Schlittschuhlaufen, Curling, Polo) und
	deren Verbindung mit der Schweiz
Wirtschaft und Recht	Gesetze im englischsprachigen Raum, Internet als Informationswerkzeug, Umfra-
	getechnik
	Waffengesetz in Amerika mit Waffengesetzen der Schweiz vergleichen
	Internetrecherche: Google Spiele – Wie schnell komme ich vom Begriff A zu B?
	 Umfragen in Englisch an Berufsschulen oder Firmen (Corporate Language)
Hinweise	Benotungsvorschlag: Inhalt und Sprache zu je 50 %
	Quellen:
	www.bbc.co.uk/schools/gcsebitesize
	http://www.humanmetrics.com/cgi-win/JTypes2.asp
	http://www.theguardian.com/artanddesign/2010/nov/13/simon-schama-photo-
	graph-decade
	http://www.cgpbooks.co.uk/Student/books_gcse_science
	Gewisse Themengebiete könnten auch in verschiedenen Fächern behandelt wer-
	den, z.B. James Joyce im Zusammenhang mit der Geschichte Irlands.

2.4 Grundlagenbereich Mathematik (Gesundheit und Soziales)

IDAF / IDPA mit	Lerngebiete, Kompetenzen
mit diversen Fächern	Datenanalyse
	Grundlagendaten sammeln, auswerten, darstellen, richtig interpretieren
Naturwissenschaften	Arithmetik/Algebra
	— Umformen von Formeln, Einheitenkontrollen
Naturwissenschaften	Gleichungen und Gleichungssysteme
	 Versuchsergebnisse auswerten
Naturwissenschaften	Funktionen
	 v-t – Diagramm, Extremwertaufgaben
Sozialwissenschaften	Datenanalyse
	Grundlagendaten sammeln, auswerten, darstellen, richtig interpretieren
Sozialwissenschaften	Wahrscheinlichkeitsrechnungen
	 wahrscheinlichkeitstheoretische Frage- und Problemstellungen aus dem sozial-
	wissenschaftlichen Kontext erkennen, beschreiben und kommunizieren
Geschichte und	Funktionen
Politik	 Bevölkerungswachstum

IDAF / IDPA mit	Lerngebiete, Kompetenzen
Geschichte und	Datenanalyse
Politik	Grundlagendaten sammeln, auswerten, darstellen, richtig interpretieren
Wirtschaft und Recht	Funktionen
	 Lineare Optimierung
Wirtschaft und Recht	Datenanalyse
	Grundlagendaten sammeln, auswerten, darstellen, richtig interpretieren

2.5 Schwerpunktbereich Naturwissenschaften (Physik / Gesundheit)

IDAF / IDPA mit	Lerngebiete, Kompetenzen
Mathematik	Mechanik
	Lineare Funktionen am Beispiel gleichförmige Bewegung
	 quadratische Funktionen am Beispiel gleichmässig beschleunigte Bewegung
Mathematik	Thermodynamik
	 Versuche mit Datenanalyse (inkl. zusätzlich z.B. Fehlerabschätzung, Messtech-
	nik,)
Mathematik	Elektrizitätslehre
	Versuche mit Datenanalyse
Wirtschaft und Recht	Energielehre
	– "Kosten und Nutzen" - Berechnung von erneuerbaren Energien

2.6 Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften

IDAF / IDPA mit	Lerngebiete, Kompetenzen
Deutsch	Soziologische Methoden: Qualitative oder quantitative Befragung
	 vor Hintergrund einer wissenschaftlichen Fragestellung qualitative oder
	quantitative Befragung durchführen und gesammelten Daten analysieren
	und interpretieren
Deutsch	Anwendungsgebiete der Psychologie (Entwicklung): Jugendalter
	 Chancen und Risiken (Gewalt, Delinquenz, aggressives Verhalten, Liebe
	und Sexualität, Identität, Alkohol- und Drogenkonsum, Essstörungen) des
	Jugendalters selbstständig vertiefen. Im Selbststudium Fachwissen erar-
	beiten und daraus eine Präsentation gestalten
Deutsch	Psychoanalyse
	 Literatur von S. Freud, Arthur Schnitzler, o.ä. – auf psychoanalytische
	Grundlagen literarische Werke analysieren
Deutsch	Kommunikationspsychologie
	 Feedback geben; nonverbale Kommunikation; mediatives Handeln; in kon-
	kreten Gesprächssituationen die theoretischen Elemente anwenden
Deutsch	"Die Zeit"
	Zeit in der Literatur; Zeiten in der deutschen Sprache

IDAF / IDPA mit	Lerngebiete, Kompetenzen
Deutsch	Anwendungsgebiete der Psychologie (Klinische Psychologie): Darstellung psychi-
	scher Störungen im Film oder in der Literatur
	 Beispielsweise am Beispiel "Roderick Usher" im Film "The Fall of the House of
	Usher"
Deutsch	Grundbegriffe der Psychologie (Emotion, Motivation, Kommunikation): Werbung
	Was ist gute Werbung aus psychologischer und/ oder wirtschaftlicher Sicht?
	— Ist jede Werbung ethisch vertretbar?
	Werbung innerhalb der Marketingstrategie; Werbewirksamkeit
	- Was ist ein guter Text?
	Die verschiedenen Arten von Werbung
Französisch	"Die Zeit"
	Zeit in der Literatur; Zeiten in der französischen Sprache
Französisch	Entwicklungspsychologie
	 Französisch: Piaget Originalliteratur lesen
Englisch	"Die Zeit"
	 Zeit in der Literatur; Zeiten in der englischen Sprache
Englisch	Anwendungsgebiete der Psychologie (Klinische Psychologie): Darstellung psychi-
	scher Störungen im Film oder in der Literatur
	 Beispielsweise am Beispiel "Roderick Usher" im Film "The Fall of the House of
	Usher"
Mathematik	Soziologische Methoden: Qualitative oder quantitative Befragung
	 vor Hintergrund einer wissenschaftlichen Fragestellung qualitative oder
	quantitative Befragung durchführen und gesammelten Daten analysieren
	und interpretieren
Mathematik	Methoden der Psychologie
	Statistik für Sozialwissenschaftler
Naturwissenschaften	Psychologische Methoden: Experiment
	 Vor Hintergrund einer wissenschaftlichen Fragestellung einfaches Experi-
	ment durchführen, gesammelten Daten analysieren und interpretieren.
	Einfaches sozial- und/ oder naturwissenschaftliches Experiment durch-
	führen und vergleichen
Naturwissenschaften	Kognitive Psychologie oder Behaviorismus
ratal Wissensenaten	Naturwissenschaften: Lernen neurobiologisch betrachtet – Parallel beide
	Seiten von Lernen behandeln. Versch. Fächer: Lernstrategien (Memorie-
	ren, Netzwerk aufbauen,) konkrete Anwendungen in anderen Fächern
Naturwissenschaften	""Die Zeit"
Natul Wisselischaften	
Dhysik	die biologische Uhr beim Menschen"Die Zeit"
Physik	
Dhuaile	Zeit im physikalischen Sinn; - Zeit im physikalischen Sinn;
Physik	Energie(begriff)
	Energie in der Physik; Energie in der Psychoanalyse; Aggression

IDAF / IDPA mit	Lerngebiete, Kompetenzen
Sozialwissenschaften	"Die Zeit"
	 Begriff "Zeit" in der Philosophie; Entwicklungspsychologie; die biologi-
	sche Uhr beim Menschen
Chemie	Energie(begriff)
	chemische Energie; Energie in der Psychoanalyse; Aggression
Chemie	Anwendungsgebiete der Psychologie (Klinische Psychologie): Wirkungsweise von
	Psychopharmaka
Geschichte und	Praktische Philosophie (Ethik): Moralische Entwicklung nach Kohlberg + qualita-
Politik	tive oder quantitative Befragung
	 Menschen in unterschiedlichen Entwicklungsabschnitten zum Heinz-Di-
	lemma befragen. Gesammelte Daten analysieren und interpretieren
	 Gerechtigkeit vs. Recht; Datenschutz; qualitative Methoden, Biografie
	Kohlberg
Geschichte und	Psychoanalyse
Politik	 Gesellschaftliche Verhältnisse/ Rahmenbedingungen für Psychoanalyse
	anfangs 20. Jh. + Judenverfolgung – Zusammenhang Aufkommen der Psy-
	choanalyse und gesellschaftliche Entwicklung ergründen
Geschichte und	Soziologie
Politik	 Soziologische Ungleichheiten aufzeigen z. B. im Bildungswesen, Gesund-
	heitsverhalten, etc. und deren ökonomische Auswirkungen
Wirtschaft und Recht	Soziologische Methoden: Qualitative oder quantitative Befragung
	 vor Hintergrund einer wissenschaftlichen Fragestellung qualitative oder
	quantitative Befragung durchführen und gesammelten Daten analysieren
	und interpretieren
Wirtschaft und Recht	Anwendungsgebiete der Psychologie: Gewalt
	Sich mit Fachstelle oder Institution auseinandersetzen; Beispiel Häusliche
	Gewalt: Frauenhaus, Mannebüro, Opferhilfe, Infra Bern, Lantana Bern
Wirtschaft und Recht	Anwendungsgebiete der Psychologie (Entwicklung): Jugendalter
	Chancen und Risiken (Gewalt, Delinquenz, aggressives Verhalten, Liebe
	und Sexualität, Identität, Alkohol- und Drogenkonsum, Essstörungen) des
	Jugendalters selbstständig vertiefen. Im Selbststudium Fachwissen erar-
	beiten und daraus eine Präsentation gestalten
Wirtschaft und Recht	Praktische Philosophie (Ethik): Moralische Entwicklung nach Kohlberg + qualita-
	tive oder quantitative Befragung
	Menschen in unterschiedlichen Entwicklungsabschnitten zum Heinz-Di-
	lemma befragen. Gesammelte Daten analysieren und interpretieren
	Gerechtigkeit vs. Recht; Datenschutz; qualitative Methoden, Biografie
	Kohlberg

IDAF / IDPA mit	Lerngebiete, Kompetenzen
Wirtschaft und Recht	Soziologie
	 Soziologische Ungleichheiten aufzeigen z. B. im Bildungswesen, Gesundheitsverhalten, etc. und deren ökonomische Auswirkungen
	 Fallbeispiel von Sozialfall von finanzielle Seite und der psych. Auswirkun-
	gen von Sozialhilfebedürftigkeit betrachten/analysieren
Wirtschaft und Recht	Motivation/ Arbeitspsychologie
	 Arbeitsmotivation, Maslow; Arbeitsplatzgestaltung – was sind (de-) moti-
	vierende Merkmale einer Arbeitsstelle – was sind ökonomische Aspekte
Wirtschaft und Recht	Grundbegriffe der Psychologie (Emotion, Motivation, Kommunikation): Werbung
	— Was ist gute Werbung aus psychologischer und/ oder wirtschaftlicher Sicht?
	— Ist jede Werbung ethisch vertretbar?
	Werbung innerhalb der Marketingstrategie; Werbewirksamkeit
	— Was ist ein guter Text?
	Die verschiedenen Arten von Werbung

2.7 Schwerpunkt- oder Ergänzungsbereich Wirtschaft und Recht*

IDAF / IDPA mit	Lerngebiete, Kompetenzen
diversen Fächern	Organisation (Flussdiagramme)
	 Strukturierte Darstellung von Abläufen (Prozesse, Programme, Daten) mit nor-
	mierten Symbolen, die einen Sachverhalt für Dritte verständlich darstellen.
	Beispiele: Entstehung eines Gesetzes; Experimente in den Naturwissenschaf-
	ten; Programme für Mathematik und Physik schreiben
Deutsch	Unternehmensmodell (Anspruchsgruppen, Umweltsphären, Unternehmensstra-
	tegie, -konzept)
	 Eigene Werte in der Zielbildung einer Unternehmung aufgrund einer Umwelt-
	analyse entwickeln und gegenüber Dritten vertreten. Die komplexen Zusam-
	menhänge von Zielbeziehungen innerhalb des Unternehmenskonzepts mithilfe
	von Netzwerkdiagrammen analysieren und darstellen. Beispiele: Ansprüche
	der Gesellschaft und des Staates (rechtliche und soziale Umweltsphäre); An-
	sprüche der Mitarbeiter (bspw. Arbeitsmotivation, Maslow, Arbeitsplatzgestal-
	tung); Shareholder-vs. Stakeholder-Ansatz
Deutsch	Leistungskonzept (Produkt- und Marktziele, Marketing-Mix)
	 Ansatz: Für ein bekanntes Produkt einen stimmigen und widerspruchsfreien
	Marketing-Mix erstellen. Geeignete Kreativitäts- und Entscheidungstechniken
	anwenden. Präsentieren: Arbeiten und Leistungen müssen nicht nur erbracht,
	sondern oft auch verkauft werden. Beispiele: Frauen- und Männer-Bild in der
	Werbung; Marketing, Ethik und Moral (bspw. Ethik in der Preisbildung von Me-
	dikamenten); Marketing-Situationsanalyse durchführen und kurze Präsenta-
	tion; Sprache in der Werbung

IDAF / IDPA mit	Lerngebiete, Kompetenzen
Deutsch	Wirtschaftsteilnehmer und Märkte (Bedürfnisse und Güter)
	 Der Motor der Wirtschaft sind die Bedürfnisse des Menschen. Individual- und Kollektivbedürfnisse müssen mit Gütern befriedigt werden. Aber wann geht uns persönlich gut? Wann geht es einer Gesellschaft (Volkswirtschaft) gut? Kritische Auseinandersetzung mit unserem Wirtschaftssystem. Beispiele: Marianne Gronemeyer - Die Macht der Bedürfnisse; Bedürfnispyramide nach Maslow; Die Entwicklung der Wirtschaft (geschlossene Hauswirtschaft, Verkehrswirtschaft, Wandlungen in der Gegenwart)
Deutsch	Wirtschaftsteilnehmer und Märkte (Wirtschaftskreislauf)
	 Aktuelles zur Wirtschaft aus den Medien selbstständig erwerben und zusam- menfassen. Dokumentation (sauberes Zitieren, Quellen- und Abbildungsnach- weis) und Präsentation
Deutsch	Rechtsordnung und Grundbegriffe (Die Grundzüge des schweizerischen Rechts-
	systems beschreiben, dieses als wesentlichen Teil unserer sozialen Organisation und deren Normen wahrnehmen sowie Ursachen für seine Veränderungen ermitteln)
	 Die Anpassung der Schweizerischen Rechtsordnung im historischen und gesell- schaftlichen Zusammenhang verstehen Beispiele: Die Frau und ihre Stellung im Familienrecht; verschiedene Formen des Zusammenlebens; Darstellung von rechtlichen Meinungsverschiedenheiten in verschiedenen Medien (Verbands- zeitung, Konsumentensendung, Boulevardpresse, klassische Tageszeitung); Ar- gumentieren (Rollenspiel Zivilprozess)
Französisch	Leistungskonzept (Produkt- und Marktziele, Marketing-Mix)
	 Ansatz: Für ein bekanntes Produkt einen stimmigen und widerspruchsfreien Marketing-Mix erstellen. Geeignete Kreativitäts- und Entscheidungstechniken anwenden. Präsentieren: Arbeiten und Leistungen müssen nicht nur erbracht, sondern oft auch verkauft werden. Beispiele: Frauen- und Männer-Bild in der Werbung; Marketing, Ethik und Moral (bspw. Ethik in der Preisbildung von Me- dikamenten); Marketing-Situationsanalyse durchführen und kurze Präsenta- tion; Sprache in der Werbung
Französisch	Wirtschaftsteilnehmer und Märkte (Wirtschaftskreislauf)
	 Aktuelles zur Wirtschaft aus den Medien selbstständig erwerben und zusam- menfassen. Dokumentation (sauberes Zitieren, Quellen- und Abbildungsnach- weis) und Präsentation
Englisch	 Leistungskonzept (Produkt- und Marktziele, Marketing-Mix) Ansatz: Für ein bekanntes Produkt einen stimmigen und widerspruchsfreien Marketing-Mix erstellen. Geeignete Kreativitäts- und Entscheidungstechniken anwenden. Präsentieren: Arbeiten und Leistungen müssen nicht nur erbracht, sondern oft auch verkauft werden. Beispiele: Frauen- und Männer-Bild in der Werbung; Marketing, Ethik und Moral (bspw. Ethik in der Preisbildung von Medikamenten); Marketing-Situationsanalyse durchführen und kurze Präsentation; Sprache in der Werbung

IDAF / IDPA mit	Lerngebiete, Kompetenzen
Englisch	Wirtschaftsteilnehmer und Märkte (Wirtschaftskreislauf)
	Aktuelles zur Wirtschaft aus den Medien selbstständig erwerben und zusam-
	menfassen. Dokumentation (sauberes Zitieren, Quellen- und Abbildungsnach-
	weis) und Präsentation
Mathematik	Wirtschaftsteilnehmer und Märkte (Angebot und Nachfrage)
	Preis-Mengen-Diagramme erstellen bzw. interpretieren. Beispiel: Anwendung
	lineare Funktion
Mathematik	Konjunktur und Arbeitslosigkeit (Konjunktur, Instrumente und Möglichkeiten
	der Konjunkturpolitik)
	Die Rolle des Staates in Phasen von wirtschaftlichen Veränderungen oder ver-
	schiedenen Wirtschaftssystemen vergleichen
	 Die Verteilung der Wertschöpfung auf die Wirtschaftsteilnehmer (Produktions-
	faktoren)
	Beispiele: Keynesianismus, Monetarismus, Supply-side economy; Wie soll die
	Wertschöpfung auf Arbeit und Kapital verteilt werden? (Verteilungsproblem
	kann unter historischen, sozialen, politischen und philosophischen Aspekten
	gesehen werden.); Berechnung Gini-Koeffizient bei der Einkommensverteilung
	verschiedener Volkswirtschaften
Mathematik	Geld und Preisstörungen (Messung der Inflation)
	 Indizes mit unterschiedlichen Gewichtungen rechnen.
	Beispiel: Warenkorb Landesindex der Konsumentenpreise (LIK); Veränderun-
	gen in der Gesellschaft und im Lebensstil ändern die Zusammensetzung und
	Gewichtung der Güter im Warenkorb
Mathematik	Aussenwirtschaft und Globalisierung (Die Globalisierung als Form der internatio-
	nalen Arbeitsteilung beschreiben sowie deren Ursachen, Folgen und Bedeutung
	für die Volkswirtschaft der Schweiz darlegen)
	Die Entwicklung des Aussenhandels der Schweiz aus unterschiedlichen Quellen
	selbstständig recherchieren Suchstrategien im Internet beherrschen
	 Statistiken der Zollverwaltung interpretieren.
	Beispiele: Berechnung Terms of Trade (Realtauschverhältnis); Berechnung
	komparativer Kostenvorteil (Alternativkosten/Opportunitätskosten); Pluralisti-
	sche Gesellschaft; Wirtschaft und Migration (Wirtschaftsflüchtlinge)
Sozialwissenschaften	Unternehmensmodell (Anspruchsgruppen, Umweltsphären, Unternehmensstra-
	tegie, -konzept)
	Eigene Werte in der Zielbildung einer Unternehmung aufgrund einer Umwelt-
	analyse entwickeln und gegenüber Dritten vertreten. Die komplexen Zusam-
	menhänge von Zielbeziehungen innerhalb des Unternehmenskonzepts mithilfe
	von Netzwerkdiagrammen analysieren und darstellen. Beispiele: Ansprüche
	der Gesellschaft und des Staates (rechtliche und soziale Umweltsphäre); An-
	sprüche der Mitarbeiter (bspw. Arbeitsmotivation, Maslow, Arbeitsplatzgestal-
	tung); Shareholder-vs. Stakeholder-Ansatz

IDAF / IDPA mit	Lerngebiete, Kompetenzen
Sozialwissenschaften	Leistungskonzept (Produkt- und Marktziele, Marketing-Mix)
	 Ansatz: Für ein bekanntes Produkt einen stimmigen und widerspruchsfreien
	Marketing-Mix erstellen. Geeignete Kreativitäts- und Entscheidungstechniken
	anwenden. Präsentieren: Arbeiten und Leistungen müssen nicht nur erbracht,
	sondern oft auch verkauft werden. Beispiele: Frauen- und Männer-Bild in der
	Werbung; Marketing, Ethik und Moral (bspw. Ethik in der Preisbildung von Me-
	dikamenten); Marketing-Situationsanalyse durchführen und kurze Präsenta-
	tion; Sprache in der Werbung
Sozialwissenschaften	Wirtschaftsteilnehmer und Märkte (Bedürfnisse und Güter)
	 Der Motor der Wirtschaft sind die Bedürfnisse des Menschen. Individual- und
	Kollektivbedürfnisse müssen mit Gütern befriedigt werden. Aber wann geht
	uns persönlich gut? Wann geht es einer Gesellschaft (Volkswirtschaft) gut? Kri-
	tische Auseinandersetzung mit unserem Wirtschaftssystem. Beispiele: Mari-
	anne Gronemeyer - Die Macht der Bedürfnisse; Bedürfnispyramide nach
	Maslow; Die Entwicklung der Wirtschaft (geschlossene Hauswirtschaft, Ver-
	kehrswirtschaft, Wandlungen in der Gegenwart)
Sozialwissenschaften	Konjunktur und Arbeitslosigkeit (Konjunktur, Instrumente und Möglichkeiten
	der Konjunkturpolitik
	 Die Rolle des Staates in Phasen von wirtschaftlichen Veränderungen oder ver-
	schiedenen Wirtschaftssystemen vergleichen
	 Die Verteilung der Wertschöpfung auf die Wirtschaftsteilnehmer (Produktions-
	faktoren)
	Beispiele: Keynesianismus, Monetarismus, Supply-side economy; Wie soll die
	Wertschöpfung auf Arbeit und Kapital verteilt werden? (Verteilungsproblem
	kann unter historischen, sozialen, politischen und philosophischen Aspekten
	gesehen werden.); Berechnung Gini-Koeffizient bei der Einkommensverteilung
	verschiedener Volkswirtschaften
Sozialwissenschaften	Geld und Preisstörungen (Messung der Inflation)
	 Indizes mit unterschiedlichen Gewichtungen rechnen.
	 Beispiel: Warenkorb Landesindex der Konsumentenpreise (LIK); Veränderun-
	gen in der Gesellschaft und im Lebensstil ändern die Zusammensetzung und
	Gewichtung der Güter im Warenkorb
Sozialwissenschaften	Aussenwirtschaft und Globalisierung (Die Globalisierung als Form der internatio-
	nalen Arbeitsteilung beschreiben sowie deren Ursachen, Folgen und Bedeutung
	für die Volkswirtschaft der Schweiz darlegen)
	 Die Entwicklung des Aussenhandels der Schweiz aus unterschiedlichen Quellen
	selbstständig recherchieren Suchstrategien im Internet beherrschen
	 Statistiken der Zollverwaltung interpretieren.
	 Beispiele: Berechnung Terms of Trade (Realtauschverhältnis); Berechnung
	komparativer Kostenvorteil (Alternativkosten/Opportunitätskosten); Pluralisti-
	sche Gesellschaft; Wirtschaft und Migration (Wirtschaftsflüchtlinge)

IDAF / IDPA mit	Lerngebiete, Kompetenzen
Sozialwissenschaften	Rechtsordnung und Grundbegriffe (Die Grundzüge des schweizerischen Rechts-
	systems beschreiben, dieses als wesentlichen Teil unserer sozialen Organisation
	und deren Normen wahrnehmen sowie Ursachen für seine Veränderungen ermit-
	teln)
	Die Anpassung der Schweizerischen Rechtsordnung im historischen und gesell-
	schaftlichen Zusammenhang verstehen Beispiele: Die Frau und ihre Stellung
	im Familienrecht; verschiedene Formen des Zusammenlebens; Darstellung von
	rechtlichen Meinungsverschiedenheiten in verschiedenen Medien (Verbands-
	zeitung, Konsumentensendung, Boulevardpresse, klassische Tageszeitung); Ar-
	gumentieren (Rollenspiel Zivilprozess)
Geschichte und	Unternehmensmodell (Anspruchsgruppen, Umweltsphären, Unternehmensstra-
Politik	tegie, -konzept)
	Eigene Werte in der Zielbildung einer Unternehmung aufgrund einer Umwelt-
	analyse entwickeln und gegenüber Dritten vertreten. Die komplexen Zusam-
	menhänge von Zielbeziehungen innerhalb des Unternehmenskonzepts mithilfe
	von Netzwerkdiagrammen analysieren und darstellen. Beispiele: Ansprüche
	der Gesellschaft und des Staates (rechtliche und soziale Umweltsphäre); An-
	sprüche der Mitarbeiter (bspw. Arbeitsmotivation, Maslow, Arbeitsplatzgestal-
	tung); Shareholder-vs. Stakeholder-Ansatz
Geschichte und	Wirtschaftsteilnehmer und Märkte (Bedürfnisse und Güter)
Politik	Der Motor der Wirtschaft sind die Bedürfnisse des Menschen. Individual- und
	Kollektivbedürfnisse müssen mit Gütern befriedigt werden. Aber wann geht
	uns persönlich gut? Wann geht es einer Gesellschaft (Volkswirtschaft) gut? Kri-
	tische Auseinandersetzung mit unserem Wirtschaftssystem. Beispiele: Mari-
	anne Gronemeyer - Die Macht der Bedürfnisse; Bedürfnispyramide nach
	Maslow; Die Entwicklung der Wirtschaft (geschlossene Hauswirtschaft, Ver-
	kehrswirtschaft, Wandlungen in der Gegenwart)
Geschichte und	Konjunktur und Arbeitslosigkeit (Konjunktur, Instrumente und Möglichkeiten
Politik	der Konjunkturpolitik
	Die Rolle des Staates in Phasen von wirtschaftlichen Veränderungen oder ver-
	schiedenen Wirtschaftssystemen vergleichen
	Die Verteilung der Wertschöpfung auf die Wirtschaftsteilnehmer (Produktions-
	faktoren)
	Beispiele: Keynesianismus, Monetarismus, Supply-side economy; Wie soll die
	Wertschöpfung auf Arbeit und Kapital verteilt werden? (Verteilungsproblem
	kann unter historischen, sozialen, politischen und philosophischen Aspekten
	gesehen werden.); Berechnung Gini-Koeffizient bei der Einkommensverteilung
	verschiedener Volkswirtschaften

IDAF / IDPA mit	Lerngebiete, Kompetenzen
Geschichte und	Geld und Preisstörungen (Messung der Inflation)
Politik	 Indizes mit unterschiedlichen Gewichtungen rechnen.
	Beispiel: Warenkorb Landesindex der Konsumentenpreise (LIK); Veränderun-
	gen in der Gesellschaft und im Lebensstil ändern die Zusammensetzung und
	Gewichtung der Güter im Warenkorb
Geschichte und	Aussenwirtschaft und Globalisierung (Die Globalisierung als Form der internatio-
Politik	nalen Arbeitsteilung beschreiben sowie deren Ursachen, Folgen und Bedeutung
	für die Volkswirtschaft der Schweiz darlegen)
	Die Entwicklung des Aussenhandels der Schweiz aus unterschiedlichen Quellen
	selbstständig recherchieren Suchstrategien im Internet beherrschen
	 Statistiken der Zollverwaltung interpretieren.
	Beispiele: Berechnung Terms of Trade (Realtauschverhältnis); Berechnung
	komparativer Kostenvorteil (Alternativkosten/Opportunitätskosten); Pluralisti-
	sche Gesellschaft; Wirtschaft und Migration (Wirtschaftsflüchtlinge)
Geschichte und	Rechtsordnung und Grundbegriffe (Die Grundzüge des schweizerischen Rechts-
Politik	systems beschreiben, dieses als wesentlichen Teil unserer sozialen Organisation
	und deren Normen wahrnehmen sowie Ursachen für seine Veränderungen ermit-
	teln)
	Die Anpassung der Schweizerischen Rechtsordnung im historischen und gesell-
	schaftlichen Zusammenhang verstehen Beispiele: Die Frau und ihre Stellung
	im Familienrecht; verschiedene Formen des Zusammenlebens; Darstellung von
	rechtlichen Meinungsverschiedenheiten in verschiedenen Medien (Verbands-
	zeitung, Konsumentensendung, Boulevardpresse, klassische Tageszeitung); Ar-
	gumentieren (Rollenspiel Zivilprozess)

2.8 Ergänzungsbereich Geschichte und Politik*

IDAF / IDPA mit	Lerngebiete, Kompetenzen
Deutsch	Fachspezifische Instrumente und Methoden: Systematische Quellenkritik
	Exemplarische Schulung von Textanalyse, Textverständnis und Textauslegung an-
	hand von Quellen aus der Zeit des Imperialismus (auch Bild- oder Tonquellen
	denkbar):
	 Deutschland / Bismarck, v. Bülow: deutsche Europa- und Kolonialpolitik
Deutsch	Politische Rhetorik: 'Hitler und der Frieden'. Systematische Quellenkritik; exemp-
	larische Schulung von Textanalyse, Textverständnis und Textauslegung anhand
	von Hitler-Quellen zur deutschen Aussenpolitik (inkl. Karikaturen als Bildquellen)
Deutsch	International News - Le journal: schriftliche und mündliche Zusammenfassung ei-
	ner fremdsprachigen News-Sendung über aktuelle Konflikte. Knappe Dokumenta-
	tion (korrektes Zitieren, Quellen- und Abbildungsnachweis), kurze Präsentation.
	– BBC Word; Al Jazeera. TF1, RTS

IDAF / IDPA mit	Lerngebiete, Kompetenzen
Deutsch	Geschichte im Film: Analyse und Interpretation von Aspekten einer fremdsprachi-
	gen Filmvorlage mit historischem Bezug. Einbettung des Konflikts in den histori-
	schen-gesellschaftlichen Kontext; Herausarbeiten des Gegenwartsbezugs (pas-
	sender für IDAF, weil kürzer: TV-Beiträge, beispielsweise zur Thematik Rohstoff-
	gewinnung)
Deutsch	Psychologie
	Geschichte im Film: 'Hitler - eine Karriere'. Analyse des Massenphänomens
	A.H. anhand des Films von Joachim Fest und Christian Herrendoerfer.
	Bedingungen für das Aufkommen totalitärer Systeme analysieren; Herrschafts-
	instrumente und -techniken totalitärer Systeme erfassen; die Wirkung von Pro-
Deutsch	paganda, Feindbildern und Massenpsychologie erkennen. Geschichte und Literatur: Analyse und Interpretation von Aspekten einer fremd-
Deutsch	sprachigen Literaturvorlage mit historischem Bezug. Einbettung eines literari-
	schen Werkes in das geistig-politische Umfeld seiner historischen Epoche. Biogra-
	phien oder Literaturverfilmungen als Reflektoren geistesgeschichtlicher Strömungen (tendenziell eher geeignet für die umfangreichere IDBA Bassender für die
	gen (tendenziell eher geeignet für die umfangreichere IDPA. Passender für die
Daystack	kleinere IDAF-Form: Kurzgeschichten; Magazin-Artikel)
Deutsch	Strukturwandel in der medialen Welt: Ursachen und Erscheinungen eines grund-
	legenden Wandels in der Medienbranche – von der abonnierten Zeitung hin zu
	den Gratispostillen und den elektronischen Online-Portalen. Staatspolitische und
	gesellschaftliche Implikationen des Strukturwandels im Mediensektor: Manipu-
Davitask	lierte vs. mündige, informierte Bürgerinnen und Bürger?
Deutsch	Oral History: Zeitzeugenbefragung (u.a. wirtschaftsgeschichtliche Themen). Her-
	ausarbeiten: Merkpunkte zur Durchführung eines Interviews mit Schweizer Politi- ker
Französisch	Fachspezifische Instrumente und Methoden: Systematische Quellenkritik
	Exemplarische Schulung von Textanalyse, Textverständnis und Textauslegung an-
	hand von Quellen aus der Zeit des Imperialismus (auch Bild- oder Tonquellen
	denkbar):
	 Frankreich / Jules Ferry, 'Débats sur la politique coloniale' etc.
Französisch	International News - Le journal: schriftliche und mündliche Zusammenfassung ei-
	ner fremdsprachigen News-Sendung über aktuelle Konflikte. Knappe Dokumenta-
	tion (korrektes Zitieren, Quellen- und Abbildungsnachweis), kurze Präsentation.
	BBC Word; Al Jazeera. TF1, RTS
Französisch	Geschichte im Film: Analyse und Interpretation von Aspekten einer fremdsprachi-
	gen Filmvorlage mit historischem Bezug. Einbettung des Konflikts in den histori-
	schen-gesellschaftlichen Kontext; Herausarbeiten des Gegenwartsbezugs (pas-
	sender für IDAF, weil kürzer: TV-Beiträge, beispielsweise zur Thematik Rohstoff-
	gewinnung)

IDAF / IDPA mit	Lerngebiete, Kompetenzen
Französisch	Geschichte und Literatur: Analyse und Interpretation von Aspekten einer fremd- sprachigen Literaturvorlage mit historischem Bezug. Einbettung eines literari-
	schen Werkes in das geistig-politische Umfeld seiner historischen Epoche. Biogra-
	phien oder Literaturverfilmungen als Reflektoren geistesgeschichtlicher Strömun-
	gen (tendenziell eher geeignet für die umfangreichere IDPA. Passender für die
	kleinere IDAF-Form: Kurzgeschichten; Magazin-Artikel)
Französisch	Rechtsprechung im Wandel. Längsschnittbetrachtung der Gender-Thematik:
1141120313611	Durchsetzung von gleichen Rechte für Mann und Frau; Durchsetzung von Lohn-
	gleichheit. Analyse von Gerichtsentscheiden. Exemplarische Schulung von
	Textanalyse, Textverständnis und Textauslegung (wiederholt fremdsprachige Ur-
	teilsbegründungen)
Englisch	Fachspezifische Instrumente und Methoden: Systematische Quellenkritik
Eligiiscii	Exemplarische Schulung von Textanalyse, Textverständnis und Textauslegung an-
	hand von Quellen aus der Zeit des Imperialismus (auch Bild- oder Tonquellen
	denkbar):
	Grossbritannien / Disraeli, 'Vision of British Empire'; Rhodes, 'Confession of
	faith'
Englisch	International News - Le journal: schriftliche und mündliche Zusammenfassung ei-
LIIGIISCII	ner fremdsprachigen News-Sendung über aktuelle Konflikte. Knappe Dokumenta-
	tion (korrektes Zitieren, Quellen- und Abbildungsnachweis), kurze Präsentation.
	BBC Word; Al Jazeera. TF1, RTS
Englisch	Geschichte im Film: Analyse und Interpretation von Aspekten einer fremdsprachi-
	gen Filmvorlage mit historischem Bezug. Einbettung des Konflikts in den histori-
	schen-gesellschaftlichen Kontext; Herausarbeiten des Gegenwartsbezugs (pas-
	sender für IDAF, weil kürzer: TV-Beiträge, beispielsweise zur Thematik Rohstoff-
	gewinnung)
Englisch	Geschichte und Literatur: Analyse und Interpretation von Aspekten einer fremd-
o .	sprachigen Literaturvorlage mit historischem Bezug. Einbettung eines literari-
	schen Werkes in das geistig-politische Umfeld seiner historischen Epoche. Biogra-
	phien oder Literaturverfilmungen als Reflektoren geistesgeschichtlicher Strömun-
	gen (tendenziell eher geeignet für die umfangreichere IDPA. Passender für die
	kleinere IDAF-Form: Kurzgeschichten; Magazin-Artikel)
Englisch	Rechtsprechung im Wandel. Längsschnittbetrachtung der Gender-Thematik:
	Durchsetzung von gleichen Rechte für Mann und Frau; Durchsetzung von Lohn-
	gleichheit. Analyse von Gerichtsentscheiden. Exemplarische Schulung von
	Textanalyse, Textverständnis und Textauslegung (wiederholt fremdsprachige Ur-
	teilsbegründungen)
Mathematik	Statistik
	Sozialgeschichte: Darstellung und Analyse von demographischen Entwicklungen.
	Entwicklung der Bevölkerungsstrukturen mittels Statistik im Koordinatensystem
	sichtbar machen und nachweisen. Knappe Dokumentation (korrektes Zitieren,
	Quellen- und Abbildungsnachweis), kurze Präsentation.

Lerngebiete, Kompetenzen
Grosse Naturwissenschaftlerinnen und Naturwissenschaftler in ihrer Zeit: Knappe
Darstellung der Person und ihres Werkes in ihrer Epoche (Lehrsätze, Axiome, Er-
findungen, Innovationen). Knappe Dokumentation (korrektes Zitieren, Quellen-
und Abbildungsnachweis), kurze Präsentation
Technikgeschichte (vgl. die Materialien von Joachim Radkau). Wegmarken der In-
dustriellen Revolution, u.a. Dampfmaschine; Verbrennungsmotor; erste Rechner
und Computer. Elektrifizierung (Forschung, Umsetzung und Verbreitung einer In-
novation) sowie Atomtechnologie (zivile und militärische Anwendungen)
Grosse Naturwissenschaftlerinnen und Naturwissenschaftler in ihrer Zeit: Knappe
Darstellung der Person und ihres Werkes in ihrer Epoche (Lehrsätze, Axiome, Er-
findungen, Innovationen). Knappe Dokumentation (korrektes Zitieren, Quellen-
und Abbildungsnachweis), kurze Präsentation
Technikgeschichte (vgl. die Materialien von Joachim Radkau). Wegmarken der In-
dustriellen Revolution, u.a. Dampfmaschine; Verbrennungsmotor; erste Rechner
und Computer. Elektrifizierung (Forschung, Umsetzung und Verbreitung einer In-
novation) sowie Atomtechnologie (zivile und militärische Anwendungen)
Grosse Naturwissenschaftlerinnen und Naturwissenschaftler in ihrer Zeit: Knappe
Darstellung der Person und ihres Werkes in ihrer Epoche (Lehrsätze, Axiome, Er-
findungen, Innovationen). Knappe Dokumentation (korrektes Zitieren, Quellen-
und Abbildungsnachweis), kurze Präsentation
Umweltkatastrophen bzw. Verbrechen gegen die Menschlichkeit: Operation
'Ranch Hand': Auswirkungen und Folgen der chemischen und biologischen Kriegs-
führung (Ausbringen von Herbiziden und Entlaubungsmitteln in Vietnam. Analyse
der Zusammensetzung von 'Agent Orange')
Umweltkatastrophen bzw. Verbrechen gegen die Menschlichkeit: Operation
'Ranch Hand': Auswirkungen und Folgen der chemischen und biologischen Kriegs-
führung (Ausbringen von Herbiziden und Entlaubungsmitteln in Vietnam. Analyse
der Zusammensetzung von 'Agent Orange')
Psychologie
Sozialwissenschaftliche Experimente (Totalitarismus): Wie faschismusanfällig
sind Gesellschaften? Analyse: 'Asch'-Experiment (Konformitätszwang) und Mil-
gram-Experiment (Autorität und Gehorsam). Dazu Filmmaterialien: 'Abraham -
ein Versuch (Milgram); 'Das Experiment'; 'Die Welle'.
Psychologie
Geschichte und Literatur: Analyse und Interpretation von Aspekten einer
fremdsprachigen Literaturvorlage mit historischem Bezug. Einbettung eines li-
terarischen Werkes in das geistig-politische Umfeld seiner historischen Epo-
che. Biographien oder Literaturverfilmungen als Reflektoren geistesgeschichtli- cher Strömungen (tendenziell eher geeignet für die umfangreichere IDPA. Pas-
sender für die kleinere IDAF-Form: Kurzgeschichten; Magazin-Artikel)

IDAF / IDPA mit	Lerngebiete, Kompetenzen
Information und	Technikgeschichte (vgl. die Materialien von Joachim Radkau). Wegmarken der In-
Kommunikation	dustriellen Revolution, u.a. Dampfmaschine; Verbrennungsmotor; erste Rechner
	und Computer. Elektrifizierung (Forschung, Umsetzung und Verbreitung einer In-
	novation) sowie Atomtechnologie (zivile und militärische Anwendungen)
Soziologie	Kulturgeschichte: Schnittstellen und Problemstellungen - ein weites Feld (mögli-
	che Quellen: Artikel aus Zeitschriften, Magazinen). Jugendkultur; Rolle und Funk-
	tion von Genuss- und Suchtmitteln; Kultur des Islam etc.
Wirtschaft und Recht	Rechtsprechung im Wandel. Längsschnittbetrachtung der Gender-Thematik:
	Durchsetzung von gleichen Rechte für Mann und Frau; Durchsetzung von Lohn-
	gleichheit. Analyse von Gerichtsentscheiden. Exemplarische Schulung von
	Textanalyse, Textverständnis und Textauslegung (wiederholt fremdsprachige Ur-
	teilsbegründungen)
Wirtschaft und Recht	Grosse Ökonomen in ihrer Zeit: Knappe Darstellung der Person und ihres Werkes
	in ihrer Epoche (Lehrsätze, Axiome, Erfindungen, Innovationen). Knappe Doku-
	mentation (korrektes Zitieren, Quellen- und Abbildungsnachweis), kurze Präsen-
	tation
Wirtschaft und Recht	Industriegeschichte: Darstellung des strukturellen Wandels anhand der Verände-
	rungen von Berufsbildern innerhalb eines Wirtschaftszweiges bzw. einer Branche
	(Landwirtschaft, industrielle Tätigkeiten, Dienstleistungsberufe). Knappe Doku-
	mentation (korrektes Zitieren, Quellen- und Abbildungsnachweis), kurze Präsen-
	tation
Wirtschaft und Recht	Strukturwandel in der medialen Welt: Ursachen und Erscheinungen eines grund-
	legenden Wandels in der Medienbranche – von der abonnierten Zeitung hin zu
	den Gratispostillen und den elektronischen Online-Portalen. Staatspolitische und
	gesellschaftliche Implikationen des Strukturwandels im Mediensektor: Manipu-
	lierte vs. mündige, informierte Bürgerinnen und Bürger?
Wirtschaft und Recht	Oral History: Zeitzeugenbefragung (u.a. wirtschaftsgeschichtliche Themen). Her-
	ausarbeiten: Merkpunkte zur Durchführung eines Interviews mit Schweizer Politi-
	ker
Wirtschaft und Recht	Exkursionen: Besichtigungen (Unternehmungen); Besuch Bundeshaus, Durch-
	gangszentrum, Asylunterkunft; thematische Stadtrundgänge ('Mauer'-Spazier-
	gang in Berlin; Holocaust-Gedenkstätten); Museumsbesuche etc.

3 Organisationsvorschläge für die schulische Umsetzung (IDAF und IDPA)*

3.1 Beispiel 1

BM 2	IDAF: mind. drei Noten	Wann:	IDPA:	Wann:
2 Semester	Federführend:	1. Sem	Federführend:	1./2. Sem
Natur, Landschaft u.	Naturwissenschaften		Naturwissenschaften	
Lebensmittel	Partnerfach:		Partnerfach: liegt in der	
	Mathematik		Kompetenz der Schulen*	
	Federführend:	1. Sem		
	Mathematik			
	Partnerfach:			
	Wirtschaft u. Recht			
	Federführend:	2. Sem		
	erste, zweite oder dritte			
	Sprache			
	Partnerfach:			
	liegt in der Kompetenz der			
	Schulen*			

^{*} Möglichkeiten:

Kulturreise, Sprachfach, Naturwissenschaften, Geschichte und Politik, Mathematik

BM 2	IDAF: mind. drei Noten	Wann:	IDPA:	Wann:
2 Semester	Federführend:	1. Sem	Federführend:	1./2. Sem
Gesundheitlich -so-	Sozialwissenschaften		Sozialwissenschaften	
zial / sozial	Partnerfach:		Partnerfach: liegt in der	
(Gs/ S)	Mathematik		Kompetenz der Schulen*	
	Federführend:	1. Sem		
	Mathematik			
	Partnerfach:			
	Wirtschaft u. Recht			
	Federführend:	2. Sem		
	erste, zweite oder dritte			
	Sprache			
	Partnerfach:			
	liegt in der Kompetenz der			
	Schulen*			

^{*} Möglichkeiten:

Gs: Kulturreise, Sprachfach, Geschichte und Politik, Naturwissenschaften, Mathematik

S: Kulturreise, weiteres Sprachfach, Geschichte und Politik, Technik und Umwelt, Wirtschaft u. Recht, Mathematik

BM 2	IDAF: mind. vier Noten	Wann:	IDPA:	Wann:
4 Semester	Federführend:	1. Sem	Federführend:	2./3. Sem
Natur, Landschaft u.	Naturwissenschaften		Naturwissenschaften	
Lebensmittel	Partnerfach:		Partnerfach: liegt in der	
	Mathematik		Kompetenz der Schulen*	
	Federführend:	1. Sem]	
	Mathematik			
	Partnerfach:			
	Wirtschaft u. Recht			
	Federführend:	2. Sem		
	Naturwissenschaften Part-			
	nerfach:			
	Englisch			
	Federführend:	2. Sem]	
	erste, zweite oder dritte			
	Sprache			
	Partnerfach:			
	liegt in der Kompetenz der			
	Schulen*			

^{*} Möglichkeiten: Kulturreise, Naturwissenschaften, Sprachfach, Geschichte und Politik, Mathematik

BM 2	IDAF: mind. vier Noten	Wann:	IDPA:	Wann:
4 Semester	Federführend:	1. Sem	Federführend:	2./3. Sem
Gesundheitlich-so-	Sozialwissenschaften		Sozialwissenschaften	
zial/ sozial	Partnerfach:		Partnerfach: liegt in der	
(Gs/S)	Mathematik		Kompetenz der Schu-	
	Federführend:	1. Sem	len*	
	Mathematik			
	Partnerfach:			
	Wirtschaft u. Recht			
	Federführend:	2. Sem		
	Gs: Naturwissenschaften			
	S: Wirtschaft und Recht			
	Partnerfach:			
	Englisch			
	Federführend:	2. Sem		
	erste, zweite oder dritte			
	Sprache			
	Partnerfach:			
	liegt in der Kompetenz der			
	Schulen*			

^{*} Möglichkeiten Gs und S: Kulturreise, Sprachfach, Geschichte und Politik, Wirtschaft und Recht, Mathematik (Gs: Naturwissenschaften, S: Technik und Umwelt)

3.2 Beispiel 2

BM 1, technische Ausrichtung, 8 Semester

Fächer	Wann?	Was?	Wann?	Was?	Wann?	Was?
Kompeten-		IDAF	IDAF			IDPA
zen	3.	1. Semesternote	5.	2. Semesternote	7.	Note
	Sem.	(aus beiden Se-	Sem.	(aus beiden Se-	Sem.	50 % der BM-
		quenzen):		quenzen):		Note
		25 % der BM-Note		25 % der BM-Note		
Fächer		IDAF-Sequenz 1		IDAF-Sequenz 3 ¹		IDPA
		Französisch		Mathematik		Deutsch
		Englisch		Chemie		Geschichte und
Kompeten-		Sozialkompetenz		Planung, Durchfüh-		Politik
zen		Präsentieren		rung von Projekten		Wirtschaft und
Fächer		IDAF-Sequenz 2		IDAF Sequenz 4		Recht
		Mathematik		Geschichte und		Alle Kompeten-
		Physik		Politik		zen anwenden
				Deutsch		
Kompeten-		Methodisches Vor-		Zitieren, Quellen-		
zen		gehen		verzeichnis		
Benotung	gemäss	den gesetzlichen Vorga	aben			

¹ Statt dieser IDAF-Sequenz: Benotete Sequenz in Projektwoche

BM 2, technische Ausrichtung, 2 Semester

Fächer	Wann?	Was?	Wann?	Was?	Wann?	Was?
Kompeten-		IDAF		IDAF		IDPA
zen	1.		2.		1.	Note
Fächer	Sem.	IDAF-Sequenz 1	Sem.	IDAF-Sequenz 3 ²	Sem.	50 % der BM-
		Mathematik		Geschichte und		Note
		Chemie		Politik		IDPA
				Wirtschaft und		Deutsch
				Recht		Geschichte und
Kompeten-		Methodisches Vor-		Planung, Durchfüh-		Politik
zen		gehen		rung von Projekten		Wirtschaft und
				(Projektwoche)		Recht
Fächer		IDAF-Sequenz 2				Alle Kompeten-
		Französisch				zen anwenden
		Englisch				
Kompeten-		Sozialkompetenz				
zen		Präsentieren				
Benotung	gemäss	den gesetzlichen Vorga	aben			

² Statt dieser IDAF-Sequenz: Benotete Sequenz in Projektwoche

Änderungsnachweise

1 Änderungsnachweise

1.1 Änderungen mit Inkraftsetzung per 1. Januar 2018.

Fett ausgewiesen sind inhaltlich relevante Änderungen.

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
Erlass			geändert
Inhaltsverzeichnis: Anpassung an die erfolgten Änderungen			geändert
Kapitel Allgemeine Vorgaben, Ziffer 1 «Einleitung» 3. Absatz, «Typ Gesundheit» wird ersetzt durch «Variante Gesundheit» 5. Absatz, 2. Satz, «der überfachlichen» wird ersetzt durch «den überfachlichen»			geändert
Kapitel Allgemeine Vorgaben, Ziffer 3 «Allgemeines und pädagogisches Leitbild / Pädagogische Leitsätze», Ersatz «Berufsfachschulen» durch «Berufsmaturitätsschulen», «die auf den Webseiten der Schulen publiziert sind.» wird ersetzt durch «die auf den Webseiten der Schulen ersetzt werden.»			geändert
Kapitel Allgemeine Vorgaben, Ziffer 5 «Evaluation der Lernfortschritte», Abschnitt «Grundsatz und Ziele», 1. Satz, Streichung «vorliegenden», Ergänzung «für die Berufsmaturität vom 18. Dezember 2012 (RLP BM)»			geändert
Kapitel Allgemeine Vorgaben, Ziffer 6 «Lektionentafel»: 8. Zeile, 7. Textzeile, 2. Spalte, «Wirtschaft und Recht» wird ersetzt durch «Naturwissenschaften» anstelle 12. Zeile, 10. Textzeile, 2. Spalte, «Technik und Umwelt» wird ersetzt durch «Wirtschaft und Recht»			geändert
Kapitel Formen der Abschlussprüfung, Abschnitt «Abschlussprüfungen im Grundlagenbereich», Tabelle «Französisch», 2. Spalte (schriftlich), 2. Zeile (Gewichtung) «100%» wird ersetzt durch «0%»			geändert
Kapitel Formen der Abschlussprüfung, Abschnitt «Abschlussprüfungen im Grundlagenbereich», Tabelle «Englisch», 2. Spalte (schriftlich), 2. Zeile (Gewichtung) «100%» wird ersetzt durch «0%»			geändert

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
Kapitel Formen der Abschlussprüfung, Abschnitt «Abschlussprüfungen im Ergänzungsbereich»: Ergänzung «grundsätzlich»			eingefügt
Kapitel Grundlagenbereich Deutsch, Ziffer 3 «Zeitvorgaben», 2. Absatz, Klammerbemer- kung: «Grundlage für das QV» wird ersetzt durch «Basis der Abschlussprüfung nach RLP BM»			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Deutsch, Ziffer 3 «Zeitvorgaben», 3. Absatz, 2. und 3. Satz.			aufgehoben
Kapitel Grundlagenbereich Deutsch, Ziffer 3 «Zeitvorgaben», Tabelle, Ergänzung Spalten- überschrift Spalte 4 mit «Kernbereich», Ergän- zung Spaltenüberschrift Spalte 5 mit «Freibe- reich»			eingefügt
Kapitel Grundlagenbereich Deutsch, Ziffer 5 «Hinweise zur Abfolge der Lerngebiete», 2. Absatz, 2. Satz, Klammer, «BMS 1» wird ersetzt durch «BM 1», «BMS 2» wird ersetzt durch «BM 2»			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Deutsch, Ziffer 5 «Hinweise zur Abfolge der Lerngebiete», 2. Absatz, 3. Satz, Streichung «Deshalb schlägt die Arbeitsgruppe vor,», Ergänzung «ist».			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Deutsch, Ziffer 5 «Hinweise zur Abfolge der Lerngebiete», 3. Absatz, «sollten dabei berücksichtigt werden» wird ersetzt durch «sind dabei zu berücksichtigen»			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Deutsch, Ziffer 6 «Überblick über den Unterricht», 1. Tabelle Unterrichtsblock 1: Ergänzung Spalten 4 und 5, Ergänzung Spaltenüberschriften «Kernbereich» und «Freibereich». Ergänzung Total Lektionen Kernbereich 37, Ergänzung Total Lektionen Freibereich 3. Anpassung Lektionen Zeile 1.1, Kernbereich 13, Freibereich 2 anstelle bisher total 15, Anpassung Lektionen Zeile 1.2, Kernbereich 15, Freibereich 0 anstelle bisher total 15 Anpassung Lektionen Zeile 1.3, Kernbereich 9, Freibereich 1 statt bisher total 10			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Deutsch, Ziffer 6 «Überblick über den Unterricht », 2. Tabelle Unterrichtsblock 2: Ergänzung Spalten 4 und 5, Ergänzung Spalten-			geändert

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
überschriften «Kernbereich» und «Freibereich». Ergänzung Total Lektionen Kernbereich 64, Ergänzung Total Lektionen Freibereich 16. Anpassung Lektionen Zeile 2.1, Kernbereich 24, Freibereich 6 anstelle bisher total 30 Anpassung Lektionen Zeile 2.2, Kernbereich 24, Freibereich 6 anstelle bisher total 30 Anpassung Lektionen Zeile 2.3, Kernbereich 16, Freibereich 4 anstelle bisher total 20			
Kapitel Grundlagenbereich Deutsch, Ziffer 6 «Überblick über den Unterricht», 3. Tabelle Unterrichtsblock 3: Ergänzung Spalten 4 und 5, Ergänzung Spalten- überschriften «Kernbereich» und «Freibe- reich». Ergänzung Total Lektionen Kernbereich 58, Ergänzung Total Lektionen Freibereich 14 Anpassung Lektionen Zeile 3.1, Kernbereich 18, Freibereich 5 anstelle bisher total 23 Anpassung Lektionen Zeile. 3.2, Kernbereich 14, Freibereich 3 anstelle bisher total 17 Anpassung Lektionen Zeile 3.3, Kernbereich 14, Freibereich 3 anstelle bisher total 17 Anpassung Lektionen Zeile 3.4, Kernbereich 12, Freibereich 3 anstelle bisher total 15			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Deutsch, Ziffer 7 «Lehrplan», Tabelle Unterrichtsblock 1 Ergänzung Spalten 4 und 5, Ergänzung Spalten- überschriften «Kernbereich» und «Freibe- reich». Ergänzung Total Lektionen Kernbereich 37, Ergänzung Total Lektionen Freibereich 3. Anpassung Lektionen Zeile 1.1, Kernbereich 13, Freibereich 2 anstelle bisher total 15, Anpassung Lektionen Zeile 1.2, Kernbereich 15, Freibereich 0 anstelle bisher total 15 Anpassung Lektionen Zeile 1.3, Kernbereich 9, Freibereich 1 statt bisher total 10			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Deutsch, Ziffer 7 «Lehrplan», 5. Tabelle Unterrichtsblock 2: Ergänzung Spalten 4 und 5, Ergänzung Spalten- überschriften «Kernbereich» und «Freibe- reich». Ergänzung Total Lektionen Kernbereich 64, Ergänzung Total Lektionen Freibereich 16. Anpassung Lektionen Zeile 2.1, Kernbereich 24, Freibereich 6 anstelle bisher total 30 Anpassung Lektionen Zeile 2.2, Kernbereich 24, Freibereich 6 anstelle bisher total 30 Anpassung Lektionen Zeile 2.3, Kernbereich 16, Freibereich 4 anstelle bisher total 20			geändert

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
Kapitel Grundlagenbereich Deutsch, Ziffer 7 «Lehrplan», 9. Tabelle Unterrichtsblock 3: Ergänzung Spalten 4 und 5, Ergänzung Spalten-überschriften «Kernbereich» und «Freibereich». Ergänzung Total Lektionen Kernbereich 58, Ergänzung Total Lektionen Freibereich 14 Anpassung Lektionen Zeile 3.1, Kernbereich 18, Freibereich 5 anstelle bisher total 23 Anpassung Lektionen Zeile. 3.2, Kernbereich 14, Freibereich 3 anstelle bisher total 17 Anpassung Lektionen Zeile 3.3, Kernbereich 14, Freibereich 3 anstelle bisher total 17 Anpassung Lektionen Zeile 3.4, Kernbereich 12, Freibereich 3 anstelle bisher total 15			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Deutsch, Ziffer 7 «Lehrplan», 10. Tabelle «3.1. Verständnis von literarischen Werken»: 3. Zeile, «Galileo Galilei» wird ersetzt durch «Leben des Galileo Galilei»			ergänzt
Kapitel Grundlagenbereich Deutsch, Ziffer 8 «Abschlussprüfungen: «im Rahmenlehrplan» wird ersetzt durch «des Rahmenlehrplans»			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Französisch, Ziffer 1 «Allgemeine Bildungsziele», 4. Absatz, 2. Satz.			aufgehoben
Kapitel Grundlagenbereich Französisch, Ziffer 1 «Allgemeine Bildungsziele», 5. Absatz, 2. Satz «Das jeweils zu erreichende Niveau nach GER wird im Teil «Lerngebiete und fachliche Kompetenzen» in zusammengefasster Form angegeben.» wird ersetzt durch «Für die fachlichen Kompetenzen gelten die Deskriptoren GER des Niveaus B1.» 3. Satz «Dies erleichtert es den Lehrkräften, sich beim Erarbeiten der Fachlehrpläne ebenfalls auf die Deskriptoren» wird ersetzt durch «Dies erleichtert es den Lehrpersonen, sich ebenfalls auf die Deskriptoren»			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Französisch, Ziffer 2 «Überfachliche Kompetenzen», letztes Lemma: Ergänzung «zur Kommunikation und Publika- tion im persönlichen und fachlichen Bereich verwenden»			eingefügt
Kapitel Grundlagenbereich Französisch, Ziffer 3 «Zeitvorgaben», 2. Absatz, Klammerbemer- kung: «Grundlage für das QV» wird ersetzt			geändert

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
durch «Basis der Abschlussprüfung nach RLP BM»			
Kapitel Grundlagenbereich Französisch, Ziffer 3 «Zeitvorgaben», 3. Absatz: 2. und 3. Satz			aufgehoben
Kapitel Grundlagenbereich Französisch, Ziffer 3 «Zeitvorgaben», Tabelle: Ergänzung Spaltenüberschrift Spalte 4 mit «Kernbereich», Ergänzung Spaltenüberschrift Spalte 5 mit «Freibereich» Anpassung 2. Zeile 1., 4. Spalte Freibereich, 1 anstelle 7 Anpassung 5. Zeile 4., 3. Spalte Kernbereich, 9 anstelle 5 Anpassung 6. Zeile 5., 3. Spalte Kernbereich, 5 anstelle 4 Anpassung 7. Zeile 6., 3. Spalte Kernbereich, 18 anstelle 13 Anpassung 8. Zeile Total, 4. Spalte 108 anstelle 102, 5. Spalte 20 anstelle 26			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Französisch, Ziffer 3 «Zeitvorgaben», 4. Absatz: Ergänzung «ist der obligatorische Kernbereich stärker zu gewichten. Die Lerngebiete 2. u. 3. umfassen je mindestens 20 Lektionen im obligatorischen Kernbereich, zusammen 50 Lektionen im obligatorischen Kernbereich.»			ergänzt
Kapitel Grundlagenbereich Französisch, Ziffer 6 «Überblick über den Unterricht», 1. Tabelle Un- terrichtsblock 1: 1. Zeile Ergänzung «27 Nettolektionen», «obli- gatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich» 2. Zeile, 4. Spalte, Freibereich, 1 anstelle 7			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Französisch Ziffer 6 «Überblick über den Unterricht», 2. Tabelle Un- terrichtsblock 2: 1. Zeile Ergänzung «32 Nettolektionen», «obli- gatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Französisch Ziffer 6 «Überblick über den Unterricht», 3. Tabelle Un- terrichtsblock 3: 1. Zeile Ergänzung «32 Nettolektionen», «obli- gatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich	-		geändert
Kapitel Grundlagenbereich Französisch Ziffer 6 «Überblick über den Unterricht», 4. Tabelle Un- terrichtsblock 4:	-		geändert

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
1. Zeile Ergänzung «10 Nettolektionen», «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich 2. Zeile, 4., 2. Spalte, Kernbereich, 9 statt 5 3. Zeile, 4.1., 2. Spalte, Kernbereich, 4 statt 3 4. Zeile, «4.2.» statt 4.1.» 4. Zeile, 2. Spalte, Kernbereich, 3 statt 1 5. Zeile, 4.3., 2. Spalte, Kernbereich, 2 statt 1			
Kapitel Grundlagenbereich Französisch Ziffer 6 «Überblick über den Unterricht», 5. Tabelle Un- terrichtsblock 5: 1. Zeile Ergänzung «6 Nettolektionen», «obliga- torisch» wird ersetzt durch «Kernbereich 2. Zeile, 5., Kernbereich, 5 statt 4 3. Zeile, 5.1., Kernbereich, 5 statt 4			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Französisch, Ziffer 6 «Überblick über den Unterricht», 6. Tabelle Unterrichtsblock 6: 1. Zeile Ergänzung «21 Nettolektionen», «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich 2. Zeile, 6., 2. Spalte, Kernbereich, 18 statt 13 4. Zeile, 6.2., 2. Spalte, Kernbereich, 4 statt 2 5. Zeile, 6.3., 2. Spalte, Kernbereich, 5 statt 3 6. Zeile, 6.4., 2. Spalte, Kernbereich 6 statt 5			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Französisch, Ziffer 7 «Lehrplan» 1. Tabelle, Unterrichtsblock 1: 1. Zeile Ergänzung «27 Nettolektionen», «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich 2. Zeile, 4. Spalte, Freibereich, 1 anstelle 7			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Französisch, Ziffer 7 «Lehrplan» 4. Tabelle, Unterrichtsblock 2: 1. Zeile Ergänzung «32 Nettolektionen», «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Französisch, Ziffer 7 «Lehrplan» 8. Tabelle, Unterrichtsblock 3: 1. Zeile Ergänzung «32 Nettolektionen», «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Französisch, Ziffer 7 «Lehrplan», 9. Tabelle «3.1. Schriftliche Produktion» Ergänzung Zeile 5 «Kurze Berichte in einem üblichen Standardformat schreiben, um Sachinformationen weiterzugeben und Handlungen zu begründen»			ergänzt

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
Kapitel Grundlagenbereich Französisch, Ziffer 7 «Lehrplan», 12. Tabelle, Unterrichtsblock 4: 1. Zeile Ergänzung «10 Nettolektionen», «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich 2. Zeile, 4., 2. Spalte, Kernbereich, 9 statt 5 3. Zeile, 4.1., 2. Spalte, Kernbereich, 4 statt 3 4. Zeile, «4.2.» statt 4.1.» 4. Zeile, 2. Spalte, Kernbereich, 3 statt 1 5. Zeile, 4.3., 2. Spalte, Kernbereich, 2 statt 1			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Französisch, Ziffer 7 «Lehrplan», 13. Tabelle, «4.1. Selbstevaluation und Rezeptionsstrategien»: 1. Zeile, Kernbereich, 4 statt 3 6. Zeile, 1. Spalte, Ergänzung «Rezeptionsstrategien:» 7. Zeile, 1. Spalte, Ergänzung «Rezeptionsstrategien:» 8. Zeile, 1. Spalte, Ergänzung «Rezeptionsstrategien:»			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Französisch, Ziffer 7 «Lehrplan», 14. Tabelle, «4.2. Produktionsstrategien»: 1. Zeile, Kernbereich, 3 statt 1			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Französisch, Ziffer 7 «Lehrplan», 15. Tabelle, «4.3. Interaktionsstrategien»: 1. Zeile, Kernbereich, 2 statt 1			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Französisch, Ziffer 7 «Lehrplan», 16. Tabelle, Unterrichtsblock 5: 1. Zeile Ergänzung «6 Nettolektionen», «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich 2. Zeile, 5., Kernbereich, 5 statt 4 3. Zeile, 5.1., Kernbereich, 5 statt 4			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Französisch, Ziffer 7 «Lehrplan», 17. Tabelle «5.1. «Soziokulturelle Unterschiede und Höflichkeitskonventionen»: 1. Zeile, Kernbereich, 5 statt 4			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Französisch, Ziffer 7 «Lehrplan», 18. Tabelle, Unterrichtsblock 6: 1. Zeile Ergänzung «21 Nettolektionen», «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich 2. Zeile, 6., 2. Spalte, Kernbereich, 18 statt 13 4. Zeile, 6.2., 2. Spalte, Kernbereich, 4 statt 2 5. Zeile, 6.3., 2. Spalte, Kernbereich, 5 statt 3 6. Zeile, 6.4., 2. Spalte, Kernbereich 6 statt 5			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Französisch, Ziffer 7 «Lehrplan», 20. Tabelle «6.2. Zeitgeschehen			geändert

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
und Medien»: 1. Zeile, Kernbereich, 4 statt 2 3. Zeile, 1. Spalte, neues Lemma «Merkmale der Berichterstattung über Fragen der Zeitgeschichte in den Medien der Zielsprache erfassen und mit der Wahrnehmung der Sachverhalte in der eigenen Kultur vergleichen.» 4. Zeile bisherige 3. Zeile			
Kapitel Grundlagenbereich Französisch, Ziffer 7 «Lehrplan», 21. Tabelle «6.3. Gesellschaft, Umwelt und Kultur»: 1. Zeile, Kernbereich, 5 statt 2 7. Zeile, 1. Spalte: Ergänzung Lemma «Analysen und Unterschiede in der Medienberichterstattung zu Fragen von Wissenschaft, Umwelt und Kultur erkennen.» 7. Zeile, 2. Spalte: Ergänzung Lemma «Umwelt und Kultur»			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Französisch, Ziffer 7 «Lehrplan», 22. Tabelle «6.4. Literatur und andere Künste»: 1. Zeile, Kernbereich, 6 statt 5			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Französisch, Ziffer 8 «Abschlussprüfungen»: «im Rahmenlehrplan» wird ersetzt durch «des Rahmenlehrplans»			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Englisch, Ziffer 1 «Allgemeine Bildungsziele», 4. Absatz: Streichung zweiter Satz			Streichung
Kapitel Grundlagenbereich Englisch, Ziffer 1 «Allgemeine Bildungsziele», 5. Absatz: Einfügung «Als Bezugsrahmen für den Unterricht im Bereich der vier Grundfertigkeiten (Hörverstehen, Lesen, Sprechen, Schreiben) dient der Gemeinsame Europäische Referenzrahmen für Sprachen (GER). Für die fachlichen Kompetenzen gelten die Deskriptoren GER des Niveaus B1. Dies erleichtert es den Lehrpersonen, sich ebenfalls auf die Deskriptoren des GER und des Europäischen Sprachenportfolios (ESP) abzustützen. Am Ende des Berufsmaturitätsunterrichts verfügen die Lernenden über Mindestkompetenzen im Bereich des Niveaus B1 (Lerngebiete und fachliche Kompetenzen).»			ergänzt
Kapitel Grundlagenbereich Englisch, Ziffer 2 «Überfachliche Kompetenzen», letztes Lemma:			ergänzt

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
Ergänzung «zur Kommunikation und Publika- tion im persönlichen und fachlichen Bereich verwenden»			
Kapitel Grundlagenbereich Englisch, Ziffer 3 «Zeitvorgaben», 2. Absatz: Klammerbemerkung: «Grundlage für das QV» wird ersetzt durch «Basis der Abschlussprüfung nach RLP BM»			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Englisch, Ziffer 3 «Zeitvorgaben», 3. Absatz: 2. und 3. Satz			aufgehoben
Kapitel Grundlagenbereich Englisch, Ziffer 3. «Zeitvorgaben», Tabelle: Ergänzung Spaltenüberschrift Spalte 4 mit «Kernbereich», Ergänzung Spaltenüberschrift Spalte 5 mit «Freibereich» Anpassung 8. Zeile Total, 4. Spalte 103 statt 102, 5. Spalte 25 statt 26			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Englisch, Ziffer 6 «Überblick über den Unterricht», 1. Tabelle Un- terrichtsblock 1: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich»	-		geändert
Kapitel Grundlagenbereich Englisch, Ziffer 6 «Überblick über den Unterricht», 2. Tabelle Un- terrichtsblock 2: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich»	-		geändert
Kapitel Grundlagenbereich Englisch, Ziffer 6 «Überblick über den Unterricht», 3. Tabelle Un- terrichtsblock 3: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich»	-		geändert
Kapitel Grundlagenbereich Englisch, Ziffer 6 «Überblick über den Unterricht», 4. Tabelle Un- terrichtsblock 4: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich»	-		geändert
Kapitel Grundlagenbereich Englisch, Ziffer 6 «Überblick über den Unterricht», 5. Tabelle Un- terrichtsblock 5: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich»	-		geändert
Kapitel Grundlagenbereich Englisch, Ziffer 6 «Überblick über den Unterricht», 6. Tabelle Un- terrichtsblock 6:	-		geändert

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich»			
Kapitel Grundlagenbereich Englisch, Ziffer 7 «Lehrplan», 1. Tabelle, Unterrichtsblock 1: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich»			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Englisch, Ziffer 7 «Lehrplan», 4. Tabelle, Unterrichtsblock 2: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich»			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Englisch, Ziffer 7 «Lehrplan», 8. Tabelle, Unterrichtsblock 3: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich»			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Englisch, Ziffer 7 «Lehrplan»,12. Tabelle, Unterrichtsblock 4: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich»			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Englisch, Ziffer 7 «Lehrplan», 13. Tabelle «4.1. Selbstevaluation»: 3. Zeile, 1. Spalte, Verschiebung «Einstufungstest für Lernende bei Eintritt und Austritt zur Selbstevaluation» in die 2. Spalte Ergänzung 1. Spalte mit «Sprachenlernen evaluieren» 5. Zeile, 1. Spalte, Ergänzung «mit Unterstützung der Lehrperson und mit Hilfe des Sprachenportfolios Ziele zu den sprachlichen Kompetenzen formulieren und Lernschritte planen»			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Englisch, Ziffer 7 «Lehrplan»,17. Tabelle, Unterrichtsblock 5: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Englisch, Ziffer 7 «Lehrplan»,19. Tabelle, Unterrichtsblock 6: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Englisch, Ziffer 8 «Abschlussprüfung»: «im Rahmenlehrplan» wird ersetzt durch «des Rahmenlehrplans»			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Mathematik, Ziffer 2 überfachliche Kompetenzen: Einfügung			ergänzt

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
«Die Lernenden werden in den folgenden überfachlichen Kompetenzen besonders gefördert: - Reflexive Fähigkeiten: differenzierend und kritisch denken und urteilen; logisch argumentieren; mathematische Modelle (Formeln, Gleichungen, Funktionen, geometrische Skizzen, strukturierte Darstellungen, Ablaufpläne) in überfachlichen Anwendungen darstellen und kritisch reflektieren - Sprachkompetenz: über die Mathematik als formale Sprache die allgemeine Sprachkompetenz in Wort und Schrift weiterentwickeln; umgangssprachliche Aussagen in die mathematische Fachsprache übersetzen und umgekehrt; sich in der interdisziplinären Auseinandersetzung mit Fachleuten und Laien sprachlich gewandt und verständlich ausdrücken - Arbeits- und Lernverhalten: Beharrlichkeit, Sorgfalt, Konzentrationsfähigkeit, Exaktheit und Problemlöseverhalten durch mathematische Strenge weiterentwickeln und sich neues Wissen mit Neugier und Leistungsbereitschaft		Inkrafttreten	Anderung
aneignen» Verschiebung Inhalte bisherige Ziffer 2 in Ziffer 3			
Kapitel Grundlagenbereich Mathematik, neue Ziffer 3 «Lerngebiete und fachliche Kompeten- zen» Verschobene Inhalte bisherige Ziffer 2.			ergänzt
Kapitel Grundlagenbereich Mathematik, neue Ziffer 4 «Verwendung von Hilfsmitteln»: Verschiebung « - Taschenrechner ohne ComputerAlgebraSystem (CAS), mit statistischen Funktionen, nicht grafikfähig - Formelsammlung Fachliche Kompetenzen, die auch ohne Hilfsmittel beherrscht werden müssen, weisen den			ergänzt
Vermerk «auch ohne Hilfsmittel» auf.» aus bisheriger Ziffer 6 «Lehrplan».			

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
Kapitel Grundlagenbereich Mathematik, neu Ziffer 5 «Zeitvorgaben»: 3. Absatz, 2. und 3. Satz			aufgehoben
Kapitel Grundlagenbereich Mathematik, neu Ziffer 5 «Zeitvorgaben», Tabelle: Ergänzung Spaltenüberschrift Spalte 4 mit «Kernbereich», Ergänzung Spaltenüberschrift Spalte 5 mit «Freibereich»			ergänzt
Kapitel Grundlagenbereich Mathematik, Ziffer neu 7 «Überblick über den Unterricht», 1. Tabelle Unterrichtsblock 1: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich» 3. Zeile, 4. Spalte, Einfügung «0», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 4. Zeile, 2. Spalte, «6» anstelle «7», 4. Spalte Einfügung «1», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 5. Zeile, 2. Spalte, «8» anstelle «9», 4. Spalte Einfügung «1», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 6. Zeile, 2. Spalte, «9» anstelle «10», 4. Spalte Einfügung «1», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 7. Zeile, 2. Spalte, «8» anstelle «9», 4. Spalte Einfügung «1», 5. Spalte, Einfügung «Lekt»			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Mathematik, Ziffer neu 7 «Überblick über den Unterricht», 2. Tabelle Unterrichtsblock 2: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich» 3. Zeile, 4. Spalte, Einfügung «0», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 4. Zeile, 2. Spalte, «22» anstelle «17», 4. Spalte Einfügung «2», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 5. Zeile, 4. Spalte Einfügung «1», 5. Spalte, Einfügung «Lekt»			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Mathematik, Ziffer neu 7 «Überblick über den Unterricht», 3. Tabelle Unterrichtsblock 3: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich» 3. Zeile, 4. Spalte, Einfügung «0», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 4. Zeile, 2. Spalte, «8» anstelle «9», 4. Spalte Einfügung «1», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 5. Zeile, 2. Spalte, «12» anstelle «14», 4. Spalte Einfügung «12», 5. Spalte, Einfügung «Lekt»			geändert

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
Kapitel Grundlagenbereich Mathematik, Ziffer neu 7 «Überblick über den Unterricht», 4. Ta- belle Unterrichtsblock 4: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch			geändert
«Kernbereich» 3. Zeile, 4. Spalte, Einfügung «0», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 4. Zeile, 2. Spalte, «6» anstelle «7», 4. Spalte			
Einfügung «1», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 5. Zeile, 2. Spalte, «9» anstelle «10», 4. Spalte Einfügung «1», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 6. Zeile, 2. Spalte, «6» anstelle «7», 4. Spalte Einfügung «1», 5. Spalte, Einfügung «Lekt»			
Kapitel Grundlagenbereich Mathematik, Ziffer neu 7 «Überblick über den Unterricht», 5. Tabelle Unterrichtsblock 5: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich» 3. Zeile, 4. Spalte, Einfügung «0», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 4. Zeile, 4. Spalte Einfügung «0», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 5. Zeile, 2. Spalte, «6» anstelle «7», 4. Spalte Einfügung «1», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 6. Zeile, 2. Spalte, «6» anstelle «7», 4. Spalte Einfügung «1», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 7. Zeile, 2. Spalte, «6» anstelle «7», 4. Spalte Einfügung «1», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 8. Zeile, 4. Spalte Einfügung «0», 5. Spalte, Einfügung «Lekt»			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Mathematik, Ziffer neu 8 «Lehrplan»: Verschiebung Verwendung von Hilfsmitteln nach Ziffer neu 4. Streichung «Terme/Formeln aus praxisnahen Sachverhalten -> Freiheit der Schulen» Einfügung «Die Vorschläge zu Lerngebieten und Teilgebieten, die in der Freiheit der Schulen liegen, werden kursiv hervorgehoben.»			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Mathematik, Ziffer neu 8 «Lehrplan», 1. Tabelle Unterrichtsblock 1: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich 3. Zeile, 4. Spalte, Einfügung «0», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 4. Zeile, 2. Spalte, «6» anstelle «7», 4. Spalte			geändert

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
5. Zeile, 2. Spalte, «8» anstelle «9», 4. Spalte Einfügung «1», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 6. Zeile, 2. Spalte, «9» anstelle «10», 4. Spalte Einfügung «1», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 7. Zeile, 2. Spalte, «8» anstelle «9», 4. Spalte Einfügung «1», 5. Spalte, Einfügung «Lekt»			
Kapitel Grundlagenbereich Mathematik, Ziffer neu 8 «Lehrplan», 3. Tabelle «1.2. Zahlen und zugehörige Grundoperationen»: 3. Zeile, 1. Spalte, Einfügung «(N, Z, Q, R)»			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Mathematik, Ziffer neu 8 «Lehrplan», 6. Tabelle «1.5. Zehnerlogarithmen»: 1. Zeile, 1. Spalte, Streichung Lemma «Strukturen von algebraischen Ausdrücken erkennen und beim Berechnen sowie Umformen entsprechend berücksichtigen», Einfügung neues Lemma «eine Exponentialgleichung in die entsprechende Logarithmusgleichung umschreiben und umgekehrt $aa^{xx} = bb \iff xx = \frac{\log_{10}(bb)}{\log_{10}(aa)}$ mit $aa,bb \in \mathbb{R}^+$, $aa \ne 1$			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Mathematik, Ziffer neu 8 «Lehrplan», 7. Tabelle Unterrichtsblock 2: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich» 3. Zeile, 4. Spalte, Einfügung «0», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 4. Zeile, 2. Spalte, «22» anstelle «17», 4. Spalte Einfügung «2», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 5. Zeile, 4. Spalte Einfügung «1», 5. Spalte, Einfügung «Lekt»			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Mathematik, Ziffer neu 8 «Lehrplan», 11. Tabelle Unterrichtsblock 3: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich» 3. Zeile, 4. Spalte, Einfügung «0», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 4. Zeile, 2. Spalte, «8» anstelle «9», 4. Spalte Einfügung «1», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 5. Zeile, 2. Spalte, «12» anstelle «14», 4. Spalte Einfügung «12», 5. Spalte, Einfügung «Lekt»			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Mathematik, Ziffer neu 8 «Lehrplan», 12. Tabelle «3.1. Grundlagen):			geändert

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
7. Zeile, 1. Spalte, Ergänzung « $(DD \rightarrow WW)$ », « $xx \mapsto ff(xx)$ » sowie « $ff : DD \rightarrow WW$ »			
Kapitel Grundlagenbereich Mathematik, Ziffer neu 8 «Lehrplan», 14. Tabelle «3.3. Exponentialfunktionen»: 3. Zeile, 1. Spalte, Ergänzung « $ff: xx \mapsto aa \cdot e^{bb \cdot xx} + \alpha x$ »			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Mathematik, Ziffer neu 8 «Lehrplan», 15. Tabelle Unterrichtsblock 4: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich» 3. Zeile, 4. Spalte, Einfügung «0», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 4. Zeile, 2. Spalte, «6» anstelle «7», 4. Spalte Einfügung «1», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 5. Zeile, 2. Spalte, «9» anstelle «10», 4. Spalte Einfügung «1», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 6. Zeile, 2. Spalte, «6» anstelle «7», 4. Spalte Einfügung «1», 5. Spalte, Einfügung «Lekt»			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Mathematik, Ziffer neu 8 «Lehrplan», 17. Tabelle «4.2. Datenerhe- bung»: 5. Zeile, 1. Spalte, Verschiebung und Ergänzung «Vertiefte Anwendung» in 2. Spalte, Ergänzung zu «Anwendungen»			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Mathematik, Ziffer neu 8 «Lehrplan», 18. Tabelle «4.3. Dia- gramm»: 5. Zeile, 1. Spalte, Verschiebung und Ergänzung «Vertiefte Anwendung» in 2. Spalte, Ergänzung zu «Anwendungen»			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Mathematik, Ziffer neu 8 «Lehrplan», 20. Tabelle Unterrichtsblock 5: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich» 3. Zeile, 4. Spalte, Einfügung «0», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 4. Zeile, 4. Spalte Einfügung «0», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 5. Zeile, 2. Spalte, «6» anstelle «7», 4. Spalte Einfügung «1», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 6. Zeile, 2. Spalte, «6» anstelle «7», 4. Spalte Einfügung «1», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 7. Zeile, 2. Spalte, «6» anstelle «7», 4. Spalte Einfügung «1», 5. Spalte, Einfügung «Lekt»			geändert

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
8. Zeile, 4. Spalte Einfügung «0», 5. Spalte, Einfügung «Lekt»			
Kapitel Grundlagenbereich Mathematik, Ziffer neu 8 «Lehrplan», 21. Tabelle «5.1. Grundla- gen»: 4. Zeile, 1. Spalte, Verschiebung «Allgemeine Kombinatorik» in 2. Spalte			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Mathematik, Ziffer neu 8 «Lehrplan», 23. Tabelle «5.3. Zufallsexpe- riment»: 3. Zeile, 2. Spalte, Ergänzung Lemma «Spiele, Lotto» 7. Zeile, 1. Spalte, Streichung Lemma «Spiele, Lotto»			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Mathematik, Ziffer neu 8 «Lehrplan», 26. Tabelle «5.6. Statistisches Schliessen»: 3. Zeile, 1. Spalte, Streichung Doppelnennung «Verteilungen der Ergebnisse von mehrstufigen, diskreten Zufallsexperimenten durch Baumdiagramme visualisieren sowie für Wahrscheinlichkeitsberechnungen nutzen» Einfügung «Vertrauensintervalle aus der Medizin und aus Umfragen bestimmen»			geändert
Kapitel Grundlagenbereich Mathematik, Ziffer neu 9 «Abschlussprüfung»: «im Rahmen-lehrplan» wird ersetzt durch «des Rahmenlehrplans»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften, Ziffer neu 3, neuer Zwischentitel «Lerngebiete und fachliche Kompetenzen»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften, Ziffer neu 4 «Zeitvorgaben» 2. Absatz: Klammerbemerkung: «Grundlage für das QV» wird ersetzt durch «Basis der Abschlussprüfung nach RLP BM»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften, Ziffer neu 4 «Zeitvorgaben» 3. Absatz: 2. und 3. Satz			aufgehoben
Kapitel Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften, Ziffer neu 4 «Zeitvorgaben» Tabelle: 1. Zeile, 4. Spalte, Ergänzung «Kernbereich», 5. Spalte, Ergänzung «Freibereich» 3. Zeile, 4. Spalte, «7» anstelle «0», 5. Spalte «0» anstelle «7» 9. Zeile, 1. Spalte, Neunummerierung «3» anstelle «7»			geändert

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
10. Zeile, 1. Spalte, Neunummerierung «4» anstelle «8» 13. Zeile, 1. Spalte, Neunummerierung «5» anstelle «3» 14. Zeile, 1. Spalte, Neunummerierung «6» anstelle «4», 4. Spalte «27» anstelle «25», 5. Spalte «5» anstelle «7» 15. Zeile, 4. Spalte «61» anstelle «59», 5. Spalte «12» anstelle»14» 17. Zeile, 1. Spalte, Neunummerierung «7» anstelle «5» 18. Zeile, 1. Spalte, Neunummerierung «8» anstelle «6» 20. Zeile, 4. Spalte, «168» anstelle «159», 5. Spalte «309» anstelle «302»			Alluciang
Kapitel Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften, Ziffer neu nummeriert 5 «Hinweise zum interdisziplinären Arbeiten»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften, neu Ziffer 6 «Überblick über den Unterricht», 2. Tabelle Unterrichtsblock 1: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich» 2. Zeile, 2. Spalte, Ersatz «7» anstelle «0», Ersatz 4. Spalte «0» anstelle «7» 3. Zeile, 2. Spalte, Ersatz «3» anstelle «0», Ersatz 4. Spalte «0» anstelle «3» 4. Zeile, 2. Spalte, Ersatz «2» anstelle «0», 4. Spalte «0» anstelle «2» 5. Zeile, 2. Spalte, Ersatz «2» anstelle «0», 4. Spalte, Ersatz «0» anstelle «2»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften, neu Ziffer 6 «Überblick über den Unterricht», 4. Tabelle Unterrichtsblock 2: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften, neu Ziffer 6 «Überblick über den Unterricht», 6. Tabelle Unterrichtsblock 3: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften, neu Ziffer 6 «Überblick über den Unterricht», 7. Tabelle Unterrichtsblock 4: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich»			geändert

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
Kapitel Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften, neu Ziffer 6 «Überblick über den Unterricht», 9. Tabelle Unterrichtsblock 5: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften, neu Ziffer 6 «Überblick über den Unterricht», 9. Tabelle Unterrichtsblock 6: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich» 2. Zeile 2. Spalte, Ersatz «27» anstelle «25», 4. Spalte, Ersatz «5» anstelle «7» neue 3. Zeile, 1. Spalte, Neueinfügung «6.2. Soziale Interaktion», 2. Spalte, Einfügung «2», 3. Spalte, Einfügung «Lekt», 4. Spalte, Einfügung «0», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 4. Zeile, bisher Zeile 3, Neunummerierung «6.3. Persönlichkeit 5. Zeile, bisher Zeile 4, Neunummerierung «6.4. Psychische Störungen»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften, neu Ziffer 6 «Überblick über den Unterricht», 10. Tabelle Unterrichtsblock 6:, Doppelnennung			aufgehoben
Kapitel Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften, neu Ziffer 6 «Überblick über den Unterricht», 12. Tabelle Unterrichtsblock 7: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften, neu Ziffer 6 «Überblick über den Unterricht», 13. Tabelle Unterrichtsblock 8: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften, neu Ziffer 7 «Hinweise zur Abfolge der Lerngebiete: Streichung 3. Absatz, Verschiebung nach neu Ziffer 8 «Lehrplan».			aufgehoben
Kapitel Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften, neu Ziffer 8 «Lehrplan» Streichung «Terme/Formeln aus praxisnahen Sachverhalten -> Freiheit der Schulen» Einfügung «Die Vorschläge zu Lerngebieten und Teilgebieten, die in der Freiheit der Schulen liegen, werden kursiv hervorgehoben.»			geändert

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
Kapitel Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften, neu Ziffer 8 «Lehrplan», 2. Tabelle Unterrichtsblock 1: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich» 2. Zeile, 2. Spalte, Ersatz «7» anstelle «0», Ersatz 4. Spalte «0» anstelle «7» 3. Zeile, 2. Spalte, Ersatz «3» anstelle «0», Ersatz 4. Spalte «0» anstelle «3» 4. Zeile, 2. Spalte, Ersatz «2» anstelle «0», 4. Spalte «0» anstelle «2» 5. Zeile, 2. Spalte, Ersatz «2» anstelle «0», 4. Spalte, Ersatz «0» anstelle «2»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften, neu Ziffer 8 «Lehrplan», 3. Tabelle «1.1. Grundbegriffe der Psychologie»: 1. Zeile, Ersatz «0» durch «3» Kernbereich, Ersatz «3» durch «0» Freibereich			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften, neu Ziffer 8 «Lehrplan», 4. Tabelle «1.2. Grundbegriffe der Soziologie»: 1. Zeile, Ersatz «0» durch «2» Kernbereich, Ersatz «2» durch «0» Freibereich			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften, neu Ziffer 8 «Lehrplan», 5. Tabelle «1.3. Grundbegriffe der Ethik»: 1. Zeile, Ersatz «0» durch «2» Kernbereich, Ersatz «2» durch «0» Freibereich			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften, neu Ziffer 8 «Lehrplan», 7. Tabelle Unterrichtsblock 2: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften, neu Ziffer 8 «Lehrplan», 11. Tabelle Unterrichtsblock 3: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften, neu Ziffer 8 «Lehrplan», 15. Tabelle Unterrichtsblock 4: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften, neu Ziffer 8 «Lehrplan», 19. Tabelle Unterrichtsblock 5:			geändert

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich»			
Kapitel Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften, neu Ziffer 8 «Lehrplan», 24. Tabelle Unterrichtsblock 6: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich» 2. Zeile 2. Spalte, Ersatz «27» anstelle «25», 4. Spalte, Ersatz «5» anstelle «7» neue 3. Zeile, 1. Spalte, Neueinfügung «6.2. Soziale Interaktion», 2. Spalte, Einfügung «2», 3. Spalte, Einfügung «Lekt», 4. Spalte, Einfügung «0», 5. Spalte, Einfügung «Lekt» 4. Zeile, bisher Zeile 3, Neunummerierung «6.3. Persönlichkeit 5. Zeile, bisher Zeile 4, Neunummerierung «6.4. Psychische Störungen»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften, neu Ziffer 8 «Lehrplan», neue 26. Tabelle «6.2. Soziale Interaktion»: 1. Zeile, Einfügung Titel «6.2. Soziale Interaktion», «Lektionen 2 Kernbereich 0 Freibereich» 2. Zeile, 1. Spalte, Einfügung «Fachliche Kompetenzen Die Lernenden können:» 2. Zeile, 2. Spalte, Einfügung «Lerngebiete (ev. Ergänzungen durch die Berufsfachschulen)» 3. Zeile, 1. Spalte, Einfügung «den Begriff der sozialen Interaktion erklären» 4. Zeile, 1. Spalte, Einfügung «die Begriffe «Diskriminierung», «Vorurteil» und «Stereotypen» sowie Auswirkungen dieser Einstellungen auf die soziale Interaktion beschreiben» 5. Zeile, 1. Spalte, Einfügung «das Phänomen der sozialen Beeinflussung erklären (Konformität, Gehorsam usw.)»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften, neu Ziffer 8 «Lehrplan», neu 27. Tabelle, Neunummerierung «6.3. Persönlichkeit»:			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften, neu Ziffer 8 «Lehrplan», neu 28. Tabelle, Neunummerierung «6.4. Psychische Störungen»: 1. Zeile, Ersatz «5» anstelle «7» Freibereich			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften, neu Ziffer 8 «Lehrplan», neu 30. Tabelle Unterrichtsblock 7:			geändert

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich»			
Kapitel Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften, neu Ziffer 8 «Lehrplan», neu 32. Tabelle Unterrichtsblock 8 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Sozialwissenschaften, neu Ziffer 9 «Abschlussprüfung»: «im Rahmen-lehrplan» wird ersetzt durch «des Rahmenlehrplans»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 4 «Zeitvorgaben», 2. Absatz: Klammerbemerkung: «Grundlage für das QV» wird ersetzt durch «Basis der Abschlussprüfung nach RLP BM»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 4 «Zeitvorgaben», 3. Absatz: 2. und 3. Satz			aufgehoben
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 5 «Zeitvorgaben Biologie», Tabelle: 1. Zeile, 4. Spalte, Ergänzung «Kernbereich», 5. Spalte, Ergänzung «Freibereich»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 8 «Überblick über den Unterricht Biologie», 1. Tabelle Unterrichtsblock 1: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich» 5. Spalte, Zeilen 3 – 5, Streichung «Lekt»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 8 «Überblick über den Unterricht Biologie», 2. Tabelle Unterrichtsblock 2: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich» 5. Spalte, Zeilen 3 – 7, Streichung «Lekt»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 9 «Lehrplan Biologie»: Streichung «Terme/Formeln aus praxisnahen Sachverhalten -> Freiheit der Schulen» Einfügung «Die Vorschläge zu Lerngebieten und Teilgebieten, die in der Freiheit der Schulen liegen, werden kursiv hervorgehoben.»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 9 «Lehrplan Biologie», 1. Tabelle Unterrichtsblock 1: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch			geändert

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
«Kernbereich» 5. Spalte, Zeilen 3 – 5, Streichung «Lekt»			
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 9 «Lehrplan Biologie», 5. Tabelle Unterrichtsblock 2: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich» 5. Spalte, Zeilen 3 – 7, Streichung «Lekt»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 10 «Zeitvorgaben Chemie», Tabelle: 1. Zeile, 1. Spalte, Ergänzung «Lerngebiet» 1. Zeile, 2. Spalte, Ergänzung «SFBI Lektionen» 1. Zeile, 3. Spalte, Ergänzung «Nettolektionen» 1. Zeile, 4. Spalte, Ergänzung «Kernbereich (Lektionen für obligatorische Kompetenzen)» 1. Zeile, 5. Spalte, Ergänzung «Freibereich (Lektionen zur Verfügung der Schulen)»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 13 «Überblick über den Unterricht Chemie», 1. Tabelle Unterrichtsblock 1: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich» 5. Spalte, Zeilen3 – 5, Streichung «Lekt»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 13 «Überblick über den Unterricht Chemie», 2. Tabelle Unterrichtsblock 2: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich» 5. Spalte, Zeilen3 – 5, Streichung «Lekt»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 13 «Überblick über den Unterricht Chemie», 3. Tabelle Unterrichtsblock 3: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich» 5. Spalte, Zeilen 3 und 4, Streichung «Lekt»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 14 «Lehrplan Chemie»: Streichung «Terme/Formeln aus praxisnahen Sachverhalten -> Freiheit der Schulen» Einfügung «Die Vorschläge zu Lerngebieten und Teilgebieten, die in der Freiheit der Schulen liegen, werden kursiv hervorgehoben.»	1		geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 14 «Lehrplan Chemie», 1. Tabelle Unterrichtsblock 1: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch			geändert

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
«Kernbereich» 5. Spalte, Zeilen 3 – 5, Streichung «Lekt»			
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 14 «Lehrplan Chemie», 5. Tabelle Unterrichtsblock 2: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich» 5. Spalte, Zeilen 3 – 7, Streichung «Lekt»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 14 «Lehrplan Chemie», 9. Tabelle Unterrichtsblock 3: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich» 5. Spalte, Zeilen 3 und 4, Streichung «Lekt»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 15 «Zeitvorgaben Physik», Tabelle: 1. Zeile, 4. Spalte, Einfügung «Kernbereich (Lektionen für obligatorische Kompetenzen)», 5. Spalte, Einfügung «Freibereich (Lektionen zur Verfügung der Schulen)» 2. Zeile, 4. Spalte, Einfügung «12», 5. Spalte «0» 3. Zeile, 4. Spalte, Einfügung «8», 5. Spalte «0» 4. Zeile, 4. Spalte, Einfügung «8», 5. Spalte «0» 5. Zeile, 4. Spalte, Einfügung «4», 5. Spalte «0» 6. Zeile, 4. Spalte, Einfügung «32», 5. Spalte «0»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 18 «Überblick über den Unterricht Physik», 1.Tabelle Unterrichtsblock 1: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich», Einfügung «Freibereich» 2. Zeile, Einfügung 4. und 5. Spalten, 5. Spalte Einfügung «Lekt»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 18 «Überblick über den Unterricht Physik», 2.Tabelle Unterrichtsblock 2: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich», Einfügung «Freibereich» 2. Zeile, Einfügung 4. und 5. Spalten, 5. Spalte Einfügung «Lekt»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 18 «Überblick über den Unterricht Physik», 3. Tabelle Unterrichtsblock 3: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich», Einfügung «Freibereich»			ergänzt

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
2. Zeile, Einfügung 4. und 5. Spalten, 5. Spalte Einfügung «Lekt»			
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 18 «Überblick über den Unterricht Physik», 4.Tabelle Unterrichtsblock 4: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich», Einfügung «Freibereich» 2. Zeile, Einfügung 4. und 5. Spalten, 5. Spalte Einfügung «Lekt»			ergänzt
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 19 «Lehrplan Physik», 1. Tabelle Unterrichtsblock 1: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich», Einfügung «Freibereich» 2. Zeile, Einfügung 4. und 5. Spalten, 5. Spalte Einfügung «Lekt»			ergänzt
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 19 «Lehrplan Physik», 2. Tabelle «1.1. Kräfte und ihre Anwendungen»: 1. Zeile, Ergänzung «Kernbereich Freibereich»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 19 «Lehrplan Physik», 3. Tabelle «1.2. Arbeit, Energie und mechanische Leistung»: 1. Zeile, Ergänzung «Kernbereich Freibereich»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 19 «Lehrplan Physik», 4.Tabelle Unterrichtsblock 2: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich», Einfügung «Freibereich» 2. Zeile, Einfügung 4. und 5. Spalten, 5. Spalte Einfügung «Lekt»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 19 «Lehrplan Physik», 5.Tabelle «2.1. Temperatur-Phänomene»: 1. Zeile, Ergänzung «Kernbereich Freibereich»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 19 «Lehrplan Physik», 6.Tabelle «2.2. Wärme als Energie»: 1. Zeile, Ergänzung «Kernbereich Freibereich»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 19 «Lehrplan Physik», 7. Tabelle Unterrichtsblock 3: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich», Einfügung «Freibereich» 2. Zeile, Einfügung 4. und 5. Spalten, 5. Spalte Einfügung «Lekt»			geändert

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 19 «Lehrplan Physik», 8. Tabelle «3.1. Wesentliche Grössen der Elektrizitätslehre»: 1. Zeile, Ergänzung «Kernbereich Freibereich»			ergänzt
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 19 «Lehrplan Physik», 9. Tabelle «3.2. Stromkreis»: 1. Zeile, Ergänzung «Kernbereich Freibereich»			ergänzt
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 19 «Lehrplan Physik», 10. Tabelle Unterrichtsblock 4: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich», Einfügung «Freibereich» 2. Zeile, Einfügung 4. und 5. Spalten, 5. Spalte Einfügung «Lekt»			geändert
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 19 «Lehrplan Physik», 11. Tabelle «4.1. Energieerhaltung»: 1. Zeile, Ergänzung «Kernbereich Freibereich»			ergänzt
Kapitel Schwerpunktbereich Naturwissenschaften, Ziffer 20 «Abschlussprüfung»: «im Rahmenlehrplan» wird ersetzt durch «des Rahmenlehrplans»			geändert
Kapitel Ergänzungsbereich Geschichte und Politik, Ziffer 2 «Überfachliche Kompetenzen»: 2. Lemma, «Förderung der Zusammenarbeit» anstelle «Förderung der Zusammenarbeit in Form von Gruppenarbeiten» 4. Lemma, «Interessen» anstelle «Politisch historischer Blickwinkel», Ergänzung «kulturelle Vielfalt» sowie «mit der Ungewissheit offener Situationen umgehen;» 6. Lemma, Ergänzung «kritischer und korrekter Umfang mit Schrift» anstelle «kritischer Umgang mit Schrift»			geändert
Kapitel Ergänzungsbereich Geschichte und Politik, Ziffer 3 «Lektionen-Dotation 'Geschichte und Politik'»: 3. Absatz, wird ersetzt durch «Eine Verteilung der Lektionen auf vier oder weniger Semester, im Wechsel und in Ergänzung zum Fach Wirtschaft und Recht, ist möglich.» 4. Absatz (neu 3. Absatz), 2. Satz, «Freibereich als blosse Richtwerte anzusehen.» wird ersetzt durch «Freibereich als Richtwerte zu verstehen.»			geändert

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
Kapitel Ergänzungsbereich Geschichte und Politik, Ziffer 3 «Lektionen-Dotation 'Geschichte und Politik'», Tabelle: 1. Zeile, 3. Spalte, «Netto-Lekt» wird ersetzt durch «Nettolektionen» anstelle 1. Zeile 4. Spalte, «Kernbereich (Lektionen für obligatorische Kompetenzen)» anstelle «Pflichtbereich» 1. Zeile, 5. Spalte, Ergänzung «Freibereich (Lektionen zur Verfügung der Schulen)» 6. Zeile, «5. Aktuelle Herausforderungen» anstelle «Herausforderungen und Perspektiven globaler Politik im 21. Jahrhundert»			geändert
Kapitel Ergänzungsbereich Geschichte und Politik, Ziffer 4 «Hinweise zum interdisziplinären Arbeiten»: Absätze 1-4 inkl. Lemmata	-		aufgehoben
Kapitel Ergänzungsbereich Geschichte und Politik, Ziffer 5 «Hinweise zur Abfolge der lerngebiete und zur Didaktik historisch –politischen Unterrichts»: 1. Lemma, Streichung, Einfügung «Die Lehrpersonen treffen eine exemplarische Auswahl, die die Erreichung der Kompetenzziele gemäss Rahmenlehrplan ermöglicht.» 2. Lemma, Streichung 1. und 2. Satz, Einfügung «Die Reihenfolge gemäss Lehrplan ist für den Unterricht nicht bindend.» 2. Lemma, 3. Satz, Streichung «aufgrund des knappen Zeitbudgets» 2. Lemma, 5. Satz, «Auch die 'Schweizer Geschichte, als weiteres Exempel, kann ebenso gut in die weltgeschichtlichen Themen» wird ersetzt durch «Auch die 'Schweizer Geschichte' kann sowohl in die weltgeschichtlichen Themen» 4. Lemma, 1. Satz, «Historisch-politischer Unterricht orientiert sich an einigen zentralen Leitaspekten und Leitkompetenzen» wird ersetzt durch «Der historisch-politische Unterricht soll sich an einigen zentralen Leitaspekten und Leitkompetenzen orientieren:»			geändert
Kapitel Ergänzungsbereich Geschichte und Politik, Ziffer 7 «Überblick über den Unterricht», 1 Tabelle Unterrichtsblock 1: 1. Zeile, Ergänzung «12 Kernbereich 4 Freibereich»			ergänzt
Kapitel Ergänzungsbereich Geschichte und Politik, Ziffer 7 «Überblick über den Unterricht», 2.	-		ergänzt

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
Tabelle Unterrichtsblock 2: 1. Zeile, Ergänzung «12 Kernbereich 4 Freibe- reich»			
Kapitel Ergänzungsbereich Geschichte und Politik, Ziffer 7 «Überblick über den Unterricht», 3. Tabelle Unterrichtsblock 3: 1. Zeile, Ergänzung «9 Kernbereich 3 Freibereich» 3. Zeile, «3.2 Politische und wirtschaftliche Herausforderungen eines Kleinstaates (Schwerpunkt Zeitgeschichte)			geändert
Kapitel Ergänzungsbereich Geschichte und Politik, Ziffer 7 «Überblick über den Unterricht», 4. Tabelle Unterrichtsblock 4: 1. Zeile, Ergänzung «25 Kernbereich 5 Freibereich» 5. Zeile, 1. Spalte, Abtausch als neu 6. Zeile, Neunummerierung auf 4.4 6. Zeile, 1. Spalte, Abtausch als neu 5. Zeile, Neunummerierung auf 4.5, Ergänzung «und ihre Auswirkungen»			geändert
Kapitel Ergänzungsbereich Geschichte und Politik, Ziffer 7 «Überblick über den Unterricht», 5. Tabelle Unterrichtsblock 5: 1. Zeile, Ergänzung «21 Kernbereich 5 Freibereich» 2. Zeile, 1. Spalte, «Herausforderungen und Perspektiven globaler Politik im 21. Jahrhundert» wird ersetzt durch «Aktuelle Herausforderungen»			geändert
Kapitel Ergänzungsbereich Geschichte und Politik, Ziffer 8 «Lehrplan», 1. Tabelle Unterrichtsblock 1: 1. Zeile, Ergänzung «12 Kernbereich 4 Freibereich»			ergänzt
Kapitel Ergänzungsbereich Geschichte und Politik, Ziffer 8 «Lehrplan», 2. Tabelle «1.1. Demografische, wirtschaftliche und soziale Veränderungen» 3. Zeile, 1. Spalte, 2. Lemma, Ergänzung «und Beharrungsvermögen»			ergänzt
Kapitel Ergänzungsbereich Geschichte und Politik, Ziffer 8 «Lehrplan», 3. Tabelle «1.2. Politische Umbrüche und Revolutionen»: 3. Zeile, 1. Spalte, 2. Lemma, Streichung «(Erwerb der Kompetenz nicht bloss an dieses Lerngebiet gebunden)»			geändert

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
3. Zeile, 2. Spalte, neues 4. Lemma, «(Erwerb der Kompetenz «Quellen und Darstellungen kritisch analysieren, verstehen und ein-schätzen» nicht bloss an dieses Lerngebiet gebunden)»			
Kapitel Ergänzungsbereich Geschichte und Politik, Ziffer 8 «Lehrplan», 4. Tabelle Unterrichtsblock 2: 1. Zeile, Ergänzung «12 Kernbereich 4 Freibereich»			ergänzt
Kapitel Ergänzungsbereich Geschichte und Politik, Ziffer 8 «Lehrplan», 5. Tabelle «2.1. Zivilgesellschaft, politische Willensbildung und moderne schweizerische Institutionen»: 3. Zeile, 3. Lemma, Einfügung «insbesondere»			ergänzt
Kapitel Ergänzungsbereich Geschichte und Politik, Ziffer 8 «Lehrplan», 7. Tabelle Unterrichtsblock 3: 1. Zeile, Ergänzung «9 Kernbereich 3 Freibereich» 3. Zeile, «3.2 Politische und wirtschaftliche Herausforderungen eines Kleinstaates (Schwerpunkt Zeitgeschichte)			geändert
Kapitel Ergänzungsbereich Geschichte und Politik, Ziffer 8 «Lehrplan», 9. Tabelle 1. Zeile, «Politische und wirtschaftliche Herausforderungen eines Kleinstaates – gestern, heute» wird ersetzt durch «3.2 Politische und wirtschaftliche Herausforderungen eines Kleinstaates (Schwerpunkt Zeitgeschichte)»			geändert
Kapitel Ergänzungsbereich Geschichte und Politik, Ziffer 8 «Lehrplan», 11. Tabelle Unterrichtblock 4 1. Zeile, Ergänzung «25 Kernbereich 5 Freibereich» 5. Zeile, 1. Spalte, Abtausch als neu 6. Zeile, Neunummerierung auf 4.4 6. Zeile, 1. Spalte, Abtausch als neu 5. Zeile, Neunummerierung auf 4.5, Ergänzung «und ihre Auswirkungen»			geändert
Kapitel Ergänzungsbereich Geschichte und Politik, Ziffer 8 «Lehrplan», 12. Tabelle «4.1. Nationale Forderungen und Probleme der Identifizierung»: 3. Zeile, 1. Spalte, 2. Lemma, «den (Neo-)Nationalismus» wird ersetzt durch «den Nationalismus (und Neonationalismus)»			geändert

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
Kapitel Ergänzungsbereich Geschichte und Politik, Ziffer 8 «Lehrplan», 14. Tabelle «Aufkommen von totalitären Systemen» 1. Zeile, Neunummerierung 4.4. anstelle 4.3., neu 15. Tabelle			geändert
Kapitel Ergänzungsbereich Geschichte und Politik, Ziffer 8 «Lehrplan», 15. Tabelle: 1. Zeile, Neunummerierung 4.3. anstelle 4.4., neu 14. Tabelle 1. Zeile, «Wirtschaftliche Systeme» wird ersetzt durch «Wirtschaftliche Systeme und ihre Auswirkungen»			geändert
Kapitel Ergänzungsbereich Geschichte und Politik, Ziffer 8 «Lehrplan», 17. Tabelle Unterrichtblock 5: 1. Zeile, Ergänzung «21 Kernbereich 5 Freibereich» 2. Zeile, 1. Spalte, «Herausforderungen und Perspektiven globaler Politik im 21. Jahrhundert» wird ersetzt durch «Aktuelle Herausforderungen»			geändert
Kapitel Ergänzungsbereich Geschichte und Politik, Ziffer 8 «Lehrplan», 18. Tabelle «5.1. Die Welt von 1945 bis zur Gegenwart»: 3. Zeile, 1. Spalte, 2. Lemma, Ergänzung «und des globalen Lernens»			geändert
Kapitel Ergänzungsbereich Geschichte und Politik, Ziffer 8 «Lehrplan», 19. Tabelle «5.2. Politische, wirtschaftliche, soziale Aktualität»: 3. Zeile, 1. Lemma; Streichung, Verschiebung in 20. Tabelle			geändert
Kapitel Ergänzungsbereich Geschichte und Politik, Ziffer 8 «Lehrplan», 20. Tabelle «5.3. Rezeption von Geschichte»: 3. Zeile, 1. Spalte, Ergänzung 2. Lemma, Verschiebung aus 19. Tabelle, «Aktuelle Probleme mit historischen Mitteln erforschen und auf diese Weise die geschichtlichen Wurzeln der Gegenwart begreifen»			geändert
Kapitel Ergänzungsbereich Geschichte und Politik, Ziffer 9 «Abschlussprüfung»: Einfügung «grundsätzlich»			ergänzt
Kapitel Ergänzungsbereich Geschichte und Politik, Ziffer 10			aufgehoben
Kapitel Ergänzungsbereich Wirtschaft und Recht, Ziffer 3 «Zeitvorgaben»: 3. Absatz wird ersetzt durch «Eine Verteilung			geändert

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
der Lektionen auf vier oder weniger Semester, im Wechsel und in Ergänzung zum Fach Geschichte und Politik, ist möglich.» 4. Absatz «Freibereich als blosse Richtwerte anzusehen.» wird ersetzt durch «Freibereich als Richtwerte zu verstehen.»			
Kapitel Ergänzungsbereich Wirtschaft und Recht, Ziffer 3 «Zeitvorgaben», Tabelle: 1. Zeile 4. Spalte, «Pflichtbereich» wird ersetzt durch «Kernbereich (Lektionen für obligatori- sche Kompetenzen)» 1. Zeile, 5. Spalte, Ergänzung «(Lektionen zur Verfügung der Schulen)»			geändert
Kapitel Ergänzungsbereich Wirtschaft und Recht, Ziffer 4 «Hinweise zum interdisziplinären Arbeiten»: Absätze 1-4 inkl. Lemmata			aufgehoben
Kapitel Ergänzungsbereich Wirtschaft und Recht, Ziffer 5 «Hinweise zur Abfolge der Lerngebiete, Didaktik und Methodik 1. Lemma, Streichung, Einfügung «Die Lehrpersonen treffen eine exemplarische Auswahl, die die Erreichung der Kompetenzziele gemäss Rahmenlehrplan ermöglicht.» 2. Lemma, Ersatz «Schullehrplanes» durch «kantonalen Lehrplanes 3. Lemma, 1. Satz Streichung «vorgegebene», Ersatz «im» durch «gemäss» 3. Lemma, Streichung 4. und 5. Satz 3. Lemma, 6. Satz, «Deshalb muss die Lehrkraft je nach unterrichteter Situation und Gegebenheiten bei den Lernenden entscheiden,» wird ersetzt durch «Die Lehrkraft entscheidet je nach unterrichtlicher Situation und Gegebenheiten bei den Lernenden,» 5. Lemma, 2. Satz, «muss zu Lernprodukten» wird ersetzt durch «soll zu Lernprodukten»			geändert
Kapitel Ergänzungsbereich Wirtschaft und Recht, Ziffer 6 «Überblick über den Unterricht», 1. Tabelle Unterrichtsblock 1: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich»			geändert
Kapitel Ergänzungsbereich Wirtschaft und Recht, Ziffer 6 «Überblick über den Unterricht», 2. Tabelle Unterrichtsblock 2: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich»			geändert

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
Kapitel Ergänzungsbereich Wirtschaft und Recht, Ziffer 6 «Überblick über den Unterricht», 3. Tabelle Unterrichtsblock 3: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich»			geändert
Kapitel Ergänzungsbereich Wirtschaft und Recht, Ziffer 7 «Lehrplan», 1. Tabelle Unter- richtsblock 1: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich»			geändert
Kapitel Ergänzungsbereich Wirtschaft und Recht, Ziffer 7 «Lehrplan», 2. Tabelle «1.1. Un- ternehmensmodell»: 3. Zeile, 2. Spalte, 3. Lemma, Ergänzung «zu»			ergänzt
Kapitel Ergänzungsbereich Wirtschaft und Recht, Ziffer 7 «Lehrplan», 4. Tabelle Unter- richtsblock 2: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich»			geändert
Kapitel Ergänzungsbereich Wirtschaft und Recht, Ziffer 7 «Lehrplan», 8. Tabelle «2.4. Aus- senwirtschaft und Globalisierung»: 3. Zeile, 2. Spalte, 1. Lemma, Streichung «im- mer»			geändert
Kapitel Ergänzungsbereich Wirtschaft und Recht, Ziffer 7 «Lehrplan», 9. Tabelle Unter- richtsblock 3: 1. Zeile, «obligatorisch» wird ersetzt durch «Kernbereich»			geändert
Kapitel Ergänzungsbereich Wirtschaft und Recht, Ziffer 8 «Abschlussprüfung»: Ergänzung «grundsätzlich»			ergänzt
Kapitel Schlussbestimmungen			aufgehoben
Anhang I: Vorgaben interdisziplinäres Arbeiten (IDAF, IDPA), Ziffer 2.2.1 «BM 1 und Teilzeit BM 2 (Dauer von mehr als zwei Semestern): 1. Satz, Klammer, «gerundet auf eine Dezimalstelle» wird ersetzt durch «gerundet auf eine halbe oder ganze Note» 3. Satz, Streichung «, sie wird bei der Promotion berücksichtig»			geändert
Anhang I: Vorgaben interdisziplinäres Arbeiten (IDAF, IDPA), Ziffer 4 «Notwendige Handlungskompetenzen zur erfolgreichen Durchführung von IDAF und IDPA»:			geändert

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
 Absatz, 2. Satz, «erworben wurden» wird ersetzt durch «erworben werden» Absatz, 3. Satz, Ergänzung «im Falle der BM 2» 			
Anhang II: Konkrete Umsetzungsanregungen IDAF / IDPA, Ziffer 1 «Einleitung/Vorbemerkung»: 2. Absatz, 1. Satz, Einfügung «erarbeitenden» 2. Absatz, 2. Satz, Streichung «neue»			geändert
Anhang II: Konkrete Umsetzungsanregungen IDAF / IDPA, Ziffer 2.1 «Grundlagenbereich Deutsch», Tabelle: 24. Zeile, 2. Spalte, 2. Absatz, 4. Satz, Einfügung «Themenblog» wird ersetzt durch «einen Themenblog»			geändert
Anhang II: Konkrete Umsetzungsanregungen IDAF / IDPA, Ziffer 2.1 «Grundlagenbereich Deutsch», Tabelle: 30. Zeile, 2. Spalte, 2. Absatz, 1. Satz, «ein Blog» wird ersetzt durch «einen Blog» 30. Zeile, 2. Spalte, 2. Absatz, 4. Satz, Einfügung «Themenblog» wird ersetzt durch «einen Themenblog»			geändert
Anhang II: Konkrete Umsetzungsanregungen IDAF / IDPA, Ziffer 2.7 «Ergänzungsbereich Wirtschaft und Recht»: 18. Zeile, 2. Spalte, 2. Satz, Einfügung «es»			geändert
Anhang II: Konkrete Umsetzungsanregungen IDAF / IDPA, Ziffer 2.8 «Ergänzungsbereich Geschichte und Politik» 14. Zeile, 2. Spalte, «Rechte» wird ersetzt durch «Rechten» 19. Zeile, 2. Spalte, «Rechte» wird ersetzt durch «Rechten» 28. Zeile, 2. Spalte, «Rechte» wird ersetzt durch «Rechten»			geändert
Anhang II: Konkrete Umsetzungsanregungen IDAF / IDPA, Ziffer 3.1 «Beispiel 1», : 1. Tabelle, 1. Spalte, «BM 2» anstelle «BMS 2» 2. Tabelle, 1. Spalte, «BM 2» anstelle «BMS 2» 3. Tabelle, 1. Spalte, «BM 2» anstelle «BMS 2» 4. Tabelle, 1. Spalte, «BM 2» anstelle «BMS 2»			geändert
Anhang II: Konkrete Umsetzungsanregungen IDAF / IDPA, Ziffer 3.2 «Beispiel 2»: 1. Satz, «BM 1» anstelle BMS 1» 2. Satz, Fussnote, nach 1. Tabelle, «IDPA» wird ersetzt durch «IDAF»			geändert

Element	Beschluss	Inkrafttreten	Änderung
3. Satz, nach 1. Tabelle, «BMS 2» wird ersetzt durch «BM 2»			
4. Satz, Fussnote, nach 2. Tabelle, «IDPA» wird ersetzt durch «IDAF»			