

		Anzahl Schultage ohne / mit BM	Erweiterte Grundkompetenzen (EGK) Allgemeinbildender Unterricht ABU						Informatikkompetenzen (IK)									ÜK						
Semester 7 und 8	0.5 (ohne BM)		Allgemeinbildung SuK + Ges						Modul 450 Applikationen testen Modul 245 Innovative ICT-Lösungen umsetzen Modul 321 Verteilte Systeme programmieren Modul 324 DevOps-Prozesse mit Tools unterstützen Sport															
	1 (mit BM)																							
	1.5 (ohne BM)																							
Sommer 2024	2 (mit BM)		VA SuK + Ges			EZ2 Englisch Zertifikatskurs																		
	1.5 (ohne BM)		Allgemeinbildung SuK + Ges						Modul 306 Kleinprojekte im eigenen Berufsumfeld abwickeln Modul 241 Innovative ICT-Lösungen initialisieren Modul 183 Applikationssicherheit implementieren Modul 323 Funktional programmieren Sport									Modul 335 Mobile Applikationen realisieren Modul 223 Multi-User Applikationen objektorientiert realisieren						
2 (mit BM)																								
0.5 (ohne BM)																								
Semester 5 und 6	1 (mit BM)		EZ1 Englisch Zertifikatskurs			Eng. E5 Englisch			FF															
	2 (mit BM)		Allgemeinbildung SuK + Ges						Modul 254 Geschäftsprozesse im eigenen Berufsumfeld beschreiben Modul 347 Dienst mit Container anwenden 122 / 114 Codierungs-, Kompressions- und Verschlüsselungsverfahren einsetzen Modul 426 Software mit agilen Methoden entwickeln Sport									Modul 295 Backend für eine Applikation realisieren Modul 294 Frontend einer interaktiven Webapplikation realisieren Modul 210 Public Cloud für Anwendungen nutzen						
	0.5 (ohne BM)																							
	1 (mit BM)																							
	2 (ohne BM)																							
2 (mit BM)																								
Semester 3 und 4	2 (ohne BM)		Englisch E4 Englisch			FF			Sport			Sport												
	2 (mit BM)		Allgemeinbildung SuK + Ges						Modul 165 NoSQL-Datenbanken einsetzen Modul 346 Cloud Lösungen konzipieren und realisieren Modul 320 Objektorientiert programmieren Modul 322 Benutzerschnittstellen entwerfen und implementieren Sport									Modul 299 Frontend einer interaktiven Webapplikation realisieren Modul 210 Public Cloud für Anwendungen nutzen						
	2 (ohne BM)																							
	2 (mit BM)																							
	2 (ohne BM)																							
2 (mit BM)																								
Semester 1 und 2	2 (ohne BM)		Englisch E2 Englisch			Mathe 2 Mathematik			FF			Sport												
	2 (mit BM)		Allgemeinbildung SuK + Ges						Modul 164 Datenbanken erstellen und Daten einfügen Modul 114 / 122 Abläufe mit einer Scriptsprache automatisieren Modul 431 Aufträge im eigenen Berufsumfeld selbständig durchführen Modul 293 Webaufrufe erstellen und veröffentlichen Sport									Modul 106 Datenbanken abfragen, bearbeiten und warten Modul 187 ICT-Arbeitsplatz mit Betriebssystem in Betrieb nehmen						
	2 (ohne BM)																							
	2 (mit BM)																							
	2 (ohne BM)																							
2 (mit BM)																								
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4

Innerhalb eines Schuljahres kann es zu Verschiebungen bei Fächern/Modulen kommen.

Die Aufteilung der Module kann sich ändern. Gültig ist jeweils die aktuellste Version auf www bbw.ch.

Allgemeinbildung/VA entfällt bei Dispensation des «allgemeinbildenden Unterrichts».

	Anzahl Schultage ohne / mit BM	Erweiterte Grundkompetenzen (EGK) Allgemeinbildender Unterricht ABU							Informatikkompetenzen (IK)									ÜK															
		1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4												
Semester 7 und 8	0.5 (ohne BM)	Allgemeinbildung SuK + Ges							Modul 450 Applikationen testen									Sport															
	1 (mit BM)																																
	1.5 (ohne BM)																																
Semester 5 und 6	1.5 (ohne BM)	Allgemeinbildung SuK + Ges							Modul 306 Kleinprojekte im eigenen Berufsumfeld abwickeln									Sport															
	2 (mit BM)																																
	0.5 (ohne BM)																																
Sommer 2024	1 (mit BM)	Allgemeinbildung SuK + Ges							FF									Modul 223 Multi-User Applikationen objektorientiert realisieren															
	2 (ohne BM)																																
Semester 3 und 4	2 (mit BM)	Allgemeinbildung SuK + Ges							Englisch E4 Englisch		FF		Sport		Sport		Modul 254 Geschäftsprozesse im eigenen Berufsumfeld beschreiben			Modul 347 Dienst mit Container anwenden		122 / 114 Codierungs-, Kompressions- und Verschlüsselungsverfahren einsetzen		Modul 426 Software mit agilen Methoden entwickeln		Sport		Modul 295 Backend für eine Applikation realisieren					
	2 (ohne BM)																Englisch E3 Englisch			Mathe 3 Mathematik		Modul 165 NoSQL-Datenbanken einsetzen		Modul 346 Cloud Lösungen konzipieren und realisieren				Modul 320 Objektorientiert programmieren		Modul 322 Benutzerschnittstellen entwerfen und implementieren		Modul 294 Frontend einer interaktiven Webapplikation realisieren	
	2 (mit BM)								Allgemeinbildung SuK + Ges							Englisch E2 Englisch		Mathe 2 Mathematik		Sport		Modul 164 Datenbanken erstellen und Daten einfügen		Modul 114 / 122 Abläufe mit einer Scriptsprache automatisieren		Modul 431 Aufträge im eigenen Berufsumfeld selbständig durchführen		Modul 293 Webaufritt erstellen und veröffentlichen		Sport		Modul 106 Datenbanken abfragen, bearbeiten und warten	
	2 (ohne BM)																					Englisch E1 Englisch			Mathe 1 Mathematik		Modul 162 Daten analysieren und modellieren		Modul 117 Informatik- und Netzinfrastruktur für ein kleines Unternehmen realisieren			Modul 231 Datenschutz und Datensicherheit anwenden	

Innerhalb eines Schuljahres kann es zu Verschiebungen bei Fächern/Modulen kommen.

Die Aufteilung der Module kann sich ändern. Gültig ist jeweils die aktuellste Version auf www bbw.ch.

Allgemeinbildung/VA entfällt bei Dispensation des «allgemeinbildenden Unterrichts».

		Anzahl Schultage ohne / mit BM	Erweiterte Grundkompetenzen (EGK) Allgemeinbildender Unterricht ABU						Informatikkompetenzen (IK)									ÜK												
Semester 7 und 8	0.5 (ohne BM)		Allgemeinbildung SuK + Ges						<table border="1"> <tr> <td>Modul 450 Applikationen testen</td> <td>Modul 245 Innovative ICT-Lösungen umsetzen</td> <td>Modul 321 Verteilte Systeme programmieren</td> <td>Modul 324 DevOps-Prozesse mit Tools unterstützen</td> <td>Sport</td> <td colspan="4"></td> </tr> </table>									Modul 450 Applikationen testen	Modul 245 Innovative ICT-Lösungen umsetzen	Modul 321 Verteilte Systeme programmieren	Modul 324 DevOps-Prozesse mit Tools unterstützen	Sport								
	Modul 450 Applikationen testen	Modul 245 Innovative ICT-Lösungen umsetzen																Modul 321 Verteilte Systeme programmieren	Modul 324 DevOps-Prozesse mit Tools unterstützen	Sport										
	1 (mit BM)																													
1.5 (ohne BM)																														
Semester 5 und 6	2 (mit BM)		Allgemeinbildung SuK + Ges						<table border="1"> <tr> <td>Modul 306 Kleinprojekte im eigenen Berufsumfeld abwickeln</td> <td>Modul 241 Innovative ICT-Lösungen initialisieren</td> <td>Modul 183 Applikationssicherheit implementieren</td> <td>Modul 323 Funktional programmieren</td> <td>Sport</td> <td>Modul 335 Mobile Applikationen realisieren</td> </tr> </table>									Modul 306 Kleinprojekte im eigenen Berufsumfeld abwickeln	Modul 241 Innovative ICT-Lösungen initialisieren	Modul 183 Applikationssicherheit implementieren	Modul 323 Funktional programmieren	Sport	Modul 335 Mobile Applikationen realisieren							
	Modul 306 Kleinprojekte im eigenen Berufsumfeld abwickeln	Modul 241 Innovative ICT-Lösungen initialisieren																Modul 183 Applikationssicherheit implementieren	Modul 323 Funktional programmieren	Sport	Modul 335 Mobile Applikationen realisieren									
	1.5 (ohne BM)																													
	0.5 (ohne BM)																													
	1 (mit BM)																													
2 (mit BM)																														
Semester 3 und 4	2 (ohne BM)		Allgemeinbildung SuK + Ges						<table border="1"> <tr> <td>Modul 254 Geschäftsprozesse im eigenen Berufsumfeld beschreiben</td> <td>Modul 347 Dienst mit Container anwenden</td> <td>Modul 122 Abläufe mit einer Scriptsprache automatisieren</td> <td>Modul 426 Software mit agilen Methoden entwickeln</td> <td>Sport</td> <td>Modul 295 Backend für eine Applikation realisieren</td> </tr> </table>									Modul 254 Geschäftsprozesse im eigenen Berufsumfeld beschreiben	Modul 347 Dienst mit Container anwenden	Modul 122 Abläufe mit einer Scriptsprache automatisieren	Modul 426 Software mit agilen Methoden entwickeln	Sport	Modul 295 Backend für eine Applikation realisieren							
	Modul 254 Geschäftsprozesse im eigenen Berufsumfeld beschreiben	Modul 347 Dienst mit Container anwenden																Modul 122 Abläufe mit einer Scriptsprache automatisieren	Modul 426 Software mit agilen Methoden entwickeln	Sport	Modul 295 Backend für eine Applikation realisieren									
	2 (mit BM)																													
	2 (ohne BM)																													
	2 (mit BM)																													
	2 (ohne BM)																													
2 (mit BM)																														
Sommer 2024	2 (ohne BM)		Allgemeinbildung SuK + Ges						<table border="1"> <tr> <td>Modul 164 Datenbanken erstellen und Daten einfügen</td> <td>Modul 114 Codierungs-, Kompressions- und Verschlüsselungsverfahren einsetzen</td> <td>Modul 431 Aufträge im eigenen Berufsumfeld selbständig durchführen</td> <td>Modul 293 Webauftritt erstellen und veröffentlichen</td> <td>Sport</td> <td>Modul 106 Datenbanken abfragen, bearbeiten und warten</td> </tr> </table>									Modul 164 Datenbanken erstellen und Daten einfügen	Modul 114 Codierungs-, Kompressions- und Verschlüsselungsverfahren einsetzen	Modul 431 Aufträge im eigenen Berufsumfeld selbständig durchführen	Modul 293 Webauftritt erstellen und veröffentlichen	Sport	Modul 106 Datenbanken abfragen, bearbeiten und warten							
Modul 164 Datenbanken erstellen und Daten einfügen	Modul 114 Codierungs-, Kompressions- und Verschlüsselungsverfahren einsetzen	Modul 431 Aufträge im eigenen Berufsumfeld selbständig durchführen																Modul 293 Webauftritt erstellen und veröffentlichen	Sport	Modul 106 Datenbanken abfragen, bearbeiten und warten										
2 (mit BM)																														
2 (ohne BM)																														
2 (mit BM)																														
2 (ohne BM)																														
2 (mit BM)																														
Semester 1 und 2	2 (mit BM)		Allgemeinbildung SuK + Ges						<table border="1"> <tr> <td>Modul 162 Daten analysieren und modellieren</td> <td>Modul 117 Informatik- und Netzinfrastruktur für ein kleines Unternehmen realisieren</td> <td>Modul 231 Datenschutz und Datensicherheit anwenden</td> <td>Modul 319 Applikationen entwerfen und implementieren</td> <td>Sport</td> <td>Modul 187 ICT-Arbeitsplatz mit Betriebssystem in Betrieb nehmen</td> </tr> </table>									Modul 162 Daten analysieren und modellieren	Modul 117 Informatik- und Netzinfrastruktur für ein kleines Unternehmen realisieren	Modul 231 Datenschutz und Datensicherheit anwenden	Modul 319 Applikationen entwerfen und implementieren	Sport	Modul 187 ICT-Arbeitsplatz mit Betriebssystem in Betrieb nehmen							
	Modul 162 Daten analysieren und modellieren	Modul 117 Informatik- und Netzinfrastruktur für ein kleines Unternehmen realisieren																Modul 231 Datenschutz und Datensicherheit anwenden	Modul 319 Applikationen entwerfen und implementieren	Sport	Modul 187 ICT-Arbeitsplatz mit Betriebssystem in Betrieb nehmen									
2 (mit BM)																														

Innerhalb eines Schuljahres kann es zu Verschiebungen bei Fächern/Modulen kommen.

Die Aufteilung der Module kann sich ändern. Gültig ist jeweils die aktuellste Version auf www bbw.ch.

Allgemeinbildung/VA entfällt bei Dispensation des «allgemeinbildenden Unterrichts».

	Anzahl Schultage ohne / mit BM	Erweiterte Grundkompetenzen (EGK) Allgemeinbildender Unterricht ABU							Informatikkompetenzen (IK)									ÜK																
Semester 7 und 8	0.5 (ohne BM)	Allgemeinbildung SuK + Ges							Modul 450 Applikationen testen Modul 245 Innovative ICT-Lösungen umsetzen Modul 321 Verteilte Systeme programmieren Modul 324 DevOps-Prozesse mit Tools unterstützen Sport																									
	1 (mit BM)																																	
	1.5 (ohne BM)																					VA SuK + Ges	EZ2 Englisch Zertifikatskurs	Sport			Sport							
Semester 5 und 6	1.5 (ohne BM)	Allgemeinbildung SuK + Ges							Modul 306 Kleinprojekte im eigenen Berufsumfeld abwickeln Modul 241 Innovative ICT-Lösungen initialisieren Modul 183 Applikationssicherheit implementieren Modul 323 Funktional programmieren Sport Modul 335 Mobile Applikationen realisieren									Modul 223 Multi-User Applikationen objektorientiert realisieren																
	2 (mit BM)																					EZ1 Englisch Zertifikatskurs	Sport			Sport								
	0.5 (ohne BM)																					Eng. E5 Englisch	Sport			Sport								
	1 (mit BM)																					FF							Sport			Sport		
	2 (ohne BM)																					Allgemeinbildung SuK + Ges							Modul 254 Geschäftsprozesse im eigenen Berufsumfeld beschreiben Modul 347 Dienst mit Container anwenden Modul 122 Abläufe mit einer Scriptsprache automatisieren Modul 426 Software mit agilen Methoden entwickeln Sport Modul 295 Backend für eine Applikation realisieren					
Semester 3 und 4	2 (mit BM)	Allgemeinbildung SuK + Ges							Modul 165 NoSQL-Datenbanken einsetzen Modul 346 Cloud Lösungen konzipieren und realisieren Modul 320 Objektorientiert programmieren Modul 322 Benutzerschnittstellen entwerfen und implementieren Sport Modul 293 Webaufrufe erstellen und veröffentlichen Modul 106 Datenbanken abfragen, bearbeiten und warten									Modul 295 Backend für eine Applikation realisieren Modul 294 Frontend einer interaktiven Webapplikation realisieren Modul 210 Public Cloud für Anwendungen nutzen																
	2 (ohne BM)																					Englisch E4 Englisch	FF	Sport			Sport							
	2 (mit BM)																					Englisch E3 Englisch	Mathe 3 Mathematik	Sport			Sport							
	2 (ohne BM)																					Englisch E2 Englisch	Mathe 2 Mathematik	Sport			Sport							
	2 (mit BM)																					Englisch E1 Englisch	Mathe 1 Mathematik	Sport			Sport							
Semester 1 und 2	2 (ohne BM)	Allgemeinbildung SuK + Ges							Modul 164 Datenbanken erstellen und Daten einfügen Modul 114 Codierungs-, Kompressions- und Verschlüsselungsverfahren einsetzen Modul 431 Aufträge im eigenen Berufsumfeld selbständig durchführen Modul 293 Webaufrufe erstellen und veröffentlichen Sport Modul 106 Datenbanken abfragen, bearbeiten und warten									Modul 106 Datenbanken abfragen, bearbeiten und warten Modul 187 ICT-Arbeitsplatz mit Betriebssystem in Betrieb nehmen																
	2 (mit BM)																					Englisch E2 Englisch	Mathe 2 Mathematik	Sport			Sport							
	2 (ohne BM)																					Englisch E1 Englisch	Mathe 1 Mathematik	Sport			Sport							
Sommer 2024	2 (mit BM)								Modul 162 Daten analysieren und modellieren Modul 117 Informatik- und Netzinfrastruktur für ein kleines Unternehmen realisieren Modul 231 Datenschutz und Datensicherheit anwenden Modul 319 Applikationen entwerfen und implementieren																									

Innerhalb eines Schuljahres kann es zu Verschiebungen bei Fächern/Modulen kommen.
 Die Aufteilung der Module kann sich ändern. Gültig ist jeweils die aktuellste Version auf www bbw.ch.
Allgemeinbildung/VA entfällt bei Dispensation des «allgemeinbildenden Unterrichts».