

4. Lehjahr 8. Sem.	ABU (120) Allgemeinbildung	SP (80) Sport	245 (40) N4 Innovative ICT-Lösungen umsetzen																											
			241 (40) N4 Innovative ICT-Lösungen initialisieren																											
3. Lehjahr 6. Sem.	ABU (120) Allgemeinbildung	EN (80) Englisch	300 (40) N3 Plattformübergreifende Dienste in ein Netzwerk integrieren																											
			306 (40) N3 Kleinprojekt im eigenen Berufsumfeld abwickeln																		217 (40) N3 Service für Internet of Everything konzipieren, planen und aufbauen									
2. Lehjahr 4. Sem.	141 (40) N2 Datenbanksystem in Betrieb nehmen	143 (40) N2 Backup- und Restore-Systeme implementieren	169 (40) N2 Dienste mit Container bereitstellen	158 (40) N2 Software-Migration planen und durchführen	ABU (120) Allgemeinbildung	SP (80) Sport	EN (80) Englisch	MA (40) Mathematik	184 (40) N2 Netzwerksicherheit implementieren	188 (40) N2 Services betreiben, warten und überwachen	190 (40) N2 Virtualisierungsplattform aufbauen und betreiben	129 (40) N2 LAN-Komponenten in Betrieb nehmen	346 (40) N2 Cloud-Lösungen konzipieren und realisieren	254 (40) N2 Geschäftsprozesse im eigenen Berufsumfeld beschreiben	114 (40) N2 Codierungs-, Kompressions- und Verschlüsselungsverfahren einsetzen	187 (40) N1 ICT-Arbeitsplatz mit Betriebssystem in Betrieb nehmen	122 (40) N1 Abläufe mit einer Scriptsprache automatisieren	164 (40) N1 Datenbanken erstellen und Daten einfügen	123 (40) N1 Serverdienste in Betrieb nehmen	231 (40) N1 Datenschutz und Datensicherheit anwenden	ABU (120) Allgemeinbildung	SP (80) Sport	EN (40) Englisch	MA (80) Mathematik	106 (40) N1 Datenbanken abfragen, bearbeiten und warten	216 (40) N1 Internet of Everything-Endgeräte in bestehende Plattform integrieren	319 (40) N1 Applikationen entwerfen und implementieren	162 (40) N1 Daten analysieren und modellieren	117 (40) N1 Informatik- und Netzinfrastruktur für ein kleines Unternehmen realisieren	431 (40) N1 Aufträge im eigenen Berufsumfeld selbständig durchführen
1. Sem.	1. Tag	2. Tag	ÜK																											

Legende: Informatikmodul (BFS & ük) beide Fachrichtungen Modul Fachrichtung Applikationserwicklung Modul Fachrichtung Plattformentwicklung Überbetriebliche Kurse (Wahlpflichtmodul) Allgemeinbildung Sport Erweiterte Grundkompetenzen (EGK)