

		ABU		Turn.		Berufskunde													
Lektion		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1. Lehrjahr	1. Semester						Technisches Englisch		Physik Dynamik	Lern-Arbeitstechnik	Mathematik Algebra 1 Geometrie / Trigonometrie			Informatik 100 Daten charakterisieren, aufbereiten und auswerten			Informatik Einführung Informatik		Informatik Hardware Grundlagen
	2. Semester						Technisches Englisch		Physik Statik	Lern-Arbeitstechnik	Mathematik Funktionslehre Algebra 2			Informatik 103 Strukturiert programmieren nach Vorgabe		Informatik Grafik-anwendungen	Informatik 129 LAN-Komponenten in Betrieb nehmen		
2. Lehrjahr	3. Semester						Technisches Englisch		Physik Eltech und Wärmelehre		Mathematik Algebra 3	Information Kom.	Informatik 303 Objektbasiert programmieren mit Komponenten			Informatik 123 Serverdienste in Betrieb nehmen			
	4. Semester						Technisches Englisch		Informatik 316 Spannung und Strom messen und interpretieren		Mathematik Statistik	Information Kom.	Informatik 122 Abläufe mit Scripts/Makros automatisieren			Informatik 104 Datenmodell implementieren			
3. Lehrjahr	5. Semester						Technisches Englisch		Physik Optik	Erweit. BWG Finanzbuchhaltung	Informatik 225 Strukturiert entwerfen und implementieren		Informatik 127 Server betreiben			Informatik 145 Netzwerk betreiben und erweitern			
	6. Semester						Technisches Englisch		Physik Akustik	Erweit. BWG Finanzbuchhaltung	Informatik 239 Internetserver in Betrieb nehmen		Informatik 153 Datenmodelle entwickeln			Informatik 141 Datenbanksysteme in Betrieb nehmen			
4. Lehrjahr	7. Semester						Technisches Englisch		Erweiterte BWG Betriebliches Rechnungswesen Betriebsorganisation		Informatik 242 Mikroprozessoranwendung realisieren		Informatik 306 IT Kleinprojekt abwickeln			Informatik 306 IT Kleinprojekt abwickeln			
	8. Semester						Technisches Englisch		Erweiterte BWG Produktionsplanung Betriebstechnik		Informatik 133 Web-Applikation realisieren		Informatik 146 Internetanbindung für ein Unternehmen realisieren			Informatik 143 Backup- und Restore-Systeme implementieren			

Legende

- Schwerpunktmodule-Applikationsentwickler
- Schwerpunktmodule-Systemtechnik

- Grundlagenmodule
- Nicht Zugeordnete Module