Lena-Christ-Realschule Markt Schwaben

Moduly	erteilung im Fach Informationstechnologie	Wahlpflichtfächergruppen			
module	ertening in rotal informationsteemologic		II	III a	III b WE
Modul	Lernbereich 1: Anfangsunterricht			0	5 172
1.1	Texterfassung	5	5	5	5
1.2	Einführung in die Programmierung	7	7	7	7
1.3	Einführung in die Textverarbeitung	6	6	6	6
1.4	Informationsaustausch	6	6	6	6
1.5	Einführung in die Bildbearbeitung	7	7	7	7
1.6	Einführung in die Tabellenkalkulation	7	7	7	7
1.7	Informationsbeschaffung und -präsentation	6	6	6	6
1.8	Grundlagen elektronischer Datenverarbeitung	6	6	6	6
1.9	Digitale Medien	5	5	5	5
Modul	Lernbereich 2: Aufbauunterricht				
2.1	Modulblock: Textverarbeitung				
2.1.1	Textverarbeitung I 1	7	7	7	7
2.1.2	Textverarbeitung II	8	8		
2.2	Modulblock: Tabellenkalkulation				
2.2.1	Tabellenkalkulation I 1	8	8	8	8
2.2.2	Tabellenkalkulation II	8	10		
2.3	Modulblock: Datenbanksysteme				
2.3.1	Datenbanksysteme I 1	9	8	9	8
2.3.2	Datenbanksysteme II	9			
2.4	Modulblock: Computergestützte Konstruktion				
2.4.1	Grundlagen des Technischen Zeichnens 1	8			8
2.4.2	Grundlagen des Computer Aided Design ¹	8			8
2.4.3	Normgerechtes Konstruieren	9			9
2.4.4	Durchdringungen und 3D-Baugruppen	9			9
2.4.5	Werkstücke und Funktionsmodelle				
2.4.6	Produktentwicklung				
2.5	Modulblock: Datennetze				
2.5.1	Datennetze I 1	10	10	9	8
2.5.2	Datennetze II				
2.6	Modulblock: Programmierung – Algorithmen und Objek	te			
2.6.1	Modellieren und Codieren von Algorithmen ¹	10	9	9	9
2.6.2	Objektorientierte Softwareentwicklung				
2.7	Modulblock: Logi, Robotik und Künstliche Intelligenz				
2.7.1	Logische Schaltungen				
2.7.2	Robotik und eingebettete Systeme				
2.7.3	Künstliche Intelligenz	8	8	8	8
2.8	Modulblock: Multimedia				
2.8.1	Computergrafik	10			
2.8.2	Computeranimation				
2.8.3	Audio und Video				
2.8.4	Webdesign		_	_	_
2.8.5	IT-Projekt	10	9	9	9