



Stundentafel Tagesschule

Digitale Produktentwicklung

	Wochenstunden pro Jahrgang					
Allgemeinbildung	1.	2.	3.	4.	5.	Summe
Religion	2	2	2	2	2	10
Deutsch	3	2	2	2	2	11
Englisch	2	2	2	2	2	10
Geografie, Geschichte und politische Bildung	2	2	2	2	-	8
Wirtschaft und Recht	-	-	-	3	2	5
Bewegung und Sport	2	2	2	1	1	8
Angewandte Mathematik	3	3	3	2	2	13
Naturwissenschaften	3	2	2	2	-	9
Angewandte Informatik	2	2	-	-	-	4
Soziale und personale Kompetenz	1	1	-	-	-	2
						80
	Wochenstunden pro Jahrgang					
Fachpraxis	1.	2.	3.	4.	5.	
Laboratorium	-	-	-	3	3	6
Werkstätte und Produktionstechnik	7	8	8	3	3	29
						35
	Wochenstunden pro Jahrgang					
Digitale Produktentwicklung / Smart Engineering	1.	2.	3.	4.	5.	
Konstruktion und Projektmanagement	5	6	5	4	4	24
Technische Mechanik und Berechnung	2	3	3	2	2	12
Fertigungstechnik	2	2	2	2	2	10
Maschinen und Anlagen	-	-	2	2	4	8
Automatisierungstechnik	-	-	2	2	3	7
Digitale Produktentwicklungs- und Simulationsmethoden	-	-	2	2	2	6
Maschinenbauinformatik	-	-	-	2	1	3
						70
	36	37	39	38	35	185

