

Studienergebnisse von: Valentin Richter

		Datum	Credits	Note	Status
MA-T Informatik					
T3INF1001	Mathematik I		8,0	1,2	
T3INF1002	Theoretische Informatik I		5,0	1,0	
T3INF1003	Theoretische Informatik II		5,0	1,1	
T3INF1004	Programmieren		9,0	2,3	
T3INF1005	Schlüsselqualifikationen		5,0	3,1	
T3INF1006	Technische Informatik I		5,0	1,8	
T3INF2001	Mathematik II		6,0	1,9	
T3INF2002	Theoretische Informatik III		6,0	1,2	
T3INF2003	Software Engineering I		9,0	1,0	
T3INF2004	Datenbanken		6,0	1,0	
T3INF2005	Technische Informatik II		8,0	2,0	
T3INF2006	Kommunikations- und Netztechnik		5,0	2,1	
T3INF3001	Software Engineering II		5,0	2,2	
T3INF3002	IT-Sicherheit		5,0	2,7	
T3_3101	Studienarbeit		10,0	1,0	
T3_1000	Praxisprojekt I		20,0	b	
T3_2000	Praxisprojekt II		20,0	1,2	
T3_3000	Praxisprojekt III				
Angewandte Informatik					
T3INF4101	Web Engineering		3,0	3,0	
T3INF4103	Anwendungsprojekt Informatik		5,0	1,0	
T3INF4305	Softwarequalität und Verteilte Systeme		5,0	1,8	
T3INF4304	Datenbanken II		5,0	1,3	
T3INF4122	Workflowmanagement		5,0	1,3	
T3INF4905	Wahlmodul Informatik		5,0	1,1	
T3INF4213	Web-Engineering II und Anwendungen		5,0	1,6	
T3INF4324	Consulting, technischer Vertrieb und Recht		5,0	1,6	
T3INF4219	International Business		5,0	2,3	
T3INF4903	Wahlmodul Informatik II		5,0	2,2	
T3INF4907	Wahlmodul Business IT		5,0	1,0	
Summe Angewandte Informatik			53,0		
Bachelorarbeit					
T3_3300	Bachelorarbeit				
Summe Bachelorarbeit					
Summe MA-T Informatik			190,0		

	Datum	Credits	Note	Status
Erforderliche Credits für Abschluss: 210,0				
Gesamt-GPA				1,5
Hauptfach-GPA				1,5