

Stundenplan Informatik

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag			
8-9		Algorithmen und Datenstrukturen <i>Prof. Seidl</i> GS B101						
9-10								
10-11								
11-12		Logik und diskrete Strukturen <i>Prof. Bry</i> GS B101						
12-13	Programmierung und Modellierung <i>Dr. Jost</i> GS B101							
13-14								
14-15						Programmierung und Modellierung <i>Dr. Jost</i> GS B201	Rechnerarchitektur <i>Prof. Linhoff-Popien</i> GS B201	
15-16								
16-17								
17-18								
18-19								
19-20								

Zusätzlich sind pro Fach einer der Übungstermine unterzubringen - die einfach nach gewünschtem Zeitplan einteilen, sie sollten in der ersten Vorlesung noch einmal von den Dozierenden angesprochen werden.

Vorlesung	Webseite
Programmierung und Modellierung	https://g.opha.se/pm9
Algorithmen und Datenstrukturen	https://g.opha.se/ad9
Logik und diskrete Strukturen	https://g.opha.se/ld9
Rechnerarchitektur	https://g.opha.se/ra9