

Stundenplan Informatik (mit 30 ECTS Nebenfach)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9		Lineare Algebra für Informatiker <i>Prof. Spann</i> TS C123		Analysis I für Informatiker <i>Dr. Philip</i> GS N120	Lineare Algebra für Informatiker <i>Prof. Spann</i> TS C123
9-10					
10-11					
11-12					
12-13				Einführung in die Programmierung <i>Prof. Hof-</i> <i>mann, Dr. Jost</i> GS B101	
13-14					
14-15		Einführung in die Programmierung <i>Prof. Hof-</i> <i>mann, Dr. Jost</i> GS B101	Betriebs- systeme ** <i>Prof. Linnhoff-</i> <i>Popien</i> GS Audimax		
15-16					
16-17	Analysis I für Informatiker <i>Dr. Philip</i> GS N120				
17-18					
18-19					
19-20					

Zusätzlich sind noch eine Vorlesung aus dem Nebenfach sowie pro Fach einer der Übungstermine unterzubringen - die einfach nach gewünschtem Zeitplan einteilen, sie sollten in der ersten Vorlesung noch einmal vom Dozenten angesprochen werden.

** Wenn noch kein Nebenfach gewählt wurde, bietet es sich an mit dieser Vorlesung die 30 ECTS für das Semester aufzufüllen. Die Vorlesung "Betriebssysteme" findet mittwochs von 14:00 bis 16:15 *sine tempore* statt.

Vorlesung	Webseite
Einführung in die Programmierung	https://www.tcs.ifi.lmu.de/lehre/ws-2017-18/eip
Analysis I für Informatiker	— noch nicht fertig —
Lineare Algebra für Informatiker	— noch nicht fertig —
Betriebssysteme	http://www.mobile.ifi.lmu.de/lehrveranstaltungen/bs-ws1718/