

Stundenplan Informatik (mit 30 ECTS Nebenfach)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8–9		Lineare Algebra für Informatiker <i>Dr. Spann</i> TS C123		Analysis I für Informatiker <i>Dr. Philip</i> GS N120	Lineare Algebra für Informatiker <i>Dr. Spann</i> TS C123
9–10					
10–11					
11–12					
12–13				Einführung in die Programmierung <i>Prof. Kröger</i> GS B101	
13–14					
14–15		Einführung in die Programmierung <i>Prof. Kröger</i> GS B101	Betriebs- systeme ** <i>Prof. Linnhoff- 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 von den Dozierenden 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.

* GS: Geschister Scholl Platz; TS: Theresienstraße

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/lehveranstaltungen/bs-ws1718/