

Bachelorstudiengang Informatik, (Teilzeitstudium)

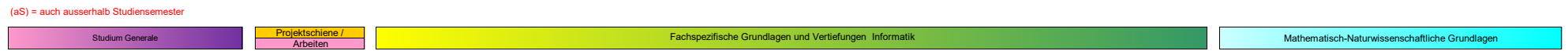
(Regelstudienplan gültig ab Herbstsemester 2018/aktualisiert 28.02.2018)

Zürcher Hochschule
für Angewandte Wissenschaften



Semester	Modulgruppe IT4	Bachelorarbeit Informatik BAIT	Modulgruppe IT5
8. Semester	Wahlpflichtmodul (aS) 2/2 Mensch, Technik, Umwelt METU (aS) 2/2	0/12	Wahlpflichtmodul 0/4 Wahlpflichtmodul 4/4 Wahlpflichtmodul 4/4
7. Semester	Wahlpflichtmodul Wirtschaft und Recht-WPWR (aS) 2/2	Projektarbeit Informatik PAIT 0/6	Wahlpflichtmodul 0/4 Wahlpflichtmodul 4/4 Wahlpflichtmodul 4/4 Wahlpflichtmodul 4/4
6. Semester	CCS Business COM-BU (aS) 2/2	Projekt 4 / Project 4 PSIT4 / PSIT4-EN 4/4	Betriebssysteme BSY 4/4 IT-Sicherheit IS 4/4 Wahlpflichtmodul 4/4
5. Semester	CCS Academic COM-AC 2/2	Software Entwicklung 2 SWEN2 4/4	Computertechnik für IT 2 CTIT2 4/4 Wahlpflichtmodul 4/4
4. Semester	Wirtschaft für Ingenieure WING 2/2	Projekt 3 / Project 3 PSIT3 / PSIT3-EN 4/4	Software Entwicklung 1 SWEN1 4/4 Datenbanken 2 DAB2 2/2 Computertechnik für IT 1 CTIT1 4/4
3. Semester	CCS Booster COM-BO 2/2	Programmieren 2 PROG2 4/4 Web Technologien 3 WEB3 2/2	Programmieren in C PROGC (aS) 2/2 Kommunikationstechnik KT 4/4 Algorithmen und Datenstrukturen ADS 4/4 Physik für Informatik PHIT 4/4
2. Semester	CCS Professional COM-PR (aS) 2/2	Projekt 2 PSIT2 0/6	Web Technologien 2 WEB2 2/2 Information und Codierung INCO 4/4 Theoretische Informatik THIN 2/2 Analysis 2 MANIT2 4/3 Lineare Algebra für Informatik MLAIT 4/4
1. Semester	CCS Starter COM-ST 2/2	Projekt 1 PSIT1 2/2	Programmieren 1 PROG1 4/4 Web Technologien 1 WEB1 2/2 Datenbanken 1 DAB1 4/4 Analysis 1 MANIT1 4/3 Grundlagen Diskrete Mathematik MGMTIT 4/4

Total SWL: 152
Total Credits: 180



EN-Module Module werden in Deutsch und Englisch durchgeführt
 Wird angerechnet bei entsprechendem Nachweis der Berufstätigkeit im Umfeld der Informatik