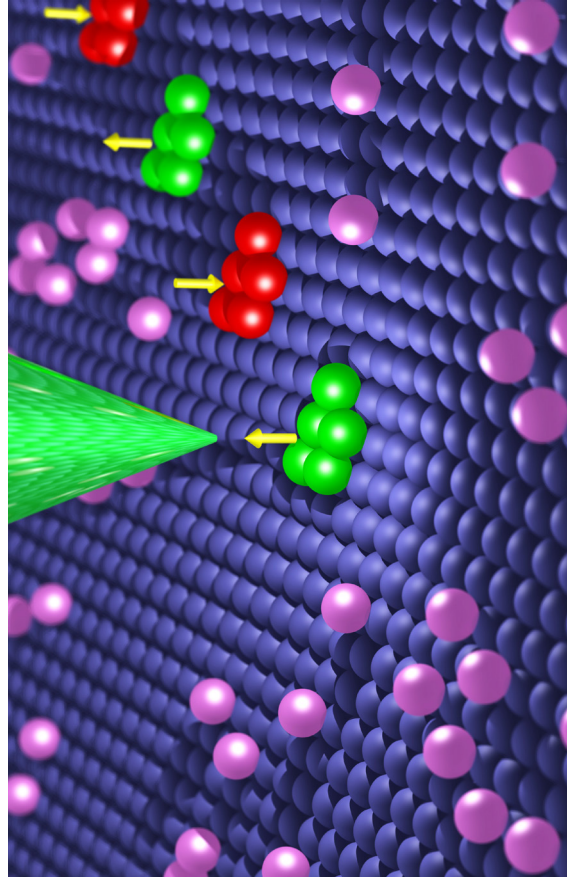


COMPUTING IN SCIENCE

Bachelorstudiengang



Bachelor of Science, 6 Semester

Bewerbungszeitraum: 01.06.-15.07.

Kontakt: studienbuero.inf@uni-hamburg.de

Mehr Informationen
min-studieren.uni-hamburg.de



Anmeldung Studienfachberatung
<http://uhh.de/min-inf-beratung>



Universität Hamburg
DER FORSCHUNG | DER LEHRE | DER BILDUNG

		ECTS: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30																													
1	WiSe	Programmierung für Naturwissenschaften I				CiS Proseminar		Naturwissenschaft													Mathematik I										
	SoSe	Einführung in die Theoretische Informatik				Naturwissenschaft													Mathematik II												
3	WiSe	Algorithmen und Datenstrukturen			Grundlagen von Datenbanken					Naturwissenschaft							Numerische Mathematik														
	SoSe	Programmierung für Naturwissenschaften II				Wahlpflicht Informatik / Mathematik / Physik				Programmierung für Naturwiss.III		Naturwissenschaft							Stochastik												
5	WiSe	Software Eng. Einführung		Wahlpflicht Informatik / Mathematik / Physik								CiS Seminar			Computing in Science				CiS Projekt												
	SoSe	Wahlpflicht 3-6 LP Inf. / Math. / Naturwiss.			freier Wahlbereich 6-9 LP					Naturwissenschaft					Abschlussmodul (Bachelorarbeit)																

Bei Naturwissenschaft kann zwischen Physik oder Chemie/Biochemie gewählt werden.