

Leistungsnachweis

Computeranatomie - ein Blick ins Innere deines Rechners

Matthias Giger

mattgig@sunrise.ch

Reguläre Kurslaufzeit: 10.03.2021 - 31.03.2021
Kursprache: Deutsch
Geschätzter Aufwand: 2 - 3 Wochenstunden
Prüfungsleistung: 1 Abschlussprüfung

Kurskonzeption:

Das openHPI Student-Team für Computeranatomie besteht aus den Student:innen **Julia Joch**, **Tarik Alnawa** und **Henrik Guhl**. Der Kurs wurde im Rahmen eines Seminars am HPI entwickelt.

Kursthemen:

- Aufbau eines Computers
- Kennenlernen der Hauptbestandteile eines Computers
- Funktionsweise der Hardwarekomponenten
- Zusammenspiel der verschiedenen Komponenten

Gesamtergebnis

32.7 von 34.0 möglichen Punkten (96.2%)



Prof. Dr. Christoph Meinel
openHPI Direktor





Christiane Hagedorn
Kursleitung

openHPI ist die Internet-Bildungsplattform des Hasso-Plattner-Instituts (HPI) für Digital Engineering. Das Hasso-Plattner-Institut bildet gemeinsam mit der Universität Potsdam die Digital Engineering Fakultät der Universität Potsdam. Im Mittelpunkt der universitären Lehre stehen diverse praxisnahe und ingenieurwissenschaftlich orientierte Studiengänge.

Potsdam, 21. März 2021

Online Verifizierung: <https://open.hpi.de/verify/xorer-ticag-desir-gobys-zibyr>

