

# Teilnahmebestätigung

## Computeranatomie - ein Blick ins Innere deines Rechners

**Roberto Santana Perez**

roberto@santana-perez.de

geboren am: 26. März 1965

---

**Reguläre Kurslaufzeit:** 10.03.2021 - 31.03.2021  
**Kursprache:** Deutsch  
**Geschätzter Aufwand:** 2 - 3 Wochenstunden

**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.

Durch den Zugriff auf mindestens 50% der Lernmaterialien hat der Teilnehmende die Voraussetzungen für den Erhalt dieser Bescheinigung erfüllt.  
Eine Prüfungsleistung war nicht erforderlich.

---

**Kursthemen:**

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

---

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, 29. März 2021