# Kursziele

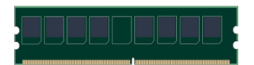
Hardware eines Computers kennen lernen

Fachbegriffe rund um die Hardware anwenden

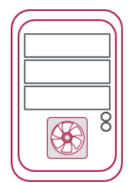
- Funktionsweise einzelner Hardwarekomponenten verstehen
- Selbstständig Zusammenspiel der Hardwarekomponenten erklären können

# Zusammenbau eines Computers

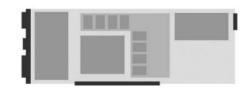


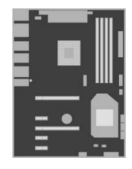


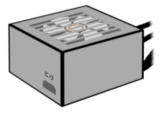












## Computeranatomie - Ein Blick ins Innere eines Rechners

In diesem Kurs werden die wichtigsten Hardwarekomponenten in einem Computer und deren Funktionsweise erklärt, sowie das Zusammenspiel zwischen den einzelnen Komponenten.

Zum Abschluss geht es um den Zusammenbau eines Computers.

**Der Kurs ist für Anfänger gedacht**, welche sich noch nicht mit Computerhardware auseinandergesetzt haben. Dabei ist das Alter völlig egal, solange Interesse an dem Thema besteht.

Er besteht aus 18 Video-Vorlesungen in HD-Qualität im mp4 – Format, zusätzlich sind die Präsentationen der Videos als PDF-Dateien beigefügt.

#### Inhalt:

## Teil 1:

- CPU
- Arbeitsspeicher
- Festplatten
- Anschlüsse und Erweiterungen

### Teil 2:

- Grafikkarte
- Mainboard
- Netzteil
- Gehäuse und Kühlung
- Zusammenbau eines Computers

Sie erhalten zusätzlich einen Ratgeber für den Zusammenbau und ein 688 seitiges Computerlexikon.

### Kosten:

Für den Kurs wird eine Schutzgebühr von 40,00 Euro erhoben,zahlbar als Überweisung.

## Bezug des Kurses:

- 1. Sie bestellen den Kurs unter der **Computeranatomie** unter Angabe Ihres Namens und Ihrer Mailadresse bei mir unter: <u>michael.wiegand.1@web.de</u>.
- 2. Sie erhalten von mir eine Bestellbestätigung mit der Kontoverbindung und einer Transaktionsnummer für den Verwendungszweck Ihrer Überweisung.
- Nach Zahlungseingang erhalten Sie den **Download-Link** für Ihren Download des Kursmaterials. Dieser Link behält mit dieser Benachrichtigung eine Woche seine Gültigkeit.