

Die Computer Vision Gruppe von
Prof. Dr. Björn Ommer vergibt

Themen zur Masterthesis

In angewandter Informatik und verwandten Fächern. Der Lehrstuhl widmet sich high-level Computer Vision mit Hilfe maschinellen Lernens und im Rahmen von interdisziplinären Kooperationen. Als Einstieg in Image Processing und Computer Vision bieten wir Themen in den Bereichen Image Retrieval und visueller Objekterkennung an. Grundkenntnisse in C++ und Matlab sind Voraussetzung. Erfahrungen in Bildverarbeitung, Webprogrammierung (php, Java(script)) oder Datenbanken als Zusatzqualifikation sind willkommen.

Interessierte melden sich bei **Prof. Dr. Björn Ommer**

Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg
Interdisziplinäres Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen (IWR)
Heidelberg Collaboratory for Image Processing (HCI)
Computer Vision Group
Mathematikon (INF 205)
D-69115 Heidelberg

<https://hci.iwr.uni-heidelberg.de/Staff/bommer>



UNIVERSITÄT
HEIDELBERG
ZUKUNFT
SEIT 1386