

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

Eine studentische oder wissenschaftliche Hilfskraft

ab dem 1. Fachsemester oder einem Bachelorabschluss in angewandter Informatik und verwandten Fächern. Der Lehrstuhl widmet sich high-level Computer Vision mit Hilfe maschinellen Lernens und im Rahmen von interdisziplinären Kooperationen. Erwartet werden grundlegende Webdesign und Programmierkenntnisse (php, optional Java, html). Die BewerberInnen sollten erste Erfahrungen mit Linux und Webservern besitzen. Zu den Aufgaben gehört die Einrichtung und Weiterentwicklung eines Webprototypens. Ein Einstieg in Bildverarbeitung und Computer Vision ist möglich. Die Tätigkeit kann für anschließende Praktika und Abschlussarbeiten in der Computer Vision vorbereiten. Die Arbeitszeiten sind auf Ihre Studiensituation anpassbar und weitgehend flexibel. Interessierte senden Ihre Kurzbewerbung mit Lebenslauf bitte an

Timo Milbich: timo.milbich@iwr.uni-heidelberg.de

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



UNIVERSITÄT
HEIDELBERG
ZUKUNFT
SEIT 1386