

STUDIUM GENERALE 2024

BESCHREIBUNG DER WORKSHOPS

WISSENSCHAFTLICHES ARBEITEN IN DER ANGEWANDTE INFORMATIK – WIE GEHT DAS?

MO. 07.10.24 – 09:00 bis 12:00 UHR - RAUM: 46.107

Du schreibst im nächsten Semester eine Hausarbeit oder willst Dich auf die Abschlussarbeit vorbereiten?

In diesem Workshop wollen wir uns mit dem wissenschaftlichen Arbeiten insbesondere im Bereich der Angewandten Informatik auseinandersetzen. Du lernst kurz und kompakt die Qualitätskriterien des wissenschaftlichen Arbeitens, Methodiken zu den wissenschaftlichen Aufarbeitungen von Problemstellungen sowie Best-Practices beim Verfassen von wissenschaftlichen Ausarbeitungen kennen.

VEKTORGRAFIKEN MIT ADOBE ILLUSTRATOR

DI. 08.10.24 – 09:50 bis 15:20 UHR - RAUM: 46.012

Lerne Adobe Illustrator kennen!

Das Tool der Kreativbranche zum Erstellen von Icons, Logos und Illustrationen. Hier bekommst Du einen Überblick über Adobe Illustrator und lernst mit den Werkzeugen des Programms zu arbeiten.

Wir erstellen die ersten Grafiken, schauen uns Gestaltungsprinzipien an und wenden diese an.

CITAVI-SCHULUNG

DO. 10.10.24 – 14:00 bis 15:30 UHR - RAUM: 12.008

Literatur für die Abschlussarbeit oder in der Hausarbeit sinnvoll verwalten? Das geht mit Citavi.

Citavi ist eine Software zur Literaturverwaltung und Wissensorganisation, die durch die Campuslizenz allen Angehörigen der Hochschule Fulda zur Verfügung steht. In unserer Schulung lernen Sie die Grundfunktionen und den Datenimport kennen. Sie erfahren auch, wie Sie Verknüpfungen mit Ihren Textverarbeitungsdateien anlegen können, um normierte Zitate und Literaturlisten zu erstellen.

LÖTKURS FÜR EINSTEIGER

FR. 11.10.24 – 09:00 bis 16:00 UHR - RAUM: 46.131 (ESLAB)

Auf die Plätze fertig, Löten!

In diesem Workshop erhaltet ihr zunächst eine kurze theoretische Einführung ins Löten, damit ihr wisst, was euch erwartet. Danach geht's auch schon los: Ihr werdet drei verschiedene Löttechniken (THT, SMT und Reflow) kennenlernen und könnt diese direkt auf speziell dafür vorgesehenen Platinen ausprobieren. Egal, ob ihr Anfänger seid oder schon ein bisschen Erfahrung habt – dieser Workshop bietet euch eine lockere Umgebung, um neue Fähigkeiten zu erlernen und eure Technik zu verbessern. Kommt vorbei, lernt was Neues und habt Spaß dabei :)