



Studentische Hilfskraft

Einführung in die technische Informatik

Übersicht

Der Lehrstuhl Informatik 11 – Embedded Software sucht ab sofort für das **Wintersemester 18/19** zur Unterstützung des Vorlesungsbetriebs noch studentische Hilfskräfte auf **8-9** h Basis. Die Erstsemesterveranstaltung "Einführung in die technische Informatik" führt die Studenten in die Grundlagen der Booleschen Algebra, Elektrotechnik und Rechnerstruktur ein und vermittelt einen detaillierten Einblick in die internen Strukturen und Operationen im Rechner. Mit mittlerweile ca. 900 Teilnehmern, freiwilligen elektronischen Tests, Diskussionsforen und einer Bandbreite an Übungsmaterial bieten wir hier herausfordernde und vielseitige Aufgaben.

Deine Aufgaben

- Wartung und Verbesserung von Vorlesungs-und Übungsinhalten und e-Tests
- Korrektur von freiwilligen Übungsblättern
- Didaktische Unterstützung der Studierenden im L²p-Forum und während des Vorlesungsbetriebs
- Aufbereitung von Vorlesungsvideos
- Organisatorische Unterstützung während der Klausurphase

Anforderungen

- Studium der Informatik oder Lehramt Informatik
- ▶ Erfolgreicher Abschluss der Veranstaltung "Einführung in die technische Informatik"

Wir bieten

- Einblicke in den Vorlesungsbetrieb und Möglichkeit zur didaktischen Weiterbildung
- Angenehme Arbeitsatmosphäre
- Ein kommunikatives Team
- Kaffeevollautomat und Snackbar

Ansprechpartner

Bei Interesse wende dich bitte mit einer aussagekräftigen Bewerbung an:

Aaron Elliott, M. Sc. RWTH elliott@embedded.rwth-aachen.de