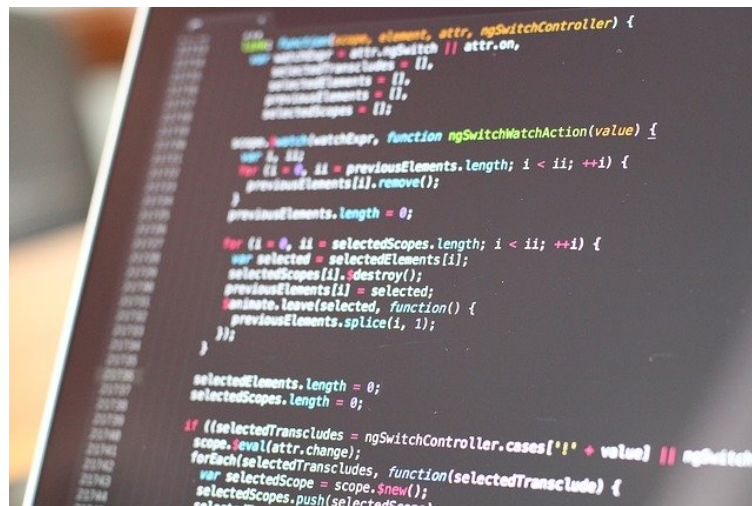


Studentische Hilfskraft

Betreuung der Lehrstuhl-internen Web-Tools

Über uns

Als Lehrstuhl mit mehr als 20 Mitarbeitern, 30 studentischen Hilfskräften und jährlich über 50 Abschlussarbeiten bedarf es häufig wiederkehrender und teils automatisierbarer Vorgänge, die in internen Web-Applikationen gut abgebildet werden können. Daher betreibt der Lehrstuhl eine Reihe von Tools, die das Leben am Lehrstuhl und die Organisation von z.B. Abschlussarbeiten erleichtern sollen. Dazu zählen unter anderem eine Kaffeekasse mit eigener App, eine Terminverwaltung für Kolloquien oder ein Tool zur Stundenerfassung. Es kommen ständig neue Funktionen hinzu und die Applikationen müssen regelmäßig gewartet werden. Um dabei die Sicherheit der Web-Apps und Webseiten zu erhöhen soll der Webserver auf ein neues System migriert werden. Genau dazu suchen wir Sie!



Ihr Profil

- ▶ Gute Kenntnisse in Web-Entwicklung (PHP, HTML5, CSS3, javascript)
- ▶ Studium der Informatik oder eines ähnlichen Fachgebietes
- ▶ Erfahrung mit Linux, Datenbanken und Webservern wünschenswert
- ▶ Eigenständige und zuverlässige Arbeitsweise

Ihre Aufgaben

- ▶ Migration des Webservers auf ein neues System
- ▶ (Weiter-) Entwicklung von Lehrstuhl-internen Web-Tools
- ▶ Implementierung von Web-Anwendungen für die interne Organisation
- ▶ Instandhaltung der vorhandenen Infrastruktur

Unser Angebot

Die Stelle ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt zu besetzen. Studentische Hilfskräfte werden zunächst auf 3 Monate bei 7-9 Wochenstunden befristet. Bei Eignung ist eine Verlängerung möglich/erwünscht.

Ansprechpartner

Dr.-Ing. André Stollenwerk
stollenwerk@embedded.rwth-aachen.de