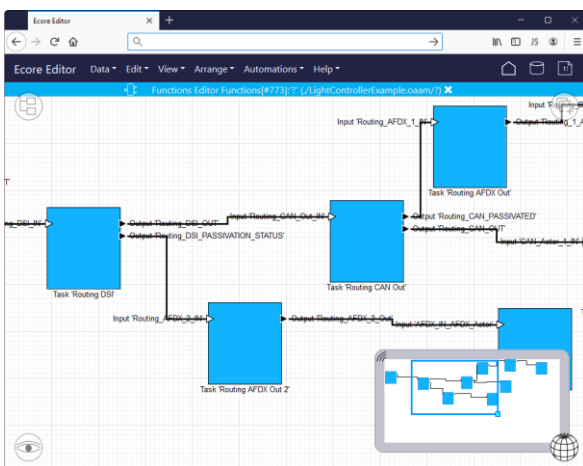


# Studentische Hilfskraft



AB SOFORT

## WebApp-Entwicklung

Für den Forschungsbereich modellbasierte Auslegung von Avioniksystemen suchen wir langfristige Unterstützung durch eine studentische Hilfskraft bei der Entwicklung einer Web-Applikation. Die Aufgaben umfassen die Erweiterung der grafischen Benutzeroberfläche, Implementierung neuer Funktionen und Test. Das Zeitemsum und die Stundeneinteilung sind frei wählbar.

### Ihr Profil

- Javascript und HTML
- AJAX und JSON
- GIT

### Bewerbungs-Challenge

Schreiben Sie eine Javascript-Funktion, die am Anfang einer HTML-Datei automatisch beliebig viele weitere Javascript- und CSS-Dateien aus einem Unterverzeichnis nachlädt, ohne dass deren Namen in der HTML-Datei angegeben sein müssen.

### Bewerben

Bei Interesse schicken Sie bitte Ihren Lebenslauf und Ihre Lösung der Bewerbungs-Challenge an:

*Jun.-Prof. Björn Annighöfer*

[bjoern.annighoef@ils.uni-stuttgart.de](mailto:bjoern.annighoef@ils.uni-stuttgart.de)

[www.ils.uni-stuttgart.de](http://www.ils.uni-stuttgart.de)