

Institut für Werkstoffe im Bauwesen Pfaffenwaldring 4, 70569 Stuttgart

Stellenausschreibung

Gesucht: Studentische Hilfskraft

Das Institut für Werkstoffe im Bauwesen, sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine:

Universität Stuttgart

Institut für Werkstoffe im Bauwesen Prof. Dr.-Ing. Harald Garrecht Pfaffenwaldring 4 70569 Stuttgart

Kontakt:

Dipl.-Ing. Wladimir Lisin Telefon (+49 (0) 711 / 685-66730) wladimir.lisin@iwb.uni-stuttgart.de

Lena Teichmann, M.Sc.
Telefon(+49 (0) 711 / 685-61644)
lena.teichmann@iwb.uni-stuttgart.de.

http://www.iwb.uni-stuttgart.de

13.01.2020

Studentische Hilfskraft (HiWi) w/m

Die Ausschreibung richtet sich vorzugsweise an Studierende der Informatik, Elektrotechnik, techn. Kybernetik, Mathematik, Physik oder vergleichbarer Disziplinen.

Ihnen obliegt die Bearbeitung von Projektaufgaben mit den Schwerpunkten:

Programmierung, Modellierung, Reglungstechnik und (Gebäude)Simulation.

Idealerweise bringen Sie Kenntnisse im Umgang mit MATLAB/Simulink.

Programmierkenntnisse in einer der höheren Programmiersprachen (C, C++, C#, Python) sind von Vorteil.

Ferner - Kenntnis elementarer Regelverfahren sowie elektrotechnisches Basiswissen.

Die Vergütung wird entsprechend geltender Statuten des § 57 des LHS entrichtet.

Bei Interesse, senden Sie ein kurzes Anschreiben an <u>wladimir.lisin@iwb.uni-stuttgart.de</u>, <u>lena.teichmann@iwb.uni-stuttgart.de</u>.