

Ausschreibung

Stelle als studentische Hilfskraft am Fachgebiet für Produktionsorganisation und Fabrikplanung

Im Materialflusslabor des Fachgebiets pfp ist ein Transfersystem eines realen Fertigungssystems in verkleinertem Maßstab realisiert. Zukünftig soll dieses Fertigungssystem um eine Drohne ergänzt werden.

Zur Unterstützung des Laborbetriebs suchen wir eine studentische Hilfskraft (wöchentlich bis zu 10 Stunden). Eine längerfristige Zusammenarbeit wird angestrebt.

Wir wünschen uns Ihre Unterstützung in folgenden Bereichen:

- Technische Weiterentwicklung des Materialflusslabors
- Programmierung von Speicherprogrammierbare Steuerung (SPS)
- Objektorientierte Programmierung bei der Entwicklung von Drohnen-Software

Sie sollten:

- Maschinenbau, Mechatronik, Elektrotechnik oder Informatik an der Universität Kassel studieren
- Leidenschaft und Spaß an IT und Softwareentwicklung im Kontext der Produktions- und Fabrikplanung haben
- selbstständig sowie gerne im Team arbeiten
- fließend Deutsch (in Wort und Schrift) beherrschen

Wir bieten:

- die Arbeit in einem jungen und engagierten Team
- die Möglichkeit, in diesem Rahmen eine Abschlussarbeit anzufertigen
- flexible Arbeitszeiten (in Absprache)

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie Ihren Lebenslauf sowie einen aktuellen Notenspiegel per E-Mail an:

Frau Univ.-Prof. Dr.-Ing. Sigrid Wenzel
Fachbereich Maschinenbau
Institut für Produktionstechnik und Logistik
Fachgebiet Produktionsorganisation und Fabrikplanung (pfp)
E-Mail: sekretariat-pfp@uni-kassel.de

Für Rückfragen steht Ihnen gerne Herr Cem Koç zur Verfügung:

E-Mail: cem.koc@uni-kassel.de
Tel.: 0561-804 7681