

Brandenburgische Technische Universität Cottbus – Senftenberg

Fakultät 3 - Maschinenbau, Elektro- und Energiesysteme

Der Lehrstuhl [Industrielle Informationstechnik](#) bietet einen spannenden Job für Studierende im Bereich der Drohnenforschung.

Gesucht wird eine
studentische/wissenschaftliche Hilfskraft
mit einer geplanten wöchentlichen Arbeitszeit von **9 Stunden**



Im Rahmen des iCampus wird im Projekt [UPWARDS](#) zur Unterstützung des Lausitzer Strukturwandels eine **Schwarmplattform für Drohnen** entwickelt. Unser Lehrstuhl befasst sich mit der **Planung, Durchführung und Auswertung** der Missionen.

Beginn der Tätigkeit

- Ab sofort, bis 31. Oktober mit Verlängerungsmöglichkeit

Vergütung

- Nach persönlichen Voraussetzungen / erreichtem Abschluss

Ihr Aufgabengebiet:

- Unterstützung bei der **Durchführung von Testflügen**
- Literaturrecherche und Konzeptentwicklung zum aktuellen Stand der Technik
- Bei Interesse und Kenntnissen Programmierung kleiner Funktionen
- Prüfung der Drohnen auf Umwelteinflüsse

Bei Interesse melden Sie sich bei Herrn **Matthias Nattke**

Lehrstuhl Industrielle Informationstechnik

Mehrzweckgebäude, Raum 220

Universitätsstraße 22

03046 Cottbus

E-Mail: matthias.nattke@b-tu.de

Tel: +49 (0) 355 69 4498