



Technische  
Universität  
Braunschweig

Institut für Automobilwirtschaft  
und Industrielle Produktion



# HiWi gesucht!

Studentische Hilfskraft im Bereich der Analyse und Bewertung neuartiger Flugzeugkonzepte hinsichtlich Nachhaltigkeitsaspekten gesucht!



## Was wir bieten:

- Mitwirken im Forschungsprojekt [SUMAFly II](#) mit Fokus auf die ganzheitliche Nachhaltigkeitsbewertung neuartiger Flugzeugkonzepte als Bestandteil des Exzellenzclusters „Sustainable and Energy-Efficient Aviation“ (SE<sup>2</sup>A)
- Möglichkeit zur Bearbeitung von weiteren spannenden Fragestellungen zu aktuellen Forschungsthemen im Kontext von nachhaltiger Produktion und Logistik
- Einblicke in die Lehrstuhlarbeit: Projekte, Forschung, Lehre und Verwaltung
- Flexible Arbeitszeiten und -inhalte

## Was Sie mitbringen sollten:

- Eigenständige Arbeitsweise, lösungsorientiertes und analytisches Denken, hohes Maß an Verlässlichkeit und Eigeninitiative
- Interesse an längerfristiger Mitarbeit (> 6 Monate)
- Gute bis sehr gute MS Office- und Englisch-Kenntnisse
- Ggf. erste Programmierkenntnisse (bspw. Python)
- Ggf. erste Erfahrungen in der Nachhaltigkeitsbewertung und mathematischen Optimierung

## Ihre Aufgaben:

- Mitwirken im Forschungsprojekt SUMAFly II
- Unterstützung in der Vorbereitung von Lehrveranstaltungen

Bei Interesse senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse) an Dr. Alexander Barke ([a.barke@tu-braunschweig.de](mailto:a.barke@tu-braunschweig.de))

<https://www.tu-braunschweig.de/aip/pl>