

Wir suchen nach:

## HiWi (Wissenschaftliche Hilfskraft) für die Überarbeitung von Vorlesungsfolien des Praktikums „Grundlagen der Luftfahrtpraxis“

Der Lehrstuhl für Flugsystemdynamik an der Technischen Universität München (TUM) sucht eine engagierte und motivierte studentische Hilfskraft (HiWi) für die Überarbeitung von Vorlesungsfolien im Rahmen der Vorlesung "Grundlagen der Luftfahrtpraxis".

### Aufgabenbereich

- **Überarbeitung des Formats:** Überprüfung und Aktualisierung von bestehenden Vorlesungsfolien, um diese vom alten DIN-A4 Format auf 16:9 PowerPoint zu übertragen.
- **Grafische Optimierung:** Gestaltung und Optimierung von Grafiken, Diagrammen und Präsentationsmaterialien, um die visuelle Qualität der Folien zu verbessern.



### Anforderungen

- Immatrikulation an der Technischen Universität München.
- Erfolgreicher Besuch der Vorlesung „Grundlagen der Luftfahrtpraxis“ oder PPL-A
- Sicherer Umgang mit Präsentationssoftware (z.B. PowerPoint).
- Kreativität und Sinn für Ästhetik bei der Gestaltung von Präsentationsmaterialien.
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise.
- Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke.

### Technische Universität München

Lehrstuhl für Flugsystemdynamik  
Prof. Dr.-Ing. Florian Holzapfel  
Boltzmannstraße 15  
85748 Garching bei München

### Contact:

Nils Schlautmann, M.Sc.

[nils.schlautmann@tum.de](mailto:nil.schlautmann@tum.de)  
[www.fsd.ed.tum.de](http://www.fsd.ed.tum.de)