

Tutoren für das Praktikum Matlab/Simulink I und II gesucht

Aufgaben:

- Vorbereitung der Sprechstunden
- Betreuung der Studierenden während der Sprechstunden (sechs Versuchsnachmittage, einmal pro Woche)
- Korrektur der Praktikumsprotokolle

Vorkenntnisse:

- Erfahrung im Umgang mit Matlab/Simulink
- Idealerweise erfolgreicher Abschluss des Praktikums

Arbeitsaufwand und Entlohnung:

- 24 h/Monat für 3 Monate (Matlab/Simulink I)
- 20 h/Monat für 2 Monate (Matlab/Simulink II)
- 15,15 Euro/h (erhöhter Stundensatz)
- Anpassungen möglich

Kontakt:

- Per Mail an
 - Felix Häusser (Matlab/Simulink I)
felix.haeusser@iat.tu-darmstadt.de
 - Philipp Holzmann (Matlab/Simulink II)
philipp.holzmann@iat.tu-darmstadt.de

Tutoren für das Praktikum Regelungstechnik I gesucht

Aufgaben:

- Betreuung der Teilnehmenden während der Versuche
- Korrektur der Praktikumsprotokolle

Arbeitsaufwand und Entlohnung:

- 4-12 h/Versuchswoche
- 15,15 Euro/h
- Einstellung von **01.05.2025** bis **31.07.2025**

Crashkurs:

- Angebot an Studierende, die das Praktikum selber noch absolvieren müssen:
 - Durchführung des gesamten Praktikums in den ersten 3 Vorlesungswochen
 - Danach nur noch bezahlte Versuchsbetreuung
 - Reguläre Klausur am Ende des Semesters

Bei Interesse oder weiteren Fragen:

- Kontakt: Eric Lenz
- Büro: S3|10-507
- Mail: elenz@iat.tu-darmstadt.de

