



## LabormitarbeiterIn gesucht

Das Christian Doppler Labor für die Modellierung von Partikulären Strömungen am Institut für Strömungslehre und Wärmeübertragung sucht eine(n) engagierte(n) Mechatronik- oder PhysikstudentIn auf Teilzeitbasis für Arbeiten im Strömungslabor.

### **Aufgabenfeld:**

- Auf-/ Umbauten von Versuchen
- Durchführung von Experimenten
- Datenauswertungen

### **Voraussetzungen:**

- Handwerkliches Geschick
- Grundkenntnisse in Matlab und/oder Labview
- min. 5 Std/Woche

### **Wir bieten:**

- Gründliche Einschulung
- Möglichkeit einer frei zu vereinbarenden Dienstzeit
- Möglichkeit einer späteren Aufstockung der Dienstzeit

### **Kontakt:**

Dr. Stefan Puttinger  
Institut für Strömungslehre und Wärmeübertragung  
Altenbergerstrasse 69  
4040 Linz

[stefan.puttinger@jku.at](mailto:stefan.puttinger@jku.at)