

Am Lehrstuhl für Automatisierungstechnik ist ab 01.11.13 eine

## **HiWi-Stelle (40 Stunden/Monat)**

zu besetzen.

### **Dauer:**

- 6-12 Monate

### **Aufgaben:**

- Durchführung von Messungen an Durchflussregelstrecke und Invertiertem Pendel.
- Unterstützung bei Laborführungen, Vorführungen und Experimenten.
- Unterstützung bei der Programmierung neuer Funktionen eines Mikrocontrollers in C sowie Simulation in Matlab/Simulink.

### **Anforderungen:**

- Gutes Deutsch
- Grundkenntnisse in Simulink, C/C++, Mess- und Regelungstechnik

Bei Interesse wenden Sie sich an Andreas Haupt, Raum 12/464 oder per E-Mail an [haupt@eit.uni-kl.de](mailto:haupt@eit.uni-kl.de).