

Am Institut Mathematik und Rechneranwendung der Fakultät für Luft- und Raumfahrttechnik ist in der Arbeitsgruppe Ingenieurmathematik zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Stelle als

### **Technische Angestellte / Technischer Angestellter**

(Entgeltgruppe E11 TVöD)

zu besetzen.

#### **Aufgabengebiet:**

- Technische Betreuung eines Robotiklabors
- Betreuung des Internetauftritts

Im Rahmen der Tätigkeit besteht die Möglichkeit, an der Weiterentwicklung von autonomen bzw. automatischen Robotern und deren Steuerung und Regelung mitzuwirken.

#### **Voraussetzungen:**

- Abgeschlossenes Studium mit sehr gutem Abschluss im Bereich der Mathematik, Informatik oder Ingenieurwissenschaften.
- Erfahrungen im Umgang mit Mikrorechnern, Sensorik und GPUs sind von Vorteil;
- Interesse an der Umsetzung von Algorithmen in technischen Anwendungen;
- Sehr gute IT- und Programmierkenntnisse, vorzugsweise in C/C++ oder Qt.

Nähere Auskünfte erhalten Sie bei Prof. Dr. Matthias Gerdts, email: [matthias.gerds@unibw.de](mailto:matthias.gerds@unibw.de),  
WWW: <http://www.unibw.de/lrt1/gerdts>, <http://www.optimal-control.de> .

Bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung werden Frauen nach dem Bundesgleichstellungsgesetz, schwer behinderte Menschen nach Maßgabe des Sozialgesetzbuches IX besonders berücksichtigt.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen – per Email – bis zum **30. September 2017** an

[bewerbung@unibw.de](mailto:bewerbung@unibw.de) und [matthias.gerds@unibw.de](mailto:matthias.gerds@unibw.de)