

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

### **Technische Angestellte / Technischer Angestellter (m/w/d)**

(Entgeltgruppe E11 TVöD)

zu besetzen. Unser Team aus Mathematikern/innen und Ingenieuren/innen entwickelt Methoden zur Simulation, Optimierung und Steuerung von dynamischen Prozessen in ingenieurwissenschaftlichen Anwendungen. Zur Verwirklichung Ihrer Ideen bieten die Arbeitsgruppe Ingenieurmathematik und die Universität der Bundeswehr München ein Forschungsumfeld auf dem neuesten Stand der Technik mit ausgezeichneter Laborausstattung. Sie wollen dabei sein? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung!

#### **Aufgabengebiet:**

- Technische Betreuung von autonomen Fahrzeugen und mobilen Robotern
- Unterstützung von Forschungsprojekten

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

#### **Voraussetzungen:**

- abgeschlossenes Studium (FH, Universität) in einem ingenieurwissenschaftlichen Studiengang
- sicherer Umgang mit Mikrorechnern, Fahrzeugelektronik und Sensorik
- sehr gute IT- und Programmierkenntnisse, vorzugsweise in C/C++ oder Qt
- Führerschein Klasse B

#### **Haben wir Ihr Interesse geweckt?**

Dann senden Sie bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse, Bescheinigungen) mit dem **Betreff LRT 1 Techniker/in -E11 bis zum 15. September 2021** im pdf-Format an:

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

Nähere Auskünfte erhalten Sie bei Prof. Dr. Matthias Gerds, E-Mail: [matthias.gerds@unibw.de](mailto:matthias.gerds@unibw.de) .  
Weitere Informationen zur Professur finden Sie unter: <https://www.unibw.de/ingmathe> .

Eine Eingruppierung in die Entgeltgruppe 11 erfolgt unter der Beachtung des § 12 TVöD im Hinblick auf die tatsächlich auszuübenden Tätigkeiten und der Erfüllung der persönlichen bzw. tariflichen Anforderungen

Die Universität der Bundeswehr München strebt eine Erhöhung des Anteils von Wissenschaftlerinnen und Arbeitnehmerinnen an, Bewerbungen von Frauen werden ausdrücklich begrüßt. Personen mit Handicap werden bei gleicher Eignung besonders berücksichtigt.

Mit Ihrer Bewerbung erklären Sie sich einverstanden, dass Ihre persönlichen Daten für Zwecke der Bewerbung gespeichert, verarbeitet und an die am Bewerbungsverfahren beteiligten Stellen weitergeleitet werden. Nähere Informationen zum Datenschutz können Sie unter folgendem Link abrufen: [Datenschutzerklärung](#).

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!**