

Stellenausschreibung: Wissenschaftliche(r) Mitarbeiter(in)

Am Lehrstuhl für Informatik VIII: Aerospace Information Technology der Universität Würzburg, Professur für Raumfahrttechnik ist ab sofort

eine Stelle als wissenschaftlicher Mitarbeiter/in (E 13 TV-L) für die Dauer von 3 Jahren

zu besetzen.

Der Aufgabenbereich umfasst folgende Arbeiten am **Nanosatellitenprojekt SONATE**:

- Missionsanalyse
- Lageregelung
- Arbeiten am Bodensegment, EGSE und End-to-End Tests
- Konzeption, Aufbau und Durchführung von Tests

Voraussetzungen:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich der Luft- und Raumfahrt mit dem Schwerpunkt Raumfahrttechnik oder verwandte Fachrichtungen
- Teamfähigkeit und Kreativität
- Sehr gute Kenntnisse in der deutschen und englischen Sprache
- Sehr gute Kenntnisse in mindestens einer Programmiersprache (bevorzugt C/C++)
- Erfahrung mit einbetteten Systemen

Die Stelle kann auch in Teilzeit besetzt werden. Die Universität Würzburg strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an und fordert daher entsprechend qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Schwerbehinderte Bewerberinnen oder Bewerber werden bei im wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Ihre aussagekräftige Bewerbung mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte spätestens 31.05.2016 an:

Prof. Dr.-Ing. Hakan Kayal

Informatik VIII
Universität Würzburg,
Am Hubland,
D-97074 Würzburg

Tel/Fax: +49-931-31-86649/+49-931-31-81368
e-mail: hakan.kayal@uni-wuerzburg.de
URL: <http://www8.informatik.uni-wuerzburg.de>