

Stellenausschreibung: Wissenschaftliche(r) Mitarbeiter(in)

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

1/2-Stelle als wissenschaftlicher Mitarbeiter/in (E 13 TV-L) für die Dauer von zunächst 3 Jahren

zu besetzen.

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

- Arbeiten an der Software des On Board Data Handling Systems (OBC und PDH)
- Erstellung und Analyse von Anforderungen
- Konzeption, Implementierung und Test

Voraussetzungen:

- Teamfähigkeit und Kreativität
- Abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich der Luft- und Raumfahrt mit dem Schwerpunkt Raumfahrttechnik oder verwandte Fachrichtungen
- Sehr gute Kenntnisse in der deutschen und englischen Sprache
- Kenntnisse im Umgang mit eingebetteten Systemen (Hardware und Software)
- Kenntnisse in C/C++
- Kenntnisse im Betriebssystem RODOS

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>