

Die Fakultät für Informatik der Technischen Universität München besetzt zum frühestmöglichen Zeitpunkt eine Stellen als

Wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w/d) – 100%, TV-L E13

zur Organisation von Lehrveranstaltungen. Die Ausbildung nimmt an der TUM einen hohen Stellenwert ein. Eine entsprechend hohe Bedeutung hat die Qualität der Lehre. Zweck dieser Stelle ist es, Lehrveranstaltungen im neuen englischsprachigen Bachelor Studiengang „Information Engineering“ in Heilbronn zu organisieren.

Anforderungen

- Überdurchschnittlicher Abschluss mit Schwerpunkt in Informatik oder einer daran angrenzenden Disziplin.
- Sehr gute Kenntnisse in den Bereichen Rechnerarchitektur, Hochleistungsrechnen und Betriebssysteme.
- Freude an der Übernahme von Verantwortung, selbständige und strukturierte Arbeitsweise, hohe Einsatzbereitschaft, Kommunikations- und Teamfähigkeit sowie sehr gute Englischkenntnisse.
- Praktische Erfahrungen in der Lehre (z.B. als Tutor) oder in der Industrie sind von Vorteil.

Aufgaben

Die mit der Stelle verbundene Hauptaufgabe ist die engagierte und reibungsfreie Organisation der Praktika "Rechnerarchitektur" und „Betriebssysteme“ in Heilbronn. Die Praktika finden im ersten bzw. zweiten Semester des Bachelorstudiums statt, inklusive Wiederholungspraktikum im darauffolgenden Sommersemester. Darüber hinaus kann ein Forschungsschwerpunkt frei mit dem Betreuer vereinbart werden, z.B. im Bereich Lehrforschung. Der Schwerpunkt liegt in den Bereichen Rechnerarchitektur von Hochleistungsrechnern bis hin zu Edge-Systemen, Systemsoftware sowie künftigen HPC-Architekturen. Im Rahmen der Promotion sollen mehrere wissenschaftliche Papiere erstellt und veröffentlicht werden. Weitere Aufgaben umfassen z.B. die Mitwirkung in der Lehre und die Betreuung von Abschlussarbeiten.

Unser Angebot

Wir bieten Ihnen einen interessanten, gut ausgestatteten Arbeitsplatz an einer renommierten Universität und Fakultät sowie ein angenehmes Arbeitsklima in einem netten Team. Es gibt eine hohe Flexibilität und Selbstverantwortung sowie die Möglichkeit, wissenschaftliche Papiere auf internationalen Konferenzen vorzustellen. Die Stelle soll bevorzugt in Heilbronn angetreten werden, es besteht aber auch die Möglichkeit, Teilzeit oder per Videoschaltung von München aus zu arbeiten.

Bewerbung

Vollständige Bewerbungen (Lebenslauf, Zeugniskopien, ggf. Gutachten) können ab sofort bis spätestens 21.02.2022 vorzugsweise per E-Mail in Form einer einzigen PDF-Datei an Prof. Dr.-Ing Carsten Trinitis, Carsten.Trinitis@tum.de, geschickt werden. Bewerbungen, die nach der Bewerbungsfrist eingehen, können für zukünftige Bewerbungsrunden in Betracht gezogen werden, bis die Stelle besetzt ist.

Die Stelle wird nach dem WissZeitVg befristet vergeben. Die TUM strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen in der Lehre und Forschung an. Qualifizierte Frauen sind deshalb ausdrücklich aufgefordert, sich zu bewerben. Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung und Qualifikation bevorzugt eingestellt.

Hinweis zum Datenschutz

Im Rahmen Ihrer Bewerbung um eine Stelle an der Technischen Universität München (TUM) übermitteln Sie personenbezogene Daten. Beachten Sie bitte hierzu unsere Datenschutzhinweise gemäß Art. 13 Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) <http://go.tum.de/554159> zur Erhebung und Verarbeitung von personenbezogenen Daten im Rahmen Ihrer Bewerbung. Durch die Übermittlung Ihrer Bewerbung bestätigen Sie, dass Sie die Datenschutzhinweise der TUM zur Kenntnis genommen haben.