

Stellenausschreibung

für eine/einen vollbeschäftigte/n

Wissenschaftliche/n Projektassistentin/-assistenten (Senior Researcher) im Bereich E-Mobility und neue Antriebskonzepte

am Institut für Fahrzeugtechnik

Graz, 6. Mai.2013

Aufgaben:

- Gruppenleitung des Arbeitsbereiches „E-Mobility“ mit den Schwerpunkten
 - Energiemanagement & Betriebsstrategien hybrider Antriebe
 - Entwicklung und Integration elektrischer Antriebe in das Gesamtfahrzeug
 - Fahrbarkeit hybrider und elektrischer Antriebe
- Akquisition, Management und fachliche Leitung von Forschungsprojekten als Senior Researcher
- Unterstützung und Abhaltung von Lehrveranstaltungen
- Die Stelle bietet die Möglichkeit zur Habilitation

Aufnahmebedingungen:

Abgeschlossenes Universitätsstudium in der Fachrichtung Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurswesen-Maschinenbau, Elektrotechnik oder Mechatronik.

Gewünschte Qualifikationen:

- Einschlägiges Doktorat in der Fachrichtung Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurswesen-Maschinenbau, Elektrotechnik oder Mechatronik
- Kenntnisse in Mechanik, Elektrotechnik, Regelungstechnik und IT, sowie in computer-gestützten Entwicklungs- & Simulationsmethoden
- Eignung als Führungskraft
- Erfahrung im Projektmanagement und mit Förderanträgen
- Organisatorische und didaktische Fähigkeiten für die Mitarbeit in der Lehre und bei wissenschaftlichen Veranstaltungen.

Einstufung in der Verwendungsgruppe B1 lit. b nach Kollektivvertrag der Universität mit einem monatlichen Mindestentgelt von € 3.381,70 brutto (14 x pro Jahr). Eine Aufzahlung kann vereinbart werden.

Ihre aussagekräftige Bewerbung inkl. Lebenslauf, bisheriger Forschungs- und Lehrtätigkeiten, sowie einer Publikationsliste richten Sie bitte an:

Technische Universität Graz
Institut für Fahrzeugtechnik
Univ.-Prof. Dr.techn. Peter Fischer
Inffeldgasse 11/1, 8010 Graz, Österreich
office.ftg@tugraz.at

Die Einreichfrist endet mit 15. Juni 2013