



Post-Doc-Stelle „Dynamische Optimierung und Dynamische Spiele“

(40 Stunden/Woche), am Institut für Stochastik und Wirtschaftsmathematik, Fachbereich Operations Research und Kontrollsysteme, voraussichtlich ab 1. August 2015 bis 31. Juli 2021 zu besetzen, Gehaltsgruppe B1.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit EUR brutto 3546,00 (14x jährlich).

Aufnahmebedingung: Abgeschlossenes Doktoratsstudium Mathematik

Erwünschte Qualifikationen:

Erfahrung in der Theorie und numerischen Methoden der Optimierung, Differentialgleichungen, optimalen Kontrolle und Differentialspiele.

Die/der erfolgreiche KandidatIn wird aktiv an den Forschungsagenden des Institutes in den oben genannten Bereichen teilnehmen und muss bereit sein, in angewandten Projekten aus verschiedenen Bereichen des Operations Research mitzuarbeiten.

Bewerbungsfrist bis 15. Mai 2015

Bewerbungen richten Sie bitte innerhalb der Bewerbungsfrist an die

Technische Universität Wien

Personaladministration wissenschaftliches Personal

Karlsplatz 13 / E0104

1040 Wien

Onlinebewerbungen an elisabeth.karner@tuwien.ac.at

Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung angefallener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

Die Universität strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere beim wissenschaftlichen bzw. künstlerischen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bewerberinnen, die gleich geeignet sind wie der bestgeeignete Mitbewerber, werden vorrangig aufgenommen, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen.