



**Leibniz
Universität
Hannover**

Am Institut für Theoretische Informatik ist eine Stelle als

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in (EntgGr. 13 TV-L, 100 %)

zu sofort zu besetzen. Die Stelle ist auf 3 Jahre befristet.

Aufgaben

Sie bearbeiten Aufgabenstellungen, die im Rahmen des DFG-Projektes „Nicht-klassische Logiken: Parametrisierte Komplexität und Enumeration“ formuliert sind. Darunter befassen Sie sich mit Problemen aus der Logik, der Theorie der parametrisierten Komplexität sowie der Enumeration. Ihre Ergebnisse publizieren Sie in hochqualitativen peer-review Zeitschriften und präsentieren sie auf nationalen wie internationalen Konferenzen.

Einstellungsvoraussetzungen

Voraussetzung für die Einstellung ist ein abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (MSc oder äquivalent) im Bereich Informatik oder Mathematik. Erwartet werden exzellente Studienleistungen sowie gute Fachkenntnisse im Bereich der theoretischen Informatik. Darüber hinaus verfügen Sie über eine gute Bereitschaft zu Reisetätigkeit und sehr gute Kenntnisse der englischen Sprache in Wort und Schrift.

Im Rahmen Ihrer Tätigkeit am Institut für Theoretische Informatik besteht die Möglichkeit, eine Promotion zur/zum Dr. rer. nat. mit diesem anspruchsvollen Thema abzuschließen.

Auf Wunsch kann eine Teilzeitbeschäftigung ermöglicht werden.

Die Leibniz Universität Hannover will die berufliche Gleichberechtigung von Frauen und Männern besonders fördern und fordert deshalb qualifizierte Frauen nachdrücklich auf, sich zu bewerben. Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt.

Für Auskünfte steht Ihnen Herr Dr. rer. nat. Arne Meier (Tel. +49 511 762-19768, E-Mail: meier@thi.uni-hannover.de) gerne zur Verfügung. Weitere Informationen über das Projekt und Institut finden Sie unter: <https://www.thi.uni-hannover.de/213.html>

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung (Lebenslauf, mindestens zwei Referenzen, Zeugnissen sowie einem Motivationsschreiben) bis zum 06.05.2018 elektronisch als zusammenhängendes PDF-Dokument an obige E-Mail-Adresse.

Gottfried Wilhelm Leibniz Universität Hannover

Institut für theoretische Informatik
Herrn Dr. Arne Meier
Appelstrasse 4
30173 Hannover

<http://www.uni-hannover.de/jobs>