



**Fakultät/Fachbereich:** Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften/Mathematik  
**Seminar/Institut:** Reine Mathematik und Stochastik

Ab dem 01.04.2019 oder 01.10.2019 ist die Stelle einer/eines wissenschaftlichen Mitarbeiterin/Mitarbeiters gemäß § 28 Abs. 3 HmbHG\* zu besetzen.

Die Vergütung erfolgt nach der Entgeltgruppe 13 TV-L. Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 39 Stunden.

Die Befristung erfolgt auf der Grundlage von § 2 Wissenschaftszeitvertragsgesetz. Die Befristung ist vorgesehen für die Dauer von zwei Jahren.

Die Universität strebt die Erhöhung des Anteils von Frauen am wissenschaftlichen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen nachdrücklich auf, sich zu bewerben. Frauen werden im Sinne des Hamburgischen Gleichstellungsgesetzes bei gleichwertiger Qualifikation vorrangig berücksichtigt.

#### **Aufgaben:**

Die Aufgaben umfassen wissenschaftliche Dienstleistungen vorrangig in der Forschung und der Lehre. Außerhalb der Dienstaufgaben besteht Gelegenheit zur wissenschaftlichen Weiterbildung.

#### **Aufgabengebiet:**

Es besteht die Möglichkeit, sich einer der Arbeitsgruppen der Reinen Mathematik (Algebraische, Geometrische und Diskrete Strukturen) bzw. im Bereich Mathematische Statistik und Stochastische Prozesse anzuschließen. Nähere Informationen zu den Arbeitsgruppen entnehmen Sie bitte den Internetseiten des Fachbereichs unter [www.math.uni-hamburg.de](http://www.math.uni-hamburg.de). Mit der Stelle sind Lehrverpflichtungen im Umfang von 4 LVS verbunden inkl. grundständiger Lehre in den mathematischen Studiengängen, Lehrveranstaltungen für Studiengänge anderer Fachrichtungen sowie Lehre in den Lehramtsstudiengängen; die Veranstaltungen werden überwiegend auf Deutsch abgehalten.

#### **Einstellungsvoraussetzungen:**

Abschluss eines den Aufgaben entsprechenden Hochschulstudiums, Promotion. Wir erwarten, dass mit der Bewerbung eine zu einem der Arbeitsbereiche der Reinen Mathematik oder der Mathematischen Statistik und Stochastik passende Projektskizze unter Nennung von Teilzielen und Meilensteinen vorgelegt wird.

Bitte kontaktieren Sie dazu gegebenenfalls einen Vertreter in dem Gebiet Ihrer Wahl <http://www.math.uni-hamburg.de/spag/index.html.de>.

Schwerbehinderte haben Vorrang vor gesetzlich nicht bevorrechtigten Bewerberinnen/Bewerbern bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung.

\* Hamburgisches Hochschulgesetz



Universität Hamburg

DER FORSCHUNG | DER LEHRE | DER BILDUNG

Für nähere Informationen wenden Sie sich bitte an Dr. Stefan Geschke, E-Mail: [stefan.geschke@math.uni-hamburg.de](mailto:stefan.geschke@math.uni-hamburg.de), Tel: 040/42838-5161 oder schauen Sie im Internet unter [www.math.uni-hamburg.de](http://www.math.uni-hamburg.de) nach.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen (Bewerbungsschreiben, tabellarischer Lebenslauf, Hochschulabschluss) bis zum 27.12.2018 an: [Bewerbungen.MINP@math.uni-hamburg.de](mailto:Bewerbungen.MINP@math.uni-hamburg.de).