



Für den neuen Sonderforschungsbereich (SFB) 1283 suchen wir zum 1. November 2017 in Vollzeit eine/n

Wissenschaftliche Mitarbeiterin/ Wissenschaftlichen Mitarbeiter

(E13 TV-L, befristet)

Ihre Aufgaben

- Wissenschaftliche Mitarbeit im Teilprojekt A3 „Analysis von Mannigfaltigkeiten, metrischen Räumen und Graphen“, insbesondere über Analysis auf metrischen Maßräumen; dies beinhaltet die Konstruktion von Dirichlet-Formen auf solchen Räumen, sowohl lokal als auch nicht-lokal, und Untersuchung der Eigenschaften der entsprechenden elliptischen und parabolischen Probleme; es sollten besondere Anstrengungen unternommen werden, um den Begriff "Walk dimension" auf fraktalen Räumen zu untersuchen (85 %)
- Beteiligung an der gemeinsamen Forschungsarbeit und den Diskussionen im Teilprojekt A3 sowie Mitwirkung bei Veranstaltungen, etwa bei projektinternen Workshops (5 %)
- Beteiligung an den übergreifenden Diskussionen und der Forschungsarbeit des SFB (5 %)
- Unterstützung bei der Planung und Organisation von gemeinsamen SFB-Veranstaltungen (5 %)

Weiterführende Informationen finden Sie unter: <https://www.sfb1283.uni-bielefeld.de>

Ihr Profil

Das erwarten wir

- abgeschlossene Promotion im Fach Mathematik
- kooperative und teamorientierte Arbeitsweise
- gute englische Sprachkenntnisse

Unser Angebot

Die Vergütung erfolgt nach der Entgeltgruppe 13 des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L). Die Stelle ist gem. § 2 Abs. 1 Satz 2 WissZeitVG bis zum 30. Juni 2021 befristet (entsprechend den Vorgaben des WissZeitVG und des Vertrages über gute Beschäftigungsbedingungen kann sich im Einzelfall eine abweichende Vertragslaufzeit ergeben). Die Beschäftigung ist der wissenschaftlichen Qualifizierung förderlich. Auf Wunsch ist grundsätzlich auch eine Stellenbesetzung in Teilzeit möglich, soweit nicht im Einzelfall zwingende dienstliche Gründe entgegenstehen.

Die Universität Bielefeld legt Wert auf die Entwicklung ihrer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Sie bietet attraktive interne und externe Fortbildungen und Weiterbildungsmaßnahmen. Zudem können Sie eine Vielzahl von Gesundheits-, Beratungs- und Präventionsangeboten nutzen. Die Vereinbarkeit von Beruf und Familie hat einen hohen Stellenwert.

Interessiert?

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung per E-Mail unter Angabe der Kennziffer **wiss17213** in einem einzigen pdf-Dokument an grigor@math.uni-bielefeld.de bis zum **13. September 2017**. Bitte verzichten Sie auf Bewerbungsmappen und reichen Sie ausschließlich Fotokopien ein, da die Bewerbungsunterlagen nach Abschluss des Auswahlverfahrens vernichtet werden. Weitere Informationen zur Universität Bielefeld finden Sie auf unserer Homepage unter www.uni-bielefeld.de.

Bewerbungsanschrift

Universität Bielefeld
Fakultät für Mathematik
Herrn Prof. Dr. Alexander Grigorian
Postfach 10 01 31
33501 Bielefeld

Ansprechpartner

Prof. Dr. Alexander Grigorian
0521 106-4996
grigor@math.uni-bielefeld.de

Die Universität Bielefeld ist für ihre Erfolge in der Gleichstellung mehrfach ausgezeichnet und als familiengerechte Hochschule zertifiziert. Sie freut sich über Bewerbungen von Frauen. Dies gilt in besonderem Maße im wissenschaftlichen Bereich sowie in Technik, IT und Handwerk. Bewerbungen geeigneter schwerbehinderter und ihnen gleichgestellten behinderten Menschen sind ausdrücklich erwünscht.

