



An der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität Tübingen ist am Fachbereich Mathematik im Arbeitsbereich Geometrie die Stelle einer/eines

Wissenschaftlichen Angestellten (E 13 TV-L)

zum nächstmöglichen Zeitpunkt zu besetzen. Der Stellenumfang beträgt 75 %.

Die Stelleninhaberin/der Stelleninhaber soll im Rahmen des SFB-Transregio 195 ein Teilprojekt zum Thema „Modulräume von tropischen Varietäten, Modifizierungen und Kompaktifizierungen“ bearbeiten. Dieses Projekt ist im Bereich der konvexen und algebraischen Geometrie angesiedelt.

Die Stelle ist zunächst befristet bis zum 31.12.2018. Das Projekt soll vom 1.1.2019 bis 31.12.2020 an der TU Berlin unter der Leitung von Prof. Dr. Michael Joswig weitergeführt werden. Ein Wechsel nach Berlin zum 1.1.2019 ist möglich.

Die Stelle bietet die Gelegenheit zur Promotion.

Einstellungsvoraussetzung ist ein Master-Abschluss im Studiengang Mathematik oder ein vergleichbarer Hochschulabschluss. Interesse an konvexer und algebraischer Geometrie ist wünschenswert.

Die Universität strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen in Forschung und Lehre an und bittet daher entsprechend qualifizierte Wissenschaftlerinnen ausdrücklich um ihre Bewerbung.

Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Die Einstellung erfolgt durch die Zentrale Verwaltung.

Nähere Auskünfte erteilt Frau Prof. Dr. Hannah Markwig. Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Schul- und Hochschulzeugnisse, Name und Anschrift von zwei Referenzen) in elektronischer Form als pdf-Datei **bis zum 26.2.2017** an:
hannah@math.uni-tuebingen.de