



In der Fakultät für Mathematik und Physik ist am Mathematischen Institut eine

Professur für Differentialgeometrie (W3)

zum 01.10.2009 zu besetzen.

Der/Die künftige Stelleninhaber/in soll sich durch exzellente Forschung auf dem Gebiet der Differentialgeometrie ausweisen. Anknüpfungen an bestehende Forschungsthemen des Mathematischen Instituts, wie geometrische Variationsprobleme, komplexe Geometrie, symplektische Geometrie und integrable Systeme, sind erwünscht. Die Mitwirkung an Drittmittelprojekten des Mathematischen Instituts sowie eine angemessene Beteiligung an dessen Lehraufgaben und der akademischen Selbstverwaltung werden erwartet.

Einstellungsvoraussetzungen sind die Habilitation oder eine gleichwertige wissenschaftliche Leistung sowie didaktische Eignung.

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

Bewerbungsunterlagen werden auf Wunsch zurückgesandt.

Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Bewerbungen sind mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Schriftenverzeichnis, Zeugnisse und Urkunden in Kopie) bis zum 02.05.2009 an den Dekan der Fakultät für Mathematik und Physik der Eberhard Karls Universität Tübingen, Auf der Morgenstelle 14, 72076 Tübingen, zu richten.