



UNIVERSITÄT ZU LÜBECK  
STIFTUNGSUNIVERSITÄT  
SEIT 2015

Am Institute of Mathematics and Image Computing der Universität zu Lübeck ist zum 1. April 2016 eine Stelle eines/einer

**wissenschaftlichen Mitarbeiters / Mitarbeiterin**  
(E13 TV-L)

zunächst für die Dauer von einem Jahr zu besetzen. Eine Verlängerung um zwei weitere Jahre ist möglich. Es besteht die Möglichkeit zur Promotion.

Das Institute of Mathematics and Image Computing beschäftigt sich mit mathematischen Fragestellungen (Optimierung, Partielle Differentialgleichungen, Variationsrechnung) im Umfeld der medizinischen Bildverarbeitung. Das Institut ist mit Fraunhofer MEVIS am Standort Lübeck assoziiert. Diese besondere Konstellation bietet hervorragende internationale sowie auch regionale Kooperationsmöglichkeiten.

In einem freundlichen und aufgeschlossenen Arbeitsklima finden Sie bei uns eine sehr gut ausgestattete technische Infrastruktur sowie exzellente fachliche und persönliche Gestaltungs- und Entwicklungsmöglichkeiten.

Mathematische Bildverarbeitung ist ein junges und schnelles Forschungsgebiet mit ausgezeichneten Perspektiven. Durch die Verbindungen zu vielen anderen Disziplinen ergeben sich hochspannende mathematische Fragestellungen, deren Lösung unmittelbare Auswirkungen auf die Praxis hat.

**Ihre Aufgaben:**

Sie arbeiten aktiv mit an aktuellen Forschungsprojekten und erbringen wissenschaftliche Dienstleistungen in Forschung und Lehre, einschließlich der Mithilfe bei der Durchführung von Lehrveranstaltungen in deutscher und englischer Sprache u. a. in den Studiengängen Mathematik in Medizin und Lebenswissenschaften, Medizinische Ingenieurwissenschaft und Informatik.

Sie besitzen ein abgeschlossenes Hochschulstudium (Diplom/Master) in der Fachrichtung Mathematik, Informatik oder Ingenieurwissenschaften und können sich für Themen aus dem Bereich der mathematischen Bildverarbeitung begeistern. Sie haben Interesse an der selbständigen Bearbeitung wissenschaftlicher Fragestellungen sowie der Arbeit im Team. Fundierte Kenntnisse in angewandter Mathematik sind wünschenswert. Aufgeschlossenheit zu interdisziplinärer Arbeit wird erwartet.

Fragen zu dieser Position beantwortet gern Herr  
Jan Modersitzki, Telefon +49 451 2903 514.

Die Eingruppierung erfolgt nach Maßgabe der Tarifautomatik bei Erfüllung der tariflichen Voraussetzungen in die Entgeltgruppe E13 TV-L. Eine endgültige Stellenbewertung bleibt vorbehalten.

Die Universität setzt sich für die Beschäftigung schwerbehinderter Menschen ein. Daher werden schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Die Hochschule ist bestrebt, ein Gleichgewicht zwischen weiblichen und männlichen Beschäftigten in der Hochschule zu erreichen. Frauen werden bei gleichwertiger Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung vorrangig berücksichtigt.

Auf die Vorlage von Lichtbildern/Bewerbungsfotos verzichten wir ausdrücklich und bitten hiervon abzusehen.

Ausdrücklich begrüßen wir es, wenn sich Menschen mit Migrationshintergrund bei uns bewerben.

Schriftliche Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen werden bis spätestens **14.02.2016** (Posteingang) unter Angabe der Kennziffer **1004/16** erbeten an:

**Universität zu Lübeck – Der Präsident – Dezernat Personal  
– Ratzeburger Allee 160 – 23562 Lübeck**