

Am Institut für Mathematische Methoden der Bildverarbeitung der MINT-Sektionen der Stiftungsuniversität zu Lübeck ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine

## Professur (W2) für Angewandte Mathematik

unbefristet zu besetzen. Das Institut für Mathematische Methoden der Bildverarbeitung ist ein Brückeninstitut zwischen der Stiftungsuniversität zu Lübeck und dem Fraunhofer MEVIS, Standort Lübeck. Fraunhofer MEVIS ist ein Institut der Fraunhofer-Gesellschaft, der größten Organisation für anwendungsorientierte Forschung in Europa.

Auf die Einstellungsvoraussetzungen nach §§ 61, 63 des Hochschulgesetzes des Landes Schleswig-Holstein (HSG) wird hingewiesen.

Die Bewerberin oder der Bewerber soll durch Forschungsarbeiten in einem aktuellen Gebiet der Angewandten Mathematik auf internationalem Niveau ausgewiesen sein – idealerweise im Bereich Partieller Differentialgleichungen, Optimierung oder Bildverarbeitung. Gewünscht sind Erfahrungen mit Industrie- und Drittmittelprojekten und eine hohe Affinität zu mathematischen Problemen in der Medizinischen Bildverarbeitung.

Zu den Aufgaben gehört die Beteiligung an den Lehrveranstaltungen der Studiengänge der Sektion Informatik/Technik. Die Stiftungsuniversität zu Lübeck kennt keine Fakultätsgrenzen. Dieses erleichtert die erwünschte enge multidisziplinäre Zusammenarbeit in Forschung und Lehre mit Kolleginnen und Kollegen aus den Biowissenschaften und der Medizin.

Frauen werden bei gleichwertiger Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung vorrangig berücksichtigt. Schwerbehinderten Bewerberinnen oder Bewerbern wird bei entsprechender Eignung der Vorzug gegeben.

Einstellungsvoraussetzung sind neben der Promotion zusätzliche wissenschaftliche Leistungen, die im Rahmen einer Juniorprofessur oder durch eine Habilitation oder gleichwertige wissenschaftliche Leistungen, die auch außerhalb des Hochschulbereichs erbracht sein können.

Ausdrücklich begrüßen wir es, wenn sich Menschen mit Migrationshintergrund bei uns bewerben. Auf die Vorlage von Lichtbildern/Bewerbungsfotos verzichten wir ausdrücklich und bitten daher, hiervon abzusehen.

Notwendige Vorlagen und weitere Informationen zum Ablauf der Bewerbung rufen Sie bitte ab unter: <a href="http://www.uni-luebeck.de/universitaet/akademische-struktur/sektionen/sektionen-mint/berufungsverfahren-stellen.html">http://www.uni-luebeck.de/universitaet/akademische-struktur/sektionen/sektionen-mint/berufungsverfahren-stellen.html</a>

Bewerbungen mit Lebenslauf und beglaubigten Kopien der Zeugnisse / Urkunden, wissenschaftlichem Werdegang, Schriftenverzeichnis, einschließlich dreier ausgewählter Publikationen, sowie Angaben über Lehr- und Projekterfahrung sind bis zum 26. Februar 2015 zu richten an das