



Die Hochschule Reutlingen ist eine der führenden Hochschulen für eine internationale und unternehmensnahe akademische Ausbildung. Auf unserem Campus lernen rund 5.800 Studierende an fünf verschiedenen Fakultäten: Angewandte Chemie, ESB Business School, Informatik, Technik, Textil & Design. Professorinnen und Professoren, Lehrbeauftragte und viele weitere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter helfen jungen talentierten Menschen dabei, den akademischen Weg zu bestreiten. In 45 Bachelor- und Master-Studiengängen bilden wir die Spitzenkräfte von morgen aus. Dabei ist es uns ein wichtiges Anliegen, unsere Studierenden in der Entwicklung ihrer Persönlichkeit zu fördern und verantwortungsbewusste Fach- und Führungskräfte aus ihnen zu machen.

In der **Fakultät Textil & Design** ist zum **Sommersemester 2019** oder später folgende Professur zu besetzen:

## W 2 - Professur

Lehrgebiet: Angewandte Physik und Mathematik  
(Kennziffer 060/2018)

Idealerweise haben Sie auf dem Gebiet der Physik oder Mathematik promoviert und haben Berufserfahrung im Bereich der Textilindustrie. Unsere Studenten sollen durch Sie Kompetenzen im Bereich der Physik, Mathematik, Statistik, Digitalisierung und Technische Mechanik erlangen. Sie stellen die vollständige Abdeckung des Lehrangebots in Ihrem Lehrgebiet ggf. auch durch Koordination von Lehrbeauftragten sicher. Wenn es für Sie eine Leidenschaft ist, jungen Menschen Physik (mit Experimenten) und Mathematik auf hohem fachlichen und didaktischen Niveau beizubringen, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

**Allgemeine Hinweise:** Informationen zu den Einstellungsvoraussetzungen, zur Besoldung und zu Dual Career finden Sie unter <http://karriere.reutlingen-university.de>. Die Hochschule Reutlingen strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen bei wissenschaftlichem Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen auf, sich zu bewerben. Bewerberinnen und Bewerber können sich mit der Gleichstellungsbeauftragten in Verbindung setzen ([Gleichstellung@Reutlingen-University.de](mailto:Gleichstellung@Reutlingen-University.de)). Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berufen.

Ansprechpartner: Herr Prof. Dr. Klaus Meier, Telefon: 07121/271-8011  
E-Mail für Rückfragen: [klaus.meier@reutlingen-university.de](mailto:klaus.meier@reutlingen-university.de)

### Wir haben Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen bis zum **05.09.2018** über unser **Online-Bewerbungsportal** unter: <http://karriere.reutlingen-university.de>  
Bewerbungen per Post oder E-Mail können nicht berücksichtigt werden.

