



Die Medizinische Fakultät der Universität Ulm ist aktives Mitglied des Kompetenznetz Lehre in der Medizin Baden-Württemberg. Deshalb legen wir großen Wert darauf, einerseits die medizinische Lehre landesweit gemeinsam weiterzuentwickeln, andererseits die im Verbund entwickelten Innovationen in Kooperation mit den Fachvertretern auch am eigenen Standort sinnvoll zu implementieren.

Moderne Technik sehen wir als integralen Bestandteil in der Ausbildung unserer Ärzte von morgen.

Der Bereich Studium und Lehre der Dekanatsverwaltung der Medizinischen Fakultät Ulm sucht deshalb zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

Medieninformatiker (m/w) oder Medizininformatiker (m/w) – 100%

Die Aufgaben, die auf Sie warten, sind ebenso zielorientiert wie verantwortungsvoll:

- Konzeptionierung/Entwicklung mobiler standortübergreifender Rahmenstrukturen (Content Apps)
- Technische Umsetzung (Programmierung mobiler Lerninhalte, Apps und Interfaces)
- Koordination von Teilprojekten mit externen Dienstleistern
- Standortübergreifende Konzeptionierung von Schulungen und Workshops
- Regelmäßige und aktive Teilnahme an ein- oder mehrtägigen landesweiten Treffen des Kompetenznetz Lehre in der Medizin Baden-Württemberg
- Selbständige Vorbereitung der Ulmer Repräsentanz in überregionalen Kompetenznetztreffen
- Eigenverantwortliches Erstellen und Präsentieren regelmäßiger Progress-Reports zu den durchgeführten Implementierungsschritten

Wir bieten:

- Mitarbeit in einem engagierten, erfolgreichen Team in einer Hochschule, die zu den besten und beliebtesten der jungen deutschen Hochschullandschaft gehört (CHE Ranking 2015; Times Higher Education World University Ranking 2015 und 2016)
- Hohe Anerkennung effizienter eigenverantwortlicher Beiträge zur Realisierung hochwertiger und innovationsorientierter medizinischer Lehre
- Vergütung erfolgt nach TV-L
- Zunächst Befristung bis 31.12.2020

Wir erwarten:

- Ein erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium in Informatik / Medieninformatik / Medizininformatik
- Profunde Kenntnisse und Erfahrungen im Bereich eLearning/mLearning
- Profunde Kenntnisse in PHP, Java, JavaScript, HTML5, CSS3 und XML
- Sicherer Umgang mit digitalen Informations- und Kommunikationsstrukturen
- Erfahrung mit der erfolgreichen Umsetzung von (Lehr-) Innovationen im akademisch geprägten Umfeld
- Ein hohes Maß an Kommunikationskompetenz und Verantwortungsbereitschaft
- Repräsentatives, sicheres Auftreten in hochschulrelevanten Gremien

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Reizt es Sie, sich diesen Herausforderungen zu stellen? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung! Bewerbungen werden bis 12.12.2016 erbeten an:

Medizinische Fakultät Bereich Studium und Lehre Herr Prof. Dr. Tobias Böckers / Frau Claudia Grab Albert-Einstein-Allee 7 89081 Ulm

Schwerbehinderte werden bei entsprechender Eignung vorrangig eingestellt.