

Die HBC Hochschule Biberach ist eine Hochschule für angewandte Wissenschaften in den thematischen Schwerpunkten Bauwesen, Energie, Biotechnologie und Betriebswirtschaft.

2.500 Studierende studieren in vier Fakultäten und 16 Studiengängen an zwei verschiedenen Standorten.

Biberach ist eine lebendige große Kreisstadt in Oberschwaben. Gelegen im Dreieck Stuttgart-München-Bodensee ist Biberach Standort weltweit tätiger Unternehmen und bietet gleichzeitig ein attraktives Freizeitangebot.

An der Hochschule Biberach ist zum 01.03.2020 eine

W3-Professur „Digitalisierung von Bauprozessen“

in der Fakultät Bauingenieurwesen und Projektmanagement zu besetzen.

Die Fakultät ist mit ihren zwei Schwerpunkten Bauingenieurwesen und Bau- und Projektmanagement mit 23 Professuren und rund 700 Studierenden die größte Fakultät der Hochschule.

Gesucht wird eine wissenschaftlich ausgewiesene Persönlichkeit mit fundierten Kenntnissen auf dem Gebiet Digitalisierung des Bauwesens in den Teilbereichen Planen, Bauen und Betreiben. Die Stelle richtet sich an Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler mit Kenntnissen und Erfahrungen auf folgenden Gebieten:

- Building Information Modeling (BIM)
- Projektmanagement, vorzugsweise mit Kenntnissen im Bereich Industrie 4.0
- Modellierung, Simulation und Optimierung von Steuerungs-, Planungs- und Bauprozessen

Einschlägige Berufserfahrungen von der Projektinitiierung bis zur Baudurchführung werden erwartet. Zusätzliche Auslandserfahrung ist erwünscht.

Zu den Lehraufgaben der Professur gehört hauptsächlich das oben genannte Lehrgebiet in den Bachelorstudiengängen Bau- und Holzbau-Projektmanagement / Bauingenieurwesen und den Masterstudiengängen Projektmanagement (Bau) und Engineering Management zu vertreten. Darüber hinaus sind bei Bedarf auch Veranstaltungen in anderen Studiengängen vorgesehen.

Die Professuren der Hochschule beinhalten grundsätzlich die Übernahme von Grundlagenfächern, von englischsprachigen Lehrveranstaltungen und die aktive Beteiligung an den Aufgaben der Selbstverwaltung der Hochschule. Zu den Dienstaufgaben dieser Stelle gehören ebenfalls die Konzeption und Durchführung von Forschungs- und Entwicklungsvorhaben. Die aktive Mitarbeit bei dem in der Konzeption befindlichen weiterbildenden Masterstudiengang „Digitales Planen und Bauen“ wird erwartet.

Einstellungsvoraussetzungen

- Ein fachlich der Stelle entsprechendes, abgeschlossenes Hochschulstudium
- Pädagogische Eignung, die in der Regel durch Erfahrungen in Lehre oder Ausbildung nachzuweisen ist
- Besondere Befähigung zu wissenschaftlicher Arbeit, die in der Regel durch die Qualität einer Promotion nachgewiesen wird
- Besondere Leistungen bei der Anwendung oder Entwicklung wissenschaftlicher Erkenntnisse und Methoden in einer mindestens fünfjährigen beruflichen Praxis, von der mindestens drei Jahre außerhalb des Hochschulbereichs ausgeübt worden sein müssen

Die/Der Bewerber/-in hat die Dienstaufgaben eines Hochschullehrers gemäß § 46 LHG zu erfüllen.

Im Falle einer erstmaligen Berufung in ein Professorenamt wird das Dienstverhältnis i. d. R. zunächst drei Jahre in einem Beamtenverhältnis auf Probe nach § 50 Abs. 1 LHG wahrgenommen. Bei erwiesener Eignung und Fortbestehen der beamtenrechtlich vorgeschriebenen Voraussetzungen ist danach die Übernahme in das Beamtenverhältnis auf Lebenszeit beabsichtigt. In begründeten Ausnahmefällen ist eine unmittelbare Beschäftigung im Beamtenverhältnis auf Lebenszeit möglich.

Bewerber/-innen mit einer Schwerbehinderung werden bei gleicher Eignung vorrangig berufen.

Die Hochschule Biberach strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen in Forschung und Lehre an und begrüßt daher besonders Bewerbungen qualifizierter Frauen. Diese können sich mit der Gleichstellungsbeauftragten (Tel. +49 73 51.5 82-2 12) in Verbindung setzen.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung über unser Online-Stellenportal unter www.hochschule-biberach.de/stellen bis **31.03.2019**.

HBC Hochschule Biberach | Personalabteilung – Frau Meckes
Karlstraße 11, 88400 Biberach, Tel. +49 73 51.5 82-1 17

→ www.hochschule-biberach.de