

2017 / Nr. 05 vom 17. Jänner 2017

13. Stellenausschreibung – Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in

13. Stellenausschreibung – Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in

Zur Verstärkung unseres Teams in der Fakultät für Bildung, Kunst und Architektur/Department für Bauen und Umwelt suchen wir zum nächstmöglichen Eintritt vorerst befristet auf ein Jahr eine/n engagierte/n

Wissenschaftliche/-n Mitarbeiter/-in

20 Std./W.

Inserat Nr. 1701_Bau

Ihre Aufgaben

- Leitung und Mitarbeit in Forschungs- und Auftragsforschungsprojekten im Bereich Lebenszykluskostenrechnungen
- Entwicklung von ökonomischen und ökonomisch-ökologischen Berechnungsmodellen für Gebäude
- Bearbeitung transdisziplinärer Fragestellungen für die Entwicklung und den Betrieb von Gebäuden
- Konzeption und Akquisition von Forschungsprojekten
- Abhalten von Lehrveranstaltungen und Vorträgen zu den Forschungsthemen

Ihr Profil

- abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich Bauingenieurwesen, Architektur oder vergleichbaren Studiengängen
- mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Lebenszykluskostenrechnung
- umfassende Kenntnisse im Bereich Baukalkulation
- Erfahrung mit einschlägigen Berechnungsprogrammen und IT-Werkzeugen (ABK, LEKOS, Exceltools)
- Teamfähigkeit sowie ausgeprägte kommunikative Kompetenzen
- eigenständige, flexible und proaktive Arbeitsweise

Ihre Perspektive:

Es erwartet Sie eine anspruchsvolle Tätigkeit mit guten Entwicklungsmöglichkeiten in einem leistungsorientierten, kreativen und hoch motivierten Umfeld.

Menschen mit Behinderung, die die geforderten Qualifikationskriterien erfüllen, werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert und besonders berücksichtigt.

Die Mindesteinstufung entsprechend der Dienst- und Besoldungsordnung der Donau-Universität Krems beträgt EUR 1,372,44 brutto/Monat (W3/1) für 20 Stunden/Woche.

Wir freuen uns auf Ihre überzeugende Bewerbung bis spätestens **08.02.2017**.

Ausführliche Informationen finden Sie unter:

<http://www.donau-uni.ac.at/de/aktuell/jobs/index.php>

Mag. Friedrich Faulhammer
Rektor