

1 UniversitätsassistentIn

für 4 Jahre

halbbeschäftigt (20 Stunden pro Woche)
voraussichtlich ab 1. März 2017
am Institut für Baubetrieb und Bauwirtschaft der TU Graz gesucht.

Aufnahmebedingungen

Abgeschlossenes Universitätsstudium Wirtschaftsingenieurwesen-Bauwesen oder Bauingenieurwissenschaften.

Gewünschte Zusatzqualifikationen

Interesse an baubetrieblichen und bauwirtschaftlichen Themen im Zusammenhang mit Produktivität und Produktivitätsverlusten sowie der Baulogistik; Kenntnisse über Chancen- und Risikomanagement in der Bauwirtschaft und dem systematischen Umgang mit Unsicherheiten; Interesse an Forschungsprojekten in Kooperation mit Partnern aus der Wirtschaft; Freude am wissenschaftlichen Arbeiten und Mitwirkung in der universitären Lehre; Spezielles Interesse für eine wissenschaftliche Vertiefung im Bereich der Baulogistik und/oder des Chancen- und Risikomanagements im Baubetrieb mit Abschluss einer Dissertation (Fachbereich: Prof. Hofstadler); Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke; sehr gute Sprachkenntnisse (deutsch und englisch). Aufgaben: Mitwirkung an Veranstaltungen des Instituts und Übernahme von Verwaltungsaufgaben; Eigeninitiative in der Forschung (Forschungsanträge), Lehre (Verbesserung der didaktischen Fähigkeiten und der Lehrunterlagen) und Verwaltung.

Einstufung

B 1 nach Kollektivvertrag für die Arbeitnehmerinnen/Arbeitnehmer der Universitäten;
das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit
€ 1.348,25 brutto (14× jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen sowie sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen.

Die TU Graz strebt eine Erhöhung des Frauenanteiles beim wissenschaftlichen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Es wird darauf hingewiesen, dass Frauen bei gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen werden.

Bewerbungen, Lebenslauf und weitere Unterlagen sind unter genauer Bezeichnung der Stelle bzw. der Kennzahl 218/16/016 bis 9. Jänner 2017 an den Dekan der Fakultät für Bauingenieurwissenschaften, Univ.-Prof. Dr. techn. Gerald Zenz, Rechbauerstraße 12, A-8010 Graz, (dekanat.bau@tugraz.at) zu richten