

Institute of Urbanism

Rechbauerstraße 12/II
A-8010 Graz

Tel.: ++43(0)316 873-6286
Fax: ++43(0)316 873-6280

www.stdb.tugraz.at

UID: ATU 574 77 929

MITTEILUNGSBLATT DER TECHNISCHEN UNIVERSITÄT GRAZ

1. Stück, 7. Oktober 2020

12.1 Ausschreibung freier Stellen für das wissenschaftliche Universitätspersonal Fakultät für Architektur

Universitätsassistent*in für 6 Jahre, 40 Stunden/Woche, voraussichtlich ab 1. Dezember 2020, am Institut für Städtebau.

Aufnahmebedingungen:

Abgeschlossenes Master- bzw. Diplomstudium in Architektur und/oder Städtebau und Raumplanung.

Gewünschte Qualifikationen:

Inhaltliche Affinität zu und Arbeitserfahrung in den Institutsschwerpunkten Städtebau, Mobilität und öffentlicher Raum

sehr gute Kenntnisse von Grafik-Programmen;

ausgewiesene gestalterische Qualitäten

Erfahrung in der visuellen Kommunikation von Forschungsergebnissen

organisatorische Kompetenz

Erfahrung in der Bearbeitung und Aquse von Forschungsprojekten erwünscht

Unterrichtserfahrung von Vorteil

Englischkenntnisse (schriftlich/mündlich) erwünscht

Interesse an einem Doktoratsstudium in den genannten Institutsschwerpunkten

Einstufung:

B 1 nach Kollektivvertrag für die Arbeitnehmer*innen der Universitäten; das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 2.929,-- brutto (14x 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.

Kontakt:

Bewerbung, Lebenslauf und weitere Unterlagen sind unter genauer Bezeichnung der Stelle bzw. der Kennzahl an die Technische Universität Graz, Dekanin der Fakultät für Architektur, Univ.-Prof. BDA DiplArch Petra Petersson, Rechbauerstraße 12/1 KG, 8010 Graz, (vorzugsweise elektronisch an dekarch@tugraz.at) zu richten und müssen bis spätestens Ende der Bewerbungsfrist einlangen.

Ende der Bewerbungsfrist: 28. Oktober 2020

Kennzahl: 1450/20/020

Die Dekanin: Petersson