



Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in "Urban-Rural Linkages"

Beginn: 01.08.2019 | Referenz Nr. ISU19053

Vollzeit befristet auf 2 Jahre (TV-L E13)

UNSER ANGEBOT

Das Institute for Sustainable Urbanism ISU ist Think-Tank, Forschungs- und Entwurfsinstitut unter Leitung von Prof. Dr. Vanessa Miriam Carlow an der TU Braunschweig - einer der führenden Technischen Universitäten Deutschlands. Im Kontext weltweiter Urbanisierung und den damit verbundenen Chancen und Herausforderungen fokussiert das ISU in Forschung, Lehre und Diskurs Strategien und Instrumente eines nachhaltigen Städtebaus. Im Rahmen des Forschungsschwerpunktes STADT DER ZUKUNFT der TU Braunschweig arbeitet das ISU mit Wissenschaftler/innen aus Umwelt-, Kultur-, Politik-, Ingenieur- und Sozialwissenschaften, der Psychologie und Informatik zusammen und kooperiert mit mehr als fünfzig Städten, Kommunen und NGOs weltweit. Gegenwärtig baut das ISU, gefördert durch das Niedersächsische Ministerium für Wissenschaft und Kultur (MWK) und die TU Braunschweig, das ISU Urban Digital Lab auf – ein multidisziplinäre Forschungseinheit und -infrastruktur im Bereich digitaler und datengetriebener Stadtforschung: » sustainableurbanism.de

Zur Verstärkung unseres „Teams Forschung“ suchen wir eine/n Wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in in Vollzeit (zunächst befristet auf 2 Jahre) zur Mitwirkung an verschiedenen Verbund-Forschungsprojekten, u.a. **METAPOLIS, eine inter- und transdisziplinäre Plattform für eine nachhaltige Entwicklung der Stadt-Land-Beziehungen in Niedersachsen**, gefördert durch das Niedersächsische MWK und die Volkswagenstiftung (» metapolis.tu-braunschweig.de). Zum Ihrem Aufgabengebiet gehört die Entwicklung von Methoden und Instrumenten einer integralen und partizipativen Entwurfs- und Planungspraxis wie bspw. die (interaktive) Darstellung urban-ruraler Entwicklungsszenarien und deren Diskussion mit verschiedenen Stakeholdern/innen. Eine besondere Chance zu persönlicher Qualifizierung bietet dabei Ihre Mitwirkung in der engen Kooperation unterschiedlicher Disziplinen, wie Städtebau, Geoökologie und Politikwissenschaft, aber auch die Arbeit mit Vertreter/innen von Gebietskörperschaften, Städten und Gemeinden.

IHRE PERSON

Wir suchen eine selbständige, verantwortungsvolle und zupackende Persönlichkeit mit hoher Motivation für die Arbeit in inter- und transdisziplinären Forschungsprojekten mit

- Master-Abschluss (oder gleichwertig) Architektur, Städtebau oder Stadtplanung,
- mindestens zweijähriger praktischer Erfahrung im städtebaulichen Entwerfen,
- nachgewiesenem Interesse an qualitativ hochwertiger, unabhängiger und kooperativer Forschung,
- der Fähigkeit, in einem multidisziplinären Team zu arbeiten,
- Stilsicherheit in Wort und Schrift (Deutsch und Englisch als Grundvoraussetzung),
- exzellenten Kenntnissen in der Anwendung domainspezifischer Soft- und Hardware (u.a. GIS, Adobe CS).

Auslandserfahrung, Teamfähigkeit, Selbständigkeit und Eigeninitiative werden vorausgesetzt.

Die Stelle ist zunächst auf 2 Jahre befristet mit möglicher Verlängerung vorbehaltlich der gesicherten Finanzierung. Bei entsprechender Leistung wird die Möglichkeit zur Promotion gegeben. Die Vergütung erfolgt je nach Aufgabenübertragung und Erfüllung der persönlichen Voraussetzungen bis Entgeltgruppe 13 TV-L.

TU BRAUNSCHWEIG

Die Technische Universität Braunschweig ist das akademische Zentrum Braunschweigs, der traditionsreichen »Stadt der Wissenschaft« inmitten einer der aktivsten Forschungsregionen Europas. Vollständige Ingenieurwissenschaften und starke Naturwissenschaften sind Kerndisziplinen der TU Braunschweig, eng vernetzt mit Wirtschafts- und Sozial-, Geistes- und Erziehungswissenschaften. Die TU Braunschweig ist Teil der TU9 - einem Zusammenschluss der führenden technischen Universitäten Deutschlands. Die TU Braunschweig fördert Vielfalt und Integration. Bewerbungen von Menschen mit vielfältigen kulturellen Hintergründen sind herzlich willkommen. Bewerbungen können in deutscher oder englischer Sprache erfolgen. Die TU Braunschweig strebt in allen Bereichen und Positionen an, eine Unterrepräsentanz i.S. des NGG abzubauen. Daher sind Bewerbungen von Frauen besonders erwünscht. Schwerbehinderte Bewerber/innen werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt. Bewerbungskosten inkl. Fahrtkosten können nicht erstattet werden. Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass Bewerbungen nur gegen einen adressierten, ausreichend und frankierten Rückumschlag zurückgesandt werden können. Zu Zwecken der Durchführung des Bewerbungsverfahrens werden personenbezogene Daten gespeichert.

Senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung inkl. Lebenslauf und Portfolio bis zum 05. Juni 2019 an:

Technische Universität Braunschweig
ISU Institute for Sustainable Urbanism
Prof. Dr. Vanessa Miriam Carlow
Referenz Nr. ISU19053
Pockelsstraße 3, 38106 Braunschweig, Deutschland

Weitere Informationen und Kontakt unter:
sustainableurbanism.de