
Wissenschaftlicher Dienst; Ärzte; AIP

Das Institut für Geographie der Universität Erlangen-Nürnberg sucht

2 wissenschaftliche Mitarbeiter/innen für Stadtforschung in Südafrika TV-L13, je 65%

Das Aufgabengebiet umfasst u. a.:

Das Projekt analysiert Festivalisierungstendenzen der städtischen Steuerung am Beispiel der Fußball-WM 2010 in Südafrika aus einer ex-post-Perspektive. Vor diesem Hintergrund sollen Urban Governance Strukturen in Johannesburg und Durban erfasst und interpretiert werden. Aufgaben: Eigenständige Projektbearbeitung in enger Abstimmung mit der Projektleitung, Durchführung von zwei Fallstudien (Akteursbefragung / Quartieranalysen) in Johannesburg/Durban bzw. Durchführung einer Medien- und Dokumentenanalyse

Notwendige Qualifikation:

Wir erwarten:

- einen sehr guten zur Promotion qualifizierenden Abschluss in (Human-/Kultur-) Geographie bzw. einer benachbarten Sozial- oder Kulturwissenschaft
- ausgewiesene Kenntnisse der Stadtforschung bzw. der Entwicklungsforschung
- sichere Beherrschung von Methoden der empirischen Sozialforschung und Interesse an oder Vorkenntnisse in diskursanalytischen Verfahren
- Interesse an eigenständigen Forschungsarbeiten in Südafrika
- Bereitschaft zur intensiven Mitarbeit im Projektteam
- sehr gute Englischkenntnisse

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen und einer Arbeitsprobe (Examensarbeit bzw. ggf. Publikationen)

Wünschenswerte Qualifikation:

Forschungs- bzw. Arbeitserfahrung in Südafrika

Bemerkungen:

Die Stellenausschreibung erfolgt vorbehaltlich der Finanzierungszusage durch die DFG.

Wir bieten:

- Gelegenheit zur Promotion
- Unterstützung der Feldarbeiten in Südafrika durch langjährige Forschungskontakte
- Integration in das dynamische Arbeitsfeld der Stadtforschung im Entwicklungskontext
- wissenschaftliche Vernetzung mit der Afrikaforschung
- ein gutes Arbeitsklima am Institut für Geographie der Universität Erlangen-Nürnberg

Das Projekt wird im Rahmen des DFG-geförderten SPP 1448 "Adaptation and Creativity in Africa - Technologies and Significations in the Production of Order and Disorder" durchgeführt.

Die Universität Erlangen-Nürnberg strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen in Forschung und Lehre an und bittet deshalb Wissenschaftlerinnen nachdrücklich um ihre Bewerbung. Schwerbehinderte Bewerber bei ansonsten gleicher Eignung werden bevorzugt eingestellt.

Stellenbeschreibung:

- Beabsichtigte Eingruppierung je nach Qualifikation und persönlichen Voraussetzungen:
Entgelt-/Bes.Gr.: **TV-L13**
- Die Stelle ist befristet bis zum 2 Jahre.
- Es handelt sich um eine Teilzeitstelle, von 65 % = ca. 27 h/Woche; Arbeitszeit: nach Vereinbarung.
- Sonstiges:
- Die Einstellung erfolgt voraussichtlich zum: 01.11.2010.

Die Bewerbungsfrist endet zum: 8.10.2010.

Für Auskünfte steht Ihnen zur Verfügung:

Dr. Haferburg, Christoph

Department Geographie und Geowissenschaften

Institut für Geographie

Telefon 09131/85-22010, Fax 85-22013, E-Mail: chaferburg@geographie.uni-erlangen.de

Die Bewerbungen sind zu richten an:

Prof. Dr. rer. nat. Krüger, Fred

Institut für Geographie

Professur für Geographie (Prof. Dr. Krüger)

Kochstr. 4/4,

91054 Erlangen

UnivIS ist ein Produkt der Config eG, Buckenhof