



Am **Fachbereich 1: Architektur Bauingenieurwesen Geomatik** ist zum 01.04.2025 befristet für 36 Monate folgende Stelle zu besetzen:

## Wissenschaftliche/-r Mitarbeiter/-in im Forschungsprojekt „Großsiedlungen im Wandel“ (m/w/d) (Beschäftigungsumfang 75% = 30 Std./Wo.) Kennziffer: 532/2024

### Ihre Aufgaben

- Arbeit im DFG Verbundprojekt „Großsiedlungen im Wandel.“
- Bearbeitung des Teilprojekts „Das Räumliche des Wohnens und der Vergemeinschaftung“ (Arbeitstitel)
- Eigenständige Anfertigung einer kooperativen Promotion
- Mitarbeit bei allen Aktivitäten des Verbundprojekts, beispielsweise der Vorbereitung und Durchführung von Veranstaltungen, Tagungen und Publikationen

### Ihr Profil

- Abgeschlossenes wissenschaftliches Studium (Master oder vergleichbar) in Architektur, Stadtplanung oder verwandten Disziplinen
- Starkes Interesse für den Wohnungs- und Städtebau der Nachkriegsmoderne und für Stadtforschung
- Arbeit im Team
- Sehr gute Englischkenntnisse
- Erfahrungen in der Praxis und in wissenschaftlicher Arbeit sind erwünscht

### Unser Angebot



Familiengerechte  
Hochschule



Mobiles Arbeiten



Attraktive  
Sozialleistungen



30 Tage Urlaub



Gute  
Verkehrsanbindung

- Interessante Aufgaben mit Gestaltungsmöglichkeiten in einem dynamischen und abwechslungsreichen Arbeitsumfeld
- Gute Einarbeitung und regelmäßiges Feedback sowie offene und freundliche Arbeitsatmosphäre
- Attraktive Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Sicherer Arbeitsplatz im Dienste des Landes Hessen und Vereinbarkeit von Familie und Beruf
- Ein umfangreiches Angebot von Hochschulveranstaltungen zu Gesellschaft, Kultur und Sport

Die Vergütung erfolgt nach **Entgeltgruppe 13 TV-Hessen**.

Wir setzen uns aktiv ein für Chancengleichheit, Vielfalt und Inklusion. Wir begrüßen besonders Menschen mit Migrationsgeschichte und legen großen Wert auf die familiengerechte Gestaltung der Arbeitszeit. Personen mit einer Schwerbehinderung oder diesen Gleichgestellte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt berücksichtigt; dies gilt auch für Frauen in den Bereichen, in denen sie unterrepräsentiert sind.

Sofern Sie einen Hochschulabschluss im Ausland erworben haben, bitten wir Sie, Ihrer Bewerbung eine Zeugnisbewertung beizufügen. Hier finden Sie [nähere Informationen zur Zeugnisbewertung](#).

## Kontakt

Für fachliche Fragen bzw. Auskünfte steht Ihnen **Dr.-Ing. Stefan Staehle** telefonisch (+49 69 1533-2344) gerne zur Verfügung. Bei Fragen zum Bewerbungsprozess wenden Sie sich bitte an Ihre HR-Kontaktperson Aziza Khodjaeva (+49 69 1533-3259).

Wir freuen uns auf Ihre Onlinebewerbung **bis zum 12.01.2025**.

**Bitte nutzen Sie für Ihre Bewerbung unser [Online-Portal](#).**

Hier bewerben!

[» zurück zum Stellenmarkt](#)

