



Stelle zu besetzen!

Technische
Hochschule
Rosenheim
Technical University of Applied Sciences



Als wichtigste Bildungseinrichtung Südostbayerns verbindet die Technische Hochschule Rosenheim ein regionales Profil mit internationalem Renommee. Enge Kontakte zu zahlreichen Unternehmen in einer der wirtschaftlich stärksten Regionen Deutschlands ermöglichen ein praxisorientiertes Studium. Die rund 6.000 Studierenden erwerben in zukunftsorientierten Studiengängen Kompetenzen für die spätere Karriere. Eine familiäre Atmosphäre, persönliche Betreuung, innovative Didaktik und der intensive Kontakt zwischen Studierenden und Lehrenden schaffen optimale Studienbedingungen.

Die Forschung und Entwicklung der Technischen Hochschule Rosenheim sucht zum 01.01.2019 eine/n

Wissenschaftlichen Mitarbeiter (m/w)

Sozialwissenschaften

Die Stelle ist bis 31.12.2021 befristet.
Kennziffer 2018-71-FuE-GuS

Ihr Aufgabengebiet umfasst

- Bearbeitung des Forschungsprojekts „Wohlbefinden von Kindern in der flexibilisierten Kindertagesbetreuung“
- Konzeption, Durchführung und Auswertung (vorwiegend) ethnografischen Erhebungen in Kindertageseinrichtungen
- Erhebung und Auswertung kindlichen Wohlbefindens anhand standardisierter Instrumente
- Gewinnung der Stichprobe in Zusammenarbeit mit den Kooperationspartnern des Projekts
- Verfassen von projektbezogenen Publikationen sowie Dissemination der Befunde auf Fachtagungen und eigenen Fachveranstaltungen
- Projektmanagement
- Ggf. Durchführung einer eigenen Qualifikationsarbeit (Promotion)

Sie bringen mit

- Ein abgeschlossenes Studium (Diplom, Master, M. A.) in Soziologie, Erziehungs- oder Sozialwissenschaft bzw. einer angrenzenden Disziplin
- Erfahrung in der qualitativen Kindheitsforschung, insbesondere in ethnografischen Methoden oder vergleichbaren Settings ist wünschenswert
- Sicherheit in der Formulierung wissenschaftlicher Texte, sowie der Präsentation wissenschaftlicher Befunde im In- und Ausland
- Erfahrungen im Management von Forschungsprojekten oder Projekten im hochschulischen Bereich ist wünschenswert
- Sehr gute Englischkenntnisse
- Kenntnisse im Umgang mit gängiger Software zur Auswertung qualitativer Daten (z. B. MaxQDA)
- Eigenständige Arbeitsweise und Bereitschaft zur Erprobung neuer Forschungsmethoden
- Reisebereitschaft

Wir bieten Ihnen einen attraktiven Arbeitsplatz mit flexiblen Arbeitszeiten, bei dem Sie im Team eigenverantwortlich Projekte übernehmen und Ihre kreativen Ideen einbringen können. Die Tätigkeiten sind nach **Entgeltgruppe 13** bewertet und die Ausgestaltung des Beschäftigungsverhältnisses richtet sich nach den Vorschriften des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L).

Die Technische Hochschule Rosenheim verpflichtet sich, die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern, unabhängig von deren Herkunft, Hautfarbe, Religion, Alter und sexuellen Identität, zu fördern. Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt eingestellt.

Damit wir Ihre Bewerbung effizient und zeitnah bearbeiten können, bewerben Sie sich bitte ausschließlich über unser **Bewerbermanagement** (Bewerbungsschluss: 04.12.2018).

Bei fachlichen Fragen wenden Sie sich bitte an Frau Prof. Dr. Schutter sabina.schutter@fh-rosenheim.de.

www.th-rosenheim.de/

Technische Hochschule Rosenheim, Hochschulstr. 1, 83024 Rosenheim