



Stelle zu besetzen!

Als wichtigste Bildungseinrichtung Südbayerns verbindet die 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 Hochschule Rosenheim, Fakultät für Angewandte Gesundheits- und Sozialwissenschaften (GSW) ist Partnerin des vom Bundesministerium für Bildung und Forschung geförderten Verbundprojekts „**Intuitive Interaktion mit kooperativen Assistenzrobotern für das 3. und 4. Lebensalter**“ (KoBo34) im Themengebiet Assistenz- und Servicerobotik/ Geriatrie. Das Verbundprojekt wird gemeinsam mit FRANKA EMIKA GmbH, der TU Darmstadt, Centre for Cognitive Science und der TU München, Munich School of Robotics and Machine Intelligence durchgeführt.

Die Abteilung **Forschung und Entwicklung/ Kompetenzfeld Gesundheit und Soziales** der Hochschule Rosenheim sucht für den **Campus Mühldorf am Inn**, vorbehaltlich der endgültigen Mittelzusage durch den Fördergeber, **zum 01. Mai 2018 oder später einen**

## Wissenschaftlichen Mitarbeiter (m/w)

### Pflege-/ Gesundheitswissenschaft

in Teilzeit mit 30 Stunden/Woche, befristet bis zum 30.04.2021

Dienstort Mühldorf a. Inn

Kennziffer 2018-17-FuE-GuS-cm

#### Ihr Aufgabengebiet umfasst

- die Durchführung und Koordination des Projekts, einschließlich der Entwicklung eines Konzeptes für die Outcome und Prozessevaluation, Koordination der Datenerhebung und -auswertung und wissenschaftliche Berichterstattung
- die Kommunikation mit internen und externen Verbund- und Kooperationspartnern
- die Anleitung und Supervision von nichtwissenschaftlichen Mitarbeitern
- Unterstützung bei der Erstellung von weiteren Forschungsanträgen

#### Sie bringen mit

- ein abgeschlossenes Hochschulstudium (Master oder Diplom (Univ.)) bevorzugt der Pflegewissenschaft oder in einem verwandten Fach mit Bezug zur Gesundheitsversorgung (Gesundheitswissenschaften, Public Health, Therapiewissenschaften, Sozialwissenschaften o. ä.)
- eine Berufsausbildung in einem Pflege- oder anderem Gesundheitsfachberuf oder Praxiserfahrung ist von Vorteil
- Interesse und Methodenkompetenz in quantitativen und/oder qualitativen Methoden und Fragen der Implementierung
- ein ausgeprägtes Interesse an interdisziplinären, patientenorientierten Fragestellungen im hochinnovativen Gebiet der Geriatrie.
- fließende Deutschkenntnisse werden, ebenso wie gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift vorausgesetzt
- einen sicheren Umgang in allen gängigen Office-Anwendung und idealerweise in einem Statistiksoftware-Paket
- Kommunikations- und Teamfähigkeit

Die Weiterqualifizierung, z.B. in Form einer kooperativen Promotion, wird unterstützt.

Wir bieten Ihnen eine interessante und verantwortungsvolle Tätigkeit sowie einen attraktiven Arbeitsplatz mit flexiblen Arbeitszeiten. 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 Hochschule Rosenheim verpflichtet sich, die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern, unabhängig von deren Herkunft, Hautfarbe und Religion, 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: 29.04.2018).

Bei fachlichen Fragen wenden Sie sich bitte an Herrn Prof. Dr. Martin Müller, 08031 805-2541 martin.mueller@fh-rosenheim.de.

[www.fh-rosenheim.de/](http://www.fh-rosenheim.de/)

Hochschule für angewandte Wissenschaften, Fachhochschule Rosenheim, Hochschulstr. 1, 83024 Rosenheim