



**„Wir setzen auf die Befähigung
unserer AbsolventInnen zu
gesellschaftlich verantwortlichem
Handeln“**

aus: *Hochschulentwicklungsplan
(HEPCo 2020)*

Bitte bewerben Sie sich unter Beifügung
der üblichen Unterlagen (Lebenslauf,
Zeugnisse, Nachweise über den
beruflichen Werdegang)
bis zum

31.01.2019

Bitte bewerben Sie sich ausschließlich
online über das Bewerbungsformular
auf unserer Homepage.

Schriftlich eingehende Bewerbungen können im
Verfahren leider nicht berücksichtigt werden.

Die Hochschule Coburg hat sich die
berufliche Förderung von Frauen
zum Ziel gesetzt und begrüßt deshalb
ausdrücklich Bewerbungen von Frauen.

Bewerbungen von schwerbehinderten
Menschen im Sinne des
§ 2 i.V.m. § 68 SGB IX werden bei sonst
im Wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung
und fachlicher Leistung bevorzugt.

Bei fachlichen Rückfragen wenden
Sie sich bitte an
Herrn Prof. Dr. Holger Hassel unter
Holger.hassel@hs-coburg.de

An der Hochschule für angewandte Wissenschaften Coburg ist im
Institut für angewandte Gesundheitswissenschaften zum 01.03.2019
oder früher eine Stelle als

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in zur Promotion

zu besetzen.

Die Beschäftigung erfolgt im Rahmen eines durch das
Bundesministerium für Gesundheit (BMG) geförderten Projektes. Dabei
handelt es sich um eine Verbundstudie zur Entwicklung einer
Planungshilfe für Maßnahmen der universellen Prävention des
Kinderübergewichts. Die Aufnahme einer Promotion im Rahmen des
Projekts ist möglich und erwünscht.

Ihre Aufgaben:

- Partizipative Entwicklung der Planungshilfe
- Schulung und Coaching von Praxispartnern
- Erprobung der Planungshilfen in Kommunen
- Statistische Auswertung der Studie
- Publikation der Ergebnisse in nationalen sowie internationalen
Fachzeitschriften
- Zusammenarbeit mit Schulen und Kommunen
- Kooperation mit dem Verbundpartner
- Koordination der Studie

Ihr Profil:

- Sehr guter wissenschaftlicher Hochschulabschluss (Master) mit
einem gesundheitswissenschaftlichen Hintergrund (Public
Health, Erziehungswissenschaft, Psychologie)
- Kenntnisse von Intervention Mapping oder ähnlichen
Planungsverfahren
- Gute didaktische Kenntnisse und Erfahrungen in der
Aufbereitung komplexer Sachverhalte
- Fundierte Kenntnisse in strategischen Auswertungsverfahren
und Routine in der Verwaltung empirischer Daten (z.B.SPSS)
- Selbstständiges Arbeiten, persönliches Engagement,
Kommunikations- und Kooperationsfähigkeit in einem
Projektteam

Das mit dem Freistaat Bayern geschlossene Beschäftigungsverhältnis
erfolgt im Rahmen einer Teilzeitbeschäftigung (20,05 Std/Wo) und ist
zunächst auf 32 Monate befristet. Die Eingruppierung erfolgt in
Entgeltgruppe 13 des TV-L.