



Hochschule Fulda
University of Applied Sciences



An der Hochschule Fulda studieren ca. 9.500 Studierende in ca. 60 Bachelor- und Master-Studiengängen. In den 8 Fachbereichen lehren und forschen mehr als 160 Professor*innen. Die Hochschule Fulda besitzt das eigenständige Promotionsrecht nach hessischem Hochschulrecht. Insgesamt sind an der Hochschule Fulda ca. 700 Personen beschäftigt. Die Hochschule Fulda zeichnet sich durch qualitativ hochwertige Lehre und intensive Forschungsaktivität aus, weiterhin besitzt sie eine starke internationale Ausrichtung. Sie bietet hervorragende Lern- und Arbeitsbedingungen auf einem attraktiven und zusammenhängenden Hochschulcampus.

An der Hochschule Fulda ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt im Fachbereich Oecotrophologie eine Stelle als

Technische* Assistent*in

im Bereich der Labore Chemie, Ernährungsphysiologie und Mikrobiologie

in Vollzeit befristet für die Dauer von 2 Jahren gem. §14 Abs. 1 Nr. 2 TzBfG bzw. §14 Abs. 2 TzBfG zu besetzen. Eine anschließende Weiterbeschäftigung wird angestrebt. Die Stelle kann gegebenenfalls auch mit 2 Personen zu jeweils 50% besetzt werden.

Ihre Aufgabenschwerpunkte:

- ↘ Wartung sowie Pflege und Kalibrierung von Laborgeräten
- ↘ Unterstützung bei der Erstellung und Pflege eines Gefahrstoffkatasters für die naturwissenschaftlichen Labore des FB OE
- ↘ Herstellung von Lösungen, Nährmedien, Reagenzien
- ↘ Bereitstellung von sterilen Gerätschaften, Verbrauchsmaterialien für die Labore
- ↘ Durchführung einer sachgerechten Dekontamination von biologischen Agentien und Entsorgung von Chemikalien
- ↘ Durchführung von Messungen und der Dokumentation von Analyseergebnissen
- ↘ Mitarbeit bei der Verwaltung und Bestandskontrolle des Labormaterials
- ↘ Unterstützung bei der Erstellung und Aktualisierung von SOPs und Betriebsanweisungen

Ihr Profil:

- ↘ Staatliche Anerkennung als Technische* Assistent*in im naturwissenschaftlichen Bereich
- ↘ Kenntnisse im Bereich der chemischen und/oder molekularbiologischen, zellbiologischen und/oder mikrobiologischen Analytik
- ↘ Nachgewiesene Erfahrung in mindestens einem der eben genannten Bereiche
- ↘ Bereitschaft zum Umgang mit biologischen Agentien (einschließlich Blutproben) bis Risikogruppe 2
- ↘ Kenntnisse in der Labororganisation (GLP, GCP, GMP etc.)
- ↘ Kenntnisse im Umgang mit MS-Office Anwendungen (Word, Excel, etc.)
- ↘ Bereitschaft ein besonders hohes Maß an Verantwortung zu übernehmen

Die Eingruppierung erfolgt bei Vorliegen entsprechender Voraussetzungen bis zur Entgeltgruppe 9b TV-H. Menschen mit Behinderung werden bei gleicher Eignung bevorzugt. Wir fördern die Vereinbarkeit von Beruf und Familie und bieten Ihnen Maßnahmen zur Gesundheitsförderung.

Ehrenamtliches Engagement wird in Hessen gefördert. Soweit Sie ehrenamtlich tätig sind, wird gebeten, dies in den Bewerbungsunterlagen anzugeben, wenn das Ehrenamt für die vorgesehene Tätigkeit förderlich ist.

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen bis zum 06.09.2020 an den Präsidenten der Hochschule Fulda, gerne per E-Mail im PDF-Format (bewerbungen@hs-fulda.de). Für Rückfragen steht Ihnen Prof. Dr. Rohtraud Pichner (mailto:rohtraud.pichner@oe.hs-fulda.de) zur Verfügung. Bitte reichen Sie bei postalischer Bewerbung Ihre Unterlagen nur in Kopie (keine Mappen) ein, da diese nach Abschluss des Auswahlverfahrens nicht zurückgesandt werden können. Sie werden unter Berücksichtigung der datenschutzrechtlichen Bestimmungen vernichtet.

Hochschule Fulda | Abteilung Personalmanagement | Leipziger Str. 123 | 36037 Fulda

