

Hier
entsteht
Zukunft!



Die Universität des Saarlandes ist eine Campus-Universität, die international bekannt ist durch die Forschungsorientierung insb. im Bereich der Informatik und den Nano- und Lebenswissenschaften. Zudem zeichnet sie sich durch die engen Beziehungen zu Frankreich und den Europa-Schwerpunkt aus. Rund 17.000 Studierende sind an der Universität des Saarlandes in über hundert Studienfächern eingeschrieben. Die Universität des Saarlandes ist eine familienfreundliche Hochschule und mit mehr als 4000 Mitarbeitenden eine der größten Arbeitgeberinnen in der Region.

Wir suchen zum **nächstmöglichen Zeitpunkt** für das Institut Biopharmazie und Pharmazeutische Technologie **zwei**

Wissenschaftliche Mitarbeitende (m/w/d)

Kennziffer W1732, Vergütung nach TV-L, Entgeltgruppe E13 TV- L, Beschäftigungsdauer: 3 Jahre, Beschäftigungsumfang: 50 % der tariflichen Arbeitszeit

Das ist Ihr Arbeitsbereich:

Forschung und Lehre im Bereich Biopharmazie und Pharmazeutische Technologie

Ihre Aufgaben sind:

Mitarbeit in der Lehre (Seminare und studentischen Praktika) auf dem Gebiet der Pharmazeutischen Technologie und Biopharmazie sowie die Bearbeitung eines eigenen Forschungsprojekts.

Das Projekt steht im Zusammenhang mit der Herstellung von inhalativen Wirkstoffträgern. Dabei können nanostrukturierte Partikel und neue Wirkstoffmatrizen zum Einsatz kommen. Dabei ist das Verständnis der Herstellungsparameter und die Kontrolle der Freisetzung ein zentrales Thema. Es besteht die Möglichkeit zur Promotion im Rahmen des Projektes.

Ihr Profil ist:

- Abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium in einem naturwissenschaftlichen Fach bevorzugt Pharmazie

Darüber hinaus bringen Sie mit:

- Gute Kenntnisse der deutschen und englischen Sprache in Wort und Schrift
- Detaillierte Kenntnisse auf den Gebieten Drug Delivery und Biopharmazie sind von Vorteil
- Gegebenenfalls die Approbation als Apotheker
- Grundkenntnisse über die Inhalation von Wirkstoffformulierungen sind wünschenswert

Wir bieten Ihnen:

- Flexible Arbeitszeitmodelle zur besseren Vereinbarkeit von Familie und Beruf
- Umfangreiche Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten

- Attraktive Angebote im Rahmen des Betrieblichen Gesundheitsmanagements, wie z. B. Hochschulsport
- Zusätzliche Altersvorsorge (RZVK)
- Vergünstigte Fahrkarte für öffentliche Verkehrsmittel (Jobticket)

Wir freuen uns unter Angabe der **Kennziffer W1732** auf **Ihre aussagekräftige (schriftliche) Bewerbung** bis zum **07.08.2020** an:

Universität des Saarlandes
Herr Prof. Dr. Marc Schneider
Biopharmazie und Pharmazeutische Technologie
Campus C4 1
66123 Saarbrücken

E-Mail: Isabelle.Conrad@mx.uni-saarland.de

Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt, bitten reichen Sie nur Kopien ein und verzichten Sie auf Hefter o. Ä.

Bei **Fragen** können Sie sich gerne an uns wenden. Ihre Ansprechperson:

Frau Isabelle Conrad
Biopharmazie und Pharmazeutische Technologie
Tel.: 0681 302 2039

Die Universität des Saarlandes strebt nach Maßgabe ihres Gleichstellungsplanes eine Erhöhung des Anteils an Frauen in diesem Aufgabenbereich an. Sie fordert daher Frauen nachdrücklich auf, sich zu bewerben. Bewerbungen schwerbehinderter Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Eine Teilzeitbeschäftigung ist grundsätzlich möglich.

Die Eingruppierung erfolgt je nach Aufgabenübertragung und Erfüllung der persönlichen Voraussetzungen in die jeweilige Entgeltgruppe TV-L.

Im Rahmen Ihrer Bewerbung um eine Stelle an der Universität des Saarlandes (UdS) übermitteln Sie personenbezogene Daten. [Beachten Sie bitte hierzu unsere Datenschutzhinweise gemäß Art. 13 Datenschutz-Grundverordnung \(DS-GVO\) zur Erhebung und Verarbeitung von personenbezogenen Daten.](#) Durch die Übermittlung Ihrer Bewerbung bestätigen Sie, dass Sie die Datenschutzhinweise der UdS zur Kenntnis genommen haben.