

Hier
entsteht
Zukunft!



UNIVERSITÄT
DES
SAARLANDES

Foto: Uwe Beilhäuser

Die Universität des Saarlandes ist eine Campus-Universität, die international bekannt ist durch ihre ausgeprägte Forschungsorientierung. Die Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses und die Schaffung idealer Bedingungen für Forschung und Lehre stehen im Mittelpunkt. Als Teil der Universität der Großregion ermöglicht die Universität des Saarlandes einen universitätsübergreifenden Austausch zwischen den Disziplinen über Ländergrenzen hinweg. Die Universität des Saarlandes ist mit ihren rund 17.000 nationalen und internationalen Studierenden in über hundert Studienfächern gelebte Vielfalt. Sie ist eine familienfreundliche Hochschule und mit mehr als 4.000 Mitarbeitenden eine der größten Arbeitgeberinnen in der Region.

Wir bieten zum **nächstmöglichen Zeitpunkt** für die Klinik für Allgemeine Pädiatrie und Neonatologie folgende Stelle an:

Wissenschaftliche Mitarbeiterin/ Wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w/d)

Kennziffer W2702, Vergütung nach TV-L, Entgeltgruppe E13, Beschäftigungsdauer: 2 Jahre, Beschäftigungsumfang: 100 % der tariflichen Arbeitszeit

Das ist Ihr Arbeitsbereich:

Als wissenschaftliche Mitarbeiterin/wissenschaftlicher Mitarbeiter sind Sie Teil eines interdisziplinären Forschungsteams an der Klinik für Allgemeine Pädiatrie und Neonatologie am Universitätsklinikum des Saarlandes. Unser Forschungsschwerpunkt liegt auf immunologischen, infektiologischen und entzündlichen Erkrankungen im frühen Lebensalter – insbesondere bei Frühgeborenen, Neugeborenen und Kindern mit chronischen oder seltenen Erkrankungen.

Sie arbeiten an innovativen translationalen Projekten zur Entwicklung und Validierung nicht-invasiver, KI-gestützter Diagnostikverfahren (z. B. mittels Radar und innovativer Sensortechnologie sowie der Analyse flüchtiger organischer Verbindungen – VOCs) zur Überwachung von Vitalfunktionen (Herz, Lunge) und zur frühzeitigen Diagnostik von Erkrankungen.

Zu Ihren Aufgaben zählen die Planung und Durchführung experimenteller Studien, die statistische Auswertung komplexer Datensätze, die Mitarbeit an wissenschaftlichen Publikationen sowie die Präsentation der Ergebnisse auf nationalen und internationalen Konferenzen. Darüber hinaus bringen Sie sich in die wissenschaftliche Koordination und interdisziplinäre Zusammenarbeit mit Partnern aus Medizin, Technik und Datenwissenschaft ein.

Ihre Aufgaben sind:

- Planung, Durchführung und Evaluation von Studien zur kontaktlosen Diagnostik mittels Radar, Sensortechnik und Geruchsmustern (u.a. Kooperation mit der Universität des Saarlandes und der HTW, Centrum für Digitale Neurotechnologie)
- Beteiligung an Forschungsprojekten zur Entwicklungsimmunologie, Genderunterschiede (Center for Genderspecific Biology and Medicine), Klinische Studien, besonders im Bereich der Neonatologie
- Betreuung des wissenschaftlichen Nachwuchses aller Qualifizierungslevel
- Selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- Erstellung von wissenschaftlichen Kongressbeiträgen und Manuskripten
- Mitarbeit bei der Beantragung von Drittmitteln bzw. eigenständige Beantragung

Ihr Profil ist:

- Abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium, z.B. in einem technisch ausgerichteten oder biomedizinischen Fach (z.B. Sensortechnologie, Ingenieur-Fächer, Biologie, Humanmedizin, Humangenetik, usw.)
- Eine abgeschlossene Promotion ist wünschenswert, aber nicht Voraussetzung.
- Sprachkenntnisse (gemäß GER): deutsch – C2, englisch – C1

Darüber hinaus bringen Sie mit:

- Motivation zur Weiterentwicklung innovativer Forschungsansätze und zur Mitgestaltung unseres wissenschaftlichen Profils
- Engagement in der Lehre und Interesse an innovativen Lehrmethoden
- Bereitschaft zur eigenständigen Weiterentwicklung von Projekten und Drittmittelinwerbung
- Teamfähigkeit, Flexibilität und Eigeninitiative
- Interesse an Habilitation und beruflicher Weiterentwicklung
- Sprachkenntnisse (gemäß GER): Klicken oder tippen Sie hier, um Text einzugeben. (Bsp.: deutsch -C2) (Option notwendige Sprachkenntnisse)

Wir bieten Ihnen:

- flexible Arbeitszeitmodelle zur besseren Vereinbarkeit von Beruf und Familie, u.a. die Möglichkeit zur Telearbeit,
- sicherer und zukunftsorientierter Arbeitsplatz mit attraktiven Konditionen,
- umfangreiche Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten (wie z.B. Sprachkurse),
- attraktive Angebote im Rahmen des Betrieblichen Gesundheitsmanagements, wie z. B. Hochschulsport,
- zusätzliche Altersvorsorge (RZVK),
- vergünstigte Fahrkarte für öffentliche Verkehrsmittel (Job-Ticket).

Wir freuen uns auf **Ihre aussagekräftige Online-Bewerbung** (in einer PDF-Datei) bis zum **05.09.2025** an **nast002@uni-saarland.de**. Bitte im Betreff der E-Mail die Kennziffer **W2702** angeben.

Bei **Fragen** können Sie sich gerne an uns wenden.

Ihre Ansprechperson:

Frau Dr. rer. nat. Sybelle Goedicke-Fritz

FR Pädiatrie

Tel.: 06841/16-28301

Die Eingruppierung erfolgt je nach Aufgabenübertragung und Erfüllung der persönlichen Voraussetzungen in die jeweilige Entgeltgruppe TV-L. Eine Teilzeitbeschäftigung ist grundsätzlich möglich.

Sofern Sie einen ausländischen Hochschulabschluss erlangt haben, wird vor der Einstellung ein Nachweis über die Gleichwertigkeit dieses Abschlusses mit einem deutschen Abschluss durch die Zentralstelle für ausländisches Bildungswesen (ZAB) benötigt. Bitte beantragen Sie diesen ggf. rechtzeitig. Nähere Informationen finden Sie unter <https://www.kmk.org/zeugnisbewertung>

Kosten für die Teilnahme an einem Vorstellungsgespräch bei der Universität des Saarlandes können, ebenso, wie Kosten für eine etwaige Zeugnisbewertung der ZAB, grundsätzlich leider nicht erstattet werden.

Wir begrüßen Bewerbungen unabhängig von Geschlecht, Nationalität, ethnischer und sozialer Herkunft, Religion/Weltanschauung, Behinderung, Alter sowie sexueller Orientierung und Identität. Die Universität des Saarlandes strebt nach Maßgabe ihres Gleichstellungsplanes eine Erhöhung des Anteils von Frauen an. Menschen mit Schwerbehinderung sind ausdrücklich zur Bewerbung eingeladen und werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

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.