

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 bieten zum **01.11.2025** für das Labor des Instituts für Neuropathologie folgende Stelle an:

Labormitarbeiterin/ Labormitarbeiter (m/w/d)

Kennziffer N2154, Vergütung nach TV-L, Beschäftigungsdauer: unbefristet, Beschäftigungsumfang: 100 % der tariflichen Arbeitszeit

Das ist Ihr Arbeitsbereich:

In der Neuropathologie am Universitätsklinikum des Saarlandes, Campus Homburg besteht die Diagnostik und Forschung in Untersuchungen an Geweben die dem zentralen Nervensystem entstammen. Dazu gehören vorwiegend die Hirntumore und neurodegenerative Erkrankungen wie M. Alzheimer und M. Parkinson. Unsere Labore arbeiten sowohl histologisch mit speziellen Färbungen und dem immunhistochemischen Proteinnachweis, als auch molekularpathologisch, indem die DNA verschiedenen Polymerasekettenreaktionen (PCRs) zum Nachweis von Mutationen, Amplifikationen, Chromosomenverlusten (loss of heterozygosity) und Erregern unterzogen wird. Zusätzlich werden verschiedene Techniken zum Nachweis von pathologischen Proteinaggregaten durchgeführt. Wir suchen eine engagierte Kandidatin/einen engagierten Kandidaten, die/der sich für die Arbeit im neuropathologischen Labor interessiert, und Vollzeit in unseren Arbeitsalltag integriert werden möchte.

Ihre Aufgaben sind:

- Histologische Laborarbeiten, z.B. Anfertigen von Gewebeschnitten (FFPE und nativ)
- Anfertigen von histologischen Färbungen und der immunhistochemische Proteinnachweis
- Western blot, Paraffin-embedded tissue (PET)-blot, Proteinaggregat-Filtrationen
- Real-time induced conversion (RT-QuIC)
- Isolieren von DNA und RNA, sowie weiterführende Aufbereitung
- Durchführung und Planung verschiedener quantitativer PCRs, digitaler PCRs, Endpunkt-PCRs, Gelelektrophorese, Pyrosequencing
- Unterstützung in der Zellkultur
- Unterstützung bei der praktischen Durchführung von medizinischen biologischen Doktorarbeiten
- Dokumentation von Ergebnissen, Verfassen von Arbeitsanweisungen, Umgang mit Patientendaten
- Übernahme von organisatorischen Aufgaben im Laborbereich (z.B. Organisation des Warenlagers, Archivierung von Gewebeproben (histologische und native Präparate), Bestellung Laborchemikalien und Verbrauchsmaterialien, Reinigung und Pflege von Analysegeräten und Laboreinrichtung)

Ihr Profil ist:

- Abgeschlossene Berufsausbildung als MTA-L/MTL/BTA/CTA
- Grundkenntnisse in der histologischen Arbeit und molekularpathologischen Techniken

Darüber hinaus bringen Sie mit:

- Freude am Arbeiten im Team
- Freundliche und situationsgerechte Kommunikationsfähigkeiten
- Interesse an der Nutzung moderner Laborgeräte und Analysen
- Sicherer Umgang mit MS-Office
- Begeisterungsfähigkeit für neue Aufgaben
- Sprachkenntnisse (gemäß GER): Deutsch C2, Englisch C1

Wir bieten Ihnen:

- flexible Arbeitszeitmodelle zur besseren Vereinbarkeit von Beruf und Familie,
- sicherer und zukunftsorientierter Arbeitsplatz mit attraktiven Konditionen,
- nettes Team und eine gute Einarbeitung
- 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 **15.08.2025** an **bewerbung@uni-saarland.de**. Bitte im Betreff der E-Mail die Kennziffer **N2154** angeben.

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

Frau Wiebke Jürgens-Wemheuer
Laborleitung Molekularpathologie
Tel.: 06841 / 1623776

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.