

Ihre schriftliche Bewerbung richten Sie bitte bis zum 20.06.2019 an:

**Dekan der Medizinischen Fakultät der RWTH Aachen University, Univ.-Prof. Dr. S. Uhlig, Pauwelsstraße 30, 52074 Aachen.**

Bitte füllen Sie zusätzlich den Bewerberfragebogen sowie die Vorlage zum Lehrportfolio aus; beide Dateien finden Sie im Internet unter <https://www.ukaachen.de/fuer-bewerber/stellenmarkt.html>

Gerne können Sie Ihre Bewerbung auch per E-Mail an [dekanat@ukaachen.de](mailto:dekanat@ukaachen.de) senden. Bitte beachten Sie, dass Gefährdungen der Vertraulichkeit und der unbefugte Zugriff Dritter bei einer Kommunikation per unverschlüsselter E-Mail nicht ausgeschlossen werden können.

Auf Wunsch kann eine Teilzeitbeschäftigung ermöglicht werden. Die RWTH Aachen University ist als familiengerechte Hochschule zertifiziert und verfügt über ein Dual Career Programm. Wir wollen an der RWTH besonders die Karrieren von Frauen fördern und freuen uns daher über Bewerberinnen. Frauen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen. Bewerbungen geeigneter schwerbehinderter Menschen sind ausdrücklich erwünscht.

## **W1-Juniorprofessur für Mukosale Infektionsbiologie mit Tenure-Track-Option** Medizinische Fakultät/Uniklinik RWTH Aachen

---

Zum frühestmöglichen Zeitpunkt wird eine Persönlichkeit gesucht, die dieses Fach in Forschung und Lehre vertritt.

Der/Die Bewerber/-in sollte sich mit der direkten Interaktion zwischen Mikroorganismen und mukosalem Gewebe im Gastrointestinaltrakt bzw. beteiligten Mediatoren mithilfe experimenteller zellbiologischer, immunologischer, bioinformatischer oder mikrobiologischer Ansätze beschäftigen. Die Professur ist am Institut für Medizinische Mikrobiologie angesiedelt und soll die bereits bestehenden Expertisen ergänzen. Erwartet werden international anerkannte wissenschaftliche Leistungen, Drittmittelerwerbung, didaktische Fähigkeiten und Lehrerfahrung.

Die Bereitschaft zur interdisziplinären und wissenschaftlichen Kooperation mit den Instituten der Medizinischen Fakultät und den Kliniken der Uniklinik RWTH Aachen wird ebenso vorausgesetzt wie die Kooperation mit dem Helmholtz-Institut für Biomedizinische Technik, den ingenieur- und naturwissenschaftlichen Disziplinen der RWTH Aachen sowie Forschungseinrichtungen der Euregio (z. B. Universität Maastricht). Zudem gehört die Mitarbeit in den Forschungsschwerpunkten der Fakultät sowie den damit verbundenen Forschungsverbänden (z. B. SFB TRR 57, SFB TRR 219 und IZKF-Verbund „Gut-liver axis“) zu den Anforderungen. Eine engagierte Mitarbeit im Modellstudiengang Medizin und im Masterstudiengang Biomedical Engineering wird ebenfalls erwartet.

Nach positiver Evaluierung wird die W1-Juniorprofessorin/der W1-Juniorprofessor spätestens 6 Jahre nach Berufung auf eine unbefristete W2-Professur übernommen.

Voraussetzungen sind ein abgeschlossenes Universitätsstudium und eine besondere Befähigung zur wissenschaftlichen Arbeit, die in der Regel durch eine herausragende Promotion und exzellente Publikationsleistungen nachgewiesen wird. Des Weiteren werden didaktische Fähigkeiten erwartet. Den Bewerbungsunterlagen sollen ein eigenes Forschungskonzept sowie ein Lehrportfolio beigefügt werden.