

In dem **Institut für Pharmazeutische Mikrobiologie** des Universitätsklinikums Bonn ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt folgende Stelle in **Vollzeit (38,5 Std./Woche)** zu besetzen:

PostDoc /Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in (m/w/d), T-VL 13 im Bereich antimikrobielle Wirkstoffe

Die Stelle ist projektbefristet bis 31.12.2025 zu besetzen.

Ihre Aufgaben

- Ausbau der bestehenden Plattform zur Untersuchung von Antibiotika-Wirkmechanismen unter Verwendung moderner mikrobiologischer und molekularbiologischer Methoden, hochauflösender Fluoreszenzmikroskopie und Biochemie
- Etablierung von Antibiotika Screening Technologien
- Wirkmechanismus Analysen neuer Antibiotika
- Betreuung von Abschlussarbeiten in Bachelor und Master

Ihr Profil

- Abgeschlossene Promotion in Biologie, Pharmazie, Molekularer Biomedizin oder einem verwandten Fach
- Exzellente durch Publikationen belegte Leistungen im Bereich Mikrobiologie und Biochemie, vorzugsweise mit einem Bezug zu antimikrobiellen Wirkstoffen und /oder deren Zielstrukturen
- Erfahrung im Umgang pathogenen Mikroorganismen wünschenswert
- Hohe Motivation, unabhängige Arbeitsweise, kreative Problemlösungsstrategien
- Gute Kommunikations- und Teamfähigkeit

Unser Angebot

- Ein stimulierendes, interdisziplinäres Arbeitsumfeld in einem sympathischen Team
- Aktiven Austausch mit nationalen und internationalen Kooperationspartnern
- Unterstützung durch unsere technischen Mitarbeiter und studentische Hilfskräfte
- Unterstützung des Karriereweges im Bereich Antibiotikaforschung
- Interne und externe Weiter-/ und Fortbildungen
- Eine anspruchsvolle Tätigkeit in einem Institut mit flachen Hierarchien und viel Gestaltungsspielraum
- Zugang zu einem exzellenten Forschungsumfeld und Nachwuchsförderung
- **Verantwortungsvoll und vielseitig:** ein Arbeitsplatz mit großem Gestaltungsspielraum in einem kollegialen Team
- **Sicher in der Zukunft:** Entgelt nach TV-L EG13
- **Flexibel für Familien:** flexible Arbeitszeitmodelle, Möglichkeit auf einen Platz in der Betriebskindertagesstätte und Angebote für Elternzeitrückkehrer
- **Vorsorgen für später:** Betriebliche Altersvorsorge
- **Clever zur Arbeit:** Möglichkeit eines zinslosen Darlehens zur Anschaffung eines E-Bikes

Kontakt

Sie erfüllen unsere Anforderungen und suchen eine abwechslungsreiche und herausfordernde Tätigkeit? Zögern Sie nicht und senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung (bevorzugt per E-Mail in einer Datei bis 5 MB Größe) 29.02.2024 unter Angabe der Stellenanzeigen-Nr. ST-29 an:

Prof. Dr. Tanja Schneider

Institut für Pharmazeutische Mikrobiologie

E-Mail: tschneider@uni-bonn.de