

Freie Universität Berlin - Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie - Institut für Pharmazie AG Rademann



Freie
Universität
Berlin

Die Arbeitsgruppe für Pharmazeutische und Medizinische Chemie (AG Rademann) erforscht neue Wirkstoffe für die Indikationsbereiche Infektionserkrankungen und Krebs. Insbesondere entwickeln wir chemische und biochemische Methoden zur Fragment-basierten Wirkstofffindung. Durch Fragment-Ligationsreaktionen identifizieren wir optimierte Proteinliganden für Proteasen, Phosphatasen, Protein-Protein- und Protein-Kohlenhydrat-Interaktionen, die anschließend in biochemischen und zellulären Testsystemen validiert werden.

Wiss. Mitarbeiter*in (Praedoc) (m/w/d)

mit 50%-Teilzeitbeschäftigung befristet bis zu 4 Jahre Entgeltgruppe 13 TV-L FU Kennung:
AG Rademann_1_WiMa_2025

Stadt: Berlin; Beginn frühestens: Frühestmöglich; Dauer: befristet bis zu 4 Jahre;
Vergütung: Entgeltgruppe 13 TV-L FU; Kennziffer: AG Rademann_1_WiMa_2025;
Bewerbungsfrist: 18.08.2025

Aufgabenbeschreibung

- Mitarbeit in der Forschung in der Arbeitsgruppe von Prof. Dr. Jörg Rademann <https://www.bcp.fu-berlin.de/ag-rademann>
- Mitarbeit in der Lehre der pharmazeutischen und medizinischen Chemie
- eigenständige Bearbeitung eines Promotionsprojekts
- Die Tätigkeit dient der eigenen wissenschaftlichen Qualifizierung (Promotion)

Erwartete Qualifikationen

Einstellungsvoraussetzungen:

abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium im Bereich Pharmazie (2. Staatsexamen), Chemie oder Biochemie (M.Sc. oder Diplom)

Erwünscht:

- sehr guter bis guter Studienabschluss
- erste Erfahrungen in der Durchführung von medizinisch-chemischen Forschungsprojekten
- hohe Motivation zum eigenständigen wissenschaftlichen Arbeiten, Fähigkeit zur effizienten Selbstorganisation auch unter Zeitdruck
- Teamfähigkeit sowie entsprechende soziale und kommunikative Fähigkeiten
- sehr gute Deutschkenntnisse zur Durchführung der Lehre im Pharmaziestudium
- sehr gute Englischkenntnisse

Bewerbung

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen unter Angabe der **Kennung bis zum 18.08.2025** im Format PDF (vorzugsweise als ein Dokument) elektronisch per E-Mail zu richten an Herrn Prof. Dr. Jörg Rademann: joerg.rademann@fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie
Institut für Pharmazie
AG Rademann
Herrn Prof. Dr. Jörg Rademann
Königin-Luise-Str. 2 und 4
14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber*in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.

Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Schwerbehinderte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt berücksichtigt.

Die Freie Universität Berlin fordert Frauen sowie Personen mit Migrationsgeschichte ausdrücklich zur Bewerbung auf.

Vorstellungskosten können von der Freien Universität Berlin leider nicht übernommen werden.

Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt. Bitte reichen Sie Ihre Unterlagen nur in Kopie ein.

Weitere Informationen unter <https://stellenticket.de/196727/BUA/>
Angebot sichtbar bis 18.08.2025

