

Wissenschaftliche Mitarbeiter (m/w/d) zur Promotion

Department Chemie und Pharmazie, TV-L E 13, Teilzeit, Befristete Anstellung, Bewerbungsschluss: 01.12.2024

Ihre Aufgaben

Die Arbeitsgruppe von PD Dr. Henning Gieseler befasst sich mit Fragestellungen im Bereich der Formulierungs- und Prozessentwicklung in der Gefriertrocknung, sowie der Entwicklung innovativer PAT Technologien. Ein hoher Praxisbezug zur pharmazeutischen Industrie steht dabei stets im Vordergrund. Nach einer Einarbeitungszeit übernehmen Sie eigenständig die Bearbeitung eines Forschungsprojektes im Bereich neuer PAT Technologien und stehen dabei in sehr engem Kontakt mit unseren Kooperationspartnern aus Industrie und Wissenschaft.

Ihr Profil

Notwendige Qualifikationen:

© Überdurchschnittlicher Hochschulabschluss (2. Staatsexamen, Diplom/Master) im Bereich Pharmazie. Selbständige Planung und Durchführung von Experimenten zu Analytik und Herstellung im Bereich der Gefriertrocknung. Interesse an und Verständnis für technische Fragestellungen. Datenauswertung und Präsentationen, auch in englischer Sprache. Publikationen in internationalen Fachzeitschriften. Allgemein, gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wünschenswerte Qualifikationen:

Bereits erste Erfahrungen im Bereich Gefriertrocknung pharmazeutischer Produkte und / oder Formulierungsentwicklung parenteraler Arzneiformen.
Geeignete Bewerber besitzen ein hohes Maß an Teamfähigkeit, Interesse an interdisziplinären Forschungsprojekten und Eigenständigkeit.

Stellenzusatz

Befristetes Forschungsvorhaben Die Arbeiten finden überwiegend am Lehrstuhl für Pharmazeutische Technologie statt, Aufenthalte über einen begrenzten Zeitraum sind an den Standorten der Kooperationspartner möglich. Die Bewerbungen sind ausschließlich in elektronischer Form zu senden. Dabei sollen alle Unterlagen in einem einzigen PDF zusammengefasst sein. Die Arbeit wird wissenschaftlich von PD Dr. Henning Gieseler betreut. Informationen und Bewerbungen unter: henning.gieseler@fau.de.

Interessiert?

Die vollständige Stellenausschreibung sowie alle Infos zum Bewerbungsverfahren finden Sie hier:

