



An der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf ist am Institut für Pharmazeutische Technologie und Biopharmazie zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Stelle als

## wissenschaftliche\*r Mitarbeiter\*in (m/w/d)

(100,00 %, EG 13 TV-L)

unbefristet zu besetzen.

### Ihre Aufgaben:

- Unterstützung der Institutsleitung bei Lehrveranstaltungen und -organisation
- Wissenschafts- und Forschungsmanagement, u.a. die Koordination, Bewirtschaftung und Mitarbeit von und an Drittmittelanträgen sowie die Entwicklung von neuen analytischen Technologien zur Überwachung von Prozessen, Produkten und biopharmazeutischen Vorgängen
- Arbeitssicherheit, insbesondere die Erstellung, Überarbeitung und Pflege von sicherheitsrelevanten Dokumenten
- Öffentlichkeitsarbeit

### Unsere Anforderungen:

- Abgeschlossenes wiss. Hochschulstudium (M.Sc., Staatsexamen, Diplom) der Fachrichtung Pharmazie oder Chemie
- Eine abgeschlossene Promotion in Pharmazeutischer Technologie oder Physikalischer Chemie

### Wünschenswert:

- Erfahrung im Umgang mit unterschiedlichen pharmazeutischen Trenn- und Analysesystemen
- Erfahrung im Schreiben von Drittmittelanträgen
- Durchführung und Bewirtschaftung von Drittmittelprojekten
- Erstellen von Veröffentlichungen/Publikationen

Die Eingruppierung erfolgt je nach Vorliegen der persönlichen Voraussetzungen bis zur Entgeltgruppe 13 TV-L.

Die Beschäftigung ist grundsätzlich auch in Teilzeit möglich, sofern nicht im Einzelfall zwingende dienstliche Gründe entgegenstehen.

Die Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an. Bewerbungen von Frauen werden bei

gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung daher bevorzugt berücksichtigt, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen. Die Heinrich-Heine-Universität vertritt das Prinzip Exzellenz durch Vielfalt. Sie hat die „Charta der Vielfalt“ unterzeichnet und erfolgreich am Audit „Vielfalt gestalten“ des Stifterverbandes teilgenommen. Sie ist als familiengerechte Hochschule zertifiziert und hat sich zum Ziel gesetzt, die Vielfalt ihrer Mitarbeiter\*innen zu fördern. Die Bewerbung geeigneter Schwerbehinderter und gleichgestellter behinderter Menschen im Sinne des SGB IX ist erwünscht.

Ihr Ansprechpartner bei Fragen ist Prof. Dr. Jörg Breitreutz;  
E-Mail: [joerg.breitkreutz@hhu.de](mailto:joerg.breitkreutz@hhu.de);  
Telefonnummer: 0211 / 81 -10678.

Ihre Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, CV, Zeugniskopien) richten Sie bitte unter Angabe der Kennziffer 109.23 – 3.1 bis zum 16.02.2023

bevorzugt in elektronischer Form an:  
[joerg.breitkreutz@hhu.de](mailto:joerg.breitkreutz@hhu.de)

oder per Post an:  
**Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf**  
Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät  
Institut für Pharmazeutische Technologie und Biopharmazie  
z. Hd. Prof. Dr. Breitreutz  
Universitätsstr. 1  
40225 Düsseldorf



Wir bitten darum, Bewerbungsunterlagen nur in Kopien und nicht in Mappen vorzulegen, da die Unterlagen nicht zurückgesandt werden. Diese werden nach Ablauf der Aufbewahrungsfrist datenschutzgerecht vernichtet.