

a WuXi AppTec Company

CRELUX führt für Auftraggeber aus der Pharma- und Biotechindustrie strukturbasierte Wirkstoffforschung durch. Wir sind Teil von WuXiAppTec, eines der weltweit führenden Auftragsforschungsinstitute mit 28 Standorten und mehr als 25.000 Mitarbeitern weltweit.

Zur Verstärkung unseres Drug Discovery Solutions Teams in Martinsried, suchen wir für den Bereich Biophysik und Screening **Biologielaboranten (m/w), technische Assistenten (m/w; MTA, BTA, cm, PTA, ATA, LTA), Bachelor (m/w), Master (m/w)**, in Vollzeit zum sofortigen Eintritt.

## Aufgaben

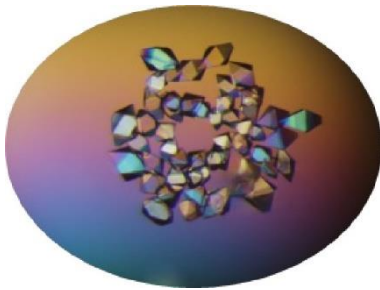
- Biophysikalischen Charakterisierung von Interaktionen mittels MicroScale Thermophoresis, SPR, ITC und DSF, anhand vorgegebener Protokolle
- Anwendung verschiedener Techniken der Proteinanalytik in der Qualitätskontrolle wie nanoDSF/DSF und DLS.
- Vorbereitung von Proteinen für Versand
- Dokumentation • Spaß an der Arbeit im Team
- Vorbereitung von Proteinen für Versand
- Dokumentation
- Spaß an der Arbeit im Team

## Profil

- Naturwissenschaftliche Ausbildung als Biologie/Chemielaborant (m/w) mit Weiterqualifikation zum Techniker (m/w), Bachelor-/Masterstudium Chemie/Biologie/Biotechnologie oder vergleichbare Ausbildung
- Erfahrungen aus einem Biophysikalischen, Molekularbiologie, Biochemie, Biotechnologie Labor oder einer vergleichbaren Position
- Gute Kenntnisse In Biophysikalische Technologien wie MST, SPR oder ITC
- Sicher im Umgang mit IT Systemen
- Englischkenntnisse

Sorgfältige, selbständige, strukturierte, zuverlässige und verantwortungsbewusste Arbeitsweise

Bei CRELUX bieten wir einen unbefristeten Arbeitsvertrag sowie eine spannende und vielseitige Tätigkeit in einem internationalen, innovativen Umfeld der pharmazeutischen Auftragsforschung.



a WuXi AppTec Company

Wenn Sie aktiv am weiteren Ausbau unserer Biophysik-Labore teilhaben wollen, freuen wir uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Anschreiben und aktuellem Lebenslauf unter Angabe Ihres Gehaltswunsches und des frühesten Eintrittstermins an unsere Personalabteilung, Frau Evelyn Frey-Royston, Email: [evelyn\\_freyroyston@wuxiapptec.com](mailto:evelyn_freyroyston@wuxiapptec.com).

Weitere Informationen finden Sie unter [www.wuxiapptec.com](http://www.wuxiapptec.com) und [www.crelux.com](http://www.crelux.com).