



CRELUX 
a WuXi AppTec company

CRELUX führt für Auftraggeber aus der Pharma- und Biotechindustrie strukturbasierte Wirkstoffforschung durch. Wir sind Teil von WuXi AppTec, 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 Proteinkristallographie

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

- Vorbereitung von Proteinproben für die Kristallisation
- Anwendung verschiedener Techniken der Proteinanalytik (SDS Page, UV/VIS Spektroskopie, Mikroskopie)
- Entwicklung von Strategien zur Kristallisation und Optimierung der Kristallisation von Proteinen, die relevant für die Wirkstoffentwicklung in der pharmazeutischen Industrie sind
- Röntgenbeugungsexperimente an Proteinkristallen
- Dokumentation und Berichterstattung

Profil

- Naturwissenschaftliche Ausbildung als Biologie-/Chemielaborant (m/w) mit Weiterqualifikation zum Techniker, Bachelor -/Masterstudium Biotechnologie /Chemie/Biologie oder vergleichbare Ausbildung
- Erfahrungen im Bereich der Proteinaufreinigung, Proteinanalytik oder Proteinkristallographie
- Sicherer Umgang mit IT Systemen und Pipettierrobotik
- Gute Deutschkenntnisse und sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sorgfältige, selbstständige, strukturierte, zuverlässige und verantwortungsbewusste Arbeitsweise
- Spaß an der Arbeit im Team

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

Wenn Sie aktiv am weiteren Ausbau unserer Kristallographie-Labore teilhaben wollen, freuen wir uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Anschreiben und aktuellem Lebenslauf unter Angabe Ihres Gehaltswunsches und des frühesten Eintritts-termins an unsere Personalabteilung, Frau Evelyn Frey-Royston, Email: evelyn_freyroyston@wuxiapptec.com.

Weitere Informationen finden Sie unter www.wuxiapptec.com und www.crelux.com.