

Ethris ist ein junges und innovatives Biotechnologie-Unternehmen mit Sitz in Planegg bei München. Auf Basis eigener Plattformtechnologien entwickeln wir mRNA-Therapeutika für bisher nur unzureichend behandelbare Erkrankungen. Zusammen mit unseren Partnern verfolgen wir das Ziel, diese möglichst rasch in die klinische Anwendung zu bringen.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

## **Biotechnologen / Biologen / Biochemiker als Research Associate für Assay- und Methodenentwicklung (m/w)**

In dieser Position sind Sie Teil der Abteilung RNA-Immunologie und führen Studien zur *in vitro*- und *in vivo*-Expression von therapeutischen Proteinen im Rahmen der SNIM®-RNA Therapie durch. Neben den Routinearbeiten sind Sie essentiell an der Entwicklung von Methoden sowie der Erstellung von Studienplänen und -reports beteiligt.

### **Ihre Aufgaben:**

- Selbstständige Planung, Durchführung, Auswertung und Dokumentation von Experimenten
- Selbstständige Recherche und Etablierung von neuen Methoden (Schwerpunkt: Histologie und *in vitro* Toxikologie)
- Erstellen und Überarbeiten von Standardarbeitsanweisungen (SOPs)
- Übernahme allgemeiner Laboraufgaben und Verantwortung für die Betreuung von Laborgeräten
- Paralleles Bearbeiten verschiedener Projekte
- Zusammenfassung und Präsentation von Ergebnissen auf Deutsch und Englisch
- Enge Zusammenarbeit mit der Gruppenleitung

### **Ihr Profil:**

- Abgeschlossenes Studium (Universität/FH, MSc/Diplom) in Biotechnologie, Biologie, Biochemie oder verwandter Disziplin
- Erfahrung in Histologie (IF, IHC, ICC, ISH und FISH) wünschenswert
- Fundierte Kenntnisse in Zellkulturtechnik, Molekularbiologie, und *in vitro* Toxikologie
- Erfahrung in Assayentwicklung und –validierung / -qualifizierung
- Idealerweise Erfahrungen mit Arbeiten in reguliertem Umfeld
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Gute Kenntnisse in gängigen Office-, Statistik- und Bildbearbeitungsprogrammen
- Fähigkeit zum selbstständigen Arbeiten
- Hohe Bereitschaft zu lernen und Verantwortung zu übernehmen
- Strukturierte und sorgfältige Arbeitsweise sowie Flexibilität und Teamgeist

**Wir bieten Ihnen:**

Eine abwechslungsreiche und anspruchsvolle Tätigkeit in einem hoch motivierten Team mit sehr guter Arbeitsatmosphäre und einer offenen Kommunikationskultur. Engagierten Mitarbeitern bieten wir im spannenden Umfeld der Biotechnologie die Perspektive, gemeinsam mit uns zu wachsen und sich schnell weiterzuentwickeln.

**Fühlen Sie sich angesprochen?**

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen in einer PDF-Datei unter Angabe von Kennziffer ETH-018 Ihrer Gehaltsvorstellung sowie Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins bitte per E-Mail an:

ethris GmbH

Dr. Verena Kretzschmann

Semmelweisstr. 3

82152 Planegg

[recruiting@ethris.com](mailto:recruiting@ethris.com)

Von Bewerbungen mit Promotion bitten wir abzusehen