

Ethris ist ein junges 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 nächst möglichen Zeitpunkt **vorerst im Rahmen eines Projektes befristet auf 4 Jahre in Vollzeit** eine/n:

### **Research Associate Nanoparticle development (w/m)**

In dieser Position sind Sie Teil des Produktions- und Entwicklungsteams und führen die Herstellung von Nanopartikeln zum Transport von mRNA sowie deren Analytik durch. Sie wirken dabei auch in der Prozess- und Methodenentwicklung mit.

#### **Ihre Aufgaben:**

- Routinemäßige Formulierung von mRNA in diverse nanopartikuläre Transportsysteme sowie deren Bereitstellung für interne sowie externe Projekte
- Weiterentwicklung von Prozessen zur Formulierung von mRNA-Transportsystemen
- Selbstständige Behandlung und Lösung technologischer Fragestellungen
- Etablierung von analytischen Methoden zur Charakterisierung von Nanopartikeln
- Zusammenfassung und Präsentation von Ergebnissen
- Enge Zusammenarbeit mit der Gruppenleitung

#### **Ihr Profil:**

- Bachelor oder Master im chemischen, pharmazeutischen, biologischen Bereich oder vergleichbare Qualifikation
- Idealerweise Erfahrung im Bereich Nukleinsäure Formulierung mit Polymeren und/oder Lipiden
- Erfahrung im Bereich Zellkulturen und deren Transfektion
- Erfahrung im Arbeiten im regulierten Umfeld nach GxP wünschenswert
- Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Selbstständige, strukturierte und genaue Arbeitsweise sowie Flexibilität und Lernbereitschaft

#### **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 weiterzuentwickeln.

**Fühlen Sie sich angesprochen?**

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen in einer PDF-Datei unter Angabe von Kennziffer ETH-022, Ihrer Gehaltsvorstellung sowie Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins bitte per E-Mail an:

ethris GmbH

Dr. Christian Dohmen

Semmelweisstr. 3

82152 Planegg

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