



Werde Mitglied der BioNTech-Familie!

Als Teil unseres Teams von mehr als 1.500 Pionieren entwickelst du Lösungen für einige der größten Herausforderungen unserer Zeit: Unter anderem forschen wir in unserem Projekt „Lightspeed“ an einem COVID-19-Impfstoff auf Basis unserer mRNA-Technologie. Darüber hinaus sind wir Vorreiter in der Entwicklung individualisierter Krebstherapien und bei der Bekämpfung anderer Krankheiten.

Mit Innovation, Leidenschaft und Zusammenhalt schaffen wir lebensverändernde Erfolge für Patienten. Möchtest du aktiv mitgestalten und Menschen Hoffnung auf eine gesunde Zukunft geben, dann sollten wir uns kennenlernen!

Research Specialist* in vivo Pharmakologie & Toxikologie

Als Teil des Preclinical Development Teams im Bereich der "BioNTech Animal Facility" am Standort München unterstützt du die Projektteams durch die qualitativ hochwertige und flexible Durchführung von präklinischen in vivo Studien und übernimmst die Versorgung und Pflege unserer Labortiere. So wirst du mit BioNTech zum weltweiten Vorreiter bei der Entwicklung völlig neuartiger Immuntherapien gegen Krebs auf Basis immunmodulatorischer Wirkstoffe.

Wir besetzen diese Stelle im Rahmen einer Elternzeitvertretung zunächst befristet auf ein Jahr.

Deine Aufgaben im Einzelnen sind:

- Zuverlässige und eigenständige Durchführung und Dokumentation von in vivo Studien in Nagern
- Durchführung von Sektionen und Blutanalysen sowie sorgfältige Aufarbeitung der Ergebnisse
- Eigenverantwortliche Planung und Umsetzung pharmakokinetischer, pharmakodynamischer und toxikologischer Experimente (in vivo)
- Erste Auswertung der Studiendaten und Unterstützung beim Verfassen von Studienberichten auf Englisch
- Mithilfe bei der Etablierung und Validierung neuer tierexperimenteller und diagnostischer Methoden / Techniken und Unterstützung bei in vitro Assays

Das bringst du mit.

- Ausbildung zum Biologielaboranten*, BTA/MTLA/VMTA* mit einschlägiger relevanter Berufserfahrung oder abgeschlossenes Studium (Bachelor/Master) im Bereich Biowissenschaften, Veterinärmedizin oder vergleichbar
- Gute Kenntnisse und erste praktische Erfahrung in der Durchführung von Tierstudien, Tierexperimenteller Kurs (EU-Funktion A, C, D oder FELASA-B Zertifikat) von Vorteil
- Idealerweise Kenntnisse im Bereich Hämatologie, Klinische Chemie, Pathologie oder Toxikologie
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (in Wort und Schrift), routinierter Umgang mit MS-Office und idealerweise Grundkenntnisse in GraphPad
- Sorgfältige, strukturierte und verantwortungsbewusste Arbeitsweise sowie ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit und ein hohes Maß an Flexibilität

Das bieten wir dir.

- Betriebliche Altersvorsorge
- Kinderbetreuung
- Jobticket
- Company Bike
- Urlaubskonto
- Fitnesskurse
- Mobile Office
- Sonderurlaub
- ... und vieles mehr.

Haben wir deinen Pioniergeist geweckt?

Dann bewirb dich für unseren Standort München (Planegg-Martinsried) und sende uns deine Unterlagen einfach über unser [online Formular](#).

Du hast noch Fragen? Diese beantwortet Alexandra Hilsbos dir gerne unter + 49 (0) 6131-9084-1291 (montags-freitags ab 12:00 Uhr).

*Hauptsache du passt zu uns und wir zu dir! Geschlecht, Alter oder woher du kommst, macht für uns keinen Unterschied.

BioNTech - As unique as you

<https://biontech.de>