

Die 4TEEN4 Pharmaceuticals GmbH entwickelt einen neuartigen Ansatz zur Diagnostik und Behandlung eines unlängst entdeckten Krankheitsmechanismus, der in direktem Zusammenhang mit akutem Organversagen steht und durch ein im Blut zirkulierendes Enzym (DPP3) hervorgerufen wird. Der Leitkandidat zur Neutralisierung dieses Enzyms ist ein humanisierter, therapeutischer Antikörper, welcher derzeit in der präklinischen Entwicklung bei 4TEEN4 ist. Darüber hinaus entwickelt 4TEEN4 diagnostische Tests zum Nachweis schwerer systemischer Erkrankungen, die mit DPP3 assoziiert sind und mit deren Hilfe die Stratifizierung und das Monitoring therapeutisch kurativer Maßnahmen unterstützt werden können. Das 2013 gegründete Unternehmen befindet sich nordwestlich von Berlin auf dem Technologicampus Hennigsdorf.

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt, in unbefristeter Vollzeitstellung, einen motivierten und zuverlässigen

Wissenschaftlichen Mitarbeiter Biochemie / Biologie / Life Sciences (m/w/d) - Forschung & Entwicklung

Ihre Aufgaben bei uns:

- Eigenständige Organisation, Durchführung und Dokumentation von Teilprojekten im Bereich Immunoassay-Entwicklung und -Validierung, präklinischer Forschung und Entwicklung neuartiger Therapeutika
- Eigene experimentelle Labortätigkeit: u.a. Umgang mit Antikörpern (Markierung, Reinigung, Bindungsverhalten, Inhibierungsverhalten (IC50), Screening, Charakterisierung), Etablierung und Entwicklung von Immunoassays (Lumineszenz Immuno Assays, ELISA), biochemische Methoden (Proteinbestimmung, SDS-PAGE, Western Blot, HPLC – SEC, Affinitätsreinigung, Ion Exchange)
- Erstellung von wissenschaftlichen Berichten, Überarbeitung und Verfassung von wissenschaftlichen Publikationen
- Erstellen von Drittmittelanträgen und Verwalten von Drittmitteln

Das ist Ihr Profil:

- Hochschulabschluss Biochemie, Biologie oder vergleichbar – idealerweise mit Promotion
- Praktische Laborerfahrung in Immun-/ Biochemie, speziell: Erfahrung mit Immunoassays und proteinbiochemischen Methoden sind erforderlich
- Auswertung von in vitro und präklinischen Studien
- Erfahrung in der Erstellung von wissenschaftlichen Publikationen und Akquise von Drittmitteln vorteilhaft
- Überdurchschnittliches Engagement, Eigeninitiative und Kreativität
- Teamorientiertes und kommunikatives Verhalten
- Sorgfältige Arbeitsweise & genaue Dokumentation
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeit in deutscher und englischer Sprache in Wort und Schrift sind erforderlich
- Bereitschaft für den Umgang mit humanem und tierischem Testmaterial
- Kenntnisse in MS Office und Grundkenntnisse Graphpad Prism

Wir bieten Ihnen

- Einen spannenden, unbefristeten Arbeitsplatz in einem auf Entwicklung von Therapeutika und Diagnostika ausgerichteten Unternehmen mit internationalem Umfeld
- Die Möglichkeit, Ihre Fähigkeiten voll entfalten zu können, sowie sehr gute Entwicklungsmöglichkeiten
- Eine leistungsgerechte Vergütung
- Offene und dynamische Strukturen
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Integration in ein aufgeschlossenes Team
- Kostenlose Parkplätze
- Sehr gute Anbindung an den Berliner Nahverkehr

Haben wir Ihr Interesse geweckt und erkennen Sie sich im Profil wieder? Dann freuen wir uns auf Ihre Online-Bewerbung mit Ihren aussagekräftigen Unterlagen (Lebenslauf, Zeugnisse, Abschlüsse etc.) inklusive der Angabe des frühestmöglichen Arbeitsbeginns, sowie Ihrer Gehaltsvorstellung.

Kontakt

4TEEN4 Pharmaceuticals GmbH
career@4teen4.de

Anke Dienelt
Neuendorfstrasse 15a
16761 Hennigsdorf

Tel: 03302 - 20565 0
Website: 4teen4.de