

Life Molecular Imaging GmbH ist die in Deutschland ansässige Forschungs- und Entwicklungsorganisation (F&E) der Life Molecular Imaging S.A. Switzerland, einer hundertprozentigen Tochtergesellschaft der Alliance Medical Group Limited. Unsere Vision ist es, unsere Position als Innovator und führender Akteur auf dem Gebiet der Molekularen Bildgebung auszubauen. Unser Ziel ist es, Werte für Patienten und Ärzte zu schaffen, indem wir die Früherkennung und Charakterisierung von chronischen und lebensbedrohlichen Krankheiten verbessern, was zu besseren therapeutischen Ergebnissen und einer höheren Lebensqualität führt.

Für unseren zugelassenen PET-Tracer NeuraCeq und unsere Pipeline von Tracern in der klinischen Entwicklung bieten wir die folgende Vollzeitstelle in Berlin, Deutschland, an:

Chemisch-Technischer Assistent (CTA), Chemikant, Chemielaborant oder Chemieingenieur (m/w/d) PET-Radiotracer

Aufgaben und Verantwortlichkeiten:

- Mitarbeit bei der Entwicklung und Optimierung analytischer Verfahren (z.B. HPLC, GC, TLC)
- Synthese und Analytik von Radiotracern für die Positronen-Emission-Tomographie (PET)
- Mitarbeit bei der Entwicklung und Optimierung automatisierter Synthesemethoden für PET-Tracer
- Unterstützung bei der Implementierung von Synthese- und Analytikmethoden bei Kooperationspartnern und Lohnherstellern
- Dokumentation von Ergebnissen entsprechend interner Standards

Fähigkeiten und Erfahrungen:

- Abgeschlossene/s chemisch-technische/s Ausbildung / Studium, z.B.: Chemisch-Technischer Assistent (CTA), Chemikant, Chemielaborant, Chemieingenieur
- Erfahrung mit analytischen Verfahren (HPLC, GC)
- Erfahrungen auf dem Gebiet von Radiopharmazeutika, im Umgang mit Radioaktivität bzw. im Strahlenschutz sind von Vorteil, aber nicht Voraussetzung
- Erfahrungen im Arbeiten entsprechend GLP/GMP sind von Vorteil
- Teamorientierte Arbeitsweise, Leistungsbereitschaft, Flexibilität
- Bereitschaft zu Reisen (bis zu 15%)
- Kenntnisse im Umgang mit MS Office
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wenn Sie Teil eines motivierten und internationalen Teams werden wollen, wenn Sie bereit sind, ein breites Spektrum an Verantwortung zu übernehmen, und wenn Ihr Hintergrund und Ihre persönliche Erfahrung zu diesem Profil passen, senden Sie uns bitte Ihre vollständige Bewerbung (Anschreiben mit Angaben zu Ihrem Interesse an dieser Stelle einschließlich Ihrer bisherigen relevanten Arbeitserfahrung, Lebenslauf) als ein einziges pdf-Dokument an:

Lysian Niering l.niering@life-mi.com

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!