



Advanced Accelerator Application Germany GmbH

## **PET-Techniker (m/w/d)**

Advanced Accelerator Applications, ist ein innovatives Arzneimittelunternehmen der Novartis Gruppe, das sich auf die Entwicklung von Produkten für die gezielte Radioligandentherapie und die präzise Radioligandenbildung konzentriert. Wir setzen uns dafür ein, das Leben von Patienten durch führende Innovationen in der Nuklearmedizin zu verändern.

AAA bietet Fachleuten die Möglichkeit, sich neuen Herausforderungen zu stellen und eine Karriere in einem schnell wachsenden, technologiegetriebenen Gesundheitsunternehmen zu verfolgen. Wir sind begeistert von der Verbesserung der Patientengesundheit durch führende Innovationen in der Nuklearmedizin. Wir suchen Menschen, die unser Engagement teilen, um dieses Ziel zu erreichen. Advanced Accelerator Applications ist ein Arbeitgeber für Chancengleichheit - Equal Opportunity Employer (EOE).

### **Stellenbeschreibung:**

Für unseren Standort in München suchen wir eine/n motivierten Mitarbeiter für die folgenden Tätigkeiten:

- Produktion verschiedener PET-Tracer unter Verwendung moderner Synthesemodule, Abfüllroboter und eines Kreisbeschleunigers.
- Qualitätskontrolle der hergestellten Produkte u.a. mit HPLC, GC, DC, Gamma-Spektrometrie
- Die Produktion und Qualitätskontrolle finden während einer Tag- und Nachtschicht statt. Dabei nimmt der Anteil der Nachtschicht bis zu 50% ein.
- Durchführung von Gerätequalifizierungen und Methodvalidierungen
- Mitarbeit bei der Implementierung neuer Geräte und Arbeitsprozesse
- Unterstützung der Strahlenschutzbeauftragten bei ihren Tätigkeiten
- Durchführung der mikrobiologischen Reinraumüberwachung und Auswertung der Ergebnisse
- Mitarbeit bei der Gestaltung und Generierung von Dokumenten
- Mitarbeit bei Wareneingang und –Freigabe

### **Engagement für Vielfalt & Inklusion:**

Novartis ist bestrebt, ein hervorragendes, integratives Arbeitsumfeld und ein vielfältiges Team aufzubauen, das die Patienten und Gemeinschaften, denen wir dienen, repräsentiert.

### **Mindestanforderungen:**

- Gute Fachkenntnisse in der chemischen Analytik (HPLC, GC, DC)
- Erfahrung mit der Validierung analytischer Methoden
- EDV-Kenntnisse (MS Office- Anwendungen)
- Kenntnis der deutschen und englischen Sprache in Wort und Schrift.
- Erfahrung mit präparativ chemischer Laborarbeit
- Verantwortungsvoll, belastbar, zuverlässig, teamfähig und engagiert
- Bereitschaft zum Schichtdienst und Flexibilität
- Ausbildung als CTA o. PTA. Alternativ Bachelor oder Master in Chemie oder einen gleichwertigen Abschluss in einer naturwissenschaftlichen Fachrichtung

### **Was wir bieten:**

- Vielfältige und abwechslungsreiche Aufgaben
- Einblicke in alle Bereiche eines GMP zertifizierten Betriebs
- Einen großen Gestaltungsfreiraum und meist kurze Dienstwege
- Eine verantwortungsvolle Tätigkeit die jeden Tag schwerkranken Patienten zu Gute kommt.
- Arbeit in einem dynamischen und harmonischen Team
- Eine gute und solide Ausbildung zum Thema GMP (intern und extern)
- Flache Hierarchien
- Intensive Einarbeitung durch die Kollegen
- je nach Ausbildungsgrad die Möglichkeit sich weiter zu qualifizieren (SSB, QP, Assistenz des CI)

### **Standort:**

München

### **Art der Stelle:**

Vollzeit 40h/Woche

### **Anstellungsverhältnis:**

Unbefristet

### **Schichtarbeit:**

Ja, bis zu 50% Nachtschichtanteil

### **Bewerbung an:**

Alexander.schmidt@novartis.com