

## Stellenausschreibung

# Chemiker / Chemie-Ingenieur (m/w) für radiopharmazeutische Qualitätskontrolle

## Unser Profil

ABX ist ein solides Unternehmen der Chemie- und Pharmabranche mit Sitz in Sachsen. Wir sind weltweit Marktführer auf dem Gebiet der Herstellung von Präkursoren und Kits für PET-Diagnostika. Diese finden in der Hauptsache ihre Anwendung bei der Erkennung von Tumoren mittels der Positronen-Emissions-Tomographie (PET).

Für unsere neu aufgebaute radiopharmazeutische Produktion in der Abteilung Radiochemie suchen wir im Rahmen der Herstellung und Prüfung eines klinischen Prüfpräparates zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Mitarbeiter für die Durchführung von Freigabeanalysen.

## Die Aufgabe

Sie sind für die Durchführung von Freigabeanalysen radioaktiver Verbindungen zuständig. Innerhalb dieses Aufgabenfeldes sind Sie unter anderem verantwortlich für:

- Selbstständige Planung und Durchführung der Analytik
- Planung und Durchführung GMP-konformer Validierungen sowie Revalidierungen von Analysemethoden entsprechend den ICH Q2(R1) Anforderungen
- Entwicklung und Optimierung analytischer Methoden für bestehende Produkte
- Planung und Durchführung zugehöriger Qualifizierungs- und Requalifizierungsmaßnahmen
- Erstellung, Pflege und Aktualisierung GMP-relevanter Dokumente

## Ihr Profil

- Sie verfügen über ein erfolgreich abgeschlossenes Chemie oder Chemie-Ingenieur Studium oder einen vergleichbaren Naturwissenschaftlichen Abschluss mit analytischen Inhalten
- Sie wenden gängige radiochemische Analysemethoden wie HPLC, ICP-MS, gamma-Spektroskopie etc. sicher an bzw. arbeiten sich zielgerichtet in diese ein
- Sie können erste Erfahrung im Umgang mit radioaktiven Verbindungen und Kenntnisse im GMP-Umfeld vorweisen
- Sie beherrschen die englische Sprache sicher in Wort und Schrift
- Sie arbeiten sowohl eigenverantwortlich als auch im Team, sind belastbar und bereit sich beruflich weiterzuentwickeln

Wenn Sie daran interessiert sind, Ihre Zukunft in unserem Unternehmen zu gestalten, freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen. Bitte teilen Sie uns in diesem Zusammenhang Ihre Gehaltsvorstellungen und Ihren möglichen Eintrittstermin mit.

## Kontakt

Bitte senden Sie Ihre aussagefähige Bewerbung an:

ABX advanced biochemical compounds  
z.H. Dr. Claudia Zankl  
Heinrich-Gläser-Strasse 10-14  
01454 Radeberg

Tel. Nr. 0 35 28/40 41 60  
Email: [personal@abx.de](mailto:personal@abx.de)  
Homepage: <http://www.abx.de>