

Stellenausschreibung

Laborant/in für Forschung, Entwicklung und Produktion

Unser Profil

ABX ist ein solides Unternehmen der Chemie- und Pharmabranche und ist 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). Unser Sitz ist Radeberg und wir suchen zum baldmöglichsten Zeitpunkt eine/n Laborant/in für die Abteilung Medizinische Chemie.

Aufgaben und Anforderungen

Den Schwerpunkt Ihrer Tätigkeit bildet die Mitarbeit bei der Synthese, Reinigung und Charakterisierung organischer Zwischenprodukte im Labormaßstab. Die praktische Laborarbeit wird komplementiert durch selbstorganisierte Planung und präzise Dokumentation der einzelnen Arbeitsschritte sowie der erhaltenen Ergebnisse und Beobachtungen.

Ihr Profil

Wir erwarten eine abgeschlossene Ausbildung zum/zur Laboranten/Laborantin. Von Vorteil sind Kenntnisse in organischer Synthesechemie, sowie Erfahrung in präparativer und analytischer Hochleistungsflüssigchromatographie. Ein hohes Maß an Eigenverantwortung und Selbständigkeit, PC- und Englischkenntnisse sowie Teamfähigkeit, Initiative und Bereitschaft zu flexibler Arbeitszeit und interner Weiterbildung werden vorausgesetzt.

Arbeitspensum Vollzeit

Stellenantritt: nach Vereinbarung

Gehalt: nach Vereinbarung

Arbeitsort: Radeberg

Kontakt

Bitte senden Sie Ihre aussagefähige Bewerbung inklusive frühestmöglichem Eintrittstermin an:

ABX advanced biochemical compounds
Biomedizinische Forschungsreagenzien GmbH
Dr. Alexander Hoepping
Leiter Medizinische Chemie
Heinrich-Gläser-Strasse 10-14
01454 Radeberg

Tel. Nr. 03528 4041 60

Email: personal@ABX.de

Internet: <http://www.abx.de>

Juli 2017