



Stellenausschreibung

Chemiker/in für Forschung/Entwicklung

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 die molekulare Bildgebung und Therapie. Diese finden hauptsächlich ihre Anwendung in der modernen personalisierten Medizin in der Diagnose und Therapie onkologischer und neurologischer Erkrankungen.

Wir suchen eine/n Chemiker/in für die Entwicklung von Wirkstoffen und Zwischenprodukten für die biologische Testung.

Ihre Qualifikation

- abgeschlossenes Hochschulstudium
- gute Kenntnisse der modernen Synthesemethodik und effiziente Anwendung in der Synthese von Wirkstoffen
- gute Kenntnisse in der analytischen Charakterisierung organischer Verbindungen
- hohes Maß an Eigenverantwortung und Selbständigkeit
- Teamfähigkeit und Bereitschaft zu flexibler Arbeitszeit und interner Weiterbildung werden vorausgesetzt.

Ihre Aufgabe

- Mitarbeit an einem Forschungsprojekt
- Entwicklung von Synthesen für komplexe Moleküle
- Synthesen von Wirkstoffen für die biologische Testung

Wir bieten Ihnen

- eine interessante Tätigkeit in einem aufgeschlossenen Team
- ein modernes Arbeitsumfeld in der Pharmabranche
- einen sicheren Arbeitsplatz in einem internationalen Unternehmen
- gute Rahmenbedingungen und familiäres Betriebsklima

Arbeitspensum: 40 Stunden pro Woche
Stellenantritt: ab sofort
Gehalt: nach Vereinbarung
Arbeitsort: 01454 Radeberg (bei Dresden)

Wenn Sie daran interessiert sind, Ihre Zukunft in unserem Unternehmen zu gestalten, freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung inkl. Information zur Gehaltsvorstellung und des frühest möglichen Eintrittstermins.

Kontakt

Bitte senden Sie Ihre aussagefähige Bewerbung an:

ABX advanced biochemical compounds –
Biomedizinische Forschungsreagenzien GmbH
z.H. Dr. Alexander Hoepfing
Heinrich-Gläser-Straße 10 – 14
01454 Radeberg

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