

Chemiker B.Sc. (m/w/d)

Stellenbeschreibung

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Chemiker B.Sc. (m/w/d) für 35 Std./Woche im Bereich F&E.

Tätigkeitsbeschreibung

Bindeglied zwischen Labor und Arbeitsvorbereitung

Wissenschaftliche Dokumentation von Laborergebnissen

Auswertung von Laborergebnissen mit einer Datenbank

Rezeptierung und Analytik neuer umweltfreundlicher Polyurethansysteme

Mitarbeit an Forschungsprojekten durch Fördermittelgeber

Austausch mit der Laborleitung

Begleitung von Produkteinführungen

Erstellung fachlicher Unterlagen für Fördermittelgeber

35 Std./Woche

Bewerberprofil

Sie

haben ein abgeschlossenes Studium zum Chemiker B.Sc. (m/w/d) oder eine vergleichbare Qualifikation.

besitzen wissenschaftliche Neugier und die Ambition, Zusammenhänge zu verstehen.

sind kommunikationsstark, motiviert und selbstorganisiert.

sind mit den Grundlagen der organischen Chemie und Polymerchemie vertraut.

sind vertraut mit PC-Programmen insbesondere MS Office.

sind bereit, Außentermine mit Kunden und Kooperationspartnern zu begleiten.

wollen sich in die Praxis einbringen und sind bereit eigenverantwortlich zu arbeiten.

haben Erfahrung und Kenntnisse im Bereich der chemischen Analytik.

suchen ein junges, kollegiales Team.

Zusatzqualifikation

Englischkenntnisse

Führerschein Klasse B

Wir bieten

Eine abwechslungsreiche und herausfordernde Arbeit an einer Zukunftstechnologie

Unbefristete Anstellung

Einen zentrumsnahen, gut angebundenen Arbeitsort in Leipzig

Abwechslungsreiche Entwicklungsprojekte

Detaillierte Einarbeitung durch erfahrene Kollegen

Flache Hierarchien und positives Arbeitsumfeld mit kurzen Kommunikationswegen

Interdisziplinäre Zusammenarbeit in einem innovativen Team

Ausgeprägten Teamgeist und eine Kultur der engagierten Zusammenarbeit

Ein individuelles Fort- und Weiterbildungsangebot zur persönlichen Weiterentwicklung

Elektronische Zeiterfassung, Freizeitausgleich

Keine Schichtarbeit oder Wochenenddienste

Attraktive Vergütung

Wer wir sind

Die Bindur GmbH ist ein Spezialist für umweltfreundliche Polyurethane in Leipzig.

Als innovatives Systemhaus entwickeln wir maßgeschneiderte Polyurethane für die Gießereiindustrie

Die Bindur GmbH hat 2008 erstmalig neuartige wasserhaltige Polyurethane auf Basis von nachwachsenden Rohstoffen in den Markt gebracht. Diese bisher einzigartige patentgeschützte Technologie wird für umweltfreundliche Reifenfüllungen inzwischen europaweit eingesetzt. Sie bildet den Ausgangspunkt für alle unsere Entwicklungen, mit denen wir heute vor allem in der Gießerei-Industrie den Umwelt- und Ressourcenschutz nach vorne bringen. Wir leisten damit einen entscheidenden Beitrag zur Minimierung von umwelt- und gesundheitsschädlichen Emissionen und für eine nachhaltige und zukunftsorientierte industrielle Produktion.

In dem historischen Gebäude eines denkmalgeschützten Industriekomplexes hat die Bindur GmbH eine moderne Infrastruktur für Forschung und Entwicklung sowie Produktion von Polyurethanen etabliert.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf und Anschreiben inkl. frühestmöglicher Eintrittstermin und Gehaltsvorstellungen).

Diese senden Sie bitte, gerne auch direkt per E-Mail, an Hr. Steven Krumm (steven.krumm@bindur.de).