



BELFOR Europe GmbH
Human Resources
Keniastraße 24
47269 Duisburg
E: recruiting@belfor.com

PRAKTIKANT (m/w/d) im ENTWICKLUNGSLABOR (Chemie)

HIER STIMMT DIE CHEMIE:

Nach Feuer, Wasser und Sturm ist BELFOR die erste Wahl. Als Marktführer sanieren wir weltweit bei Geschäfts- und Privatkunden – mit mehr als 11.100 Mitarbeitern in 55 Ländern. Die BELFOR Europe GmbH sorgt dafür, dass alle Aktivitäten in Europa und Asien reibungslos laufen.

DAMIT RECHNEN WIR:

Ihre Eintrittskarte: Sie sind Student eines naturwissenschaftlichen Studiengangs mit einem Schwerpunkt im Bereich Chemie, haben bereits ihre theoretischen Kenntnisse gefestigt und möchten diese mit praktischen Erfahrungen ergänzen. Idealerweise bringen Sie bereits erste Erfahrungen im Bereich anorganische Analytik oder im Umgang mit Formulierungen und Rezepturen mit. Wir suchen Teamplayer, die gewissenhaft arbeiten und ein Auge fürs Detail haben. Eigenverantwortlichkeit sowie Flexibilität sind für Sie selbstverständlich. Sie sprechen fließend Englisch und/oder Deutsch.

SIE DENKEN MIT SYSTEM:

Wir benötigen Sie als Verstärkung unseres Teams zur Umsetzung verschiedener Entwicklungsprojekte im Bereich Sanierungschemikalien. Dabei werden Sie passend zu Ihren bisherigen Erfahrungen, Vorqualifikationen und Fähigkeiten eingesetzt. Die Nachhaltigkeit unserer Produkte im Blick führen Sie Vortests zur Ermittlung von Stoffeigenschaften durch, setzen Testrezepturen an und analysieren die Eigenschaften der vielversprechendsten Prototypen.

Weiterhin unterstützen Sie uns im Bereich der Analytik mittels Ionenchromatographie, ICP-AES und Mikroskopie bei der täglichen Auftragsbearbeitung, Probenaufarbeitung und Auswertung.

WARUM SIE HIER RICHTIG SIND:

Werfen Sie einen Blick hinter die Kulissen eines stetig wachsenden Sanierungsunternehmens. Wir sind ein globaler Player, aber vor Ort wie eine Familie. Unser Angebot: Erweitern Sie mit uns Ihre Fähigkeiten in den Bereichen Forschung & Entwicklung und instrumentelle Analytik. Das Praktikum ist in Vollzeit für 6 Monate angelegt und wird vergütet. Die tägliche Arbeitszeit kann flexibel eingeteilt werden.

SIE WOLLEN AN BORD KOMMEN?

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Die wichtigsten Eckdaten in Ihren Unterlagen: Stellenbezeichnung, Beschreibung des Studiengangs und nächstmöglicher Eintrittstermin.

EINSATZORT:

BELFOR Europe GmbH
Zeppelinstr. 2
85375 Neufahrn (Germany)





BELFOR Europe GmbH
Human Resources
Keniastraße 24
47269 Duisburg
E: recruiting@belfor.com

INTERN in a DEVELOPMENT LABORATORY (chemistry)

THE CHEMISTRY IS RIGHT HERE

For any damage related to fire, water and storm, BELFOR is the first and obvious choice. As the market leader, we restore buildings for business and private customers worldwide - with more than 11,100 employees in 55 countries. BELFOR Europe GmbH ensures that all activities in Europe and Asia run smoothly.

WHAT WE COUNT ON

Your ticket: You are a student of a science course with a focus on chemistry, have already consolidated your theoretical knowledge and would like to supplement this with practical experience. Ideally, you already have some experience in the field of inorganic analysis or in dealing with formulations and recipes. We are looking for team players who work conscientiously and have an eye for detail. Personal responsibility and flexibility are a matter of course for you. You speak fluent English and/or German.

YOU THINK SYSTEMATICALLY

We need you to join our team to implement various development projects in the field of restoration chemicals. You will be assigned according to your previous experience, qualifications and skills. Keeping the sustainability of our products in mind, you will conduct pre-tests to determine substance properties, prepare test formulations and analyze the properties of the most promising prototypes.

Furthermore, you will support us in the field of analytics by means of ion chromatography, ICP-AES and microscopy in daily order processing, sample preparation and evaluation.

WHY YOU ARE RIGHT HERE

Take a peek behind the scenes of a constantly growing restoration company. We are a global player, but locally like a family. Our offer: expand your skills with us in the areas of research & development and instrumental analysis. It will be a full-time paid internship scheduled for a duration of 6 months. The daily working hours can be scheduled flexibly.

YOU WANT TO COME ON BOARD?

We look forward to receiving your application. The key data in your documents: job title, description of the course of study and next possible joining date.

Work location :

BELFOR Europe GmbH

Zeppelinstr. 2

85375 Neufahrn (Germany)

