

**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule - Beruf in NRW gestalten.

Die bunte Welt der Farben im Labor

Angebotstag:

24.04.2024

Uhrzeit:

8:00 bis 15:00 Uhr

Beschreibung

Wir sind ein führender Anbieter von Farben, Lacken und Klebstoffen im Bereich Lebensmittel und Pharmaverpackungen.

Gerne zeigen wir dir unseren Standort inklusive unserer Lackproduktion und unser modernes Laborgebäude. Du lernst an diesem Tag nicht nur unser Unternehmen und unsere Produkte kennen, sondern erfährst auch wie ein typischer Arbeitstag bei uns im Labor aussieht. Auszubildende helfen dir gerne weiter und berichten aus erster Hand, was den Beruf des Lacklaboranten (m/w/d) so spannend und aufregend macht. Natürlich erläutern wir dir auch gerne Einstellungs Voraussetzungen für eine erfolgreiche Berufsausbildung und geben gerne auch einen Überblick über Verdienstmöglichkeiten, sowie weitere Benefits die wir unseren Mitarbeitenden bieten.

Neben den ganzen Informationen, kannst auch erste kleinere Versuche im Labor selbst durchführen und prüfen wie ein vor dir gewählter Farbton auf der Verpackung aussehen würde. Die erforderliche Schutzausrüstung erhältst du selbstverständlich von uns. Wir würden dich nur bitten, eine lange Hose zu tragen und lange Haare mit Haargummi zusammen zufassen.

Interesse geweckt? Wir freuen uns auf dich!

PS: Wir bieten neben den Berufsfelderkundungstagen noch viele weitere Möglichkeiten uns kennenzulernen. Melde dich hierzu gerne bei uns.

ACTEGA Rhenania GmbH

Unternehmensdarstellung:

Was macht ACTEGA Rhenania zu einem einzigartigen Partner auf dem Verpackungsmarkt?

Unser Schwerpunkt liegt nicht auf Standardprodukten. Unsere Leidenschaft sind Produktlösungen, die individuell auf die

Verarbeitungsbedingungen unserer Kunden angepasst werden sowie auf

die vielfältigen technischen und optischen Anforderungen, die an die

Verpackung gestellt werden. Neben dieser einzigartigen 1 zu 1-Beratung

zeichnet uns eine langjährige Expertise in zuverlässigen Produktlösungen für

den direkten Lebensmittelkontakt aus sowie für Sterilisations- und

tiefgezogene Anwendungen - auch in einer großen Vielfalt an Farbtönen.

Unser Vertrieb besteht ohne Ausnahme

aus technischen Experten. Gut

ausgebildet in chemischen Berufen, verfügen sie über langjährige Labor-

Erfahrung, bevor sie Teil unseres

Vertriebs-Teams werden. Sie sind nicht

nur für Ihre umfassende Beratung

zuständig, sie entwickeln vielmehr in

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und der Europäischen Union



Kofinanziert von der
Europäischen Union

Ministerium für Arbeit,
Gesundheit und Soziales
des Landes Nordrhein-Westfalen



**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

Veranstaltungsort:
Rhenaniastraße 29-37
41516 Grevenbroich

Berufsfeld:
Naturwissenschaften

Anzahl Plätze gesamt:
5

Anzahl Plätze noch verfügbar:
5

Inhalt/e der Veranstaltung

- Informationen über das Unternehmen und über Berufe des Berufsfeldes
- Einblicke in Tätigkeitsfelder und das Anforderungsprofil
- Erkundung des Tätigkeitsortes und der Ausgestaltung der Arbeitsplätze
- Informationen über Praktika und Ausbildungsmöglichkeiten im Betrieb
- Übersicht über die Verdienst- und Aufstiegsmöglichkeiten in den Berufen der Branche
- Erste Erfahrungen in praktischen Übungen und einfachen Arbeitsproben

Zusatzinformationen

enger Zusammenarbeit mit Ihnen als unseren Kunden und unserem Labor eine individuelle Produktlösung. Und sollten Fragen oder Probleme im Rahmen der Verarbeitung entstehen, bleibt Ihr Berater im engen Kontakt mit Ihnen und wird Ihnen hilfreich zur Seite stehen - sofort und natürlich auch vor Ort bei Ihnen an der Anlage.

Unser neues Labor ermöglicht uns, unsere F&E-Aktivitäten durch innovative, hochmoderne Technologien weiter auszubauen und unseren Mitarbeiterstamm der steigenden Nachfrage anzupassen.

Unternehmensgröße:

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und der Europäischen Union



Kofinanziert von der
Europäischen Union

Ministerium für Arbeit,
Gesundheit und Soziales
des Landes Nordrhein-Westfalen

