

**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule - Beruf in NRW gestalten.

Chemielaborant m/w/d - spannende Reaktionen

Angebotstag:

19.03.2024

Uhrzeit:

8:00 bis 12:30 Uhr

Beschreibung

Wenn dir Chemie und Physik Spaß machen und dir Genauigkeit, Sorgfalt, und Verantwortungsbewusstsein ein Anliegen sind und dir "Nachhaltigkeit" und "Sicherheit wichtig sind, dann schau gerne bei uns vorbei und lerne das Arbeitsumfeld eines Chemielaboranten (m/w/d) im Betrieb kennen.

Ein Chemielaborant m/w/d prüft die Qualität der Spezialchemikalien sowie aller organischen und anorganischen Stoffe, er analysiert Rohstoffe mit chemischen und physikalischen Verfahren auf die gegebenen Anforderungen, entnimmt Proben an den Anlagen und untersucht diese im Labor, er misst und wiegt chemische Substanzen ab und kontrolliert die Einhaltung aller Vorschriften und Rezepturen.

Gesundheit und Umweltschutz sind hier sehr wichtig.

Du hast die Möglichkeit in unser Labor zu schauen und kleine Versuche unter Anleitung durchzuführen. Außerdem erhältst du einen kleinen Einblick in unser Werk und bekommst Informationen zum Unternehmen Nouryon.

Wir freuen uns auf Euch und eure vielen Fragen.

Sicherheit steht bei uns an erster Stelle: Trage bitte ein längärmliges Oberteil und festes Schuhwerk

Veranstaltungsort:

Hauptstraße 47
49479 Ibbenbüren

Berufsfeld:

Nobian GmbH

Hauptstraße 47
49479 Ibbenbüren
DE

Unternehmensdarstellung:

Nobian ist ein führendes europäisches Unternehmen in der Produktion von essenziellen Chemikalien für Branchen, die von der Bau- und Reinigungsindustrie bis hin zu Pharmazeutika und Wasseraufbereitung reichen. Wir zeichnen uns durch die sichere und zuverlässige Lieferung von hochreinem Salz, Chlor-Alkali und Chlormethanen aus - dank unserer integrierten Wertschöpfungskette mit modernen Produktionsstandorten in den Niederlanden, Deutschland und Dänemark. Zurückgehend auf die erste Salzproduktion im Jahr 1918, arbeiten unsere 1.600 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter jeden Tag an Innovationen, um sicherer, effizienter und nachhaltiger zu werden. So stellen wir sicher, dass die unverzichtbaren Produkte von heute auch morgen noch unser Leben bereichern. Nobian ist zu 100 Prozent im Besitz von The Carlyle Group und GIC.

Am Standort Ibbenbüren betreibt Nobian eine Membran-Elektrolyse-Anlage zur Produktion von Basischemikalien wie z. B. Chlor,

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.

Naturwissenschaften

Kalilauge und Wasserstoff.

Anzahl Plätze gesamt:

4

Unternehmensgröße:

Anzahl Plätze noch verfügbar:

4

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
- Erste Erfahrungen in praktischen Übungen und einfachen Arbeitsproben

Zusatzinformationen

Bitte melde Dich am Empfang.

Sicherheit steht bei uns an erster Stelle: Bitte tragt langärmlige Kleidung und festes Schuhwerk. Für den geplanten Betriebsrundgang empfehlen wir außerdem eine warme Jacke mitzubringen.

An dem Tag erhältst Du bei uns auch einen kleinen Einblick in die Berufe Chemikant:in, Industriemechaniker:in und Elektroniker:in für Betriebstechnik.

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

