

**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule - Beruf in NRW gestalten.

Chemielaborant m/w/d - spannende Reaktionen

Angebotstag:

Uhrzeit:

8:00 bis 13:30 Uhr

Beschreibung

Entdecke den Ausbildungsberuf "Chemielaborant m/w/d".

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 ist hier 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 sowie Informationen zum Unternehmen Nouryon.

Wir freuen uns auf neugierige und interessierte Mädels und Jungs und auf Eure vielen Fragen.

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

Nouryon Industrial Chemicals GmbH

Hauptstr. 47
49479 Ibbenbüren
DE

Unternehmensdarstellung:

Am Standort Ibbenbüren betreibt Nouryon (vormals Akzo Nobel Specialty Chemicals) mit ca. 120 Mitarbeitern eine Chlor-Alkali-Elektrolyse und Anlagen zur Herstellung von Wasserchemikalien. In der 2017 in Betrieb gegangenen Membran-Elektrolyse-Anlage der Neolyse GmbH, ein Joint Venture mit Evonik, werden Chlor, Kalilauge und Wasserstoff erzeugt. Folgeprodukte sind Salzsäure, Bleichlauge und Eisensalzlösungen. Das Werk liegt auf einem Areal von ca. 7,2 ha. Die Produktionskapazität beträgt 90.000 Tonnen Chlor pro Jahr. Das Werk ist über Rohrleitungen mit unseren Kunden am Standort Ibbenbüren-Uffeln verbunden.

Wir sind ein Weltmarktführer im Bereich Spezialchemikalien. Bei der Herstellung von Produkten des täglichen Bedarfs wie Papier, Kunststoffe, Baustoffe, Lebensmittel, Pharmazeutika und Körperpflegemittel verlassen sich Industrieunternehmen weltweit auf unsere unverzichtbare Chemie. Wir haben auf der Grundlage

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und des Europäischen Sozialfonds



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Sozialfonds



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



**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

Veranstaltungsort:

Hauptstr. 47
49479 Ibbenbüren

Berufsfeld:

Produktion, Fertigung

Anzahl Plätze gesamt:

2

Anzahl Plätze noch verfügbar:

2

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 bei der Pforte melden.

unserer Geschichte von nahezu 400 Jahren, dem Engagement unserer 10.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und unserer gemeinsamen Verpflichtung zur Entwicklung des Geschäfts, der starken finanziellen Leistungsbilanz, Sicherheit, Nachhaltigkeit und Innovation ein Unternehmen der Weltklasse mit starken Partnerschaften zu unseren Kunden geschaffen. Wir sind weltweit in über 80 Ländern tätig und zu unseren führenden Marken gehören unter anderem Eka, Dissolvine, Trigonox und Berol.

Unternehmensgröße:

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und des Europäischen Sozialfonds



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Sozialfonds



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

