



# Ausbildung 2021

Die Ausbildungsunternehmen  
der chemischen Industrie im  
Rheinland



 **CHEMIE RHEINLAND**  
Die Arbeitgeber



# Schule und dann? – Eine Karriere in der Chemie...

## Naturwissenschaften sind nicht mein Ding – Was soll ich dann in der Chemie?

Neben naturwissenschaftlichen Ausbildungen, bietet die Chemieindustrie auch eine Vielzahl an Ausbildungsberufen in den Bereichen Technik, Wirtschaft, Informatik oder Gastronomie. Insgesamt sind dies fast 50 Ausbildungsberufe, die in der Chemie möglich sind. Darunter Labor- und Produktionsberufe, ebenso wie Metall- und Elektroberufe, kaufmännische Tätigkeiten sowie IT- und Gastro-Berufe. Für diejenigen, die sich nicht sicher sind, ob eine Ausbildung das Richtige ist, bieten viele Chemieunternehmen im Rheinland die Möglichkeit des dualen Studiums. Das heißt man absolviert ein Bachelor-Studium entweder allein (praxisintegrierend) oder in Kombination mit einer Ausbildung (ausbildungsintegrierend). In den Fachrichtungen Wirtschaft, Technik, Naturwissenschaften und Informatik werden mehr als 30 Duale Studiengänge angeboten für die man sich bewerben kann. Mehr Infos zu den Berufen und eine aktuelle Ausbildungsstellenbörse finden Sie unter [www.elementarevielfalt.de](http://www.elementarevielfalt.de).

## Was bietet mir die Chemie für meine Zukunft?

Die chemische Industrie ist einer der vier größten Industriezweige in Deutschland und gehört somit zu den wichtigsten deutschen Arbeitgebern. Das Rheinland zählt dabei zu den bedeutendsten europäischen Zentren der chemischen Industrie und beschäftigt über 80.000 Menschen in ca. 250 Chemieunternehmen. Die Chemie hat seinen Mitarbeitern viel zu bieten. Neben vielfältigen Weiterbildungsmaßnahmen, guten Übernahmechancen und einer attraktiven Vergütung wird auch das Wichtigste für den Berufsstart – eine gute Betreuung durch erfahrene Ausbilder, abwechslungsreiche Aufgaben und viel Spaß bei der Arbeit – von allen Chemieunternehmen großgeschrieben! Mit der richtigen Qualifikation, Motivation und Teamgeist steht einem erfolgreichen Berufsweg in der chemischen Industrie nichts mehr im Weg. Im Gegenzug eröffnet die Chemieindustrie ihren Mitarbeitern eine spannende und vielfältige Berufswelt, in der ihr die Lebensqualität der Zukunft mitgestalten könnt!

## Wieso braucht man Chemie?

Chemie ist überall und gehört zu unserem täglichen Leben. Vieles von dem was heute selbstverständlich erscheint, ist nur durch die Kenntnisse der chemischen Forschung und Entwicklung möglich geworden. Mittlerweile gibt es kaum einen Lebensbereich mehr, in dem Chemie keine Rolle spielt, um uns das Leben angenehmer und schöner zu machen. Zwei Drittel aller Materialien, die in Produkten auf den Markt kommen, wurden von der Chemieindustrie entwickelt.

## Wo ist Chemie alles drin?

- Kleidung wird dank chemischer Fasern wasserabweisend
- Sportgeräte können durch hochwertige Kunststoffe extreme Belastungen aushalten
- Kosmetikprodukte verschönern mit verschiedenen Inhaltsstoffen unsere Haut und Haare
- Chemische Pflanzenschutz- und Düngungsmittel helfen uns, eine ausreichende Ernährung für die Zukunft sicherzustellen
- Medikamente bekämpfen mit chemischen Inhaltsstoffen unsere Schmerzen und Krankheiten
- Autos werden durch moderne Materialien und Klebstoffe sicherer und umweltbewusster
- Handys sind dank chemischer Stoffe heute besonders klein, leicht und leistungsstark
- Farben und Lacke sehen durch Chemie nicht nur schön aus, sondern bieten auch Schutz vor Wasser, Rost und Bakterien

Der Arbeitgeberverband Chemie Rheinland vertritt die Interessen von 250 Chemieunternehmen mit zusammen 80.000 Beschäftigten. Darunter befinden sich sowohl global tätige Konzerne als auch mittelständische Betriebe und Familienunternehmen. Mit zwei Geschäftsstellen in Düsseldorf und Köln besteht die zentrale Aufgabe von Chemie Rheinland darin, die gemeinsamen Belange seiner Mitgliedunternehmen auf tarif- und sozialpolitischen Gebieten wahrzunehmen.

Die Ausbildungsbroschüre soll dabei helfen, einen Überblick über die ausbildenden Chemieunternehmen im Rheinland zu erhalten. Sie enthält eine Auflistung der jeweiligen Ausbildungsberufe und Dualen Studiengänge der Unternehmen sowie die Ansprechpartner zu diesem Thema.

Bei Fragen rund um das Thema Ausbildung oder duales Studium in der Chemieindustrie melden Sie sich gerne bei uns.

Ansprechpartnerinnen bei Chemie Rheinland:

Frau Jutta Beeck (beeck@chemierheinland.de)

Frau Franziska Fazia (fazia@chemierheinland.de)

# CHEMIE RHEINLAND

## Die Arbeitgeber

Völklinger Straße 4  
40219 Düsseldorf  
Tel.: 0211 – 679 31 60  
Fax: 0211 – 679 31 88

Neumarkt 35-37  
50667 Köln  
Tel.: 0221 – 921 30 90  
Fax: 0221 – 921 30 99

[www.chemierheinland.de](http://www.chemierheinland.de)



**FINDE DEIN ELEMENT  
IN DER CHEMIE-BRANCHE**

Mehr als 50 spannende Ausbildungsberufe und  
duale Studiengänge im naturwissenschaftlichen,  
technischen und kaufmännischen Bereich warten  
auf dich.

[www.elementare-vielfalt.de](http://www.elementare-vielfalt.de)



# Ausbildungsberufe & Duale Studiengänge in der Chemie

## Naturwissenschaftliche Berufe:

Biologielaborant\*in  
Chemielaborant\*in  
Chemikant\*in  
Lacklaborant\*in  
Pharmakant/\*n  
Produktionsfachkraft Chemie

## Technische Berufe:

Anlagenmechaniker\*in  
Elektroniker\*in für Automatisierungstechnik  
Elektroniker\*in für Betriebstechnik  
Industriemechaniker\*in  
Industriemechaniker\*in Fachrichtung Produktionstechnik  
Maschinen- und Anlagenführer\*in  
Mechatroniker\*in  
Verfahrensmechaniker\*in für Kunststoff- u. Kautschuktechnik  
Werkfeuerwehrmann\*frau  
Werkzeugmechaniker\*in  
Zerspanungsmechaniker\*in

## Kaufmännische Berufe:

Fachkraft für Büro- und Projektorganisation  
Fachkraft für Lagerlogistik  
Fachkraft für Lederherstellung und Gerbeieitechnik  
Fachlagerist\*in  
Industriekaufmann\*frau  
Kaufmann\*frau für Büromanagement  
Kaufmann\*frau für Dialogmarketing  
Kaufmann\*frau im E-Commerce  
Kaufmann\*frau im Gesundheitswesen  
Kaufmann\*frau für Spedition und Logistikdienstleistungen  
Kaufmann\*frau im Groß- und Außenhandel

Patentanwaltsfachangestellte\*r  
Sozialversicherungsfachangestellte\*r  
Verwaltungskaufmann\*frau

#### IT-Berufe:

Fachinformatiker\*in für Systemintegration  
Fachinformatiker\*in für Anwendungsentwicklung  
Kaufmann\*frau für Digitalisierungsmanagement

#### Gastronomische Berufe:

Fachkraft im Gastgewerbe Schwerpunkt Küche  
Fachkraft im Gastgewerbe Schwerpunkt Service  
Fachkraft für Systemgastronomie  
Hotelfachmann\*frau  
Koch/Köchin  
Restaurantfachmann\*frau

#### Sonstige Berufe:

Eisenbahner\*in im Betriebsdienst  
Fachkraft für Abwassertechnik  
Fachkraft für Kreislauf- und Abfallwirtschaft  
Fachkraft für Lederherstellung und Gerbertechnik  
Fachkraft für Schutz und Sicherheit  
Fachkraft für Veranstaltungstechnik  
Gärtner\*in  
Landwirt\*in  
Medizinische\*r Fachangestellte\*r  
Produktionstechnologe\*in  
Produktveredler\*in  
Servicefahrer\*in  
Tierpfleger\*in

#### Ausbildungsintegrierende duale Studiengänge (Ausbildung + Bachelor-Studium):

Bachelor of Arts (Betriebswirtschaftslehre inkl. Industriekaufmann\*frau)  
Bachelor of Arts (Business Administration inkl. Industriekaufmann\*frau)

Bachelor of Arts (International Management inkl. Industriekaufmann\*frau)  
Bachelor of Engineering (Chemieingenieurwesen inkl. Chemikant\*in)  
Bachelor of Engineering (Elektrotechnik inkl. Elektroniker\*in für Automatisierungstechnik)  
Bachelor of Engineering (Elektrotechnik inkl. Elektroniker\*in für Betriebstechnik)  
Bachelor of Engineering (Maschinenbau inkl. Industriemechaniker\*in)  
Bachelor of Engineering (Maschinenbau inkl. Mechatroniker\*in)  
Bachelor of Engineering (Mechatronik & IT inkl. Mechatroniker\*in)  
Bachelor of Engineering (Verfahrenstechnik inkl. Chemikant\*in)  
Bachelor of Engineering (Verfahrenstechnik inkl. Mechatroniker\*in)  
Bachelor of Engineering (Verfahrenstechnik inkl. Industriemechaniker\*in)  
Bachelor of Engineering (Verfahrenstechnik inkl. Mechatroniker\*in)  
Bachelor of Science (Wirtschaftsinformatik inkl. Digitalisierungsmanagement)  
Bachelor of Science (Medizinökonomie & Digitalisierungsmanagement inkl. Industriekaufmann\*frau)

Praxisintegrierende duale Studiengänge (Bachelor-Studium):

Bachelor of Arts (Betriebswirtschaftslehre)  
Bachelor of Arts (Betriebswirtschaftslehre – Spedition + Logistik - international)  
Bachelor of Arts (Business Administration)  
Bachelor of Arts (International Business)  
Bachelor of Arts (Logistikmanagement)  
Bachelor of Engineering (Bauingenieurwesen)  
Bachelor of Engineering (Chemieingenieurwesen)  
Bachelor of Engineering (Elektrotechnik)  
Bachelor of Engineering (Elektrotechnik / Fahrzeugtechnik)  
Bachelor of Engineering (Elektrotechnik / Prozesstechnik))  
Bachelor of Engineering (Maschinenbau)  
Bachelor of Engineering (Wirtschaftsingenieurwesen)  
Bachelor of Science (International Management)  
Bachelor of Science (Chemistry and Biotechnology)  
Bachelor of Science (Wirtschaftsinformatik)  
Bachelor of Science (Software & Systemtechnik)  
Bachelor of Science (Technisches Facility Management)

## Abkürzungsverzeichnis:

Abitur – Allgemeine Hochschulreife

FHR – Fachhochschulreife

FOR – Fachoberschulreife (mittlerer Schulabschluss)

FOR mit Qualifikation – Fachoberschulreife mit Qualifikationsvermerk

HöHa – Abschluss an der Höheren Handelsschule

HSA Klasse 9 – Hauptschulabschluss nach Klasse 9

HSA Klasse 10 – Hauptschulabschluss nach Klasse 10

Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird auf die gleichzeitige Verwendung der Sprachformen männlich, weiblich und divers (m/w/d) verzichtet. Sämtliche Personenbezeichnungen gelten gleichermaßen für alle Geschlechter.



**AUSBILDUNGSUNTERNEHMEN DER  
CHEMIE IM RHEINLAND**



## **3M Deutschland GmbH**

Talent Acquisition - Ausbildung  
Carl-Schurz-Straße 1  
41453 Neuss  
www.3M.com



*Post-it-Haftetiketten kennt jeder, aber auch viele andere Produkte von 3M begegnen uns täglich: auf Verkehrsschildern und Fahrbahnmarkierungen, in Smartphones, als medizinische Pflaster und vieles mehr. Über 55.000 3M Produkte sind auf dem Markt, und in den Forschungslabors entstehen ständig weitere – ein spannendes Unternehmen. Der Hauptsitz des weltweit tätigen Konzerns ist in St. Paul/USA. In 70 Ländern beschäftigt 3M mehr als 96.000 Mitarbeiter, der Jahresumsatz beträgt rund 32 Milliarden US-Dollar. In Deutschland hat 3M in der Zentrale in Neuss und an zwölf weiteren Standorten mehr als 6.700 Beschäftigte, die für einen Jahresumsatz von 2,37 Milliarden Euro sorgen.*

### **Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Diana Klömpken

**Tel.:** 02131 / 14 2885

**E-Mail:** dkloempken@mmm.com

Bewerbungen bitte nur noch **online** unter **www.3M.de/Karriere**



Das Smartphone zeigt den Weg!

### **Ausbildungsberufe & Duale Studiengänge für die Standorte Hilden, Jüchen, Neuss, Meerbusch, Kamen und Wuppertal:**

Elektroniker\*in für Automatisierungstechnik (mind. FOR)

Elektroniker\*in für Betriebstechnik (mind. FOR)

Fachkraft für Lagerlogistik (mind. FOR)

Industriekaufmann\*frau (mind. FHR)

Industriemechaniker\*in (mind. FOR)

Kaufmann\*frau für Dialogmarketing (mind. FHR)

Kaufmann\*frau für Spedition und Logistikdienstleistungen (mind. FHR)

Fachinformatiker\*in für Systemintegration (mind. FHR)

Bachelor of Arts (Betriebswirtschaftslehre) (Abitur)

Bachelor of Engineering (Elektrotechnik inkl. Elektroniker\*in für Betriebstechnik) (Abitur)

Bachelor of Engineering (Verfahrenstechnik inkl. Industriemechaniker\*in) (Abitur)

Bachelor of Science (Wirtschaftsinformatik inkl. Digitalisierungsmanagement) (Abitur)

## **ADAMA Deutschland GmbH**

Edmund-Rumpler-Straße 6  
51149 Köln  
www.adama.com



*Die ADAMA Deutschland GmbH ist ein Unternehmen der ADAMA Agricultural Solutions Ltd. und befasst sich mit der Entwicklung, Registrierung und dem Vertrieb von Pflanzenschutzmitteln in Deutschland, in Österreich und der Schweiz. Wir haben uns darauf spezialisiert, aus bewährten Wirkstoffen durch innovative Formulierungen neue, innovative Produkte und Lösungen herzustellen, die durch hohe Qualität und Wirtschaftlichkeit überzeugen. ADAMA ist weltweit mit über 100 regionalen Vertriebsorganisationen vertreten und das sechstgrößte agrochemische Unternehmen. Mehr als 5.000 Mitarbeiter weltweit arbeiten täglich*

daran, gemeinsam mit unseren Kunden und Partnern innovative und gut wirkende Lösungen zu entwickeln, die den Bedürfnissen der Landwirtschaft und unseren Kunden entsprechen.

#### **Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Sabine Schlichter

**Tel.:** 02203 / 5039 -230

**E-Mail:** hr.germany@adama.com

#### **Ausbildungsberufe:**

Kaufmann\*frau für IT-System-Management (mind. FOR)

Kaufmann\*frau für Büromanagement (mind. FOR)

#### **AIR LIQUIDE Deutschland GmbH**

Luise-Rainer-Straße 5  
40235 Düsseldorf  
www.airliquide.de



*Air Liquide ist ein Weltmarktführer bei Gasen, Technologien und Dienstleistungen für Industrie, Gesundheit und Umwelt. Unser Unternehmen bietet innovative Lösungen basierend auf stetig verbesserten Technologien. Wir produzieren Luftgase wie Sauerstoff, Stickstoff, Argon und Spezialgase aber auch weitere Gaslösungen, wie zum Beispiel Wasserstoff. Unsere 66.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind in 80 Ländern im Einsatz für unsere Kunden. Dynamisch und kreativ. Innovativ und lebendig.*

#### **Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Julia Isaias

**Tel.:** 0211 / 6699 263

**E-Mail:** julia.isaias@airliquide.com



#### **Ausbildungsberufe & Duale Studiengänge:**

Industriekaufmann\*frau (mind. FOR)

Mechatroniker\*in (mind. HSA)

Bachelor of Arts (Betriebswirtschaftslehre inkl. Industriekaufmann\*frau) (mind. FHR)

Bachelor of Engineering (Verfahrenstechnik inkl. Mechatroniker\*in) (mind. FHR)

#### **Akzo Nobel Service GmbH**

Am Coloneum 2  
50829 Köln  
www.akzonobel.com



*AkzoNobel liebt Farben. Wir sind Experten in der Herstellung von Farben und Lacken und setzen den Maßstab in puncto Farben und Sicherheit seit 1792. Kunden weltweit vertrauen auf unsere erstklassigen Marken, darunter Dulux, International, Sikkens und Interpon. Unser Unternehmen mit Hauptsitz in den Niederlanden ist in mehr als 150 Ländern tätig und beschäftigt rund 34.500 talentierte Mitarbeiter, die sich dafür engagieren, unseren Kunden die Qualität zu liefern, die sie von uns erwarten.*

### **Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Frauke Hoffmann

**Tel.:** 0221 / 99585-325

**E-Mail:** frauke.hoffmann@akzonobel.com

### **Ausbildungsberufe & Duale Studiengänge:**

Chemikant\*in in Hilden (mind. FOR)

Fachlagerist\*in in Hilden (mind. guter HSA)

Industriekaufmann\*frau in Hilden und Köln (mind. FOR)

Lacklaborant\*in in Hilden (mind. FOR)

Mechatroniker\*in in Hilden (mind. FOR)

Bachelor of Arts (Business Administration inkl. Industriekaufmann\*frau) (mind. FHR) in Köln

### **anton clemens Kunststoffverarbeitung GmbH & Co. KG**

Braunsberg 35  
51429 Bergisch Gladbach  
www.anton-clemens.de



*Die anton clemens-Gruppe fertigt in Bergisch-Gladbach und in der Tschechischen Republik in der Nähe von Pilsen Kunststoffspritzgussteile und komplexe Baugruppen. Im Juni 2016 erweiterte anton clemens mit dem Zukauf eines Unternehmens ihr Portfolio für die Produktion und den Vertrieb von Autozubehör und Serienteile für die Automobilindustrie. anton clemens bietet in zahlreichen Berufen interessante Ausbildungs- und Aufstiegschancen.*

### **Ansprechpartner für die Ausbildung:**

**Name:** Monika Klein und Johannes Kraus

**Tel.:** 02204 / 9899-0

**E-Mail:** bewerbung@anton-clemens.de

### **Ausbildungsberufe:**

Industriekaufmann\*frau (mind. Höhere Handelsschule)

Mechatroniker\*in (mind. FOR)

Verfahrensmechaniker\*in für Kunststoff- und Kautschuktechnik (mind. FOR)

Werkzeugmechaniker\*in (mind. FOR)

### **ARKEMA GmbH**

Tersteegenstraße 28  
40474 Düsseldorf  
www.arkema.com



*Als Designer von Materialien und innovativen Lösungen gestaltet Arkema Rohstoffe für neue Verwendungszwecke, die zur Leistungssteigerung seiner Kunden beitragen. Unser ausgewogenes Business-Portfolio umfasst High Performance Materials, Industrial Specialities und Coating Solutions.*

*In den Geschäftsbereichen, in denen wir tätig sind, agieren wir mit unseren weltweit anerkannten Marken unter den Marktführern. Mit einem Jahresumsatz von 8,7 Milliarden Euro in 2019 beschäftigt Arkema weltweit rund 20.500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und ist in knapp 55 Ländern aktiv.*

**Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Beatrice Kilz

**Tel.:** 0211 / 4552 338

**E-Mail:** [beatrice.kilz@arkema.com](mailto:beatrice.kilz@arkema.com)

**Ausbildungsberufe:**

Kaufmann\*frau für Büromanagement (mind. FHR)

Kaufmann\*frau im Groß- und Außenhandel (mind. FHR)

**ARLANXEO Deutschland GmbH**

Alte Heerstraße 2  
41540 Dormagen  
[www.arlanxeo.com](http://www.arlanxeo.com)



*ARLANXEO ist ein weltweit führender Anbieter für synthetische Elastomere, der mit zwanzig Produktionsstandorten in neun Ländern Kunden auf allen Kontinenten mit hochwertigen Produkten beliefert. Das Unternehmen ist auf die Entwicklung und Herstellung sowie auf den Vertrieb von Hochleistungs-Kautschuken spezialisiert, die z. B. in der Automobil- und Reifenindustrie, in der Elektroindustrie, der Bauwirtschaft sowie in der Öl- und Gasindustrie eingesetzt werden.*

**Ansprechpartner für die Ausbildung:**

**Name:** Gerrit Mroseck

**Tel.:** 0221 / 8885 5017

**E-Mail:** [gerrit.mroseck@arlanxeo.com](mailto:gerrit.mroseck@arlanxeo.com)

Initiativbewerbungen bitte ausschließlich per E-Mail an [bewerbung@arlanxeo.com](mailto:bewerbung@arlanxeo.com) schicken.

**Ausbildungsberufe & Duale Studiengänge:**

Chemielaborant\*in (mind. HSA)

Chemikant\*in (mind. HSA)

Elektroniker\*in für Automatisierungstechnik (mind. FOR)

Industriemechaniker\*in (mind. HSA)

Verfahrensmechaniker\*in für Kunststoff- u. Kautschuktechnik (mind. FOR)

Bachelor of Arts (Logistikmanagement) (Abitur)

**ASK Chemicals GmbH**

Reisholzstraße 16-18  
40721 Hilden  
[www.ask-chemicals.com](http://www.ask-chemicals.com)

**ASKCHEMICALS**  
We advance your casting



*ASK Chemicals ist einer der weltweit größten Anbieter von Gießerei-Chemikalien mit einem umfassenden und innovativen Produkt- und Leistungsportfolio. Kundenpartnerschaft, Innovation und Responsible Care sind fester Bestandteil der Unternehmenspolitik. Das Unternehmen ist in 25 Ländern mit 30 Standorten präsent,*

davon in 20 mit eigener Produktion, und beschäftigt ca. 1.500 Mitarbeiter weltweit. Unsere Produkte werden beispielsweise für die Erstellung von Gussteilen (Motorblöcke, Bremsscheiben, Gehäuse, etc.) für die Automobilindustrie eingesetzt. Dort wird besonders großer Wert auf die Verwendung zuverlässiger und leistungsfähiger Roh- und Hilfsstoffe gelegt.

**Ansprechpartner für die Ausbildung:**

**Tel.:** 0211 / 71 103 0

**E-Mail:** jobs@ask-chemicals.com

**Ausbildungsberufe für den Standort Wülfrath:**

Chemikant\*in (mind. FOR)

Elektroniker\*in für Betriebstechnik (mind. FOR)

Industriemechaniker\*in (mind. FOR)

**Axalta Coating Systems Germany GmbH & Co. KG**

Märkische Straße 243  
42281 Wuppertal  
www.axaltacs.com



***Axalta Coating Systems ist ein global führendes Unternehmen der Lackindustrie mit weltweit mehr als 14.000 Mitarbeitern. Mit Geschäftsaktivitäten in 130 Ländern bietet das Unternehmen ein breites Spektrum innovativer Produkte und Dienstleistungen im Bereich der industriellen Beschichtungstechnologie. An unseren Standorten in Wuppertal und Köln werden Lacke und Beschichtungen für die Automobilindustrie, den Reparaturlackmarkt und andere industrielle Anwendungen entwickelt, produziert und vermarktet. An den deutschen Axalta-Standorten arbeiten zurzeit ca. 2.300 Mitarbeiter.***

**Ansprechpartner für die Ausbildung:**

**Name:** Dr. Roland Somborn

**Tel.:** 0202 / 529 1705

**E-Mail:** roland.somborn@axaltacs.com

**Ausbildungsberufe & Duale Studiengänge:**

Chemikant\*in (mind. FOR, 10b)

Elektroniker\*in für Betriebstechnik (mind. FOR, 10b)

Fachlagerist\*in (mind. HSA Klasse 9, 10a)

Fachkraft für Lagerlogistik (min. FOR, 10b)

Industriemechaniker\*in (mind. FOR, 10b)

Kaufmann\*frau für Büromanagement (mind. FHR)

Lacklaborant\*in (mind. FOR, 10b)

Maschinen- und Anlagenführer\*in (mind. HSA Klasse 9, 10a)

Mechatroniker\*in (FOR, 10b)

Produktionsfachkraft Chemie (mind. HSA Klasse 9, 10a)

Bachelor of Engineering (Elektrotechnik inkl. Elektroniker\*in für Betriebstechnik) (mind. FHR)

Bachelor of Engineering (Maschinenbau inkl. Industriemechaniker\*in) (mind. FHR)

## **Basell Polyolefine GmbH**

Brühler Straße 60  
50389 Wesseling  
www.lyondellbasell.com

**lyondellbasell**  
Advancing Possible

*Inmitten der Kölner Chemieregion, in der rund 20% des gesamten deutschen Chemieumsatzes erwirtschaftet werden, produziert LyondellBasell seit mittlerweile rund 70 Jahren hochwertige Kunststoffe als Grundmaterial für unzählige Artikel des täglichen Gebrauchs. Die Funktionalität unserer Kunststoffe macht die Artikel nicht nur leichter und haltbarer, sondern auch ökonomischer in der Herstellung und nachhaltiger in der Anwendung. Das Werk im Kölner Süden ist ein bedeutender Teil der LyondellBasell-Firmengruppe, einer der größten Chemie-Konzerne der Welt. Auf einem Gelände von 2,7 Quadratkilometern stellen rund 1500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, darunter 150 Auszubildende, Kunststoff in Form von Granulaten und Gieß her.*

### **Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Florine Reuterkamp  
**Tel.:** 02236 / 72 2994  
**E-Mail:** ausbildung@lyb.com

### **Ausbildungsberufe & Duale Studiengänge:**

Chemikant\*in (mind. HSA Klasse 10)  
Elektroniker\*in für Automatisierungstechnik (mind. HSA Klasse 10)  
Industriekaufmann\*frau (mind. FHR)  
Industriemechaniker\*in (mind. HSA Klasse 10)  
Bachelor of Engineering (Elektrotechnik inkl. Elektroniker\*in für Automatisierungstechnik) (mind. FHR)

## **BASF Personal Care und Nutrition GmbH**

Henkelstr. 67  
40589 Düsseldorf  
www.basf.com/ausbildung/bpcn

**■ - BASF**  
We create chemistry

*Die BASF-Gruppe ist der größte Chemiekonzern weltweit. Am Standort Düsseldorf produziert BASF auf der Basis natürlicher nachwachsender Rohstoffe ein großes Sortiment an Inhaltsstoffen für Kosmetik, Haar- und Körperpflegeprodukte sowie für Haushalts- und Industriereiniger. Dazu gehören zum Beispiel Tenside, pflegende Ölkomponenten und Produkte zur Beeinflussung der sensorischen Eigenschaften von Cremes und Lotionen. Im benachbarten Monheim ist die zentrale Verwaltung der Geschäftseinheit Personal Care Europa angesiedelt. An den beiden Standorten sind zusammen rund 1.500 Mitarbeiter beschäftigt.*

### **Ansprechpartner für die Ausbildung:**

**Name:** Antonia Hollburg und Moritz Buschhaus  
**Tel.:** 0211 / 7940 6133 und 0211 / 7940 10038  
**E-Mail:** antonia.hollburg@basf.com und moritz.buschhaus@basf.com



### **Ausbildungsberufe:**

Chemielaborant\*in (mind. FOR)  
Chemikant\*in (mind. HSA)  
Elektroniker\*in für Automatisierungstechnik (mind. FOR)  
Industriekaufmann\*frau (mind. FHR)



Industriemechaniker\*in (mind. HSA)

## **Bayer AG**

Bayer AG  
51368 Leverkusen  
[www.ausbildung.bayer.de](http://www.ausbildung.bayer.de)



*Warum Bayer? Weil wir ein Pionier auf den Gebieten Human-, Tier- und Pflanzengesundheit sind. Weil wir innovative Lösungen entwickeln, die eine nachhaltige Zukunft für unseren Planeten schaffen. Weil eine Karriere bei Bayer bedeutet, dass Sie Ihre Leidenschaft aktiv ausleben und etwas bewegen können. Entdecken Sie, was uns anders macht und was wir unseren Mitarbeitern bieten.*

### **Ansprechpartner für die Ausbildung:**

**Name:** Torsten Brand

**Tel.:** 0800 – 47 22937

**E-Mail:** Germany\_HROP\_Ausbildung@bayer.com

### **Ausbildungsberufe & Duale Studiengänge für die Standorte Leverkusen, Dormagen, Wuppertal, Knapsack, Berlin, Bergkamen und Bitterfeld:**

Biologielaborant\*in (mind. HSA Klasse 10)  
Chemielaborant\*in (mind. HSA Klasse 10)  
Chemikant\*in (mind. HSA Klasse 10)  
Pharmakant\*in (mind. HSA Klasse 10)  
Anlagenmechaniker\*in (mind. HSA Klasse 10)  
Elektroniker\*in für Automatisierungstechnik (mind. HSA Klasse 10)  
Elektroniker\*in für Betriebstechnik (mind. HSA Klasse 10)  
Fachkraft für Lagerlogistik (mind. HSA Klasse 10)  
Fachkraft für Veranstaltungstechnik (mind. HSA Klasse 10)  
Gärtner\*in (HSA Klasse 10)  
Hotelfachmann\*frau (mind. HSA Klasse 10)  
Industriemechaniker\*in (mind. HSA Klasse 10)  
Industriekaufmann\*frau (mind. FOR)  
Fachkraft für Büro- und Projektorganisation (mind. HSA Klasse 10)  
Kaufmann\*frau für Büromanagement (mind. HSA Klasse 10)  
Kaufmann\*frau für Digitalisierungsmanagement (mind. FOR)  
Koch\*Köchin (mind. HSA Klasse 10)  
Landwirt\*in (mind. HSA Klasse 10)  
Mechatroniker\*in (mind. HSA Klasse 10)  
Patentanwaltsfachangestellte\*r (mind. FOR)  
Fachmann\*frau für Systemgastronomie (mind. HSA Klasse 10)  
Fachkraft Gastgewerbe Schwerpunkt Küche  
Fachkraft Gastgewerbe Schwerpunkt Service  
Restaurantfachmann\*frau (mind. HSA Klasse 10)  
Tierpfleger\*in (mind. HSA Klasse 10)

Bachelor of Arts (BWL Spedition & Logistik – international)  
Bachelor of Arts (BWL)  
Bachelor of Science (Wirtschaftsinformatik) (mind. FHR)  
Bachelor of Science (Software- & Systemtechnik) (mind. FHR)  
Bachelor of Science (Technisches Facility Management) (mind. FHR)  
Bachelor of Engineering (Maschinenbau) (mind. FHR)  
Bachelor of Engineering (Bauingenieurwesen) (mind. FHR)  
Bachelor of Arts (International Management inkl. Industriekaufmann\*frau) (mind. Abitur)  
Bachelor of Engineering (Elektrotechnik inkl. Elektroniker/\*in für Automatisierungstechnik (FHR)  
Bachelor of Engineering (Verfahrenstechnik inkl. Industriemechaniker\*in) (mind. FHR)

### **CABB GmbH**

Chemiepark Knapsack  
Industriestraße 300  
50354 Hürth  
www.cabb-chemicals.com



*CABB ist ein international operierendes Unternehmen mit insgesamt ca. 1.100 Mitarbeitenden in Deutschland, der Schweiz, Finnland, China und den USA mit einem Jahresumsatz von über 450 Millionen Euro. Wir sind global tätig, Marktführer bei Monochloressigsäure und ein führender Anbieter bei der Kundensynthese für die Agro-, Pharma- und Performance-Industrie. Unsere Produktion basiert auf modernsten Technologien und wir erfreuen uns einer exzellenten Marktposition.*

#### **Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Claudia Bernzen (Rhein-Erft-Akademie)  
**Tel.:** 02233 / 48 9099  
**E-Mail:** claudia.bernzen@rhein-erft-akademie.de

#### **Ausbildungsberuf:**

Chemikant\*in (mind. HSA Klasse 10)

### **Chemion Logistik GmbH**

CHEMPARK Leverkusen, Gebäude G7  
51368 Leverkusen  
www.chemion.de



*Die Chemion Logistik GmbH ist ein Logistikdienstleister, der auf die Bedürfnisse der Chemie und chemienahen Geschäftszweige spezialisiert ist. Das Unternehmen beschäftigt an den drei CHEMPARK-Standorten Leverkusen, Dormagen und Krefeld-Uerdingen ca. 1.000 Mitarbeiter in den Bereichen Transport, Lagerung, Umschlag, Distribution, Equipment und Schulung.*

#### **Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Daniela Häuser  
**Tel.:** 0214 / 30 22772  
**E-Mail:** daniela.haeuser.dh@chemion.biz

### **Ausbildungsberufe:**

Eisenbahner\*in im Betriebsdienst (mind. FOR)

Fachkraft für Lagerlogistik (mind. FOR)

Fachlagerist\*in (mind. HSA)

Kaufmann\*frau für Spedition und Logistikdienstleistungen (mind. FOR)

### **Clariant Plastics & Coatings (D) GmbH**

Chemiepark Knapsack  
Industriestr. 300  
50354 Hürth  
www.clariant.com

# CLARIANT



*Die Clariant ist eines der führenden Spezialchemie-Konzerne mit 17.200 Mitarbeitenden an 118 Standorten. Im Chemiepark Knapsack südwestlich von Köln stellen Clariant-Produktionsbetriebe im Schichtbetrieb halogenfreie Flammschutzmittel her. In den Forschungslaboren werden unsere Produkte stetig weiterentwickelt. Außerdem wird in Knapsack der Landebahnenteiser Safeway hergestellt, mit dem im Winter Start- und Landebahnen auf Flughäfen von Glatteis befreit werden. In der Ausbildung kooperiert die Clariant mit der Rhein-Erft Akademie, dem Bildungszentrum im Chemiepark Knapsack. Die Akademie bereitet die zukünftigen Fachkräfte auf den Berufsalltag vor. Im Anschluss der Ausbildung bietet die Clariant Möglichkeiten zur qualifizierten Weiterbildung durch Meisterkurs und berufsbegleitende Studiengänge.*

### **Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Claudia Bernzen (Rhein-Erft Akademie)

**Tel.:** 0 22 33/48-60 66

**E-Mail:** claudia.bernzen@rhein-erft-akademie.de

### **Bewerbungen online über [www.rhein-erft-akademie.de](http://www.rhein-erft-akademie.de)**

### **Ausbildungsberufe:**

Chemikant\*in (mind. HSA Klasse 10)

Chemielaborant\*in (mind. FOR)

Industriemechaniker\*in (mind. FOR)

Elektroniker\*in für Automatisierungstechnik (mind. FOR)

### **Coty Cologne**

HFC Prestige Manufacturing Cologne Germany GmbH  
Wilhelm-Mauser-Straße 40  
50827 Köln  
www.coty.com

# COTY

*Coty ist ein weltweit führendes Kosmetikunternehmen. Als Anbieter von Parfüms ist Coty globaler Marktführer, im professionellen Friseurservice ist das Unternehmen Nummer 2 und bei dekorativer Kosmetik die Nummer 3. Das Portfolio mit über 77 renommierten Marken wird in mehr als 150 Länder verkauft. Der Standort Köln stellt als „Center of Excellence“ Parfüms für den gesamten Weltmarkt her. Coty arbeitet mit modernsten Herstellungs- und Abfüllanlagen, einem motivierten Team und wächst stetig.*

### **Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Bettina Lindecke

**Tel.:** 0221 / 5728 547

**E-Mail:** bewerbungen\_koeln@cotyinc.com

### **Ausbildungsberufe:**

Industriemechaniker\*in Fachrichtung Produktionstechnik (mind. guter FOR)

Produktionstechnologe (mind. guter FOR)

### **Covestro Deutschland AG**

Covestro Deutschland AG  
51368 Leverkusen  
www.karriere.covestro.de



*Mit einem Umsatz von 12,4 Milliarden Euro im Jahr 2019 gehört **Covestro** zu den weltweit größten Polymer-Unternehmen. Geschäftsschwerpunkte sind die Herstellung von Hightech-Polymerwerkstoffen und die Entwicklung innovativer Lösungen für Produkte, die in vielen Bereichen des täglichen Lebens Verwendung finden. Die wichtigsten Abnehmerbranchen sind die Automobilindustrie, die Bauwirtschaft, die Holzverarbeitungs- und Möbelindustrie sowie der Elektro- und Elektroniksektor. Covestro produziert an 30 Standorten weltweit und beschäftigt per Ende 2019 rund 17.200 Mitarbeiter (umgerechnet auf Vollzeitstellen).*

### **Ansprechpartner für die Ausbildung:**

**Name:** Stephan Busbach

**E-Mail:** startedurch@covestro.com

### **Ausbildungsberufe & Duale Studiengänge für die Standorte Leverkusen, Dormagen, Krefeld und Brunsbüttel:**

Chemielaborant\*in (mind. HSA Klasse 10)

Chemikant\*in (mind. HSA Klasse 10)

Elektroniker\*in für Automatisierungstechnik (mind. HSA Klasse 10)

Industriemechaniker\*in (mind. HSA Klasse 10)

Mechatroniker\*in (mind. HSA Klasse 10)

Verfahrensmechaniker\*in für Kunststoff- u. Kautschuktechnik (mind. HSA Klasse 10)

Bachelor of Science (Wirtschaftsinformatik) (mind. FHR)

Bachelor of Engineering (Chemieingenieurwesen inkl. Chemikant\*in) (mind. FHR)

Bachelor of Engineering (Elektrotechnik inkl. Elektroniker\*in für Automatisierungstechnik) (mind. FHR)

Bachelor of Engineering (Verfahrenstechnik inkl. Industriemechaniker\*in) (mind. FHR)

## **Currenta GmbH & Co. OHG**

Human Resources  
Gebäude K46  
51368 Leverkusen  
www.karriere.currenta.de



*CURRENTA ist ein Dienstleistungsunternehmen der chemischen und chemienahen Industrie. Mit den Leistungsfeldern Standortleistungen, Ver- und Entsorgungsleistungen und Serviceleistungen sichert CURRENTA den Partnerunternehmen optimale Rahmenbedingungen. Dazu zählen u.a. Sicherheit, Analytik, Ausbildung, Infrastruktur, Ver- und Entsorgung sowie weitere Serviceleistungen innerhalb des CHEMPARK.*

### **Ansprechpartner für die Ausbildung:**

**Name:** Marc-Andre Herrmann  
**Tel.:** 0214 / 30 71540  
**E-Mail:** bewerbung@currenta.de

Bewerbungen bitte nur noch online unter **karriere.currenta.de!**

### **Ausbildungsberufe & Duale Studiengänge für die Standorte Leverkusen, Dormagen und Krefeld:**

Chemielaborant\*in (mind. HSA Klasse 10)  
Chemikant\*in (mind. HSA Klasse 10)  
Chemikant\*in mit Fortbildung Kraftwerker\*in (mind. HSA Klasse 10)  
Elektroniker\*in für Automatisierungstechnik (mind. HSA Klasse 10)  
Elektroniker\*in für Betriebstechnik (mind. HSA Klasse 10)  
Fachinformatiker\*in für Anwendungsentwicklung (mind. FHR)  
Fachkraft für Abwassertechnik (mind. HSA Klasse 10)  
Fachkraft für Kreislauf- und Abfallwirtschaft (mind. HSA Klasse 10)  
Industriekaufmann\*frau (mind. FOR)  
Industriemechaniker\*in (mind. HSA Klasse 10)  
Mechatroniker\*in (mind. HSA Klasse 10)  
Werkfeuerwehrmann\*frau (mind. HSA Klasse 10)  
Bachelor of Engineering (Elektrotechnik unkl. Elektroniker\*in für Automatisierungstechnik) (mind. FHR)

## **Dynamit Nobel GmbH Explosivstoff- und Systemtechnik**

Kalkstraße 218  
51377 Leverkusen  
www.novasep.com  
www.dynamit-nobel.com



*Seit 2005 gehört Dynamit Nobel zu der französischen Novasep Gruppe, einem Technologie-Unternehmen im Bereich Life Science. Hier werden Stoffe für die pharmazeutische Industrie, den Pflanzenschutz und die Feinchemie entwickelt und hergestellt. Des Weiteren entwickelt Novasep auch Prozesse und Systeme für die Biopharmazie und Biotechnologie.*

### **Ansprechpartner für die Ausbildung:**

**Name:** René Boßmann

**Tel.:** 0214 / 357 483

**E-Mail:** [ausbildung@novasep.com](mailto:ausbildung@novasep.com)

### **Ausbildungsberufe:**

Chemielaborant\*in (mind. FOR)

Chemikant\*in (mind. HSA)

Industriekaufmann\*frau (mind. FHR)

### **Emery Oleochemicals GmbH**

Paul-Thomas-Straße 56  
40599 Düsseldorf  
[www.emeryoleo.com](http://www.emeryoleo.com)



*Die Emery Oleochemicals GmbH ist einer der führenden Hersteller oleochemischer Spezialitäten auf nachwachsender Basis. Mit 3 Standorten in Deutschland und 150 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern erwirtschaften wir einen Jahresumsatz von über 100 Mio. Euro. Als Teil der Emery Oleochemicals Gruppe mit Produktionsstätten und technischen Entwicklungszentren in Europa, Asien und Amerika sowie einem internationalen Vertriebsnetz sind wir in allen Wirtschaftszentren der Welt vertreten. Wir handeln nachhaltig und qualitätsbewusst – sowohl im Sinne unserer Kunden als auch unserer Mitarbeiter.*

### **Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Catharina Weyrather

**Tel.:** 02 11 / 5611 2234

**E-Mail:** [hr-europe@emeryoleo.com](mailto:hr-europe@emeryoleo.com)

### **Ausbildungsberuf:**

Kaufmann\*frau für Büromanagement (mind. FOR)

### **Evonik Industries AG**

Rellinghauser Straße 1-11  
45128 Essen  
[www.evonik.de](http://www.evonik.de)



*Evonik macht einiges, um das Leben besser zu machen – begegnet den Menschen im Alltag aber oft unbemerkt. Ob leichtere Autos, eine ressourcenschonendere Landwirtschaft oder wirksamere Medikamente. Evonik ist die treibende Kraft dahinter, denn unsere Leistungen geben unzähligen Produkten ihre besondere Eigenschaft. Als Unternehmen der Spezialchemie sind wir Experten in unterschiedlichen Branchen und kreativer Entwicklungspartner für unsere Kunden. Was Sie bei Evonik machen können? Das sehen Sie in den Geschichten rund um einige unserer Produkte. Hinter jedem Molekül steckt eine Geschichte – und auch wenn es Chemie ist, die dem Produkt seine Eigenschaften gibt, sind es die Menschen und ihr Teamgeist, die das Produkt erfolgreich machen. Insgesamt hat Evonik 20 Ausbildungsstandorte deutschlandweit, davon befinden sich vier im Rheinland: Essen Goldschmidtstraße, Krefeld, Lülsdorf und Wesseling.*

Haben Sie die passende Ausbildung vor Augen? Dann bewerben Sie sich online ab 1. Juni für das Ausbildungsjahr 2021 unter [www.evonik.de/ausbildung](http://www.evonik.de/ausbildung)

### **Ausbildungsberufe für den Standort Essen Goldschmidtstraße:**

Chemielaborant\*in (mind. FOR)  
Chemikant\*in (mind. HSA)  
Elektroniker\*in für Automatisierungstechnik (mind. FOR)  
Industriemechaniker\*in (mind. HSA)  
Industriekaufmann\*frau (mind. FOR)  
Kaufmann\*frau für Büromanagement (mind. FOR)

### **Ansprechpartnerinnen für die Ausbildung am Standort Essen Goldschmidtstraße:**

**Name:** Monika von der Burg; Madeleine Groß (gewerbl.-techn. Ausbildung) und Nicole Engel (kaufm. Ausbildung)

**Tel.:** 0201 / 173 2489; 0201 / 173 2412 und 02365 / 49 5550

**E-Mail:** monika.vonderburg@evonik.com; madeleine.gross@evonik.com und nicole.engel@evonik.com

### **Ausbildungsberufe für den Standort Krefeld:**

Chemielaborant\*in (mind. FOR)  
Chemikant\*in (mind. HSA)  
Elektroniker\*in für Automatisierungstechnik (mind. FOR)  
Fachkraft für Lagerlogistik (mind. FOR)  
Industriemechaniker\*in (mind. HSA)  
Kaufmann\*frau für Spedition und Logistikdienstleistung (mind. FOR)

### **Ansprechpartnerinnen für die Ausbildung am Standort Krefeld:**

**Name:** Gaby Boekelo (gewerbl.-techn. Ausbildung) und Nicole Engel (kaufm. Ausbildung)

**Tel.:** 02151 / 38 1218 und 02365 / 49 5550

**E-Mail:** gaby.boekelo@evonik.com und nicole.engel@evonik.com

### **Ausbildungsberufe für den Standort Lülldorf:**

Chemikant\*in (mind. HSA)  
Fachlagerist/in (mind. HSA)  
Industriekaufmann\*frau (mind. FOR)  
Industriemechaniker\*in (mind. HSA)

### **Ausbildungsberufe für den Standort Wesseling:**

Chemikant\*in (mind. HSA)  
Elektroniker\*in für Automatisierungstechnik (mind. FOR)  
Industriemechaniker\*in (mind. HSA)

### **Ansprechpartnerinnen für die Ausbildung an den Standorten Lülldorf und Wesseling:**

**Name:** Yvonne Freund und Denise Wichart

**E-Mail:** ausbildung-rheinland@evonik.com

## **Felix Böttcher GmbH & Co. KG**

Stolberger Straße 351-353  
50933 Köln  
www.boettcher-systems.com



*Die Felix Böttcher GmbH & Co. KG ist ein erfolgreiches, wachsendes Traditionsunternehmen mit ca. 2.000 Mitarbeitern in 40 Ländern der Welt. Auf dem Weltmarkt ist Böttcher die Nr. 1 bei der Beschichtung von Walzen für die Druck-, Stahl-, Aluminium-, Textil-, Holz-, Kunststoff- und Verpackungsindustrie.*

### **Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Ulrike Walker  
**Tel.:** 0221 / 4907 426  
**E-Mail:** ulrike.walker@boettcher-systems.com

### **Ausbildungsberufe:**

Industriekaufmann\*frau (mind. FHR)  
Industriemechaniker\*in (mind. HSA)  
Servicefahrer\*in (mind. HSA)  
Zerspanungsmechaniker\*in (mind. HSA)

## **Henkel AG & Co. KGaA**

Henkelstraße 67  
40589 Düsseldorf  
www.henkel.de



*Henkel verfügt weltweit über ein ausgewogenes und diversifiziertes Portfolio. Mit starken Marken, Innovationen und Technologien hält das Unternehmen mit seinen drei Unternehmensbereichen führende Marktpositionen – sowohl im Industrie- als auch im Konsumentengeschäft: So ist Henkel Adhesive Technologies globaler Marktführer im Klebstoffbereich. Auch mit den Unternehmensbereichen Laundry & Home Care und Beauty Care ist das Unternehmen in vielen Märkten und Kategorien führend. Henkel wurde 1876 gegründet und blickt auf eine über 140-jährige Erfolgsgeschichte zurück. Im Geschäftsjahr 2019 erzielte Henkel einen Umsatz von 20,1 Mrd. Euro und ein bereinigtes betriebliches Ergebnis von rund 3,2 Mrd. Euro. Henkel beschäftigt weltweit etwa 52.000 Mitarbeiter, die ein vielfältiges Team bilden – verbunden durch eine starke Unternehmenskultur.*

### **Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Funda Mutlu  
**Tel.:** 0211 / 797 6992  
**E-Mail:** funda.mutlu@henkel.com

Bewerben bitte unter **[www.henkel-ausbildung.de](http://www.henkel-ausbildung.de)**!

Weitere Informationen und spannende Einblicke zu unseren Ausbildungsberufen & dualen Studiengängen sind auf dem Instagram-Account @henkelausbildung zu finden.

### **Ausbildungsberufe & Duale Studiengänge:**

Chemielaborant\*in  
Chemikant\*in  
Elektroniker\*in für Automatisierungstechnik



Fachmann\*frau für Systemgastronomie  
Industriekaufmann\*frau  
Industriemechaniker\*in  
Kaufmann\*frau für Digitalisierungsmanagement  
Kaufmann\*frau im E-Commerce  
Koch\*Köchin  
Maschinen- und Anlagenführer\*in  
Medizinische\*r Fachangestellte\*r  
Restaurantfachmann\*frau  
Veranstaltungskaufmann/\*frau  
Werkfeuerwehrmann\*frau  
Bachelor of Arts (Business Administration mit Wahlpflichtmodul IT)  
Bachelor of Engineering (Chemieingenieurwesen)  
Bachelor of Science (Chemie und Biotechnologie)

### **Hexion GmbH**

Varziner Str. 49  
47138 Duisburg  
www.hexion.com



*Hexion gehört zu den weltweit führenden Unternehmen im Bereich Spezialchemikalien und -werkstoffe. Wir sind Marktführer in der Entwicklung und Produktion von duroplastischen Harzen und beliefern mit unseren mehr als 4.300 Mitarbeitern an 50 weltweiten Standorten, Kunden aus verschiedensten Branchen rund um den Globus. Hexion steht für Innovation und werteorientiertes Arbeiten. Unsere Produkte finden sich in fast jedem Bereich des modernen Lebens wieder.*

#### **Ansprechpartner für die Ausbildung:**

**Name:** Frank Dittrich  
**Tel.:** 0203 / 4296445  
**E-Mail:** frank.dittrich@hexion.com

#### **Ausbildungsberufe:**

Chemikant\*in (mind. HSA)  
Industriekaufmann\*frau (mind. FHR)

### **H.K.O. Isolier- und Textiltechnik GmbH**

Zum Eisenhammer 54  
46049 Oberhausen  
www.hko.de



*Die HKO-Gruppe zählt mit ihren weltweit über 250 Mitarbeitern zu den führenden Anbietern von High Performance Produkten in drei Spezialgebieten: Brand- und Hitzeschutz, Thermische Isolierungen und Hochtemperatur-Dichtungen. Seit ihrer Gründung 1974 ist die HKO-Gruppe kontinuierlich zu einem der führenden Spezialanbieter avanciert. Aus dem kleinen Handelsunternehmen ist in nur 30 Jahren ein international aufgestellter, vertikal integrierter Hersteller mit einem umfassenden Produkt-Portfolio für extreme*

Temperaturbereiche geworden. Seit 2018 ist die HKO-Gruppe Teil der international agierenden französischen Saint-Gobain-Gruppe. Nähere Informationen erhalten Sie unter [www.hko.de/hko/jobs](http://www.hko.de/hko/jobs)

**Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Michaela Voigt

**Tel.:** 0208 / 85 99 461

**E-Mail:** [michaela.voigt@saint-gobain.com](mailto:michaela.voigt@saint-gobain.com)

**Ausbildungsberufe:**

Industriemechaniker\*in (mind. HSA)

Maschinen- und Anlagenführer\*in (mind. HSA)

Produktveredler\*in (mind. HSA)

Industriekaufmann\*frau (mind. FOR)

Kaufmann\*frau für Büromanagement (mind. FOR)

**Hüttenes-Albertus Chemische Werke GmbH**

Wiesenstraße 23  
40549 Düsseldorf  
<https://www.ha-group.com>



*Hüttenes-Albertus ist der international führende Hersteller von chemischen Produkten für die Gießereiindustrie. Wir beliefern unsere Kunden mit den modernsten gießereichemischen Produkten für alle gängigen Kern- und Formherstellungsverfahren. In enger Zusammenarbeit mit den Gießereien richten wir unsere Produkte konsequent auf die Anwendungs- und Praxistauglichkeit aus. Wir sind in über 30 Ländern auf allen Kontinenten vertreten und fast 2000 engagierte Mitarbeiter stehen unseren Kunden weltweit mit Rat und Tat zur Seite.*

**Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Sina Spreizer

**Tel.:** 0211 / 5087 221

**E-Mail:** [sina.spreizer@ha-group.com](mailto:sina.spreizer@ha-group.com)

**Ausbildungsberufe:**

Kaufmann\*frau für Büromanagement (mind. FOR)

Fachinformatiker\*in für Anwendungsentwicklung (mind. FOR)

Fachinformatiker\*in für Systemintegration (mind. FOR)

**Hydro Aluminium Rolled Products GmbH**

Aluminiumstraße 1  
41515 Grevenbroich  
[www.hydro-karriere.de](http://www.hydro-karriere.de)



*We are aluminium*

*Hydro ist das weltweit einige durchgängig integrierte Aluminiumunternehmen, mit 35.000 Mitarbeitern in 40 Ländern und Hauptsitz in Norwegen, Wir gewinnen und raffinieren Bauxit, erzeugen daraus Aluminium auch mit eigenem Strom aus Wasserkraft, recyceln, gießen walzen und pressen es zu Produkten. Dank Erfahrung seit 1905 in Erneuerbaren Energien, Technologie und intensiver Forschung bieten wir innovative Aluminiumlösungen für mehr als 30.000 Kunden – und für eine nachhaltige Zukunft.*

Bewerbungen bitte nur noch online unter [www.hydro-karriere.de](http://www.hydro-karriere.de)!

**Ansprechpartner für die Ausbildung:**

**Name:** Christoph Glasmacher

**Tel.:** +49 2181 477 30 08

**E-Mail:** hr.deutschland@hydro.com

**Ausbildungsberufe:**

Elektroniker\*in für Betriebstechnik (mind. FOR)

Industriekaufmann\*frau (mind. FOR)

Industriemechaniker\*in (mind. FOR)

Maschinen- und Anlagenführer\*in (mind. HSA)

**INEOS Manufacturing Deutschland GmbH**

Alte Straße 201  
50769 Köln  
[www.ineoskoeln.de](http://www.ineoskoeln.de)



*INEOS in Köln ist das größte Chemieunternehmen und der drittgrößte industrielle Arbeitgeber in Köln. Mit 2.400 Beschäftigten in fünf Geschäftsbereichen und der Styrolution Köln GmbH ist INEOS in Köln das Flaggschiff der INEOS-Gruppe. Am Standort Köln entstehen daraus Rohstoffe, die der chemischen Industrie als Grundbausteine für die Herstellung von Kunststoffen, Kautschuk und Fasern dienen. Darüber hinaus finden sie Anwendung in Lösungs- und Waschmitteln, Lacken, Dünge- und Pflanzenschutzmitteln sowie in der Kosmetik und Pharmazie.*

**Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Paulina Georg

**Tel.:** 0221 / 3555 2359

**E-Mail:** ausbildung-koeln@ineos.com

Das aktuelle Angebot an Ausbildungsplätzen und Dualen Studiengängen ist unter [www.ineoskoeln.de](http://www.ineoskoeln.de) in der Rubrik „Karriere“ einsehbar!

**Ausbildungsberufe & Duale Studiengänge:**

Chemikant\*in (mind. erweiterter HSA)

Elektroniker\*in für Automatisierungstechnik (mind. FOR)

Industriekaufmann\*frau (mind. FOR)

Anlagenmechaniker\*in (mind. erweiterter HSA)

Koch/Köchin (mind. erweiterter HSA)

Zerspanungsmechaniker\*in (mind. erweiterter HSA)

Bachelor of Engineering (Elektrotechnik inkl. Elektroniker\*in für Automatisierungstechnik) (Abitur)

Bachelor of Engineering (Verfahrenstechnik inkl. Chemikant\*in) (Abitur)

Bachelor of Science (International Management) (Abitur)

## Kao Chemicals GmbH

Kupferstraße 1  
46446 Emmerich am Rhein  
www.kaochemicals.de



*Kao Chemicals GmbH ist die Tochtergesellschaft einer internationalen Unternehmensgruppe und gehört zu den anerkannten Herstellern von chemischen Vorprodukten für die kosmetische Industrie sowie von Tensiden und Spezialchemikalien, die in einer Vielzahl von Industriezweigen Anwendung finden.*

### **Ansprechpartnerinnen für die Ausbildung:**

**Name:** Daisy Verhoeven und Miriam Rehfeld

**Tel.:** 02822 / 711 328 und 02822 / 711 355

**E-Mail:** bewerbung@kaochemicals.de

### **Ausbildungsberufe:**

Chemielaborant\*in (mind. FOR)

Chemikant\*in (mind. FOR)

Elektroniker\*in für Betriebstechnik (mind. FOR)

Industriekaufmann\*frau (mind. FOR)

## Kautex Maschinenbau GmbH

Kautexstraße 54  
53229 Bonn  
www.kautex-group.com



*In unserer 85-jährigen Firmengeschichte haben wir uns zu einem der bedeutendsten Unternehmen in der Extrusionsblasformtechnik entwickelt. Als deutsches Mittelstandsunternehmen operieren wir neben unserem Stammwerk in Bonn und einem weiteren Maschinenproduktionsstandort in China von zahlreichen internationalen Standorten. Unsere Kunden schätzen unser Know-how und die Zuverlässigkeit als Partner für innovative Lösungen. Mit einer Unternehmenskultur, geprägt von Vertrauen, Engagement und interdisziplinärer Zusammenarbeit entwickeln wir unter dem Motto Creating Change Together Lösungen für eine nachhaltige Zukunft.*

### **Ansprechpartner für die Ausbildung:**

**Name:** Heidi Geisler (Kaufmännische Ausbildung)

**Tel.:** 0228 / 489-219

**Name:** Wolfgang Kühn (Technische Ausbildung)

**Tel.:** 0228 / 489-604 – Mobilnr: 0152 /37603928

**E-Mail:** bewerbung@kautex.group.com

### **Ausbildungsberufe & Duale Studiengänge**

Elektroniker\*in für Betriebstechnik (mind. FOR)

Industriemechaniker\*in (mind. FOR)

Industriekaufmann\*frau (mind. FHR)

Bachelor of Engineering (Elektrotechnik) (mind. FHR)

Bachelor of Engineering (Maschinenbau) (mind. FHR)

## **Kautex Textron GmbH & Co. KG**

Kautexstraße 52  
53229 Bonn  
www.kautex.de



*Kautex Textron GmbH & Co gehört mit rund 6.000 MitarbeiterInnen in 14 Ländern zu den 100 umsatzstärksten Automobilzulieferern weltweit. Für alle namhaften Automobilhersteller dieser Welt entwickelt das Unternehmen innovative Systeme für Smart Fluid Management sowie Energiespeicherung & -versorgung. Darüber hinaus produziert Kautex Textron Kunststoffflaschen und -kanister, die an Hersteller der chemischen, agrochemischen, pharmazeutischen und der Lebensmittelindustrie sowie an Laboratorien geliefert werden.*

### **Ansprechpartner für die Ausbildung am Standort Bonn-Holzlar:**

**Name:** Julia Range und Patrick Pommer

**Tel.:** 0228 / 488-7000 und -3383

**E-Mail:** julia.range@kautex.textron.com und patrick.pommer@kautex.textron.com

### **Ausbildungsberufe & Duale Studiengänge für den Standort Bonn-Holzlar:**

Verfahrensmechaniker\*in für Kunststoff- u. Kautschuktechnik Fachrichtung Faserverbundtechnologie  
(mind. HSA)

Bachelor of Arts (International Business) (mind. FHR)

Bachelor of Engineering (Elektrotechnik / Fahrzeugelektronik) (mind. FHR)

### **Ansprechpartnerin für die Ausbildung am Standort Bonn-Duisdorf:**

**Name:** Petra Wicke

**Tel.:** 0228 / 9868-145

**E-Mail:** petra.wicke@kautex.textron.com

### **Ausbildungsberufe für den Standort Bonn-Duisdorf:**

Verfahrensmechaniker\*in für Kunststoff- u. Kautschuktechnik Fachrichtung Formteile (mind. HSA)

Maschinen- und Anlagenführer\*in (mind. HSA)

## **Krewel Meuselbach GmbH**

Krewelstraße 2  
53783 Eitorf  
www.krewelmeuselbach.de



*Krewel Meuselbach ist ein mittelständisches konzernunabhängiges Pharmaunternehmen mit Sitz in Eitorf / Sieg. Das Kerngeschäft besteht in der Herstellung von Arzneimitteln in den Indikationsgebieten Husten/Erkältung, Schmerz und Depression. Das Unternehmen bietet interessierten, aufgeweckten, jungen Menschen die Möglichkeit mit einer qualifizierten zukunftsgerichteten Berufsausbildung den Einstieg ins Erwerbsleben zu finden.*

### **Ansprechpartner für die Ausbildung:**

**Name:** Rainer Happ

**Tel.:** 02243 / 87 145

**E-Mail:** r.happ@krewelmeuselbach.de

### **Ausbildungsberufe:**

Fachkraft für Lagerlogistik (mind. FOR)  
Industriekaufmann\*frau (mind. FHR)  
Kaufmann\*frau für Digitalisierungsmanagement (mind. FHR)  
Pharmakant\*in (mind. FOR)

### **Kronos Titan GmbH**

Peschstraße 5  
51373 Leverkusen



*KRONOS ist einer der weltweit führenden Hersteller von Titandioxid-Pigmenten sowie Eisensalzen und hat deutschlandweite Standorte in Leverkusen und Nordenham. Weitere Produktionsstätten befinden sich in den USA, Kanada, Norwegen und Belgien.*

### **Ansprechpartner für die Ausbildung:**

**Name:** Kevin Hedrich  
**Tel.:** 0214 / 356 2391  
**E-Mail:** Kevin.Hedrich@kronoswww.com

### **Ausbildungsberufe:**

Chemikant\*in (mind. HSA)  
Elektroniker\*in für Automatisierungstechnik (mind. FOR)  
Industriemechaniker\*in (mind. HSA)

### **Kuraray Europe GmbH**

Mülheimer Straße 26  
53840 Troisdorf  
www.kuraray.eu  
www.trosifol.com



*Kuraray Europe zählt zu den größten Anbietern von Polymeren und synthetischen Mikrofasern und ist international führend in der Entwicklung und Anwendung innovativer Hochleistungsmaterialien für viele Industriezweige. In Europa ist Kuraray der führende Hersteller von Polyvinylalkohol und Polyvinylbutyral. Unter dem Namen TROSIFOL® werden am Standort Troisdorf Folien hergestellt, die für Verbundsicherheitsglas in Fahrzeugen, Gebäuden und Solaranlagen verwendet werden.*

### **Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Dominique Buono  
**Tel.:** 069 / 305 85995  
**E-Mail:** dominique.buono@kuraray.com

Bewerbungen bitte ausschließlich über unseren Bildungspartner Provadis mit dem Hinweis „Kuraray Troisdorf“: <https://bewerbung.provadis.de/>. Bewerbungen per Post können leider weder berücksichtigt noch zurückgeschickt werden. Wir bitten um Verständnis.

### **Ausbildungsberufe:**

Chemielaborant\*in (mind. FOR)

Elektroniker\*in für Betriebstechnik (mind. FOR)

Industriemechaniker\*in (mind. FOR)

Verfahrensmechaniker\*in für Kunststoff- u. Kautschuktechnik (mind. HSA)

### **LANXESS Deutschland GmbH**

Kaiser-Wilhelm-Allee 40  
Gebäude K 10  
51369 Leverkusen  
www.ausbildung-lanxess.de



*LANXESS macht Autos leichter, Wasser sauberer, Beton bunter, Medizin sicherer und noch vieles mehr. Als einer der führenden Spezialchemie-Konzerne entwickeln und produzieren wir Hightech-Kunststoffe, Zwischenprodukte und Spezialchemikalien. Unsere Nachwuchs-Fachkräfte erhalten das komplette Handwerkszeug für eine vielversprechende Karriere in der Chemiebranche. Gehöre auch dazu!*

### **Ansprechpartner für naturwissenschaftliche Ausbildungsberufe:**

**Name:** Stefan Querbach

**Tel.:** 0221 / 8885 5563

**E-Mail:** stefan.querbach@lanxess.com

### **Ansprechpartnerin für technische und kaufmännische Ausbildungsberufe:**

**Name:** Ursula Weißhaupt

**Tel.:** 0221 / 8885 3025

**E-Mail:** ursula.weisshaupt@lanxess.com

### **Ansprechpartnerin für Duale Studiengänge:**

**Name:** Manuela Schmied

**Tel.:** 0221 / 8885 2541

**E-Mail:** manuela.schmied@lanxess.com

Bewerbungen nur online unter **[ausbildung-lanxess.de](http://ausbildung-lanxess.de)**!

### **Ausbildungsberufe & Duale Studiengänge für die Standorte Dormagen, Köln, Krefeld und Leverkusen:**

Biologielaborant\*in (mind. FHR)

Chemielaborant\*in (mind. FOR)

Chemikant\*in (mind. HSA Klasse 10)

Elektroniker\*in für Automatisierungstechnik (mind. FOR)

Fachkraft für Lederherstellung und Gerbereitechnik (HSA Klasse 10)

Industriekaufmann\*frau (mind. FOR)

Industriemechaniker\*in (mind. HSA Klasse 10)

Bachelor of Arts (Business Administration) (mind. Abitur)

Bachelor of Engineering (Elektrotechnik inkl. Elektroniker\*in für Automatisierungstechnik) (mind. Abitur)  
Bachelor of Engineering (Verfahrenstechnik inkl. Chemikant\*in) (mind. Abitur)  
Bachelor of Science (Wirtschaftsinformatik) (mind. FHR)

## **LEVACO Chemicals GmbH**

CHEMPARK Leverkusen  
51368 Leverkusen  
www.levaco.com



*Die LEVACO Chemicals GmbH hat ihren Firmensitz und Produktionsstandort im Chempark Leverkusen. Das Produktportfolio von LEVACO umfasst Spezialitäten wie z.B. Dispergiermittel, Emulgatoren, Netzmittel und Entschäumer. Unsere Produkte werden in den Segmenten Agrochemikalien, Faserherstellung sowie Farben und Lacke eingesetzt. Darüber hinaus beschäftigen wir uns mit Lohnfertigung von Spezialchemikalien für namhafte chemische Unternehmen. LEVACO gehört zur Diersch & Schröder Unternehmensgruppe mit Sitz in Bremen.*

### **Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Angelina Mrozek  
**Tel.:** 0214 / 86927 182  
**E-Mail:** angelina.mrozek@levaco.com

Bewerbungen bitte über das Karriereportal von Levaco.

### **Ausbildungsberufe:**

Chemikant\*in (mind. FOR)  
Industriekaufmann\*frau (mind. FHR)

## **LORD Germany GmbH**

Ottostraße 28  
41836 Hückelhoven  
www.lord.com/emea



*LORD ist ein wachsendes amerikanisches Unternehmen und weltweiter Markt- und Technologieführer in den Bereichen Klebstoffe und Beschichtungen, Vibrations- und Bewegungskontrolle sowie magnetisch reagierenden Technologien. LORD ist jetzt Teil von Parker Hannifin, einem Fortune 250 Unternehmen und weltweit führend in der Antriebs- und Steuerungstechnologie.*

### **Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Katja Köhler  
**Tel.:** 02103 / 25231 26  
**E-Mail:** katja.koehler@parker.com

### **Ausbildungsberufe:**

Chemikant\*in  
Produktionsfachkraft Chemie



Fachkraft für Lagerlogistik  
Mechatroniker\*in  
Kaufmann\*frau für Büromanagement

### **Madaus GmbH**

Lütticher Str. 5  
53842 Troisdorf  
www.mylan.com



*Wir, die **Madaus GmbH** in **Troisdorf**, sind ein Produktionsstandort der weltweit operierenden **Mylan-Gruppe**, einem führenden Arzneimittelunternehmen mit weltweit 35.000 Mitarbeitern und einem Jahresumsatz von 10 Mrd. Euro. Mit derzeit 330 engagierten Mitarbeitern produzieren wir eine breite Auswahl von Arzneimitteln und Gesundheitsprodukten sowie Kosmetika und Nahrungsergänzungsmittel. Mit unserer Erfahrung und Tradition tragen wir zum Erfolg der Mylan-Gruppe bei und bauen derzeit unsere Produktionskapazitäten weiter aus.*

#### **Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Christine Delpy  
**Tel.:** 02241 / 25249 488  
**E-Mail:** c.delpy@mylan.com

#### **Ausbildungsberufe:**

Chemielaborant\*in (mind. FOR)  
Pharmakant\*in (mind. HSA)  
Fachkraft für Lagerlogistik (mind. FOR)  
Fachlagerist\*in (mind. HSA)  
Industriekaufmann\*frau (mind. FOR)

### **Martinswerk GmbH**

Kölner Straße 110  
50127 Bergheim  
www.martinswerk.de



*Die **Martinswerk GmbH** ist Teil des internationalen amerikanischen Familienunternehmens **J.M. Huber Corporation** und zählt zu den weltweit bedeutendsten Anbietern von chemischen Spezialprodukten auf der Basis von Aluminiumhydroxid und Aluminiumoxid. Die Produkte sind im Bereich des halogenfreien Flammschutzes, der technischen Keramik, der Feuerfest- und Poliermittelindustrie, der Papier- und Lackindustrie sowie dem Umweltschutz wiederzufinden. Rund 500 Mitarbeiter engagieren sich am Standort Bergheim mit Leidenschaft und der Erfahrung von über 100 Jahren für kundenorientierte Lösungen.*

#### **Ansprechpartner für die Ausbildung:**

**Name:** Dirk Kober  
**Tel.:** 02271 / 902 435  
**E-Mail:** dirk.kober@huber.com

#### **Ausbildungsberufe:**

Chemikant\*in (mind. FOR)

## **MCM Klosterfrau Vertriebs-GmbH**

Gereonsmühlengasse 1-11  
50670 Köln  
www.klosterfrau.de



*Klosterfrau ist einer DER Ausbildungsbetriebe in NRW. Wir suchen motivierte Menschen, die als Azubi bei uns einen spannenden Beruf erlernen möchten. Klosterfrau ist das führende pharmazeutische Unternehmen im Bereich der Selbstmedikation. Neben den bekannten Klosterfrau-Produkten wie Klosterfrau Melisengeist werden insgesamt noch über 200 weitere Produkte vertrieben.*

### **Ansprechpartner für die Ausbildung:**

**Name:** Michael Slowinski  
**Tel.:** 0221 / 1652 343  
**E-Mail:** michael.slowinski@klosterfrau.de

### **Ausbildungsberufe:**

Industriekaufmann/-frau (mind. FHR)

## **Momentive Performance Materials GmbH**

Chempark Gebäude V7  
51368 Leverkusen  
www.momentive.com



*Momentive Performance Materials Inc. ist ein weltweit führender Hersteller von Silikonem und fortschrittlichen Werkstoffen und verfügt über 75 Jahre Erfahrung mit der Markteinführung von Hochleistungsanwendungen, die den Alltag erleichtern und verbessern. Das Unternehmen liefert Lösungen auf wissenschaftlicher Basis, indem es speziell angepasste Technologieplattformen mit den Bedürfnissen der Verbraucher verknüpft. Momentive Performance Materials Inc. ist eine indirekte, hundertprozentige Tochtergesellschaft der MPM Holdings Inc.*

### **Ansprechpartnerinnen für die Ausbildung:**

**Name:** Marion Budkammer und Lisa Höttges  
**Tel.:** 0214 / 30 41934 und 02 14 / 30 34103  
**E-Mail:** Human.Resources@momentive.com

Bewerbungen bitte über die Karriere-Website [www.momentive.com/de-de/careers](http://www.momentive.com/de-de/careers).

### **Ausbildungsberufe:**

Chemielaborant\*in (mind. gute FOR)  
Chemikant\*in (mind. guter HSA)  
Elektroniker\*in für Automatisierungstechnik (mind. gute FOR)  
Industriemechaniker\*in (mind. guter HSA)  
Industriekaufmann\*frau (mind. FHR)

## **MONTAPLAST GmbH**

Krottorfer Straße 25  
51597 Morsbach  
www.montaplast.com



*MONTAPLAST entwickelt hochwertige Kunststoffteile für anspruchsvolle Anwendungen der globalen Automobilindustrie – für die Bereiche Exterieur, Interieur und Motorraum. In jedem MONTAPLAST Produkt stecken rund 60 Jahre Erfahrung und Tradition eines Familienunternehmens- geformt durch die unbedingte Leistungsbereitschaft und das überdurchschnittliche Engagement der MONTAPLAST Mitarbeiter, die sich das „Tun“ auf die Fahne geschrieben haben! Von Anfang an aktiv. Das ist unser Ausbildungsversprechen. Unsere erfahrenen Ausbilder, Ausbildungsbeauftragten und Fachkräfte sind jederzeit für Sie da und betreuen Sie in allen Belangen. Wir begleiten Sie planvoll in Ihre erfolgreiche Zukunft. Wir vermitteln Ihnen wertvolles Wissen und machen Sie zum Experten – in Theorie und Praxis! **Wir formen automobile Zukunft – machen Sie mit!***

### **Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Laura Saßmannshausen

**Tel.:** 02294 / 691 1238

**E-Mail:** bewerbung@montaplast.com

### **Ausbildungsberufe & Duale Studiengänge:**

Elektroniker\*in für Betriebstechnik (mind. HSA)  
Fachinformatiker\*in für Anwendungsentwicklung (mind. FOR)  
Fachinformatiker\*in für Systemintegration (mind. FOR)  
Fachkraft für Lagerlogistik (mind. HSA)  
Fachlagerist\*in (mind. HSA)  
Industriekaufmann\*frau (mind. FHR)  
Industriemechaniker\*in (mind. HSA)  
Mechatroniker\*in (mind. FOR)  
Verfahrensmechaniker\*in für Kunststoff- u. Kautschuktechnik (mind. HSA)  
Werkzeugmechaniker\*/in (mind. HSA)  
Bachelor of Engineering (Maschinenbau) (mind. FHR)  
Bachelor of Engineering (Wirtschaftsingenieurwesen) (mind. FHR)  
Bachelor of Engineering (Maschinenbau inkl. Mechatroniker\*in) (mind. FHR)

## **Nippon Gases Deutschland GmbH**

Hans-Böckler-Str. 1  
40476 Düsseldorf  
www.nippongases.com/de



*NIPPON GASES Europe ist Teil der Taiyo Nippon Sanso Corporation (TNSC). TNSC ist ein globales Unternehmen mit einer mehr als 100-jährigen Erfahrung in der Welt der Industriegase. Neben Japan, Südostasien, Kanada, USA, Australien ist die Gruppe jetzt auch in Europa/Deutschland tätig und tritt am Markt unter der Marke NIPPON GASES auf.*

*Aktuell hat NIPPON GASES Europe rund 2.600 Beschäftigte in 13 Ländern. Mehr als 100.000 Kunden in zahlreichen Branchen, wie Nahrungsmittel und Getränke, Verarbeitung, Metallurgie und chemische Industrie, dem Bereich Elektronik oder Energie sowie das Gesundheitswesen profitieren von den innovativen Produkten*

und dem außerordentlichen Engagement der Mitarbeiter. Sicherheit, Compliance, Umweltbewusstsein und Kundenorientierung sind die Prioritäten der Organisation und bestimmen das Handeln.

**Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Marina D'Angeli

**Tel.:** 0211 / 26 00-41 13

**E-Mail:** marina.dangeli@nippongases.com

**Ausbildungsberufe:**

Fachkraft für Lagerlogistik (mind. guter HAS Klasse 10)

Kaufmann\*frau für Büromanagement (FOR mit Qualifikation)

**OQ Services GmbH**

Otto-Roelen-Straße 3  
46147 Oberhausen  
www.chemicals.oq.com



OQ Chemicals, vormals Oxea, ist ein weltweiter Hersteller von Oxo-Intermediaten und Oxo-Derivaten wie Alkohole, Polyole, Carbonsäuren, Spezialester und Amine. Diese werden zur Herstellung von hochwertigen Beschichtungen, Schmierstoffen, kosmetischen und pharmazeutischen Produkten, Aroma- und Duftstoffen, Druckfarben sowie Kunststoffen verwendet. OQ Chemicals ist Teil von OQ, einem integrierten Energieunternehmen. OQ ist in 16 Ländern aktiv und deckt die gesamte Wertschöpfungskette von der Exploration und Produktion bis hin zur Vermarktung und zum Vertrieb seiner Produkte ab.

**Ansprechpartnerinnen für die Ausbildung:**

**Name:** Christine Wigge und Marion Valenta

**Tel.:** 0208 / 693 2059 und 0208 / 693 2992

**E-Mail:** sc.ausbildungsplatz@oq.com

**Ausbildungsberufe:**

Chemielaborant\*in (mind. FOR)

Chemikant\*in (mind. FOR)

Elektroniker\*in für Automatisierungstechnik (mind. FOR)

Elektroniker\*in für Betriebstechnik (mind. FOR)

Industrie Kaufmann\*frau (mind. FOR)

Industriemechaniker\*in (mind. FOR)

Aktuelle Ausschreibungen für den Ausbildungsbeginn **01.09.2021** finden Sie unter **jobs.chemicals.oq.com**.

## Orion Engineered Carbons GmbH

Harry-Kloepfer-Straße 1  
50997 Köln  
www.orioncarbons.com



*Orion Engineered Carbons ist einer der weltweit größten Hersteller von Carbon Blacks (Industrierußen) und Marktführer im Bereich der Pigmentruße. Von ca. 1.400 Mitarbeiter/-innen in 14 Produktionswerken und 4 Forschungseinrichtungen sind etwa 550 für die deutsche Muttergesellschaft tätig. Am Standort Köln werden 80 verschiedene Rußtypen für unterschiedliche Anwendungen wie z.B. in Autoreifen, technischen Gummiartikeln, Druckfarben, Lacken, Kunststoffen und Tonern produziert.*

### **Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Maike Kullmann  
**Tel.:** 02233/964-528  
**E-Mail:** maike.kullmann@orioncarbons.com

### **Ausbildungsberufe:**

Chemielaborant\*in (mind. FHR)  
Chemikant\*in (mind. HSA Klasse 10)  
Elektroniker\*in für Automatisierungstechnik (mind. FOR)  
Industriemechaniker\*in (mind. FOR)

## Plastic Omnium Automotive Exteriors GmbH

Westuferstraße 6-9  
45356 Essen  
www.plasticomnium.com



*Plastic Omnium ist ein börsennotiertes französisches Unternehmen der kunststoffverarbeitenden Industrie mit einem Umsatz von 9,1 Mrd. € in 2019. In den zwei Geschäftsbereichen Intelligent Exterior Systems und Clean Energy Systems sind insgesamt 32.000 Mitarbeiter an 128 Standorten und 24 R&D Centern weltweit beschäftigt. Das Werk Essen gehört zu der Division Intelligent Exterior Systems.*

### **Ansprechpartnerinnen für die Ausbildung:**

**Name:** Laura Bradini und Bettina Pilmeier  
**Tel.:** 0201 / 3617-0  
**E-Mail:** hr-essen@plasticomnium.com

### **Ausbildungsberufe:**

Fachkraft für Lagerlogistik (mind. FOR)  
Mechatroniker\*in (mind. FOR)  
Verfahrensmechaniker\*in für Kunststoff- und Kautschuktechnik (mind. FOR)  
Kaufmann\*frau für Büromanagement (mind. FOR)

## **Procter & Gamble Manufacturing GmbH**

Procter-und-Gamble-Straße  
53881 Euskirchen  
www.pg.com/de



*Procter & Gamble steht für eines der stärksten Portfolios von bewährten, hochwertigen und führenden Marken, zu denen unter anderem Pampers®, Ariel®, Always®, Pantene®, Oral-B®, Lenor®, Head & Shoulders®, Gillette® und Braun® gehören. Der Standort Euskirchen ist ein globales und regionales Produktionswerk, Entwicklungs- und Distributionszentrum für Höschenwindeln und Feuchttücher sowie deutsches Logistikzentrum für sämtliche P&G-Produkte.*

### **Ansprechpartner für die Ausbildung**

**Name:** Volker Dissemmond

**Tel.:** 0 22 51/12-1919

**E-Mail:** AzubiBewerbungEus.im@pg.com oder unter [www.pgazubi-euskirchen.de](http://www.pgazubi-euskirchen.de)

### **Ausbildungsberufe:**

Fachlagerist\*in (mind. HSA Klasse 10)

Maschinen- und Anlagenführer\*in (mind. HSA Klasse 10)

Mechatroniker\*in (mind. FOR)

## **pronova BKK**

Horst-Henning-Platz 1  
51373 Leverkusen  
www.pronovabkk.de



*Die pronova BKK ist eine der größten Betriebskrankenkassen Deutschlands mit über 1.300 Beschäftigten. Als Körperschaft des öffentlichen Rechts beraten und betreuen wir bundesweit rund 665.000 Versicherte an über 60 Standorten. **Wir bilden auch 2021 aus!***

### **Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Silke Endres

**Tel.:** 0214 / 32296-3366

**E-Mail:** [silke.endres@pronovabkk.de](mailto:silke.endres@pronovabkk.de)

### **Ausbildungsberufe:**

Fachinformatiker\*in für Systemintegration (mind. FHR)

Kaufmann\*frau für Dialogmarketing (mind. FHR)

Kaufmann\*frau im Gesundheitswesen (mind. FHR)

Sozialversicherungsfachangestellte\*r (mind. FHR)

Kaufmann\*frau für Büromanagement (mind. FHR)

## **Reibold & Strick Handels- und Entwicklungsgesellschaft für chem.-keram. Produkte mbH**

Hansestraße 70  
51149 Köln  
www.reibold-und-strick.de



*Reibold & Strick ist ein mittelständisches Unternehmen mit über 100-jähriger Tradition und Expertise. Als Innovationsführer in technischen und ästhetischen Problemlösungen bedient das Unternehmen weltweit ein breites Spektrum an Kunden aus den verschiedensten Bereichen der Keramik- und Glasindustrie.*

### **Ansprechpartner für die Ausbildung:**

**Name:** Alexander Kilimann

**Tel.:** 02203 / 8985 101

**E-Mail:** alexander.kilimann@reibold-und-strick.de

### **Ausbildungsberufe:**

Industriekaufmann/-frau (mind. HöHa)

## **Rhein-Erft Akademie GmbH**

Chemiepark Knapsack  
Industriestraße 149  
50354 Hürth  
www.rhein-erft-akademie.de



### ***Sie suchen einen Ausbildungsplatz in Ihrem Wunschberuf?***

*Über unsere AzubiAgentur vermitteln wir geeignete Bewerber in ein Ausbildungsverhältnis in einem unserer Partnerunternehmen im Rhein-Erft-Kreis und der Region Köln. So unterstützt die AzubiAgentur in der Rhein-Erft Akademie GmbH ihre Unternehmenskunden bei der Auswahl von geeigneten Auszubildenden. Daher erhalten Bewerber mit nur einer Bewerbung viele Chancen auf einen Ausbildungsplatz.*

### **Ansprechpartnerinnen für die Ausbildung:**

**Name:** Claudia Bernzen und Sigrid Bender

**Tel.:** 02233 / 48 60 66

**E-Mail:** claudia.bernzen@rhein-erft-akademie.de und sigrid.bender@rhein-erft-akademie.de

Bewerbungen werden ausschließlich online über [www.rhein-erft-akademie.de](http://www.rhein-erft-akademie.de) angenommen!

### **Ausbildungsberufe und Duale Studiengänge:**

Chemielaborant\*in (mind. FHR)

Chemikant\*in (mind. HSA Klasse 10)

Elektroniker\*in für Automatisierungstechnik (mind. FOR)

Industriemechaniker\*in (mind. HSA Klasse 10)

Mechatroniker\*in (mind. FOR)

Bachelor of Engineering (Elektrotechnik /Prozesstechnik) (mind. FHR)

## Röchling Engineering Plastics SE & Co. KG

Mülheimer Straße 26  
53840 Troisdorf  
www.roechling-plastics.com

# Röchling

*Die weltweit operierende Röchling-Gruppe steht für Kompetenz in Kunststoff. Mit ihren drei Unternehmensbereichen Industrie, Automobil und Medizin konzentriert sie sich auf die Verarbeitung hochwertiger Kunststoffe zu Halbzeugen, Teilen und Systemen für eine Vielzahl industrieller Anwendungen.*

### **Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Gabi Ufer  
**Tel.:** 02241 / 4820 712  
**E-Mail:** gabi.ufer@roechling-plastics.com

### **Ausbildungsberuf:**

Verfahrensmechaniker\*in für Kunststoff- u. Kautschuktechnik (mind. HSA)

## Röhm GmbH

Brühler Str. 2  
50389 Wesseling  
www.roehm.com

**RÖHM**  
TRADITIONALLY  
INNOVATIVE

*Als ein internationales Unternehmen mit 15 Produktionsstandorten auf vier Kontinenten bieten wir Berufseinsteigern eine fundierte Ausbildung und für die Zukunft gute Perspektiven. Denn Zukunft ist unser Thema: Wir wollen ein weltweit führendes Unternehmen unserer Branche werden. Und Du kannst mit dabei sein.*

### **Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Helene Eckert  
**Tel.:** 06151 / 863 7445  
**E-Mail:** ausbildung@roehm.com

### **Ausbildungsberufe:**

Chemikant\*in (mind. FOR)  
Elektroniker\*in für Automatisierungstechnik (mind. FOR)  
Industriemechaniker\*in (mind. FOR)

## Rain Carbon Germany GmbH

Werk Duisburg  
Varziner Straße 49  
47138 Duisburg  
www.raincarbon.com

  
RAIN CARBON INC.

*Die Rain Carbon Inc. ist ein globaler Marktführer in der industriellen Herstellung kohlenstoffbasierter Produkte. Vorausschauende Forschung, präzises Handling unserer Produkte und Prozesse sowie die Pflege unserer langfristigen Kundenbeziehungen und Ressourcen bilden die Grundlage unseres unternehmerischen Handelns. Unsere Tochtergesellschaft, die Rain Carbon Germany GmbH, setzt seit über 150 Jahren Maßstäbe als Hersteller hochwertiger Basis- und Spezialchemikalien. Der Erfolg unserer Kunden ist unsere*



*Motivation: Als zuverlässiger Partner liefern wir innovative chemische Grundstoffe an verschiedenste Industrien weltweit und verbessern die Produktivität unserer Kunden mit Waren höchster Qualität. Damit wachsen wir nachhaltig.*

**Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Kerstin Stawinski

**Tel.:** 02305 / 705 311

**E-Mail:** kerstin.stawinski@raincarbon.com

Bewerbungen bitte ausschließlich online über [www.raincarbon.com](http://www.raincarbon.com)

**Ausbildungsberufe:**

Chemielaborant\*in (mind. FHR)

Chemikant\*in (mind. FOR)

Elektroniker\*in für Betriebstechnik (mind. FOR)

Industriemechaniker\*in (mind. FOR)

Industriekaufmann\*frau (mind. FHR)

Kaufmann\*frau für Digitalisierungsmanagement

**Siegwerk Druckfarben AG & Co. KGaA**

Alfred-Keller-Straße 55  
53721 Siegburg  
[www.siegwerk.com](http://www.siegwerk.com)



*Wir kennen uns! Denn Siegwerk ist schon längst Teil deines Alltags. Leuchtend bunte Joghurtdeckel oder edle glänzende Verpackungen von Süßigkeiten sind nur ein kleiner Teil unseres Repertoires. Druckfarben sind unsere Welt – und mit einer Ausbildung bei Siegwerk kannst auch Du Teil dieser bunten Vielfalt werden.*

**Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Jana Rink

**Tel.:** 02241 / 304 716

**E-Mail:** jana.rink@siegwerk.com

**Ausbildungsberufe:**

Chemikant\*in (mind. FOR)

Fachkraft für Lagerlogistik (mind. HSA)

Industriekaufmann\*frau (mind. FHR; HöHa)

Industriemechaniker\*in (mind. FOR)

**Sika Trocal GmbH**

Mülheimer Straße 26  
53840 Troisdorf  
[www.sika.com](http://www.sika.com)



*Die Sika Trocal GmbH ist eine Gesellschaft des Schweizer Sika Konzerns, der international führend im Bereich Spezialitätenchemie ist. Im Produktsortiment führt Sika u.a. hochwertige Betonzusatzmittel,*

*Spezialmörtel, Dicht- und Klebstoffe, Dämpf- und Verstärkungsmaterialien, Industrieböden sowie Bedachungs- und Bauwerksabdichtungssysteme. Am Standort Troisdorf produziert Sika Trocal mit rund 130 Mitarbeitern hochwertige Dach- und Dichtungsbahnen für den Neubau- und Sanierungsbereich, Folien für Schwimmbecken, Teiche, Öltankraumauskleidungen und andere Spezialanwendungen sowie Fasern aus thermoplastischem Kunststoff zur Verstärkung von Beton.*

**Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Barbara Bläser

**Tel.:** 02241 / 1450 3459

**E-Mail:** blaeser.barbara@de.sika.com

**Ausbildungsberufe:**

Verfahrensmechaniker\*in für Kunststoff- und Kautschuktechnik (mind. HSA Klasse 10)

**Tectrion GmbH**



CHEMPARK Leverkusen  
Gebäude G 7  
51368 Leverkusen  
www.tectrion.de

*Als einer der führenden Full-Service-Dienstleister für professionelle Instandhaltungslösungen bietet TECTRION Wartung, Montage und Instandsetzung aus einer Hand. Mit rund 1.300 Mitarbeitern, über 120 Azubis und einem umfassenden Leistungsportfolio sorgt TECTRION herstellerunabhängig für die optimale Funktionalität von Technik und Abläufen an den CHEMPARK-Standorten Leverkusen, Dormagen und Krefeld-Uerdingen.*

**Ansprechpartner für die Ausbildung:**

**Name:** Tim Thönniß

**Tel.:** 0214 / 30 25068

**E-Mail:** tim.thoenniss@tectrion.de

**Ausbildungsberufe und Duale Studiengänge:**

Elektroniker\*in für Automatisierungstechnik (mind. HSA Klasse 10)

Elektroniker\*in für Betriebstechnik (mind. HSA Klasse 10)

Industriekaufmann\*frau (mind. FOR)

Industriemechaniker\*in (mind. HSA Klasse 10)

Mechatroniker\*in (mind. HSA Klasse 10)

Verfahrensmechaniker\*in für Kunststoff- und Kautschuktechnik (mind. HSA Klasse 10)

Fachinformatiker\*in für Anwendungsentwicklung (mind. FHR)

Bachelor of Engineering (Maschinenbau inkl. Industriemechaniker\*in) (mind. FHR)

## **TMD Friction EsCo GmbH**

Lüschershofstraße 80  
45356 Essen  
www.tmdfriction.de



*Mit der Produktion von einer Million Bremsbelägen am Tag ist die TMD Friction Gruppe weltweit der führende Hersteller von Reibbelägen für die Erstausrüstung der Automobil- und Bremsenindustrie. Zum Produktportfolio zählen neben Scheiben- und Trommelbremsen für Pkw und Nutzfahrzeuge auch Bremsbeläge für den Rennsport und Reibmaterialien für die Industrie.*

### **Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Claudia Handtke

**Tel.:** 0201 / 3609 3266

**E-Mail:** claudia.handtke@tmdfriction.com

### **Ausbildungsberufe:**

Elektroniker\*in für Betriebstechnik (mind. FOR)

Industriekaufmann\*frau (mind. FHR)

Industriemechaniker\*in (mind. FOR)

Mechatroniker\*in (mind. FOR)

Verfahrensmechaniker\*in für Kunststoff- u. Kautschuktechnik (mind. FOR)

## **TMD Friction Services GmbH**

Schlebuscher Str. 99  
51381 Leverkusen  
www.tmdfriction.de



*Mit der Produktion von einer Million Bremsbelägen am Tag ist die TMD Friction Gruppe weltweit der führende Hersteller von Reibbelägen für die Erstausrüstung der Automobil- und Bremsenindustrie. Zum Produktportfolio zählen neben Scheiben- und Trommelbremsbelägen für Pkw und Nutzfahrzeuge auch Bremsbeläge für den Rennsport und Reibmaterialien für den Schienenverkehr und die Industrie.*

### **Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Cassandra Büskens

**Tel.:** 02171 / 703 2931

**E-Mail:** kassandra.bueskens@tmdfriction.com

Bewerbungen ausschließlich über das Bewerberportal: [www.tmdfriction.de/de/group/jobs-karriere](http://www.tmdfriction.de/de/group/jobs-karriere)

### **Ausbildungsberufe & Duale Studiengänge:**

Fachinformatiker\*in für Anwendungsentwicklung (mind. FOR)

Fachinformatiker\*in für Systemintegration (mind. FOR)

Bachelor of Arts (International Management inkl. Industriekaufmann\*frau) (Abitur)

Bachelor of Engineering (Mechatronik inkl. Mechatroniker\*in) (Abitur)

## **TOPAS Advanced Polymers GmbH**

Otto-Roelen-Straße 3  
46147 Oberhausen  
www.topas.com



*Die TOPAS Advanced Polymers GmbH entwickelt, produziert und vertreibt eine innovative Klasse technischer Kunststoffe (Cycloolefin Copolymeren) mit außergewöhnlichen Eigenschaften. Die Palette der Endanwendungen reicht von kleinsten Linsen für Mobiltelefone über Spezialfolien für Flachbildschirme, bis hinzu Verpackungen für feuchtigkeitsempfindliche Medikamente. TOPAS gehört als deutsche Tochter zur japanischen Daicel/Polyplastics-Gruppe, ihrerseits globaler Hersteller von Chemikalien und Kunststoffen.*

### **Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Anna Fürderer  
**Tel.:** 0208 / 693 2484  
**E-Mail:** anna.fuerderer@topas.com

### **Ausbildungsberuf:**

Chemikant\*in (mind. FOR)

## **UCB Pharma GmbH**

Alfred-Nobel-Straße 10  
40789 Monheim  
www.ucb.de



*UCB, Brüssel, Belgien ist ein weltweit tätiges biopharmazeutisches Unternehmen, das sich der Erforschung und Entwicklung von innovativer Medizin und Behandlungsmöglichkeiten in den Bereichen Zentrales Nervensystem, Immun- und Entzündungserkrankungen widmet, um Menschen mit schweren Krankheiten eine bessere Lebensqualität zu ermöglichen. UCB erreichte in 2019 ein Umsatzvolumen von 4,9 Mrd. € und beschäftigt rund 7.500 Mitarbeiter in rund 40 Ländern. UCB wird an der Euronext Börse in Brüssel gehandelt.*

Weitere Informationen unter <https://ucb.de/karriere>

### **Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Jasmin Anhalt  
**Tel.:** 02173 / 48-1584  
**E-Mail:** jasmin.anhalt@ucb.de

### **Duale Studiengänge:**

Bachelor of Arts (Business Administration inkl. Industriekaufmann\*frau) (mind. FHR)  
Bachelor of Arts (International Management inkl. Industriekaufmann\*frau) (mind. FHR)  
Bachelor of Science (Medizinökonomie & Digitales Management inkl. Industriekaufmann\*frau) (mind. FHR)

## **Vinnolit GmbH & Co. KG**

Werk Knapsack  
Industriestraße  
50354 Hürth  
www.vinnolit.com



*Vinnolit, ein Unternehmen der Westlake Gruppe, ist mit 1.450 Beschäftigten an 7 Standorten und einem Jahresumsatz von über 1 Mrd. € einer der führenden PVC-Rohstoffhersteller in Europa und der weltweite Marktführer bei PVC-Spezialitäten.*

### **Ansprechpartnerin für die Ausbildung:**

**Name:** Monika Rudnick

**Tel.:** 02233 / 48 6276 bzw. 0221 / 31086 304

**E-Mail:** monika.rudnick@vinnolit.com

### **Ausbildungsberuf:**

Chemikant\*in (mind. HSA)

## **YNCORIS GmbH & Co. KG**

Chemiepark Knapsack  
Industriestraße 300  
50354 Hürth  
www.yncoris.com



*YNCORIS ist als einer der führenden Industriedienstleister der ideale Partner für Chemie-Unternehmen. Ob technische Services oder Infrastruktur: Wir entwickeln für jede Herausforderung eine passende Lösung. Mit der Energie eines jungen Unternehmens, das auf Know-how aus über hundert Jahren Industrie-Erfahrung zurückgreifen kann, sorgen wir für einen effizienten Betrieb und das optimale Umfeld für eine zukunftssichere Produktion. So helfen unsere 1.220 (davon 95 Auszubildende) qualifizierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter unseren Kunden, heute und morgen im Markt erfolgreich zu sein.*

### **Ansprechpartner für die Ausbildung:**

**Name:** Dirk Borkenhagen

**Tel.:** 0 22 33/48-62 93

**E-Mail:** dirk.borkenhagen@yncoris.com

**Über Ihre Online-Bewerbung freuen wir uns – bitte nutzen Sie dazu unsere Karriereseite:  
[www.yncoris.com/karriere](http://www.yncoris.com/karriere).**

### **Ausbildungsberufe:**

- Elektroniker\*in für Automatisierungstechnik (mind. FOR)
- Fachinformatiker\*in für Systemintegration (mind. FOR)
- Kaufmann\*frau für Digitalisierungsmanagement (mind. FHR)
- Industriekaufmann\*frau (mind. FHR)
- Industriemechaniker\*in (mind. HSA Klasse 10)
- Mechatroniker\*in (mind. FOR)



Impressum

Herausgeber:

**CHEMIE RHEINLAND**  
Die Arbeitgeber

Völklinger Straße 4  
40219 Düsseldorf  
Postfach 260121  
40094 Düsseldorf  
Tel.: 0211 – 679 31 60

Neumarkt 35-37  
50667 Köln  
Postfach 100265  
50442 Köln  
Tel.: 0221 – 921 30 90

[www.chemierheinland.de](http://www.chemierheinland.de)

Stand: September 2020

Bildnachweis

Titel (von oben nach unten): Evonik, BASF, Yncoris, Basell, Evonik, INEOS, 3M

# DIE WELT DER CHEMIE IST BUNT!

Entdecke die spannende Welt der Ausbildungsberufe in der Chemie-Branche. Scanne einfach den QR-Code und erhalte erste Einblicke in die Arbeitswelt!

[www.elementare-vielfalt.de](http://www.elementare-vielfalt.de)



CHEMIKANT/IN



PHARMAKANT/IN



CHEMIELABORANT/IN



INDUSTRIEMECHANIKER/IN



ELEKTRONIKER/IN  
AUTOMATISIERUNGSTECHNIK



VERFAHRENSMECHANIKER/IN

**ELEMENTARE VIELFALT**  
DEINE AUSBILDUNG IN DER CHEMIE-BRANCHE

„Elementare Vielfalt“ (ElVi) ist die Ausbildungskampagne der Chemie-Arbeitgeberverbände