

Ausbildung & Training Gesamtprogramm 2024

Covestro Industriepark Brunsbüttel



Inhalt

Elaktraassahildusa		Siehewanesten	
Elektroausbildung Grundausbildung Elektro	6	Sicherungsposten Sicherungsposten ABM—Grundausbildung	20
· ·	Ü	Sicherungsposten ABM—Wiederholung	20
Metallausbildung	_	Sicherungsposten Höhensicherung—Grundausbildung	21
Grundausbildung Metall	7	Sicherungsposten Höhensicherung—Wiederholung	21
Maschinelles Spanen für IM, MAF und MTR	7		21
Vorbereitung auf die AP1 für IM	8	Erste Hilfe	
Grundfertigkeiten vertiefen für IM	8	Erste Hilfe—Grundausbildung	22
NEU • Pneumatik Grundlagen für IM und MTR	9	Erste Hilfe—Training	22
 Vorbereitung auf die Zwischenprüfung für MAF 	9		
Grundfertigkeiten vertiefen für MAF	10	Atemschutz	
Grundausbildung Metall für CK	10	Atemschutzgeräteträger - Grundausbildung	23
Laborausbildung		Atemschutzgeräteträger - Wiederholung	23
Laborgrundausbildung für CL	11	Atemschutzgeräteträger mit CSA - Grundausbildung	24
 Präparatives Praktikum für CL 	11	Atemschutzgeräteträger mit CSA - Wiederholung	24
 Vorbereitung auf die AP1 f ür CL 	12	Atemschutzgeräteträger Vollmaske / Filter - Grundausbildung	25
 Vorbereitung auf die vorzeitige AP2 (Sommerprüfung) für CL 	12	Atemschutzgeräteträger Vollmaske / Filter - Wiederholung	25
 Vorbereitung auf die reguläre AP2 (Winterprüfung) für CL 	13		
 Laborgrundausbildung Teil 1 f ür CK und PK 	14	Brandschutz	
 Laborgrundausbildung Teil 2 f ür CK und PK 	14	Brandschutzhelfer - Grundausbildung	26
Technikumsausbildung		Brandschutzhelfer - Wiederholung	26
Vorbereitung auf die AP1 für CK	15	Atmosphärenmessung	27
Vorbereitung auf die AP2 für CK	16		
Vorbereitung auf die AP2 - Kombiprogramm	16		
		Ansprechpartner	28
		Teilnahmebedingungen	29
		Anmeldung	30
		Teilnehmerliste	31
		Datenschutzerklärung	32

CK = Chemikant*in
CL = Chemielaborant*in

EAT / EBT = Elektroniker*in für Automatisierungstechnik / Betriebstechnik

IM = Industriemechaniker*in

MAF = Maschinen- und Anlagenführer*in

MTR = Mechatroniker*in

PK = Pharmakant*in

Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wurde im Text die männliche Form gewählt, nichtsdestoweniger beziehen sich die Angaben auf Angehörige aller Geschlechter.

Ausbildung & Training im Covestro Industriepark Brunsbüttel - unser Angebot



Sehr geehrte Damen und Herren,

wie in den vergangenen Jahren bieten wir auch in Zukunft Möglichkeiten der Aus- und Fortbildung an. In unserem nun mittlerweile etablierten Format stehen Ihnen wieder eine Menge Trainingsmöglichkeiten zur Verfügung. So können Sie wieder aus einer Vielzahl an Grundausbildungen und Wiederholungsschulungen zu Themen wie Erste Hilfe, Sicherungsposten, Atemschutz und Brandschutz wählen.

Nach wie vor sind wir daran interessiert, das Thema Ausbildung an der Westküste Schleswig-Holsteins zu unterstützen. Mit einigen von Ihnen arbeiten wir in dem Bereich bereits erfolgreich zusammen. Wir unterstützen Sie gerne bei der Ausbildung - egal, ob es sich um Elektro- oder Metallberufe, Chemikanten oder Chemielaboranten handelt. In Zusammenarbeit mit Ihnen setzen wir eine Ausbildung um, die alle Anforderungen an die Inhalte der jeweiligen Ausbildungsverordnung erfüllt.

Nutzen auch Sie unser Angebot und bilden Sie Ihre Mitarbeiter und Auszubildenden auf dem hohen Niveau eines internationalen Konzerns aus bzw. weiter.

Wir freuen uns, Ihnen wieder unser kombiniertes Ausbildungs- und Trainingsprogramm zu präsentieren. Schauen Sie doch gleich mal rein.

Herzlichst

Jürgen Evers

Qualification Management im Covestro Industriepark Brunsbüttel

Ausbildung Unser Programm für Auszubildende

Elektroausbildung

Grundausbildung Elektro

Für Elektroberufe, Metallberufe und Chemikanten

Basisqualifikation für verschiedene Berufsfelder

Nicht nur Elektroniker für Automatisierungstechnik, sondern auch Vertreter anderer Berufe benötigen Grundkenntnisse rund um elektronische Geräte, Anlagen und Systeme. In dieser Elektrogrundausbildung erwerben Auszubildende die erforderliche Basisqualifikation: Sie gewinnen ein grundlegendes Verständnis elektrotechnischer Vorgänge. Sie lernen, mit Installationen, Kabeln, Schaltungen und Leitungen umzugehen. Zusätzlich erfahren die Auszubildenden, wie sie sicher im Bereich von elektrotechnischen Anlagen arbeiten.

Teilnehmerzahl: max. 8

Teilnahmevoraussetzungen: keine

Teilnahmegebühr: 566,00 €

Dauer: 1 Woche

Termine: auf Anfrage

Kursnummer: 1

Anmeldung: ausbildung-bru@covestro.com

Informationen zur Buchung und ein Anmeldeformular finden Sie auf Seite 29-31.

- Gefahren des elektrischen Stroms
- Sicherheit im Elektro-Bereich
- Glüh-, Entladungs- und LED-Lampen
- Steckverbindungen
- Sicherungen und Fehlerstromschutzschalter
- Verschiedene Installationszonen
- Potenzialausgleich Funktion und Ausführung
- Elektrische Größen messen



Grundausbildung Metall

Für Elektroberufe und Metallberufe

Metall bearbeiten mit Säge, Feile und Bohrer

In diesem Ausbildungsmodul lernen die Teilnehmer, wie sie technische Zeichnungen lesen, anwenden und selbst erstellen. Sie erfahren, wie sie Maßangaben auf Werkstücke übertragen, diese anreißen und körnen. Sie bearbeiten Werkstoffe mit verschiedenen Methoden—vom Feilen, Sägen und Bohren über das Meißeln und Gewindeschneiden bis zum Umformen und Trennen. Ebenfalls auf dem Programm: das Planen und Steuern von Arbeits- und Bewegungsabläufen sowie das Prüfen der gefertigten Werkstücke.

Teilnehmerzahl: max. 15
Teilnahmevoraussetzungen:

1. Ausbildungsjahr

Teilnahmegebühr: 3.839,00 €

Dauer: 12 Wochen
Termine: auf Anfrage
Kursnummer: 2

Anmeldung: ausbildung-bru@covestro.com

Informationen zur Buchung und ein Anmeldeformular finden Sie auf Seite 29-31.

Inhalt:

- Arbeitssicherheit, Umweltschutz und Energieeffizienz
- Manuelles Spanen
- Anreißen, Kennzeichnen und Prüfen
- Fügen, Kanten und Biegen

- Handarbeitsmaschinen: Funktion und Bedienung
- Technische Baugruppen planen, organisieren und fertigen
- Leichte Schweißübungen: Metall-Aktiv-Gas (MAG) und Wolfram-Inert-Gas (WIG)

Maschinelles Spanen

Für Industriemechaniker, Mechatroniker und Maschinen- und Anlagenführer

Baugruppen und Einzelteile mit Werkzeugmaschinen fertigen

Das Modul unterstützt Ausbildungsbetriebe dabei, ihren Auszubildenden ab dem zweiten Ausbildungsjahr die Fertigkeiten des Drehens und Fräsens in Theorie und Praxis zu vermitteln. Die Auszubildenden lernen die Grundlagen dieser Fertigungsverfahren kennen und erfahren, wie sie Maschine, Werkzeug und Methode richtig auswählen. Zudem stellen die Auszubildenden selbst Werkstücke her, die eine Genauigkeit von bis zu +/- 1- 0,01 mm und eine Oberflächenbeschaffenheit von Rz16 pm aufweisen.

Teilnehmerzahl: max. 8

Teilnahmevoraussetzungen:

2. Ausbildungsjahr

Teilnahmegebühr: 2.191,00 €

Dauer: 6 Wochen
Termine: auf Anfrage
Kursnummer: 3

Anmeldung: ausbildung-bru@covestro.com

Informationen zur Buchung und ein Anmeldeformular finden Sie auf Seite 29-31.

- Aufbau, Baugruppen und Auswahl von Drehund Fräsmaschinen
- Fertigen von Einzelteilen und Baugruppen
- Verschiedene Dreh- und Fräsarten
- Drehen und Fräsen mit verschiedenen Werkstoffen
- Arbeiten mit einem Plan- und Ausdrehkopf
- Funktion und Anwendung des Teilapparats
- Zeit- und Arbeitsplanung

Vorbereitung auf die AP1

Für Industriemechaniker

Den Ausbildungsstand überprüfen

In diesem Vorbereitungskurs überprüfen Auszubildende im zweiten Ausbildungsjahr ihre technischen Fertigkeiten sowie ihre Kenntnisse im Planen, Durchführen und Kontrollieren von Arbeiten. Die Teilnehmer üben den Ablauf der Abschlussprüfung Teil 1 (AP1) anhand von Musteraufgaben. Bei der Beurteilung gemeinsam mit dem Dozenten werden Schwächen aufgezeigt und behoben. Für diesen Kurs müssen die Teilnehmer die Baugruppen der jeweiligen Fachrichtung selbst mitbringen (auch Pneumatik).

Inhalt:

- Einzelteile und Baugruppen anfertigen
- Pneumatische Schaltungen
- Drehen und Fräsen üben
- Grundausbildung Metall wiederholen und vertiefen
- Übungen zur Theorie
- Fachgespräche richtig führen

Teilnehmerzahl: max. 15
Teilnahmevoraussetzungen:

2. Ausbildungsjahr

Teilnahmegebühr: 2.669,00 €

Dauer: 8 Wochen
Termine: auf Anfrage
Kursnummer: 4

Anmeldung: ausbildung-bru@covestro.com

Informationen zur Buchung und ein Anmeldeformular finden Sie auf Seite 29-31.

Grundfertigkeiten vertiefen

Für Industriemechaniker

Drehen und Fräsen - Aufbaukurs

Drehen und Fräsen gehören zu den wichtigsten Fertigungsverfahren der Zerspan-Technik. In diesem Lehrgang vertiefen die Teilnehmer ihre bereits erworbenen Grundfertigkeiten in beiden Bearbeitungsverfahren. Im Mittelpunkt stehen dabei praktische Übungen und Sicherheitsunterweisungen. Zudem setzen die Auszubildenden im Kurs ihre Projektarbeiten fort.

Inhalt:

- Technische Unterlagen anwenden und erstellen
- Komplexe Baugruppen zeichnen und erstellen
- Pneumatische Schaltungen: Wiederholung und Erweiterung
- Transportieren und Sichern
- Demontage von Baugruppen und Geräten
- Funktionen an Baugruppen feststellen

Teilnehmerzahl: max. 15

Teilnahmevoraussetzungen:

2. Ausbildungsjahr

Teilnahmegebühr: 4.508,00 €

Dauer: 12 Wochen **Termine:** auf Anfrage **Kursnummer:** 5

Anmeldung: ausbildung-bru@covestro.com

Pneumatik Grundlagen

Für Industriemechaniker und Mechatroniker

Grundlagen der Pneumatik

Kenntnisse über die Pneumatik sind Bestandteil der Ausbildung von Industriemechanikern und bilden einen großen Anteil an der Abschlussprüfung Teil 1. In diesem Kurs erhalten die Auszubildenden fundierte Kenntnisse über Schaltungen, Ventile und die entsprechenden Anwendungs– und Wartungsmöglichkeiten.

Inhalt:

- Kennenlernen, Lesen, Zeichnen und Aufbauen von pneumatischen Grundschaltungen
- Übungen zum Aufbau von Schaltungen nach Schaltplan
- Erstellen von Weg—Schrittdiagrammen
- · Zeit- und Arbeitsplanung
- Fehlersuche an pneumatischen Schaltungen
- Arbeitssicherheit

Teilnehmerzahl: max. 8

Teilnahmevoraussetzungen:

2. Ausbildungsjahr

Teilnahmegebühr: 667,00 €

Dauer: 2 Wochen
Termine: auf Anfrage
Kursnummer: 6

Anmeldung: ausbildung-bru@covestro.com

Informationen zur Buchung und ein Anmeldeformular finden Sie auf Seite 29-31.

Vorbereitung auf die ZP

Für Maschinen- und Anlagenführer

Den Ausbildungsstand überprüfen

Inwieweit entsprechen die technischen Fertigkeiten und Kenntnisse des Auszubildenden den Erfordernissen der Zwischenprüfung (ZP)? Und wie steht es mit dem Planen, Durchführen und Kontrollieren von Arbeiten? Anhand von Musteraufgaben üben die Teilnehmer in diesem Modul den Prüfungsablauf und gewinnen so an Sicherheit. Gemeinsam mit dem Dozenten beurteilen sie die Ergebnisse, können Schwächen erkennen und beheben. Für diesen Kurs bringen die Teilnehmer die Baugruppen der jeweiligen Fachrichtung selbst mit (auch Pneumatik).

Inhalt:

- Einzelteile und Baugruppen anfertigen
- Pneumatischen Schaltungen erstellen
- Übungen: Drehen und Fräsen
- Wiederholung und Erweiterung der Grundausbildung Metall
- Theoretische Übungen
- Fachgespräche üben

Teilnehmerzahl: max. 15

Teilnahmevoraussetzungen:

2. Ausbildungsjahr

Teilnahmegebühr: 3.023,00 €

Dauer: 8 Wochen
Termine: auf Anfrage
Kursnummer: 7

Anmeldung: ausbildung-bru@covestro.com

Grundfertigkeiten vertiefen

Für Maschinen- und Anlagenführer

Aufbaukurs zu berufstypischen Fertigkeiten

In diesem Modul vertiefen und erweitern die Teilnehmer ihre bereits erworbenen Grundkenntnisse im Drehen und Fräsen mit Hilfe praktischer Übungen. Zudem setzen sie ihre Projektarbeiten mit beiden Bearbeitungsmethoden fort. Ein weiterer Schwerpunkt des Aufbaukurses ist das Thema Sicherheit — von Schutzmaßnahmen am Arbeitsplatz über die richtige Kleidung bis zur persönlichen Schutzausrüstung (PSA).

Inhalt:

Technische Unterlagen anwenden und erstellen

Komplexe Baugruppen zeichnen und erstellen

Pneumatische Schaltungen: Wiederholung und Erweiterung

• Transportieren und Sichern

• Demontage von Baugruppen und Geräten

• Funktionen an Baugruppen feststellen

Teilnehmerzahl: max. 2

Teilnahmevoraussetzungen:

2. Ausbildungsjahr

Teilnahmegebühr: 4.900,00 €

Dauer: 12 Wochen
Termine: auf Anfrage
Kursnummer: 8

Anmeldung: ausbildung-bru@covestro.com

Informationen zur Buchung und ein Anmeldeformular finden Sie auf Seite 29-31.

Grundausbildung Metall

Für Chemikanten

Metall bearbeiten mit Säge, Feile und Bohrer

In diesem Ausbildungsmodul lernen die Auszubildenden, wie sie technische Zeichnungen lesen, anwenden und selber erstellen. Sie erfahren, wie sie Maßangaben auf Werkstücke übertragen, diese anreißen und körnen. Sie bearbeiten Werkstoffe mit verschiedenen Methoden—vom Feilen, Sägen und Bohren über das Meißeln und Gewindeschneiden bis zum Umformen und Trennen. Ebenfalls auf dem Programm steht das Prüfen der gefertigten Werkstücke auf Maßhaltigkeit.

Teilnehmerzahl: max. 15

1. Ausbildungjahr

Teilnahmegebühr: 1.689,00 €

Teilnahmevoraussetzungen:

Dauer: 3 Wochen
Termine: auf Anfrage
Kursnummer: 9

Anmeldung: ausbildung-bru@covestro.com

Informationen zur Buchung und ein Anmeldeformular finden Sie auf Seite 29-31.

- Arbeitssicherheit, Umweltschutz und Energieeffizienz
- Manuelles Spanen
- Anreißen, Kennzeichnen und Prüfen
- Fügen, Kanten und Biegen

- Handarbeitsmaschinen: Funktion und Bedienung
- Technische Baugruppen planen, organisieren und fertigen
- Schneidringverbindung
- Flanschverbindung

Laborgrundausbildung

Für Chemielaboranten

Einführungspraktikum in Theorie und Praxis

Chemielaboranten benötigen viel Wissen und Übung im Umgang mit Geräten und Gefahrstoffen. Dies erfordert eine umfangreiche Ausbildung. In diesem Einführungspraktikum erwerben die Teilnehmer den Großteil der im Laboralltag benötigten theoretischen Kenntnisse und praktischen Fähigkeiten. Im sicheren Umfeld des Ausbildungslabors gehen sie mit Arbeitsstoffen um und können aus Fehlern lernen.

In den Herbstferien findet im Labor keine Ausbildung statt. Die Betreuung findet dann durch den Betrieb statt.

Teilnehmerzahl: max. 15
Teilnahmevoraussetzungen:

1. Ausbildungsjahr

Teilnahmegebühr: 3.420,00 €

Dauer: 8 Wochen

Termine: 23.09.2024 — 29.11.2024

Kursnummer: 10

Anmeldung: ausbildung-bru@covestro.com

Informationen zur Buchung und ein Anmeldeformular finden Sie auf Seite 29-31.

Inhalt:

- Physikalische Größen und Stoffkonstanten
- pH-Wert
- Präparative Arbeiten durchführen
- Volumetrie

- Gravimetrie
- Grundlagen der Substanzerkennung
- Grundlagen der Chromatografie
- Destillation und Rektifikation

Präparatives Praktikum

Für Chemielaboranten

Versuche durchführen und auswerten

Im Berufsalltag vieler Chemielaboranten rückt das Herstellen von Präparaten zwar immer mehr in den Hintergrund. Doch der Ausbildungsrahmenplan erfordert weiterhin die Vermittlung entsprechender Kenntnisse. Dieses Praktikum baut auf den Inhalten der Laborgrundausbildung auf. Im Ausbildungslabor lernen die Teilnehmer die Grundzüge präparativen Arbeitens kennen und üben dieses ein.

Teilnehmerzahl: max. 15
Teilnahmevoraussetzungen:

1. Ausbildungsjahr

Teilnahmegebühr: 1.335,00 €

Dauer: 3 Wochen

Termine: 12.08.2024 — 30.08.2024

Kursnummer: 11

Anmeldung: ausbildung-bru@covestro.com

Informationen zur Buchung und ein Anmeldeformular finden Sie auf Seite 29-31.

- Dokumentation
- Recherche zu Aufgaben
- Stöchiometrisches Rechnen
- Bilanzierung von Versuchen
- Analytik von Versuchen durchführen und auswerten
- Diagramme erstellen

Vorbereitung auf die AP1

Für Chemielaboranten

Mit Sicherheit zum Teil 1 der Abschlussprüfung

Dieses Modul dient der Vorbereitung auf den ersten Teil der praktischen Abschlussprüfung (AP1) zum Chemielaboranten. Dabei müssen die Auszubildenden je Arbeitstag zwei Aufgaben aus den Bereichen "Charakterisieren von Produkten" sowie "Präparative Arbeiten durchführen" erfüllen. In diesem Praktikum trainieren die Auszubildenden den Prüfungsablauf und üben an entsprechenden Aufgaben, um Sicherheit zu gewinnen.

Inhalt:

- Präparatives Arbeiten
- Volumetrie
- Qualitative Analyse
- Physikalische Messungen
- Dokumentation
- Stöchiometrisches Rechnen
- Versuche auswerten
- Diagramme erstellen

Teilnehmerzahl: max. 15
Teilnahmevoraussetzungen:

2. Ausbildungsjahr

Teilnahmegebühr: 2.717,00 €

Dauer: 6 Wochen

Termine: 08.01.2024 —16.02.2024

Kursnummer: 12

Anmeldung: ausbildung-bru@covestro.com

Informationen zur Buchung und ein Anmeldeformular finden Sie auf Seite 29-31.

Vorbereitung auf die vorzeitige AP2 (Sommerprüfung)

Für Chemielaboranten

Sicher zum vorgezogenen Teil 2 der Abschlussprüfung

Auszubildende, die ihre Ausbildungszeit verkürzen und vorzeitig zum zweiten Teil der Abschlussprüfung (AP2) zum Chemielaboranten zugelassen sind, können sich in diesem siebenwöchigen Vertiefungspraktikum mit den Arbeitsabläufen der Prüfung vertraut machen. Die vermittelten Inhalte decken viele analytische und präparative Bereiche ab - die Teilnehmer gewinnen so an Sicherheit und vertiefen ihr Prüfungswissen.

Inhalt:

- Präparatives Arbeiten
- Maßanalytische Arbeiten
- Spektroskopische Bestimmungen
- (Dünnschicht-)Chromatografie
- Qualitative Analyse
- Physikalische Messungen
- Dokumentation
- Stöchiometrisches Rechnen

Teilnehmerzahl: max. 15
Teilnahmevoraussetzungen:

3. Ausbildungsjahr

Teilnahmegebühr: 2.717,00 €

Dauer: 7 Wochen

Termine: 22.04.2024 — 07.06.2024

Kursnummer: 13

Anmeldung: ausbildung-bru@covestro.com

Vorbereitung auf die reguläre AP2 (Winterprüfung)

Für Chemielaboranten

Fit für Teil 2 der Abschlussprüfung

Das Vertiefungspraktikum bereitet die Auszubildenden in fünf Wochen gezielt auf ihre Abschlussprüfung 2 (AP2) zum Chemielaboranten vor. Die Teilnehmer können sich mit den Prüfungsabläufen vertraut machen und ihr Prüfungswissen vertiefen. Auf dem Programm stehen praktische Übungen sowie theoretisches Wissen aus vielen analytischen und präparativen Bereichen. Die Teilnehmer gewinnen an Sicherheit und können etwaige Wissenslücken füllen.

Inhalt:

- Präparatives Arbeiten
- Maßanalytische Arbeiten
- Spektroskopische Bestimmungen
- (Dünnschicht-)Chromatografie
- Qualitative Analyse
- Physikalische Messungen
- Dokumentation
- Stöchiometrisches Rechnen

Teilnehmerzahl: max. 5

Teilnahmevoraussetzungen:

4. Ausbildungsjahr

Teilnahmegebühr: 2.206,00 €

Dauer: 5 Wochen

Termine: 04.11.2024-06.12.2024

Kursnummer: 14

Anmeldung: ausbildung-bru@covestro.com



Laborgrundausbildung - Teil 1

Für Chemikanten und Pharmakanten

Basiswissen für den Laboralltag

Im Laboralltag müssen auch Chemikanten und Pharmakanten gelegentlich Analysen übernehmen. Die Ausbildungsrahmenpläne für diese Berufsgruppen verlangen daher, dass die Ausbildungsbetriebe auch Fertigkeiten und Wissen in einigen analytischen Bereichen vermitteln. In diesem ersten Teil der Labor-Grundausbildung für Chemikanten und Pharmakanten erwerben die Auszubildenden vor Ort im Ausbildungslabor die theoretischen und praktischen Basics.

Inhalt:

- Mit Arbeitsstoffen sicher umgehen
- Physikalische Größen und Stoffkonstanten
- Verfahrenstechnik (präparatives Arbeiten)
- Dokumentation

Teilnehmerzahl: max. 15
Teilnahmevoraussetzungen:

1. Ausbildungsjahr

Teilnahmegebühr: 1.043,00 €

Dauer: 2 Wochen

Termine:

21.05.2024—31.05.2024

Kursnummer: 15

Anmeldung: ausbildung-bru@covestro.com

Informationen zur Buchung und ein Anmeldeformular finden Sie auf Seite 29-31.

Laborgrundausbildung - Teil 2

Für Chemikanten und Pharmakanten

Analytisches Wissen vertiefen im Ausbildungslabor

Im zweiten Teil der Laborausbildung wiederholen und vertiefen die Auszubildenden mit Berufsziel Chemikant oder Pharmakant die Inhalte aus dem ersten Teil ihrer Laborgrundausbildung. So können sie nicht nur in der Produktion eingesetzt werden, sondern auch analytische Aufgaben im Labor übernehmen. Damit ist auch eine Forderung der Ausbildungsverordnung an die Ausbildungsinhalte erfüllt.

Inhalt:

- pH-Wert
- Volumetrie
- Grundlagen der Substanzerkennung
- Destillation und Rektifikation
- Prüfungsübung für Chemikanten

Teilnehmerzahl: max. 15
Teilnahmevoraussetzungen:

2. Ausbildungsjahr

Teilnahmegebühr: 1.043,00 €

Dauer: 2 Wochen

Termine: 15.04.2024 — 26.04.2024

Kursnummer: 16

Anmeldung: ausbildung-bru@covestro.com

Technikumsausbildung

Vorbereitung auf die AP1

Für Chemikanten

Auffrischungskurs mit Praxisübung

Chemikanten tragen maßgeblich zu einer reibungslosen Produktion bei: Sie überwachen die Produktionsabläufe, entnehmen und analysieren Proben, sie regulieren bei Bedarf die Anlage, beseitigen Störungen und übernehmen kleinere Reparaturarbeiten. Dafür bedarf es einer umfangreichen Ausbildung - vom sicheren Umgang mit Einsatzstoffen und Anlagen bis zum Verständnis für verfahrenstechnische Betriebsabläufe. Dieser Vorbereitungskurs macht Azubis fit für Teil 1 der Abschlussprüfung (AP1) zum Chemikanten.

Inhalt:

- Verfahrens- und produktionstechnische Arbeiten
- Messtechnik
- Anlagentechnik

Teilnehmerzahl: max. 15

Teilnahmevoraussetzungen:

- 2. Ausbildungsjahr
- Metallgrundausbildung
- Laborgrundausbildung

Teilnahmegebühr: 566,00 €

Dauer: 1 Woche

Termine: auf Anfrage

Kursnummer: 17

Anmeldung: ausbildung-bru@covestro.com



Technikumsausbildung

Vorbereitung auf die AP2

Für Chemikanten

Orientierungshilfen für die Abschlussprüfung Teil 2

Im zweiten Teil des Vorbereitungskurses für die Abschlussprüfung Teil 2 (AP2) zum Chemikanten erweitern die Teilnehmer ihre erworbenen Fertigkeiten, Kenntnisse und Fähigkeiten nach §3 der Verordnung der Berufsausbildung Chemikant. Dazu gehören die Prüfungsbereiche Produktionstechnik, Prozessleittechnik und Anlagentechnik. Die Auszubildenden machen sich mit den Arbeitsabläufen bei der Prüfung vertraut und gewinnen an Sicherheit.

Teilnehmerzahl: max. 15

Teilnahmevoraussetzungen: AP1

Teilnahmegebühr: 566,00 €

Dauer: 1 Woche

Termine: auf Anfrage

Kursnummer: 18

Anmeldung: ausbildung-bru@covestro.com

Informationen zur Buchung und ein Anmeldeformular finden Sie auf Seite 29-31.

Inhalt:

- Produktions- und Verarbeitungsprozesse
- Thermische und mechanische Verfahrenstechnik
- Produktionseinrichtungen instand halten
- Arbeitssicherheit und Umweltschutz
- Steuer- und Regelungstechnik

Vorbereitung auf die AP2 - Kombiprogramm

Für Chemikanten

Intensivtraining für die Abschlussprüfung Teil 2

Dieses Modul kombiniert wesentliche Inhalte aus Teil 1 der Laborgrundausbildung für Chemikanten mit dem regulären Vorbereitungskurs auf den zweiten Teil der Abschlussprüfung (AP2). Neben präparativen Arbeiten stehen daher auch Fertigkeiten, Kenntnisse und Fähigkeiten in den Prüfungsbereichen Produktionstechnik, Prozessleittechnik und Anlagentechnik auf dem Programm. Dieses sind in §3 der Verordnung der Berufsausbildung Chemikant vorgegeben.

Teilnehmerzahl: max. 10

Teilnahmevoraussetzungen: AP1

Teilnahmegebühr: 871,00 €

Dauer: 8 Tage

Termine: auf Anfrage

Kursnummer: 19

Anmeldung: ausbildung-bru@covestro.com

Informationen zur Buchung und ein Anmeldeformular finden Sie auf Seite 29-31.

- Präparative Arbeiten
- Produktions- und Verarbeitungsprozesse
- Prozessleittechnik
- Anlagentechnik
- Arbeitsstoffe vereinigen, trennen und reinigen



Training Unser Fortbildungsprogramm

Sicherungsposten

Sicherungsposten ABM - Grundausbildung

Atemschutz, Brandschutz und Messgeräte bei der Arbeitsaufsicht

Bei besonders gefährlichen Arbeiten wie zum Beispiel mit Feuer verlangen Gesetzgeber und Berufsgenossenschaften den Einsatz von Sicherungsposten, die für die Sicherung der durchführenden Mitarbeiter sorgen. In dieser Grundausbildung erlernen Sie den Umgang mit Atemschutzund Brandschutzausrüstungen sowie Gas-Messgeräten bei der Arbeitsaufsicht. Das erworbene theoretische Wissen vertiefen Sie in praktischen Übungen.

Inhalt:

- Grundbegriffe der Verbrennungslehre
- Feuerlöscher und Löschtaktik
- Beendigung der Arbeiten und Brandkontrolle
- Atemschutzmaske und Druckluft-Schlauchgerät handhaben
- Unterstützung beim richtigen An- und Ablegen des Chemikalienschutzanzugs
- Betriebsbegehung: Erlaubnisscheine, Flucht- und Rettungswege
- Praktische Übung: Atemschutz- und Brandschutzausrüstung tragen

Teilnehmerzahl: 6 bis 12

Teilnahmevoraussetzungen:

- Pflicht-Vorsorgeuntersuchung G26.2
- Vollständige Arbeitskleidung (Jacke, Hemd, Hose, Helm, Brille, Sicherheitsschuhe)
- Kein Bart im Dichtbereich der Atemschutzmasken

Teilnahmegebühr: 502,00 €

Dauer: 16 Stunden
Termine: auf Anfrage
Kursnummer: 20

Anmeldung: fortbildung-bru@covestro.com

Informationen zur Buchung und ein Anmeldeformular finden Sie auf Seite 29-31.

Sicherungsposten ABM - Wiederholung

Der richtige Umgang mit Atemschutz, Brandschutz und Messgeräten

Mitarbeiter, die als Sicherungsposten Arbeiten unter Feuergefahr und Atemschutz beaufsichtigen, müssen alle zwei Jahre eine Wiederholungsausbildung absolvieren. Das verlangen Gesetzgeber und Berufsgenossenschaften. In diesem Kurs frischen Sie Ihr theoretisches Wissen über den Umgang mit Atemschutz- und Brandschutzausrüstungen sowie Gas-Messgeräten auf und vertiefen dieses in praktischen Übungen.

Inhalt:

- Grundbegriffe der Verbrennungslehre
- Feuerlöscher und Löschtaktik
- Beendigung der Arbeiten und Brandkontrolle
- Atemschutzmaske und Druckluft-Schlauchgerät handhaben
- Unterstützung beim richtigen An– und Ablegen des Chemikalienschutzanzugs

Teilnehmerzahl: 6 bis 12

Teilnahmevoraussetzungen:

- Vollständige Arbeitskleidung (Jacke, Hemd, Hose, Helm, Brille, Sicherheitsschuhe)
- Kein Bart im Dichtbereich der Atemschutzmasken
- Grundausbildung Sicherungsposten ABM

Teilnahmegebühr: 277,00 €

Dauer: 8 Stunden
Termine: auf Anfrage

Kursnummer: 21

Anmeldung: fortbildung-bru@covestro.com

Sicherungsposten

Sicherungsposten Höhensicherung - Grundausbildung

Mit persönlicher Schutzausrüstung vor Abstürzen sichern

Abstürze gehören in der Industrie zu den häufigsten Unfallursachen — mit oft schweren Folgen. Um Unfälle zu vermeiden, ist für Höhenarbeiten eine "Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz" (PSAgA) vorgeschrieben. In dieser Grundausbildung erwerben Sie die Befähigung zum Sicherungsposten bei Arbeiten in absturzgefährdeten Bereichen. Sie lernen, wie Sie die verschiedenen Höhensicherungsgeräte einsetzen — vom Anlegen und Einstellen des Auffanggurts über die Handhabung der Sicherungsseile bis zur Anwendung der Rettungswinde. Die Befähigung ist ein Jahr gültig.

Inhalt:

- Der Fall: Kräfte bei einem Fangsturz
- Anschlagpunkte auswählen und anwenden
- Sichern, auffangen, retten
- Pflege, Lagerung und Reinigung der Schutzausrüstung
- Praktische Übungen

Teilnehmerzahl: 6 bis 12

Teilnahmevoraussetzungen:

Vollständige Arbeitskleidung (Jacke, Hemd, Hose, Helm, Brille, Sicherheitsschuhe)

Teilnahmegebühr: 166,00 €

Dauer: 4 Stunden
Termine: auf Anfrage

Kursnummer: 22

Anmeldung: fortbildung-bru@covestro.com

Informationen zur Buchung und ein Anmeldeformular finden Sie auf Seite 29-31.

Sicherungsposten Höhensicherung - Wiederholung

Absturzsicher mit persönlicher Schutzausrüstung

Der Einsatz von Sicherungssystemen ist bei absturzgefährdeten Arbeiten Pflicht. Mitarbeiter, die in solchen Bereichen tätig sind, müssen nach ihrer Grundausbildung jährlich nachgeschult werden. In diesem Wiederholungskurs frischen Sie Ihr Wissen über den richtigen Umgang mit Ihrer persönlichen Schutzausrüstung gegen Absturz (PSAgA) auf —vom Anlegen und Einstellen des Auffanggurts bis zur Handhabung der Sicherungsseile.

Inhalt:

- Sicherheitsgeräte: Auffanggurt, Falldämpfer, Sicherungsseil
- Prüfung vor der Arbeit
- Praktische Übungen

Teilnehmerzahl: 6 bis 12

Teilnahmevoraussetzungen:

- Vollständige Arbeitskleidung (Jacke, Hemd, Hose, Helm, Brille, Sicherheitsschuhe)
- Grundausbildung Sicherungsposten Höhensicherung

Teilnahmegebühr: 96,00 €

Dauer: 2 Stunden
Termine: auf Anfrage
Kursnummer: 23

Anmeldung: fortbildung-bru@covestro.com

Erste Hilfe

Erste Hilfe - Grundausbildung

Grundausbildung für den Notfall

In vielen Fällen kann die Hilfe in den ersten Minuten lebensrettend sein. Die Sicherstellung einer wirksamen Ersten Hilfe im Betrieb gehört daher zu den grundlegenden Aufgaben eines jeden Unternehmens. Schon in Betrieben mit nur zwei Mitarbeitern muss es einen ausgebildeten Betriebshelfer geben, in größeren Firmen entsprechend mehr. In diesem Grundlagenlehrgang erwerben Sie die erforderlichen Kenntnisse, um im Notfall Erste Hilfe leisten zu können.

Teilnehmerzahl: 6 bis 20 Teilnahmevoraussetzungen:

Keine

Teilnahmegebühr: 104,00 €

Dauer: 8 Stunden
Termine: auf Anfrage
Kursnummer: 24

Anmeldung: fortbildung-bru@covestro.com

Informationen zur Buchung und ein Anmeldeformular finden Sie auf Seite 29-31.

Inhalt:

- Auffinden einer Person was tun?
- Bewusstsein und Bewusstlosigkeit feststellen
- Eine Rettungskette initiieren
- Maßnahmen am Unfallort
- Blutkreislauf und Herzkreislaufstillstand
- Versorgen von Wunden, bedrohlichen Blutungen und Knochenbrüchen

Erste Hilfe - Training

Grundlegende Erste Hilfe-Kenntnisse auffrischen

Die Ausbildung von Mitarbeitern zu Betriebshelfern ist der erste wichtige Schritt, um eine wirksame Erste Hilfe im Betrieb sicherzustellen. Damit die Handgriffe auch im Notfall unter Stress und Zeitdruck richtig sitzen, müssen sie spätestens nach zwei Jahren im Rahmen einer Fortbildung trainiert werden. Dieser Wiederholungskurs vermittelt und vertieft die Inhalte der Grundausbildung, vom Erkennen einer Notfallsituation bis zum Durchführen lebensrettender Maßnahmen.

Teilnehmerzahl: 6 bis 20

Dauer: 8 Stunden
Termine: auf Anfrage
Kursnummer: 25

Anmeldung: fortbildung-bru@covestro.com

Informationen zur Buchung und ein Anmeldeformular finden Sie auf Seite 29-31.

- Rettungskette: Sofortmaßnahmen, Notruf, Erste Hilfe
- Wundversorgung und Blutstillung
- Vergiftungen, Verätzungen und Verbrennungen
- Krampf- und Schlaganfall
- Knochen- und Gelenkverletzungen
- Herz-Lungen-Wiederbelebung und stabile Seitenlage

Atemschutzgeräteträger - Grundausbildung

Befähigung zum Einsatz unter Atemschutz

Einsätze mit einem schweren Atemschutzgerät sind für die Träger äußerst belastend. Der Unternehmer muss daher dafür sorgen, dass die Einsatzkräfte zuvor eine theoretische Unterweisung erhalten haben. In dieser Grundausbildung erwerben Sie die Befähigung zum Einsatz unter Atemschutz, die ein Jahr Gültigkeit hat. Danach ist jährlich eine Auffrischung erforderlich.

Inhalt:

- Zweck des Atemschutzes
- Regelwerke und Herstellerinformationen
- Betrieblicher Atemschutz: Aufbau, Organisation und Alarmpläne
- Physiologische Folgen eines Sauerstoffmangels
- Trage- und Erholungszeiten
- Anlegen, instand halten und entsorgen von Atemschutzgeräten
- Übung: Tragen von Atemschutzgeräten

Teilnehmerzahl: 6 bis 12

Teilnahmevoraussetzungen:

- Pflicht-Vorsorgeuntersuchung G26.3
- Vollständige Arbeitskleidung (Jacke, Hemd, Hose, Helm, Brille, Sicherheitsschuhe)
- Kein Bart im Dichtbereich der Atemschutzmasken

Teilnahmegebühr: 277,00 €

Dauer: 8 Stunden
Termine: auf Anfrage
Kursnummer: 26

Anmeldung: fortbildung-bru@covestro.com

Informationen zur Buchung und ein Anmeldeformular finden Sie auf Seite 29-31.

Atemschutzgeräteträger - Wiederholung

Auffrischungskurs für Einsätze mit Atemschutz

Die Befähigung zum Einsatz unter Atemschutz nach der DGUV-Regel 112-190, die in der Grundausbildung zum Atemschutzgeräteträger erworben wird, ist nur ein Jahr gültig. Durch die Teilnahme an diesem Wiederholungskurs erweitern Sie Ihre Befähigung um ein weiteres Jahr.

Inhalt:

- Zweck des Atemschutzes
- Regelwerke und Herstellerinformationen
- Atmung des Menschen
- Grenzen der Schutzwirkung
- Anlegen, instand halten und entsorgen der Filtergeräte

Teilnehmerzahl: 6 bis 12

Teilnahmevoraussetzungen:

- ♦ Pflicht-Vorsorgeuntersuchung G26.3
- Vollständige Arbeitskleidung (Jacke, Hemd, Hose, Helm, Brille, Sicherheitsschuhe)
- Kein Bart im Dichtbereich der Atemschutzmasken
- Grundausbildung Atemschutzgeräteträger

Teilnahmegebühr: 166,00 €

Dauer: 4 Stunden
Termine: auf Anfrage
Kursnummer: 27

Anmeldung: fortbildung-bru@covestro.com

Atemschutzgeräteträger mit CSA - Grundausbildung

Der richtige Umgang mit Atemschutz und dem Chemikalienschutzanzug

Für Einsätze im Chemikalienschutzanzug (CSA) benötigen die Träger eines schweren Atemschutzgerätes eine spezielle Ausbildung. Denn die Arbeit ist mit starken körperlichen und psychischen Belastungen verbunden, etwa durch das eingeengte Sichtfeld und die eingeschränkte Bewegungsfreiheit. In dieser Grundausbildung erwerben Sie die Befähigung zum Einsatz unter Atemschutz in Verbindung mit dem CSA nach der DGUV-Regel 112-190. Diese Befähigung ist ein Jahr gültig.

Inhalt:

- Atemschutz Regelwerke und Herstellerinformationen
- Zusammensetzung und Wirkung von Schadstoffen
- Atmung und Folgen eines Sauerstoffmangels
- Aufbau, Wirkung und Austausch von Filtergeräten
- Atemschutzgeräte und CSA instand halten und entsorgen
- Übung: Tragen von Atemschutzgeräten und CSA

Teilnehmerzahl: 6 bis 12

Teilnahmevoraussetzungen:

- Pflicht-Vorsorgeuntersuchung G26.3
- Vollständige Arbeitskleidung (Jacke, Hemd, Hose, Helm, Brille, Sicherheitsschuhe)
- Kein Bart im Dichtbereich der Atemschutzmasken

Teilnahmegebühr: 414,00 €

Dauer: 12 Stunden
Termine: auf Anfrage
Kursnummer: 28

Anmeldung: fortbildung-bru@covestro.com

Informationen zur Buchung und ein Anmeldeformular finden Sie auf Seite 29-31.

Atemschutzgeräteträger mit CSA - Wiederholung

Auffrischungskurs für Einsätze mit Atemschutz und dem Chemikalienschutzanzug

Die Ausbildung zum Träger eines schweren Atemschutzgerätes in Verbindung mit einem Chemikalienschutzanzug (CSA) muss jährlich erneuert werden. In diesem gestrafften Wiederholungstraining frischen Sie Ihr theoretisches Wissen rund um den Atemschutz auf und üben die Handhabung der Geräte zusammen mit dem CSA—vom Anlegen über Reparatur und Reinigung bis zur Entsorgung.

Inhalt:

- Atemschutz Regelwerke und Herstellerinformationen
- Zusammensetzung und Wirkung von Schadstoffen
- Atmung und Folgen eines Sauerstoffmangels
- Aufbau, Wirkung und Austausch von Filtergeräten
- Atemschutzgeräte und CSA instand halten und entsorgen
- Übung: Tragen von Atemschutzgeräten und CSA

Teilnehmerzahl: 6 bis 12

Teilnahmevoraussetzungen:

- Pflicht-Vorsorgeuntersuchung G26.3
- Vollständige Arbeitskleidung (Jacke, Hemd, Hose, Helm, Brille, Sicherheitsschuhe)
- Kein Bart im Dichtbereich der Atemschutzmasken
- Stundausbildung Atemschutzgeräteträger mit CSA

Teilnahmegebühr: 233,00 €

Dauer: 6 Stunden
Termine: auf Anfrage
Kursnummer: 29

Anmeldung: fortbildung-bru@covestro.com

Atemschutzgeräteträger Vollmaske / Filter - Grundausbildung

Vollmaske mit Filter wirkungsvoll einsetzen

Vollmasken und Filter bieten einen wirkungsvollen Schutz vor Gesundheitsrisiken durch hoch konzentrierte Schadstoffe in der Umgebungsluft. Voraussetzung ist, dass der Atemschutzgeräteträger die Gebrauchsanweisung und die geltenden Regelwerke genau beachtet. In dieser Grundausbildung lernen Sie, wie Sie mit Hilfe des Atemschutzfilters die Atemluft am Einsatzort zuverlässig von Schadstoffen reinigen.

Inhalt:

- Zweck des Atemschutzes
- Regelwerke und Herstellerinformationen
- Atmung des Menschen
- Grenzen der Schutzwirkung
- Anlegen, instand halten und entsorgen der Filtergeräte
- Übung: Tragen von Atemschutzgeräten (Vollmaske/Filter)

Teilnehmerzahl: 6 bis 12

Teilnahmevoraussetzungen:

- ♦ Pflicht-Vorsorgeuntersuchung G26.2
- Vollständige Arbeitskleidung (Jacke, Hemd, Hose, Helm, Brille, Sicherheitsschuhe)
- Kein Bart im Dichtbereich der Atemschutzmasken

Teilnahmegebühr: 96,00 €

Dauer: 2 Stunden
Termine: auf Anfrage
Kursnummer: 30

Anmeldung: fortbildung-bru@covestro.com

Informationen zur Buchung und ein Anmeldeformular finden Sie auf Seite 29-31.

Atemschutzgeräteträger Vollmaske / Filter - Wiederholung

Jährliche Fortbildung zum Tragen von Maske und Filter

Die Befähigung zum Tragen von Atemschutz-Vollmasken mit Filtern ist nur ein Jahr gültig und muss jährlich aufgefrischt werden. Mit dieser Fortbildung erfüllen Sie die berufsgenossenschaftlichen Vorschriften. Bringen Sie Ihr Know-how rund um den effektiven Atemschutz auf den aktuellen Stand — von den theoretischen Grundlagen über den Aufbau und die Wirkungsweise der vorgesehenen Filtergeräte bis hin zur praktischen Handhabung.

Inhalt:

- Zweck des Atemschutzes
- Schadstoffe und ihre Wirkung
- Grenzen der Schutzwirkung
- Anlegen, instand halten und entsorgen der Filtergeräte
- Übung: Tragen von Atemschutzgeräten (Vollmaske/Filter)

Teilnehmerzahl: 6 bis 12

Teilnahmevoraussetzungen:

- Pflicht-Vorsorgeuntersuchung G26.2
- Vollständige Arbeitskleidung (Jacke, Hemd, Hose, Helm, Brille, Sicherheitsschuhe)
- Kein Bart im Dichtbereich der Atemschutzmasken
- Grundausbildung Atemschutzgeräteträger Vollmaske / Filter

Teilnahmegebühr: 74,00 €

Dauer: 1 Stunde
Termine: auf Anfrage
Kursnummer: 31

Anmeldung: fortbildung-bru@covestro.com

Brandschutz

Brandschutzhelfer - Grundausbildung

Mit tragbaren Feuerlöschern richtig umgehen

Der Arbeitgeber ist dazu verpflichtet, ausreichend Mitarbeiter durch Unterweisung und Übung im Umgang mit Feuerlöscheinrichtungen zur Bekämpfung von Entstehungsbränden vertraut zu machen. In dieser Grundausbildung lernen Sie, welches Löschmittel für welchen Brand geeignet ist, wie ein Feuerlöscher funktioniert und welche unterschiedlichen Löschtaktiken es gibt. Eine Auffrischung ist alle fünf Jahre notwendig.

Inhalt:

- Grundlagen des Brandschutzes
- Verbrennungslehre: Brand- und Gefahrklassen
- Feuerlöscher und Löschtaktik
- Film: Verhalten bei Bränden und Unfällen
- Praktische Übung mit Feuerlöschern
- Maßnahmen zur Brandkontrolle

Teilnehmerzahl: 6 bis 12

Teilnahmevoraussetzungen:

Vollständige Arbeitskleidung (Jacke, Hemd, Hose, Helm, Brille, Sicherheitsschuhe)

Teilnahmegebühr: 166,00 €

Dauer: 4 Stunden
Termine: auf Anfrage
Kursnummer: 32

Anmeldung: fortbildung-bru@covestro.com

Informationen zur Buchung und ein Anmeldeformular finden Sie auf Seite 29-31.

Brandschutzhelfer - Wiederholung

Auffrischungskurs mit Praxisübung

Mitarbeiter müssen alle fünf Jahre im Umgang mit tragbaren Feuerlöschern geschult werden. In diesem verdichteten Wiederholungskurs bringen Sie Ihr Wissen auf den neuesten Stand: Welches Löschmittel ist für welche Art von Brand geeignet? Wie funktionieren Feuerlöscher? Und welche verschiedenen Löschtaktiken gibt es? In einem Film sehen Sie beispielhaftes Verhalten bei Bränden und Unfällen und trainieren dies bei einer Löschübung.

Inhalt:

- Grundlagen des Brandschutzes
- Verbrennungslehre: Brand- und Gefahrklassen
- Feuerlöscher und Löschtaktik
- Film: Verhalten bei Bränden und Unfällen
- Praktische Übung mit Feuerlöschern
- Maßnahmen zur Brandkontrolle

Teilnehmerzahl: 6 bis 12

Teilnahmevoraussetzungen:

- Vollständige Arbeitskleidung (Jacke, Hemd, Hose, Helm, Brille, Sicherheitsschuhe)
- Grundausbildung Brandschutzhelfer

Teilnahmegebühr: 96,00 €

Dauer: 2 Stunden
Termine: auf Anfrage
Kursnummer: 33

Anmeldung: fortbildung-bru@covestro.com

Brandschutz

Atmosphärenmessung

Überwachung der Luftqualität

In diesem Kurs erlernen die Teilnehmer, wie eine Atmosphärenmessung durchzuführen ist. Diese findet ihre Anwendung vor dem Betreten von Behältern und engen Räumen. Die Messung hat den Zweck Sauerstoffmangel, eine Gefahrstoffexposition oder Explosionsgefahr zu erkennen und die Gesundheit der Mitarbeiter zu schützen.

Inhalt:

- Gesetzliche Grundlagen
- Grundlagen zu Gefahrstoffen
- Gasmesstechnik
- Messtaktik
- Organisatorische Arbeiten

Teilnehmerzahl: 6 bis 12

Teilnahmevoraussetzungen:

1101110

Teilnahmegebühr: 166,00 €

Dauer: 4 Stunden
Termine: auf Anfrage
Kursnummer: 34

Anmeldung: fortbildung-bru@covestro.com



Ansprechpartner

Trainingskompetenz seit über 40 Jahren

Das Trainings- und Ausbildungszentrum im Covestro Industriepark Brunsbüttel steht schon über vier Jahrzehnte lang für Expertise rund um die Themen Gesundheit, Sicherheit, Umweltschutz und Qualität—kurz HSEQ. Sie bilden die Basis der Chemieproduktion an diesem Standort. Aber nur hervorragend geschulte Mitarbeiter können sie stets gewährleisten. Von der Ausbildung, der sich unsere Abteilung mit rund 100 Auszubildenden pro Jahr intensiv widmet, bis hin zur vielfältigen Fortbildung. Allein im Jahr 2021 verzeichnete das Trainingszentrum im Covestro Industriepark Brunsbüttel fast 3000 Teilnahmen an Fortbildungsmaßnahmen, Tendenz weiter steigend.

Nicht nur die Mitarbeiter von Covestro, sondern auch Kollegen anderer ansässiger Firmen von Dienstleistern und Fremdfirmen schätzen das maßgeschneiderte Trainingsangebot von Covestro in Brunsbüttel. Sie profitieren von kurzen Wegen und praxisnahen Schulungen, direkt vor Ort an ihrem Arbeitsplatz. Unsere Trainer kennen den Arbeitsalltag im Industriepark Brunsbüttel aus eigener Erfahrung und sie wissen: Nicht allein

fehlendes Know-how gefährdet die Arbeitssicherheit, sondern oft auch fehlerhaftes Verhalten. Deshalb erwerben die Teilnehmer bei uns nicht nur theoretisches Wissen, sondern üben das richtige Verhalten auch in der Praxis - wieder und wieder. Gern beraten die Mitarbeiter des Trainings– und Ausbildungszentrums von Covestro Sie auch persönlich.

Ihre Ansprechpartner für:

Ausbildungen:
Patricia Porschütz
Tel. 04852 / 81 6450
patricia.porschuetz@covestro.com

Fortbildungen: Finn Ole Peters Tel. 04852 / 81 3202 finnole.peters@covestro.com



Teilnahmebedingungen der Covestro Deutschland AG für Ausbildung & Training, Standort Brunsbüttel

Geltung dieser Bedingungen

Vorbehaltlich abweichender und schriftlich fixierter Vereinbarungen im Einzelfall sind diese Teilnahmebedingungen Vertragsbestandteil. Mit der Anmeldung erklären Sie sich mit unseren Bedingungen einverstanden.

Teilnahme- und Zahlungsbedingungen

Unsere Kurse finden in deutscher Sprache statt. Die Teilnehmerzahl ist bei allen Seminaren begrenzt, um die Vermittlung der Kursinhalte zu gewährleisten. Anmeldungen müssen per Mail oder per beiliegendem Anmeldeformular vor Kursbeginn an uns erfolgen. Sie werden über eine Adressdatei erfasst, in der Reihenfolge des Eingangs bearbeitet und bestätigt. Die angegebenen Daten werden entsprechend der gesetzlichen Bestimmungen für die interne Bearbeitung freigegeben. De Anmeldung ist für Sie verbindlich. Telefonische Anmeldungen bleiben unverbindlich.

Sie können die Anmeldung nur bis spätestens 2 Wochen vor Kursbeginn kostenfrei widerrufen. Der Widerruf muss schriftlich erfolgen. Bei später eingehendem Widerruf oder Nichterscheinen bzw. vorzeitigem Abbruch stellen wir die volle Teilnahmegebühr in Rechnung. Maßgebend ist der Eingang des Widerrufs bei uns. Es ist jederzeit möglich einen Ersatzteilnehmer zu benennen.

Die Teilnahmegebühr wird mit Erhalt der Rechnung ohne jeden Abzug fällig. Bitte überweisen Sie den angegebenen Rechnungsbetrag unter Angabe der Rechnungsnummer erst nach Erhalt der Rechnung.

Wir behalten uns vor, einen Kurs wegen zu geringer Teilnehmerzahl oder aus Gründen, welche wir nicht zu vertreten haben (z.B. Erkrankung des Dozenten, höhere Gewalt) abzusagen. In diesen Fällen werden die Teilnehmer umgehend benachrichtigt. Bereits gezahlte Teilnahmegebühren werden erstattet. Ansprüche auf eine anderweitige Durchführung der Maßnahme oder auf Schadensersatz wegen Unterbleibens dieser Maßnahme bestehen ausdrücklich nicht!

Nutzungsbedingungen für Bescheinigungen

Die Bescheinigung darf nur in der von uns zur Verfügung gestellten Form verwendet werden. Die Bescheinigung darf nicht nur teil– oder auszugsweise benutzt werden. Änderungen der Bescheinigung dürfen nur durch den Aussteller vorgenommen werden. Bei Verstoß gegen diese Bedingungen kann der Aussteller die weitere Nutzung der Bescheinigung untersagen.

Sollten wir aufgrund rechtswidriger oder irreführender Nutzung der Bescheinigung durch Sie von Dritten in Anspruch genommen werden, so sind Sie verpflichtet, uns von allen hierauf beruhenden Ansprüchen Dritter freizustellen.

Datenschutzerklärung

Siehe Seite 32

Ihre Anmeldung

Bitte melden Sie sich bzw. Ihre Mitarbeiter per E-Mail an.

Ausbildung: ausbildung-bru@covestro.com fortbildung-bru@covestro.com

Die erforderlichen Angaben entnehmen Sie bitte folgendem Anmeldeformular.

Sollten Sie keine Möglichkeit zur Online-Anmeldung haben, füllen Sie bitte das Anmeldeformular in Blockschrift aus und senden es per Post an:

Covestro Deutschland AG Ausbildung & Training Fährstraße 51 25541 Brunsbüttel

Ihre Veranstaltung:

Seminar-Tit	tel					
Kurs-Nummer			Termin			
Anzahl der	Mitarbeit	er (Bitte ergänzen Sie die Namen der Teilnehmer auf der folg	enden Seite)			
Absen	der		Rechi	nungs	canschrift (falls abweichend)	
Firmennam	е		Firmenna	me		
Ansprechpartner (Name, Vorname)		ame, Vorname)	Ansprech	Ansprechpartner (Name, Vorname)		
Straße			Straße			
PLZ / Ort			PLZ / Ort			
Telefon			Telefon			
Ich / Wir per E-Ma		ne(n) die Teilnahmebedingungen des Vo	eranstalters	an. Die	es gilt auch für eine Anmeldung	
Ort, Datum			Unterschrif	ft		
Berufsabkürzu	Jngen:					
CK/PK	=	Chemikant*in / Pharmakant*in	CL	=	Chemielaborant*in	
EAT/EBT	=	Elektroniker*in für Automatisierungstechnik / Betriebstechnik	IM	=	Industriemechaniker*in	
MAF	=	Maschinen- und Anlagenführer*in	MTR	=	Mechatroniker*in	

Teilnehmerliste

Bitte notieren Sie hier die Vor– und Zunamen aller Teilnehmer. Diese Angaben benötigen wir spätestens eine Woche vor Seminarbeginn.

1.			
	Vor– und Zuname		
2	Vor– und Zuname		
3	Vor– und Zuname	 	
4	Vor– und Zuname		
J	Vor. und Zunamo		
6	Vor– und Zuname		
0	Vor– und Zuname		
'· -	Vor– und Zuname		
8			
· -	Vor– und Zuname		
	Vor– und Zuname		
-	Vor– und Zuname		
	 Vor– und Zuname		
	Vor– und Zuname		
11.	Vor– und Zuname		
	Vor– und Zuname		
12.	Vor– und Zuname		
	Vor– und Zuname		
12			
10.	. Vor– und Zuname		
4.4			
14.	 Vor– und Zuname		
4 -			
15.	Vor– und Zuname		
16.	. Vor– und Zuname		
17.	 Vor– und Zuname		
18.	•	 	
	Vor– und Zuname		
19.	Vor– und Zuname		
	Vor– und Zuname		
20.	. Vor_ und 7uname		
	Vor. und Zunama		

Datenschutzerklärung

Datenschutzerklärung Seminare für Externe

Diese Datenschutzerklärung erläutert, wie und für welche Zwecke die Covestro Deutschland AG (s. Kontakt unten), in ihrer Eigenschaft als Verantwortliche (nachfolgend "Covestro", "wir", "uns"), Ihre personenbezogenen Daten verarbeitet. Die Covestro Deutschland AG ist verpflichtet, alle Tätigkeiten nur unter Beachtung der einschlägigen Bestimmungen des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG n.F.) sowie der DSGVO in ihrer jeweils gültigen Fassung durchzuführen.

Ansprechpartner, Verantwortliche und Konzerndatenschutzbeauftragter

Sie können Fragen zu Ihren Daten gerne an ausbildung-bru@covestro.com oder fortbidung-bru@covestro.com senden.

Der Verantwortliche für die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten ist die:

Covestro Deutschland AG Kaiser-Wilhelm Allee 60 51373 Leverkusen Deutschland

Den Konzerndatenschutzbeauftragten erreichen Sie unter

data.privacy@covestro.com oder Kaiser-Wilhelm-Allee 60, 51373 Leverkusen oder Telefon: +49 214 6009 2000.

Zweck und Rechtsgrundlage der Datenerhebung und -verarbeitung

Der Zweck der Datenerhebung und -verarbeitung ist die Planung, Durchführung und Abrechnung von offenen Seminaren und Inhouseseminaren sowie die Durchführung von Veranstaltungen und Ausbildungsmodulen. Für die Verarbeitung personenbezogener Daten, die zur Erfüllung eines Vertrags mit Ihnen, z.B. zur Durchführung eines Seminars, erforderlich ist, dient Art. 6 Abs. 1 lit. b DSGVO als Rechtsgrundlage. Dies gilt auch für Verarbeitungsvorgänge, die zur Durchführung vorvertraglicher Maßnahmen erforderlich sind. Im Übrigen ist die Verarbeitung zur Wahrung eines berechtigten Interesses von Covestro erforderlich und die Interessen, Grundrechte und Grundfreiheiten der betroffenen Person überwiegen das erstgenannte Interesse nicht, so dient Art. 6 Abs. 1 lit. f DSGVO als Rechtsgrundlage für die Verarbeitung. Das berechtigte Interesse von Covestro ist insbesondere die Durchführung, Sicherstellung und Verbesserung der Seminare.

Personenbezogene Daten

Um die Planung, Durchführung und Abrechnung von offenen Seminaren und Inhouseseminaren sowie die Durchführung von Veranstaltungen und Ausbildungsmodulen absolvieren zu können, werden die folgenden personenbezogenen Daten von Ihnen erfasst:

- Name.
- Vorname.
- E-Mail-Adresse,
- Rechnungsempfänger,
- Unternehmensname.
- Unternehmensadresse.

Weitergabe von Daten zur Verarbeitung in unserem Auftrag

Zur Verarbeitung Ihrer Daten setzen wir zum Teil spezialisierte Dienstleister ein, die personenbezogene Daten nur in unserem Auftrag, strikt nach unseren Weisungen und auf der Grundlage entsprechender Verträge über eine Auftragsverarbeitung verarbeiten.

Verarbeitung von Daten außerhalb der EU / des EWR

Ihre Daten werden zum Teil auch in Ländern außerhalb der Europäischen Union ("EU") oder des Europäischen Wirtschaftsraums ("EWR") verarbeitet, wo generell ein geringeres Datenschutzniveau herrschen könnte als in Europa. In diesen Fällen stellen wir z.B. über vertragliche Vereinbarungen mit unseren Vertragspartnern sicher, dass ein ausreichendes Datenschutzniveau für Ihre Daten gewährleistet ist, oder wir bitten Sie um Ihre ausdrückliche Einwilligung.

Datenlöschung und Speicherdauer

Die personenbezogenen Daten werden gelöscht oder gesperrt, sobald die aktuelle Qualifizierung erlischt und innerhalb des Gültigkeitszeitraums keine Requalifizierung erfolgt. Eine Speicherung kann darüber hinaus dann erfolgen, wenn dies durch den europäischen oder nationalen Gesetzgeber in unionsrechtlichen Verordnungen, Gesetzen oder sonstigen Vorschriften vorgesehen wurde. Eine Sperrung oder Löschung der Daten erfolgt auch dann, wenn eine durch die genannten Normen vorgeschriebene Speicherfrist abläuft, es sei denn, dass eine Erforderlichkeit zur weiteren Speicherung der Daten für einen Vertragsabschluss oder eine Vertragserfüllung besteht.

Widerspruchsrecht

Mir ist bekannt, dass die von mir erteilte Einwilligung freiwillig ist, jederzeit mit Wirkung für die Zukunft ganz oder teilweise widerrufen werden kann. Der Widerruf der Einwilligung ob gesamt oder teilweise ist gegenüber der Covestro Deutschland AG geltend zu machen.

Rechte

Sie haben das Recht,

- auf Auskunft über die bei uns zu Ihrer Person gespeicherten Daten;
- auf Berichtigung, Löschung oder Einschränkung der Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten;
- auf Widerspruch gegen eine Verarbeitung, die unserem berechtigten Interesse, einem öffentlichen Interesse oder einem Profiling dient, es sei denn, wir können zwingende schutzwürdige Gründe für die Verarbeitung nachweisen, die Ihre Interessen, Rechte und Freiheiten überwiegen, oder die Verarbeitung dient der Geltendmachung, Ausübung oder Verteidigung von Rechtsansprüchen;
- auf Datenübertragbarkeit in dem gesetzlich geregelten Umfang, wie bspw. in Art. 20 DSGVO; sich sofern vorhanden bei einer Aufsichtsbehörde Ihres Landes zu beschweren, z.B. bei der Landesbeauftragten für Datenschutz und Informationsfreiheit Nordrhein-Westfalen; Postfach 20 04 44 40102 Düsseldorf sowie
- von Ihnen erteilte Einwilligungen zur Erhebung, Verarbeitung und Nutzung Ihrer personenbezogenen Daten, jederzeit mit Wirkung für die Zukunft zu widerrufen.

Wenden Sie sich hierzu bitte an den Konzerndatenschutzbeauftragten (s. Kontakt oben).