

300€

Frühbucherrabatt bis zum
15. September 2025

9. Jahrestagung

Chemikalienregulierung in Non-EU

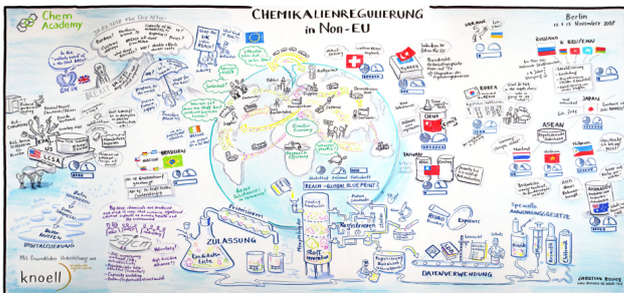
www.chem-academy.com

Themenschwerpunkte dieser Veranstaltung

- Chemikalienregulierung in den USA
- Entwicklungen in LATAM
- Update zu K-REACH
- Globales Management von Registrierdaten
- Rechtliche Aspekte zu Im- und Export

Mit Fachbeiträgen folgender Institutionen und Unternehmen

- Dr. Volker J. Soballa, Evonik Industries AG
- Dr. Suzanne Wiandt, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA)
- Dr. Steffen Hofacker, Clariant Produkte (Deutschland) GmbH
- Dr. Christine Schmitt, BASF SE
- Elke Kraft, Sika Holding CH AG & Co KG
- Woo Jung Jang, knoell Germany GmbH
- Dr. Dag Kappes, Bundesamt für Gesundheit (BAG)
- Dr. Hans-Christian Stolzenberg, Umweltbundesamt (UBA)
- Dr. Marianne Heckmann, Yordas Group
- Marvin Bahnsen, opesus AG
- Wiebke Sossinka, knoell Germany GmbH
- Prof. Dr. Jan Martin Hoffmann, Hochschule Hamburg
- Dr. Jan Boris Ingerowski, ESCHE SCHÜMANN COMMICHAU
- Dr. Thomas Obst, Institut der deutschen Wirtschaft Köln e.V.
- Jelena Buha, Zurich Insurance Group Ltd
- Dr. Yvonne Zielezny, Covestro Deutschland AG



Graphic Recording der Fachtagung Chemikalienregulierung in Non-EU 2018

Mit freundlicher Unterstützung



10. und 11. November 2025

Berlin und online

Eine Veranstaltung der



www.chem-academy.com/rcn

Montag, 10. November 2025

8.30 Empfang und Ausgabe der Tagungsunterlagen

9.00

Eröffnung des ersten Tages durch die Vorsitzenden

Dr. Björn Nehls, Managing Director, Chem-Academy,

Dr. Volker J. Soballa, Head of Product Stewardship, Evonik Industries AG

9.10

Chemikalienregulierung aus der Sicht eines global operierenden Unternehmens

- Die EU und der Rest der Welt: Inwiefern orientieren sich andere Rechtsräume an Elementen der EU-Regulierung?
- Aktueller Sachstand in der EU im Rahmen des Omnibus-Verfahrens
- Der Beschränkungs-vorschlag zu PFAS als Herausforderung für die Wertschöpfung
- Beobachtungen zu globalen Trends zu Chemikalienregulierung und Nachhaltigkeit

Dr. Volker J. Soballa, Head of Product Stewardship, Evonik Industries AG

9.50

Industriestandort Deutschland: wirtschaftspolitische Herausforderungen im internationalen Wettbewerb

- Geopolitische Verwerfungen und resilientes Wachstum der Weltwirtschaft
- Mögliche Auswirkungen von umfangreicheren Zöllen in der Weltwirtschaft
- Die Fragmentierung der Weltwirtschaft – welche protektionistischen Elemente hinterlassen Bremsspuren?
- Standortbedingungen in der EU und in Deutschland
- Strukturelle Herausforderungen am Wirtschaftsstandort Deutschland
- Pro und contra Comeback der Industriepolitik

Dr. Thomas Obst, Senior Economist für Auslandskonjunktur und gesamtw. Analysen, TC Int. Wirtschaftspolitik, Institut der deutschen Wirtschaft Köln e.V.

10.30 Kaffeepause

11.00

EU REACH als Kern der EU-Regulierung und globaler Trendsetter

- Update zur EU-Chemikalienstrategie in spannungsreichen Zeiten: die neue Kommission, das Omnibus-Verfahren und bestehende Ziele
- REACH: Inhalte der Revision
- Neuerungen in CLP nach der Revision
- Der PFAS-Beschränkungs-vorschlag aus Behördensicht
- Enforcement: Projekte und Praxis in der EU

Dr. Suzanne Wiandt, Gruppenleiterin Gruppe 5.1 „REACH Helpdesk, Chemikalienprüfung“, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BauA)

11.40

Die EU revidiert die CLP- und REACH-Verordnungen – wie reagiert die Schweiz?

- Warum es Sinn macht, mit der EU zu harmonisieren
- Wo es Sinn macht zu harmonisieren und wo nicht
- Was die Schweiz plant, von der CLP-Revision zu übernehmen
- Ausblick: Die Schweiz und der REACH-Review

Dr. Dag Kappes, Sektion REACH & Risikomanagement, Eidgenössisches Departement des Innern EDI, Bundesamt für Gesundheit BAG, Direktionsbereich Gesundheitsschutz

12.20 Gemeinsames Mittagessen

13.40

Regulatory Updates in Korea

- New substance notification and unidentified hazard substance (K-REACH)
- Temporary self-declaration (K-REACH)
- Reform of the hazard chemical management scheme (K-REACH, CCA)
- K-OSHA MSDS

Woo Jung Jang, Project Manager, Chemicals and Product Safety, knoell Germany GmbH

Dieser Vortrag wird in Englisch gehalten.

14.20

Organisation von Registrierdaten

- Warum ist es so schwierig, eine Übersicht über registrierbezogene Daten zu haben und zu behalten?
 - Datenrechte und Data Sharing aus EU-Perspektive und im globalen Kontext
 - Interne Organisation von Registrierprojekten und Quellen
- Risiken, wenn die Datenübersicht fehlt, und warum man eine Übersicht braucht
- Vorgehensweise und Beteiligte bei der Organisation der Daten
- Was ist eine sinnvolle Zielstruktur für registrierbezogene Daten?
- Wie gelingt die Transformation, und wie behält man den Überblick?

Dr. Marianne Heckmann, Principal Consultant, Yordas Group, und Marvin Bahnsen, Product Owner, opesus AG

15.00 Kaffeepause

15.30

Globales Chemikalienmanagement in bewegten Zeiten - außenwirtschafts- und internationales Exportkontrollrecht: Was haben Unternehmen in der EU bei Geschäftsbeziehungen in Non-EU-Länder zu beachten?

- Relevante bestehende und kommende unternehmerische Pflichten
 - Rechtliche Vorgaben zur Lieferkettengestaltung
 - Aktueller Stand des Omnibus-Verfahrens
- Die dunkle Seite des Außenhandels
 - Umgang mit länderspezifisch unterschiedlichen Sanktionsweiten und -tiefen
 - Folgen von Embargoverstößen
- Herausforderungen für das allgemeine Zollregime der EU

Prof. Dr. Jan Martin Hoffmann, Department Public Management, Hochschule Hamburg

Gruppenrabatt

In Ihrem Unternehmen gibt es mehrere Interessenten für unsere Veranstaltung? Melden Sie gleichzeitig zwei oder mehr Personen für mindestens zwei Tage an und sparen Sie jeweils 400€ ab dem zweiten Teilnehmer.



16.10

Internationales Chemikalienmanagement: Nachhaltigkeit und Gestaltungsspielräume

- Verantwortlichkeiten für EU-Unternehmen außerhalb der EU
- Vorgaben für Material Compliance
 - Case Study: Entwaldungsverordnung
- Was bleibt vom LieferkettensorgfaltspflichtenGesetz (LkSG)?
- Weitere Vorgaben und Berichtspflichten
- Die Wahrnehmung von “Sorgfaltspflichten” in komplexen Wertschöpfungsketten
- Datenmanagement und Künstliche Intelligenz: digitale Lösungen aus rechtlicher Sicht

Dr. Jan Boris Ingerowski, LL.M., Rechtsanwalt, ESCHÉ SCHÜMANN COMMICHAU

16.50 Zusammenfassung durch den Vorsitzenden

17.00 Ende des ersten Tages

18.00 Abendveranstaltung

Im Anschluss an das offizielle Prorammlädt die Chem-Academy alle Referenten und Teilnehmenden zu einem gemeinsamen Imbiss mit Getränken ein. Lassen Sie die Eindrücke des Tages Gemütlich ausklingen. Nutzen Sie die ungezwungene Atmosphäre, um wertvolle Kontakte zu vertiefen.



Dienstag, 11. November 2025

8.25

Eröffnung des zweiten Tages durch den Vorsitzenden

Dr. Volker J. Soballa, Vice President, Head of Product Stewardship, Evonik Industries AG

8.50

Chemikalienregulierung in den USA: Rollen und Pflichten sowie Aspekte der Disruption und Kontinuität im regulatorischen Prozess

- Rechte und Pflichten unter TSCA
- Regulatorische Anforderungen in den USA an Stoffe und Erzeugnisse im Vergleich zur EU
- Beobachtungen zu dem regulatorischen Konzept der Behörde
- Indikatoren für eine risikobasierte Marktüberwachung

Elke Kraft, Head Global Regulatory Affairs, Sika Deutschland CH AG & Co KG

9.30

Aktuelle regulatorische Entwicklungen in Ländern Lateinamerikas

- Chile, Kolumbien, Peru und Brasilien
- Inventare
- Registrierung/Meldung und entsprechende IT Tools
- GHS-Implementierung
- Übersicht über weitere Länder Lateinamerikas

Wiebke Sossinka, Chemicals & Product Safety, knoell Germany GmbH

10.10 Kaffeepause

10.40

Entwicklungen im UK REACH

- Nähe und Distanz nach dem Brexit: aktuelle Entwicklungen
- UK REACH vs. EU REACH: Gemeinsamkeiten, Unterschiede, behördliche Zuständigkeiten
- Erforderliche Daten für die Registrierung und das Management von Chemikalien
 - Inhaltliche Parallelen zum türkischen KKDİK
- Weitere Aspekte der Chemikalienregulierung
 - PFAS
 - CLP und GHS

- Projektmanagement und Timelines: stay calm and prepare

Dr. Yvonne Zielezny, Global Product Regulatory Affairs, Covestro Deutschland AG

11.20

REACH-like: Konzepte der Chemikalienregulierung in der Türkei und in der Ukraine

- Türkei
 - Grundzüge des KKDİK
 - Fristen und Nachbesserungen in der Diskussion
 - Procedures and principles
 - Kritische Entscheidungen: Vereinfachung der Registrierung?
- Ukraine
 - Grundlagen der angestrebten Chemikalienregulierung
 - Nutzung von Informationen und Studien
 - Wie kann die Rolle des Lead Registranten gefüllt werden?
 - Wie sieht der weitere Weg in Abstimmung mit der EU und ihrer Industrie aus?

Dr. Steffen Hofacker, Head Regulatory Affairs EMEA, Site Manager Rhein-Main, Global Product Stewardship, Strategy & Technology, Clariant Produkte (Deutschland) GmbH

12.00 Gemeinsames Mittagessen

13.20

Regulatorische Entwicklungen in Asien

- Update zu Indiens Chemicals Management & Safety
- Länder im Fokus: Was tut sich in...?
 - China
 - Japan
 - Thailand
 - Vietnam

- Weitere Entwicklungen in Südostasien

Dr. Christine Schmitt, Senior Regulatory Manager – Performance Chemicals Division, BASF SE

14.00

Liability Risks From the Manufacturing and Use of Chemicals on a Global Scale

- Identification of risks within the chemical value chain: manufacturing, supply chain and use
- Consumer and investor expectations
- Regulatory obligations for manufacturers and downstream users and how they are mirrored by the insurance sector
- Case study: PFAS – past, present, and future
- Exploring risk and liability implications for a transformed economy
- How the EU's Green Deal and the Circular Economy will shape industrial risk profiles and our risk awareness

Jelena Buha, PhD, Head of Life Sciences, Zurich Insurance Group Ltd
Dieser Vortrag wird in Englisch gehalten.

14.40 Kaffeepause



Graphic Recording der Fachtagung Produktsicherheit in der chemischen Industrie 2025

15.10

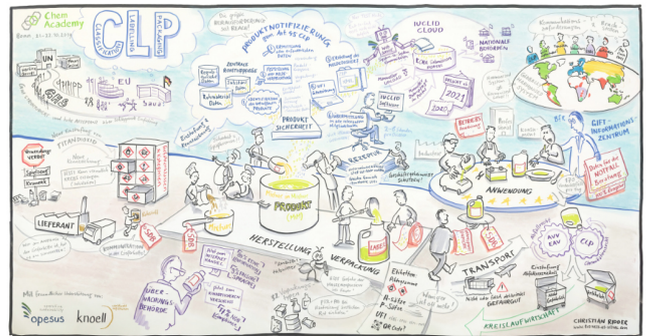
Globales Chemikalienmanagement: Initiativen im Kontext von SAICM

- Zuständigkeiten des German Focal Point for GFC (Global Framework on Chemicals)
- Projekte seit der letzten Weltchemikalienkonferenz
- Wie lassen sich global harmonisierte Initiativen in Zeiten der Disruption vorantreiben?
- Umsetzung in den jeweils nationalen Rahmen
- Perspektiven für das Zusammenspiel von Rahmenwerk und regulatorischen Systemen

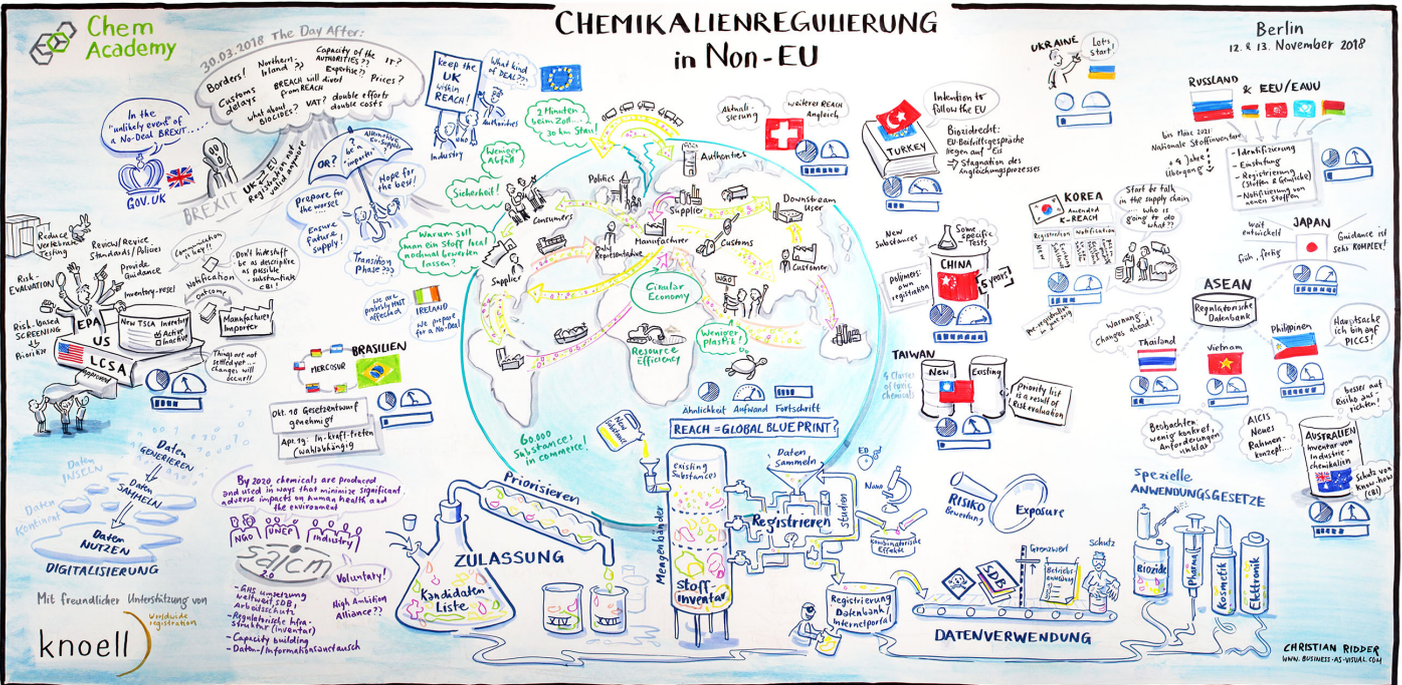
Dr. Hans-Christian Stolzenberg, Leitung International Chemicals Management, Umweltbundesamt (UBA)

15.50 Zusammenfassung durch den Vorsitzenden

16.00 Ende der Fachtagung



Graphic Recording der Fachtagung CLP 2019



Graphic Recording der Fachtagung Chemikalienregulierung in Non-EU 2018



Chem Academy

Sponsoren



knoell: Ihr zuverlässiger Partner für Registrierungen und die Einhaltung regulatorischer Anforderungen, weltweit. Entsprechend Ihren Bedürfnissen unterstützen wir Sie mit individuellen Lösungen oder einer kompletten Rundumbetreuung. Wir stellen sicher, dass Ihre Stoffe, Wirkstoffe und Produkte stets den aktuellen gesetzlichen Vorgaben entsprechen, den gegenwärtigen und zukünftigen Entwicklungen in Bezug auf Nachhaltigkeit gerecht werden und dass Sie alle Verpflichtungen für den sicheren Umgang erfüllen. In jedem Schritt des regulatorischen Prozesses arbeiten unsere Expertenteams eng mit Ihnen zusammen, um die beste Strategie zur Erreichung Ihrer Ziele zu entwickeln. Profitieren Sie von unserem umfassenden regulatorischen und wissenschaftlichen Fachwissen in den Bereichen Tiergesundheit, Biozide, Chemikalien, Kosmetika, Pflanzenernährung, Pflanzenschutz & Biocontrol, Lebensmittel, Lebensmittelkontaktmaterialien und Medizinprodukte. Unsere Stärke ist es, dort zu sein, wo es darauf ankommt: Mit Standorten in Europa, Asien und Nordamerika und einem umfangreichen Netzwerk von Kooperationspartnern unterstützen wir Sie dabei, die Marktfähigkeit Ihrer Produkte global zu erreichen und aufrechtzuerhalten.

Ihr Kontakt: Dr. Michael Clevers, Director Products and Markets, T.: +49 621-718858-0, E: info@knoell.com
knoell Germany GmbH, Konrad-Zuse-Ring 25, 68163 Mannheim



opesus bietet SAP-basierte Softwarelösungen und Beratung, die Unternehmen dabei hilft, ihre Nachhaltigkeitsziele effizient umzusetzen. Dank unserer umfassenden Produktentwicklung und fundierten technischen Expertise liefern wir leistungsstarke Lösungen, die sich nahtlos in die SAP-Standardsoftware integrieren, sie sinnvoll ergänzen und gezielt erweitern. Die enge Zusammenarbeit mit SAP, Branchenführern und Behörden macht opesus zur ersten Wahl für Unternehmen, die nachhaltige Lösungen und kompetente Beratung suchen.

Ihr Kontakt: contact@opesus.com
opesus AG, Klinkerberg 3, 86152 Augsburg



Yordas ist ein führender Anbieter von wissenschaftsbasierter Beratung und digitalen Lösungen in den Bereichen Product Stewardship, Risikomanagement und regulatorische Compliance. Wir bieten multidisziplinäre wissenschaftliche Expertise auf Top-Niveau und umfassende Servicelösungen, die Daten und Beratung kombinieren, unter anderem für globale Chemikalienvorschriften, Gefahrenkommunikation und Nachhaltigkeitsstrategien. Mit Helix bietet Yordas ein proaktives Risiko-Management-System für Chemikalien und Produkte, und kombiniert fortschrittliche regulatorische Informationen mit intelligenter Gefahrenkommunikation und innovativen Lösungen für Transparenz und Compliance in der Lieferkette. Helix stellt Ihnen die aktuellsten und zukunftsorientiertesten regulatorischen Informationen bereit und hilft so bei Ihren Geschäftsentscheidungen und der Verwaltung Ihres SDS-Portfolios sowie der Verfolgung von Stoffen und Materialien.

Ihr Kontakt: Marianne Heckmann, T: +4991913454997, E: m.heckmann@yordasgroup.com

Chem-Academy: Know-how zu Chemie und Pharma



Ihre Netzwerkplattform für die chemische und pharmazeutische Industrie. Die Chem-Academy recherchiert, konzipiert und organisiert seit über 10 Jahren Fachkonferenzen und Seminare für Fach- und Führungskräfte zu aktuellen Themen der chemischen und pharmazeutischen Industrie und bietet einen hohen Praxisbezug sowie erfahrene Dozenten aus Praxis, Behörden und Wissenschaft. Nutzen Sie diese Plattform zum Networking mit Experten! Übernehmen Sie Ideen als auch strategische Ansätze für Ihre betriebliche Praxis!

Sponsoring

Nutzen Sie unsere Veranstaltung, um Ihr Unternehmen, Ihre Lösungen und Dienstleistungen zu präsentieren und neue Kontakte zu knüpfen. Wir bieten Ihnen eine Vielzahl von Möglichkeiten, sich als Aussteller, Sponsor oder mit einem inhaltlichen Beitrag einzubringen.

Dr. Björn Nehls

Managing Director
+49 (0) 33 38 75 157 0
bjorn.nehls@chem-academy.com



Veranstaltungshinweise

International Conference
Endocrine Disruptors
15. - 16. September 2025, Berlin und online

17. Jahrestagung
CLP Classification, Labelling and Packaging
20. - 21. Oktober 2025, Köln und online



Chemikalienregulierung in Non-EU

Ja, hiermit melde ich mich verbindlich an für:

<input type="checkbox"/>	Fachtagung	Early Bird	Normalpreis
	10. und 11. November 2025	1.695 €	1.995 €

<input type="checkbox"/>	Fachtagung Online	Early Bird	Normalpreis
	10. und 11. November 2025	1.595 €	1.895 €

Leider kann ich die Veranstaltung nicht besuchen. Bitte senden Sie mir per E-Mail Informationen zum aktuellen Angebot.

E-Mail

Der Frühbucherrabatt gilt bis zum 15.09.2025. Danach gelten die Normalpreise.

1. Person

Anrede, Titel _____

Name, Vorname _____

Position, Abteilung _____

Telefon _____

E-Mail _____

2. Person

Anrede, Titel _____

Name, Vorname _____

Position, Abteilung _____

Telefon _____

E-Mail _____

Firma _____

Straße, Nr. _____

Postfach _____

PLZ, Ort _____

Land _____

Rechnungsdetails

MwSt.-Nr. _____

Firma _____

Abteilung _____

Straße, Nr. _____

PLZ, Ort _____

Datum, Unterschrift _____

- 400 EUR

Kontaktieren Sie uns

Web chem-academy.com
 E-Mail info@chem-academy.com
 Post Chem-Academy
 Part of b2b-events.net
 Bahnhofspatz 2, D-16321 Bernal bei Berlin

Veranstaltungsort

Hotel NH Collection Berlin Mitte Friedrichstrasse
 Friedrichstraße 96
 10117 Berlin
 T: 030 2062660
 E: nhcollectionberlinfriedrich@nh-hotels.com
 W: <https://www.nh-collection.com/de/hotel/nh-collection-berlin-mitte-friedrichstrasse>

Übernachtung und Anreise sind nicht in der Teilnahmegebühr enthalten. Bitte nehmen Sie Ihre entsprechenden Buchungen eigenständig vor.

Technische Voraussetzungen

Für unsere Online-Fachtagungen nutzen wir Cisco WebEx (www.webex.com), eine der führenden Anbieter für Online-Meetings.

Alle hilfreichen Informationen zur Installation und Durchführung sowie notwendige Zugangsdaten erhalten Sie etwa eine Woche vor der Veranstaltung via E-Mail von uns.

Teilnahmebedingungen

- Geltungsbereich**
Diese Allgemeinen Geschäftsbedingungen regeln das Vertrauensverhältnis zwischen dem Teilnehmer einer Veranstaltung von b2b-events.net und b2b-events.net als Veranstalter. Abweichende Allgemeine Geschäftsbedingungen des Teilnehmers haben keine Gültigkeit.
- Anmeldung**
Jedliche Form der Anmeldung wird schriftlich durch b2b-events.net bestätigt und erlangt hierdurch Rechtsverbindlichkeit. Der Teilnehmer erkennt mit seiner Anmeldung die Teilnahmebedingungen an. Die Veranstaltungsteilnahme setzt die vollständige Bezahlung der Teilnahmegebühr voraus. Diese ist unmittelbar nach Erhalt der Rechnung fällig. Die Teilnahmegebühr versteht sich pro Person und Veranstaltungstermin zzgl. gesetzlicher Umsatzsteuer. Inbegriffen sind Mittagessen, Getränke im Veranstaltungsraum sowie Tagungsunterlagen.
- Programmänderung**
b2b-events.net behält sich vor, Änderungen am Inhalt des Programms sowie Ersatz und Weglassen der angekündigten Referenten vorzunehmen, wenn der Gesamtcharakter der Veranstaltung gewahrt bleibt. Muss eine Veranstaltung aus wichtigem Grund oder aufgrund höherer Gewalt abgesagt oder verschoben werden, so ist b2b-events.net verpflichtet, die zu diesem Zeitpunkt angemeldeten Teilnehmer umgehend zu benachrichtigen. Der Teilnehmer kann in diesem Fall die Rückerstattung der Veranstaltungsgebühr verlangen. Weitere Kosten (z.B. Reise- und Übernachtungskosten) sind von der Erstattung ausgeschlossen, sofern es sich nicht um grob fahrlässiges Verhalten seitens b2b-events.net handelt.
- Rücktritt**
Sollte der Teilnehmer an der Teilnahme verhindert sein, so ist er berechtigt ohne zusätzliche Kosten einen Ersatzteilnehmer zu benennen. Darüber hinaus ist eine vollständige Stornierung bis dreißig Tage vor Beginn der Veranstaltung kostenlos möglich. Die Stornierung bedarf der Schriftform. Bei späterem Rücktritt oder Nichterscheinen wird die gesamte Teilnahmegebühr fällig.
- Urheberrecht**
Alle im Rahmen der Veranstaltungen ausgegebenen Unterlagen sind urheberrechtlich geschützt. Vervielfältigungen und anderweitige Nutzung sind schriftlich durch b2b-events.net zu genehmigen. Sie dürfen Aufnahmegeräte ausschließlich für private Zwecke nutzen. Professionelle Fotografer- und sonstige Aufnahmetechnik ist nicht gestattet. Durch Ihre Teilnahme stimmen Sie zu, dass Sie fotografiert, gefilmt und aufgenommen werden können. Falls nicht anderweitig mit b2b-events.net vereinbart, stimmen Sie zu, dass b2b-events.net und Dritte Bild- und weitere Aufnahmen von Ihnen zur weiteren Verwendung und Veröffentlichung ohne Vergütung verwenden dürfen.
- Haftung**
Alle Veranstaltungen werden sorgfältig recherchiert, aufbereitet und durchgeführt. Sollte es dennoch zu Schadensfällen kommen, so übernimmt der Veranstalter keine Haftung für die Vollständigkeit und inhaltliche Richtigkeit in Bezug auf die Vortragsinhalte und die ausgegebenen Unterlagen. In Fällen unvorhersehbarer Ereignisse oder höherer Gewalt, welche eine Durchführung der Veranstaltung ganz oder teilweise beeinflussen oder verhindern, ist eine Haftung ausgeschlossen.
- Datenschutz**
Überlassene persönliche Daten behandelt der Veranstalter in Übereinstimmung mit den geltenden datenschutzrechtlichen Bestimmungen. Sie werden zum Zwecke der Leistungserbringung elektronisch gespeichert. Einblick und Löschung der gespeicherten Daten kann jederzeit gefordert werden. Anfragen bitte per E-Mail an: info@chem-academy.com.
- Schlussbestimmungen**
Der Vertrag unterliegt dem deutschen Recht. Gerichtsstand ist Bernal bei Berlin (Deutschland).