



13. Anwenderforum

Chemikalienrecht Aktuell – REACH und CLP im Fokus

SCIP Datenbank + CLP + SDB +
aktuelle Rechtsprechung

9. und 10. November 2022
Dortmund

Diskutieren Sie über:

- REACH und CLP – was kommt und worauf muss sich die Industrie nach 2022 einstellen? Erwartungen der Industrie und der Behörden
- Kommende Anforderungen an die nachgeschalteten Anwender – Kontrollen und mögliche Konsequenzen
- European Green Deal – Erwartungen, Anforderungen und Erfahrungen
- Fallstricke bei der Sicherstellung der Qualität der REACH-Registrierungsdossiers – worauf sollten Sie achten?
- Rechtliche Risiken bei der Erstellung der Sicherheitsdatenblätter
- CLP – One substance – one assessment!
- Gefahrstoffverordnung – was hat sich geändert und was ist noch zu erwarten? Globales Datenmanagement in Zeiten von REACH und CLP
- SCIP Reporting – Herausforderungen für die betroffenen Unternehmen
- Zulassungsverfahren von Chemikalien unter REACH – Aktueller Status und Probleme

**Das Anwender-Treffen für
Stoffhersteller, nachgeschaltete
Anwender und Importeure!**



Mit Beiträgen von:

Martin A. Ahlhaus Produktkanzlei Ahlhaus Handorn Niermeier Schucht |
Christian Bach CLC xinteg | **Andreas Fröhlich** iPoint systems | **Dr. Radu
Adrian Gropeanu** knoell Germany | **Dr. Jan Boris Ingerowski** ESC Esche
Schumann Commichau | **Dr. Henning Krüger** JurSolution Rechtsanwälte |
Dr. Beate Kummer Kummer Umweltkommunikation | **Eva Hink-Lemke**
iPoint-systems | **Dr. Fridtjof Schucht** Consilio | **Dr. Volker J. Soballa** Evonik
Industries | **Dr. Raimund Weiß** Bundesanstalt für Arbeitsschutz und
Arbeitsmedizin (BAuA) | **Hannah Widemann** Steptoe Johnson

Mittwoch, 9. November 2022

08:30 Begrüßungskaffee und Ausgabe der Teilnehmerunterlagen

09:00 **Begrüßung und Einführung durch den Tagungsleiter**

Dr. Volker J. Soballa, Evonik Industries

09:10 **Der Green Deal und die EU-Chemikalienstrategie**

- Wie ist der Stand bei CLP- und REACH-Revision?
- Auswirkungen der Chemikalienstrategie:
Eine Industriebewertung
- Alles gehört zusammen: Zusammenspiel der neuen gesetzlichen Regelungen
- Was treibt die Nachhaltigkeit?
- Chemikalienstrategie – Wie geht es weiter?

Dr. Volker J. Soballa

10:00 **Polymere unter REACH**

- Was ist ein Polymer?
- Registrierung von Polymere weltweit: wie agieren andere Länder?
- Polymere unter REACH: aktuelle Informationen über die zukünftige Regulierung

Dr. Radu Adrian Gropeanus, knoell Germany

10:45 **Fragen & Antworten**

11:00 **Kaffeepause**

11:30 **Revision von REACH und CLP**

- Zielsetzungen und Treiber für eine Revision
- Rechtliche Problempunkte der EU-Chemikalienstrategie für Nachhaltigkeit
- Aufgabe risikobasierter Regulierung?
- Künftige Auswirkungen auf industrielle Lieferketten

Martin Ahlhaus, Produktkanzlei – Ahlhaus Handorn Niermeier Schucht

12:15 **Fragen & Antworten**

12:30 **Gemeinsames Mittagessen**

14:00 **REACH Herausforderungen aus Sicht der Bundesanstalt**

- REACH CLP Biozid Helpdesk
- Herausforderung 2023 ff
- REACH – Wohin geht der Weg?

Dr. Raimund Weiß, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA)

14:45 **EU-Chemikalienstrategie – Tox-Free-Environment – möglich oder Utopie?**

- Wie ist eine schadstoff-freie Umwelt umsetzbar?
- Neue Stoffbeschränkungen für Hersteller und Anwender

SCIP – Stand 2022 und welchen Nutzen haben Recycler?

- Datenbank für besorgniserregende Stoffe – wo stehen wir?
- Nutzung der Stoffdaten für Recycler

Dr. Beate Kummer, Kummer Umweltkommunikation

15:30 **Fragen & Antworten**

16:00 **Kaffeepause**

16:20 **Stoffinformationen in der Chemikalienlieferkette – Verantwortung, Haftung, Nutzung**

- Haftung für fehlerhafte oder unvollständige Stoffinformationen, insbesondere bei Sicherheitsdatenblättern
- Konsequenzen nach Vertrags-, Ordnungswidrigkeiten- und Wettbewerbsrecht
- Pflichten der nachgeschalteten Anwender: betrieblicher Umgang mit Stoffinformationen und Konsequenzen bei Verstößen
- Auswirkungen des Lieferkettensorgfaltspflichtengesetzes auf die Chemikalienlieferkette
- Neue Implikationen aus der CSR-Berichterstattung (Novellierung der EU-CSR-Richtlinie)

Dr. Jan Boris Ingerowski, ESC Esche Schumann Commichau

17:05 **Zulassungsverfahren von Chemikalien unter REACH – Aktueller Status und Probleme**

- Zulassungsprozess unter REACH
- Beispiel: sechswertiges Chrom
- Konsortien und Einzelanträge
- Anforderungen an die Anwender nach positiver Entscheidung
- Generelle Fragestellungen

Henning Krüger, JurSolution Rechtsanwälte

17:50 **Fragen & Antworten**

19:00 **gemeinsame Abendveranstaltung**



Lassen Sie uns den Abend gemeinsam ausklingen lassen! Herzlich laden wir Sie zu einem gemütlichen Abendessen in Dortmund ein.

→ **Jetzt anmelden!**



Informationen auch online unter:
www.akademie-fresenius.de/3216

Donnerstag, 10. November 2022

09:00 Das 1. Jahr SCIP-Reporting

- Erfahrungen eines Systemanbieters
- Herausforderungen für betroffene Unternehmen
- Best Practices in der Umsetzung
- Ausblick

Product Sustainability in the Chemical Industry / Nachhaltige Produkte in der chemischen Industrie

- Automation of Life Cycle Assessments

Eva Hink-Lemke, iPoint-systems und

Andreas Fröhlich, iPoint-systems

10:00 CLP / One substance – one assessment

Hannah Widemann, Steptoe Johnson

11:00 Fragen & Antworten

11:15 Kaffeepause

11:45 CLP und REACH Anhang II – Was gibt es Neues?

- Aktuelle Anpassungen (ATPs) der CLP-Verordnung
- Meldung von Gemischen gemäß Anhang VIII CLP
- Das neue Format für Sicherheitsdatenblätter

Referent befindet sich in Absprache

12:45 Simplify EHS! – Praxis-Beispiel aus der Evonik AG

- Welche Lösungen gibt es? Ein Beispiel aus der Praxis
- Anwenderfreundliche User Experience und zukunftsorientierte Ausrichtung
- Maximaler Daten-Sicherheitsstandard gemäß SAP-Richtlinien

Dr. Fridtjof Schucht, Consilio und Christian Bach, CLC xinteg

13:30 Abschlussdiskussion

13:40 Gemeinsames Mittagessen zum Ende der Fachtagung

6 gute Gründe dabei zu sein:

- ✓ Aktuelles Wissen praxisnah und anschaulich dargestellt
- ✓ Erfahrungsaustausch mit Berufskollegen unterschiedlicher Branchen und damit die Möglichkeit des „Blicks über den Tellerrand“
- ✓ Impulse zur sicheren Gestaltung Ihrer Prozesse
- ✓ Hilfestellung für die betriebliche Umsetzung
- ✓ Bekannte Referenten – aktuelle Themen
- ✓ Teilnahmezertifikat zum Nachweis Ihrer regelmäßigen Weiterbildung

Sicher buchen – sicher teilnehmen!

Best-Practice Beispiele, offene Diskussionen und persönliche Gespräche unter Experten machen diese Fortbildung aus. Das alles natürlich unter den bestmöglichen Bedingungen für Sie! Deshalb ist die Zahl der Teilnahmepplätze limitiert.

Wussten Sie schon? Unsere **Flexibilitätsgarantie** ermöglicht es Ihnen, jederzeit auf ein anderes Datum oder eine andere Veranstaltung umzubuchen.

→ **Jetzt anmelden!**



Informationen auch online unter:
www.akademie-fresenius.de/3216

Anmeldung

per Internet www.akademie-fresenius.de/3216
per E-Mail anmeldung@akademie-fresenius.de

Teilnahmegebühr:

€ 1.795,- zzgl. MwSt.

vor Ort in Dortmund

Als Vertreter einer Behörde oder einer öffentlichen Einrichtung nehmen Sie zum Sonderpreis von € 795,- zzgl. MwSt. teil (bitte Nachweis beifügen). Der Sonderpreis ist nicht mit anderen Rabatten kombinierbar.

Falls Sie nicht teilnehmen können, dann können Sie die ausführliche Veranstaltungsdokumentation für € 295,- zzgl. MwSt. bestellen.

10 % Frühbucher-Rabatt
bis zum 23. September 2022!
Rabatt-Code: 32FB11BK16

Hotline +49 231 75896-50
Die Akademie Fresenius GmbH
Alter Hellweg 46, 44379 Dortmund



DIE AKADEMIE
FRESENIUS

www.akademie-fresenius.de/3216

→ **Jetzt anmelden!**

Haben Sie noch Fragen?



Barbara Kramer
Telefon +49 231 75896-68
bkramer@akademie-fresenius.de

Der Veranstalter

Seit mehr als 25 Jahren ist die Akademie Fresenius Ihr Partner für praxisnahe und tagesaktuelle Weiterbildung rund um Sicherheit und Qualität von Lebensmitteln, Konsumgütern und chemischen Erzeugnissen entlang der gesamten Produktionskette. Internationale Tagungen gehören dabei genauso zum Portfolio wie nationale Branchentreffen, praxisorientierte Intensiv-Seminare und Schulungen in kleinen Arbeitsgruppen.

Unsere Veranstaltungsformate fördern den Austausch der Teilnehmenden untereinander und bieten eine perfekte Plattform zur Begegnung von Industrie, Wissenschaft, Behörden und Beratung. Exzellenter Service inklusive. Das breitgefächerte Weiterbildungsangebot trägt so dazu bei, dass unsere Kunden wettbewerbsfähig bleiben in allen Fragen zu Qualitätssicherung, Risikobewertung, Recht, Produktion und Technik. Die Akademie Fresenius ist ein Gemeinschaftsunternehmen von Cognos, einer der größten privaten und unabhängigen Bildungsgruppen in Deutschland, und SGS Institut Fresenius, einem der bedeutendsten deutschen Anbieter für chemische Laboranalytik.

Einen kompletten Überblick über neue Veranstaltungen und aktuelle Programme finden Sie unter: www.akademie-fresenius.de

Preis und Leistungen: Im Preis enthalten sind die Veranstaltungsteilnahme, die Veranstaltungsdokumentation, das Mittagessen, die Kaffeepausen, Getränke sowie die Abendveranstaltung. Nach Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung. Bitte überweisen Sie nach Erhalt der Rechnung den Rechnungsbetrag ohne Abzüge vor Veranstaltungsbeginn. Der Preis unserer Veranstaltungsdokumentation enthält den Zugangscode für den gesicherten Download-Bereich auf der Homepage der Akademie Fresenius. Den Zugangscode erhalten Sie ca. zwei Wochen nach Ende der Veranstaltung und nachdem Ihre Zahlung bei uns eingegangen ist.

Gruppenrabatt: Bei gemeinsamer Anmeldung aus einem Unternehmen erhalten der dritte und jeder weitere Teilnehmende 15 % Rabatt.

Buchen ohne Risiko: Eine kostenfreie Stornierung oder Umbuchung ist bis vier Wochen vor Veranstaltungsbeginn schriftlich möglich. Nach diesem Zeitpunkt und bis zu einer Woche vor Veranstaltungsbeginn erstatten wir Ihnen 50 % der Teilnahmegebühren. Bei späteren Stornierungen oder Nicht-Erscheinen können keine Teilnahmegebühren erstattet werden. Eine Ersatzperson können Sie jederzeit kostenfrei benennen.

Wen treffen Sie auf dieser Tagung?

Diese Fachtagung richtet sich an Fach- und Führungskräfte aus den Bereichen:

- REACH, CLP/GHS, Produktsicherheit
- Environment, Health & Safety (EHS)
- Regulatory Affairs
- Product Information
- F&E, Qualitätssicherung, Recht

Angesprochen sind alle Unternehmen, die sich mit Fragen der praktischen Umsetzung von REACH und CLP auseinandersetzen müssen.

Veranstaltungsort

Radisson Blu Hotel Dortmund
An der Buschmühle 1, 44139 Dortmund
Telefon: +49 231 1086-0
E-Mail: info.dortmund@radissonblu.com
www.radissonblu.de/hotel-dortmund

Wir haben für Sie im Veranstaltungshotel bis 5 Wochen vor Veranstaltungsbeginn ein begrenztes Zimmerkontingent zu ermäßigten Preisen reserviert. Bitte buchen Sie direkt beim Hotel und nennen Sie das Stichwort „Akademie Fresenius“.

Für kurzfristige Planänderungen profitieren Sie von unserer **Flexibilitätsgarantie**: Sie können jederzeit ohne Zusatzkosten auf einen anderen Termin oder eine andere gleichwertige Veranstaltung umbuchen.

Allgemeine Geschäftsbedingungen: Durch Ihre Anmeldung bestätigen Sie unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen sowie unsere Datenschutz-Bestimmungen. Unsere AGB finden Sie im Internet (www.akademie-fresenius.de/agb) oder erhalten Sie auf Anfrage.

Datenschutz: Ihre Daten werden von der Akademie Fresenius zur Organisation der Veranstaltung, unter strikter Einhaltung des BDSG, verwendet und gespeichert. Wir betreiben keinen kommerziellen Handel mit Ihrer Adresse. Mit Ihrer Anmeldung geben Sie Ihre Einwilligung, dass wir Sie per Post, E-Mail oder Telefon kontaktieren dürfen, damit Sie gelegentlich Informationen aus unserem Unternehmen erhalten. Sie können dieser Einwilligung jederzeit widersprechen. Auf unseren Veranstaltungen werden zudem gelegentlich Foto- und Videoaufnahmen angefertigt, die wir anonymisiert auf unserer Website veröffentlichen. Weitere Informationen finden Sie unter: www.akademie-fresenius.de/datenschutz

Bildnachweis: © Africa Studio – fotolia.com, © Rainer Knäpper - Free Art License