



15. Anwenderforum

Chemikalienrecht Aktuell

– REACH und CLP im Fokus

10. und 11. Oktober 2024
Düsseldorf

Diese Themen erwarten Sie:

- Herausforderung EU-REACH – es ist nicht vorbei!
- Aktuelles aus der Europäischen Kommission und von Cefic
- REACH aus Industriesicht – Was kommt nach der REACH-Revision?
- Update zur CLP-Revision
- PFAS-Beschränkungsverfahren – aktueller Stand und Ausblick
- Polymere – Einschätzung des Vorgehens aus Sicht der Industrie
- Regulierung von (besonders) besorgniserregenden Stoffe
- Ökodesign-Verordnung – die Sicht der Industrie und wo geht der Weg hin?
- Innovationsansätze für sichere und nachhaltige Chemikalien: Safe and sustainable-by-design
- Global Framework on Chemicals (GFC) Wie geht es international weiter?

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



Mit Beiträgen von:

Martin Ahlhaus Produktkanzlei | **Dr. Frauke Averbek** Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA) | **Julian Haffner** Ramboll Deutschland | **Dr. Jan Boris Ingerowski** ESC Esche Schümann Commichau | **Mairi Kachur** Verband der Chemischen Industrie (VCI) | **Dr. Martin Klatt** BASF | **Anja Klauk** Umweltbundesamt (UBA) | **Otto Linher** Europäische Kommission | **Dr. Eva-Kathrin Schillinger** European Chemical Industry Council (Cefic) | **Martina Schönnenbeck** Verband der Chemischen Industrie (VCI) | **Dr. Ole Schrader** Henkel | **Dr. Volker J. Soballa** Evonik Industries | **Dr. Hannah Wagner** BASF

Donnerstag, 10. Oktober 2024

08:30 Begrüßungskaffee und Ausgabe der Unterlagen

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

Dr. Volker J. Soballa, Evonik Industries

09:10 **Update Kommission**

- CSS Update
- Erstellung und Umsetzung von Substitutionsplänen (assessment of alternatives)
- Das ‚Essential Use‘ Konzept

Otto Linher, Europäische Kommission (Online-Vortrag)

10:20 **Update zur EU-Chemikalienstrategie für Nachhaltigkeit CSS: Industriesicht**

- Nach den Parlamentswahlen
- Neue Kommission – was wird mit der REACH-Revision?
- REACH über die Hintertür?

Dr. Volker J. Soballa, Evonik Industries

11:10 **Fragen und Antworten**

11:20 **Pause mit Kaffee und Tee**

11:50 **Update zur CLP-Revision**

- Delegated Act zu Gefahrenklassen
- Endokrine Disruptoren, PBT, vPvB
- Abweichungen zwischen GHS und CLP

Dr. Ole Schrader, Henkel

12:30 **Biodiversitätsstrategie in Unternehmen – Anforderungen und aktuelle Entwicklungen**

- Warum die biologische Vielfalt wichtig ist – neue Herausforderungen und Chancen
- Regulatorisches Umfeld
- Innovativ vs. reaktiv – Was gilt es zu beachten?
- Biodiversitäts- und Substitutionsstrategien – passt das zusammen?
- Erfahrungen aus der Praxis / Case Studies

Julian Haffner, Ramboll Deutschland

13:10 **Fragen und Antworten**

13:20 **Gemeinsames Mittagessen**

14:20 **Update zum Stand des PFAS-Beschränkungsverfahrens**

Dr. Frauke Averbeck, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAUA)

15:00 **Fokus: Kunststoffregulierung**

- 18. Anpassung der Kunststoff-Verordnung
- Verordnung über die Vermeidung der Freisetzung von Kunststoffgranulat
- UN-Vertrag zur Bekämpfung der Verschmutzung durch Kunststoffe, auch in der Meeresumwelt
- Kernelemente der Regelungen
- Mögliche negative Effekte und rechtliche Implikationen

Martin Ahlhaus, Produktkanzlei

15:40 **Fragen und Antworten**

15:50 **Pause mit Kaffee und Tee**

16:20 **Update zur Regulierung von Polymeren**

- Notifizierung von Polymeren
- Kriterien zur PRR-Bewertung
- Gruppierung von PRR (Polymers Requiring Registration)
- Einschätzung des Vorgehens aus Sicht der Industrie

Dr. Martin Klatt, BASF

17:10 **Fragen und Antworten**

18:30 **Gemeinsame Abendveranstaltung**



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



Informationen auch online unter:
www.akademie-fresenius.de/3638

→ **Jetzt anmelden!**

Freitag, 11. Oktober 2024

09:00 Gefahrenanalyse für das Life Cycle Assessment

- Ecotoxikologische Bewertung

Dr. Hannah Wagner, BASF

09:40 Ökodesign-Verordnung

- Hintergrundinformationen
- Was galt bisher und was ist neu?
- Politische Prozesse – Was kommt auf uns zu, wo können wir mitarbeiten
- Ausblick: Wann und womit wird gestartet?

Martina Schönnenbeck und Mairi Kachur, Verband der Chemischen Industrie (VCI)

10:20 Fragen und Antworten

10:30 Pause mit Kaffee und Tee

11:00 Innovationsansätze für sichere und nachhaltige Chemikalien: Safe and sustainable-by-design

- Einblick in die Safe and Sustainable-by-design Initiative der Europäischen Kommission
- Vorstellung des Cefic-Leitfadens zu SSbD

Dr. Eva-Kathrin Schillinger, European Chemical Industry Council (Cefic)

11:40 Material Compliance in internationalen Lieferketten – neue Herausforderungen durch das LkSG und die CSR-Richtlinie

- Rechtliche Anforderungen an Material Compliance; Haftungsrisiken
- Welche Herausforderungen bringt das Lieferketten-sorgfaltspflichtenG (LkSG)?
- Wie sind die "Sorgfaltspflichten" nach dem LkSG in der Praxis wahrzunehmen?
- Nachhaltigkeitsberichterstattung nach der CSR-Richtlinie – die neuen „European Sustainability Reporting Standards“ (ESRS)
- Implikationen der neuen Regelwerke auf die globalen Lieferbeziehungen

Dr. Jan Boris Ingerowski, ESC Esche Schümann Commichau

- 12:20 **Global Framework on Chemicals (GFC) – was sind die Herausforderungen für die internationale und die nationale Ebene?**
- Funding, Kapazität, Implementierungsprogramme
- Nationale Implementierungsarbeiten
- UNGA – Promotion des GFC und seines Anliegens auf der höchsten Ebene der Welt

Anja Klauk, Umweltbundesamt (UBA)

13:00 Abschlussdiskussion

13:20 Gemeinsames Mittagessen zum Ende des Anwenderforums

5 gute Gründe dabei zu sein:

- ✓ Aktuelle Informationen praxisnah und anschaulich für Sie aufbereitet
- ✓ Wertvoller Erfahrungsaustausch mit Berufskolleg:innen
- ✓ Impulse zur sicheren Gestaltung Ihrer Prozesse
- ✓ Tipps und Tricks für die betriebliche Umsetzung
- ✓ Teilnahmezertifikat zum Nachweis Ihrer regelmäßigen Weiterbildung

§ BPR REACH EC 1107/2009

Interessant für Sie?

Online-Training
A Practical Guide to the ECHA/EFSA Endocrine Disruptors Guidance
16. und 17.12.2024
www.akademie-fresenius.de/3649

→ **Jetzt anmelden!**



Informationen auch online unter:
www.akademie-fresenius.de/3638

Anmeldung

per Internet www.akademie-fresenius.de/3638
per E-Mail anmeldung@akademie-fresenius.de

Teilnahmegebühr: € 1.895,- zzgl. MwSt.

Als Vertreter einer Behörde oder einer öffentlichen Einrichtung nehmen Sie zum Sonderpreis von **€ 895,- 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.

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



DIE AKADEMIE
FRESENIUS

www.akademie-fresenius.de/3638

→ **Jetzt anmelden!**

Haben Sie noch Fragen?



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

Der Veranstalter

Seit 30 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 der Carl Remigius Fresenius Education Group, 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 einige Tage nach Ende der Veranstaltung und nachdem Ihre Zahlung bei uns eingegangen ist.

Gruppenrabatt: Bei gemeinsamer Anmeldung aus einem Unternehmen erhalten die dritte und jede weitere Person 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.

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

Novotel Düsseldorf City West
Niederkasseler Lohweg 179
40547 Düsseldorf
Telefon: +49 211 52060-0
E-Mail: h3279@accor.com
www.accor.com

Wir haben für Sie im Veranstaltungshotel bis 4 Wochen vor Veranstaltungsbeginn ein begrenztes Zimmerkontingent zu ermäßigten Preisen reserviert. Bitte buchen Sie direkt beim Hotel und nennen Sie das Stichwort „Akademie Fresenius“.

Sie erhalten jedoch in diesem Fall von uns Ihren Zugang zu den Dokumentationsunterlagen. Eine Ersatzperson können Sie jederzeit kostenfrei benennen.

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 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: © miakiev - istock, © Gordon Bussiek - Fotolia