



Newsletter 03/24

Sehr geehrte Kundinnen, sehr geehrte Kunden,

anliegend finden Sie die aktuelle Ausgabe unseres Newsletters mit dem Überblick, der von uns für wichtig gehaltenen Themen. Vermissen Sie etwas, teilen Sie uns dies bitte mit.

Wir wünschen, wie immer, weiterhin viel Erfolg bei der täglichen Bewältigung der Regelwerke und hoffen, auch diesmal wieder einen konkreten Beitrag dazu geleistet zu haben.

Es grüßt das GBK-Newsletterteam

Hinweis zur Nutzung:

Blaue Textstellen enthalten im Internet hinterlegte umfangreichere PDF-Dokumente zum Download oder führen direkt auf Internetseiten.

GBK Online-Trainings/Seminare im April und Mai

Termin	Thema	Referent	Preis
11.04.2024 10:00 – 10:30 Uhr	AwSV - Vorgehen bei der Einstufung von Stoffen und Gemischen	Simone Liedtke	kostenlos
18.04.2024 10:00 – 11:00 Uhr	ADR 2025 - Neuerungen	Ulrich Mann	kostenlos
16.05.2024 9:00 – 12:00 Uhr	Practical precautions for the import and export of dangerous goods on chinese railways Anmeldung bitte per Mail an anja.wentz@gbk-ingelheim.de	GBK China Speaker (Sam Lin)	195 €
22.05.2024 10:00 – 11:00 Uhr	Transport von Lithium Batterien unter 100 Wh., UN 3480, auf der Straße mit der SV 188 ADR	Götz Seeger	kostenlos

Über die Links gelangen Sie direkt zur Anmeldung.

Europa und Global

Gefahrgut auf der Schiene in China

China gibt einen Leitfaden zum Schienentransport von Lithiumbatterien heraus. Mit diesem neuen Leitfaden will China die Beförderung per Bahn von Lithiumzellen und -batterien, die hauptsächlich in Produkten der Unterhaltungselektronik verwendet werden, regulieren und standardisieren. Ziel der chinesischen Behörden ist es, das Sicherheitsmanagement im Schienenverkehr zu verbessern. Details und weitere Informationen erfahren Sie in unserem Online-Workshop „Practical precautions for the import and export of dangerous goods on chinese railways“ am 16.05.2024. Anmeldung bitte per Mail an anja.wentz@gbk-ingelheim.de

Nächste Schritte für den Vorschlag zur PFAS-Beschränkung

Nach der Sichtung einer Vielzahl von im Rahmen der Konsultation eingegangenen Kommentaren klärt die ECHA nun die nächsten Schritte für den Vorschlag zur Beschränkung von Per- und Polyfluoralkylstoffen (PFAS) in Europa im Rahmen von REACH.

Informieren Sie sich über die Sektoren und Elemente, die in den nächsten drei Sitzungen der wissenschaftlichen Ausschüsse für Risikobewertung und sozioökonomische Analyse besprochen werden.



Newsletter 03/24

Aktuelle Aktivitäten zu Einschränkungen: Formaldehyd-Richtlinien

Im Auftrag der Europäischen Kommission erarbeitet die ECHA Leitlinien zur Unterstützung von Unternehmen bei der Messung von Formaldehydfreisetzung aus Artikeln und Formaldehydkonzentrationen im Innenraum von Fahrzeugen. Dies steht im Zusammenhang mit der Verordnung der Kommission zur Änderung von Anhang XVII zu REACH (Eintrag 77).

Die ECHA geht davon aus, dass die Richtlinien im ersten Quartal 2025 veröffentlicht werden.

Neues aus China

[Hier](#) geht's zum Newsletter unserer Tochtergesellschaft GBK China Ltd..

Gefahrstoffe

Current Consultations on proposals

Folgende Konsultationen zur harmonisierten Einstufung und Kennzeichnung von Stoffen zur Kommentierung wurden von der ECHA veröffentlicht:

Zu den Vorschlägen und neuen Absichtserklärungen zur harmonisierten Einstufung und Kennzeichnung geht's [hier](#). Konsultationen für eine harmonisierte Einstufung mit einem neuen Update im März:

Substance name	EC / List no	CAS-No
1,3-diphenylguanidine	203-002-1	102-06-7
2,2'-iminodiethanol	203-868-0	111-42-2
Reaction products of diphenylamine with nonene, branched	701-385-4	-
Benzenamine, N-phenyl-, reaction products with 2,4,4-trimethylpentene	270-128-1	68411-46-1
2-ethylhexyl (2E)-3-(4-methoxyphenyl)acrylate	629-661-9	83834-59-7
2-(2H-benzotriazol-2-yl)-p-cresol	219-470-5	2440-22-4

Submitted CLH proposals

Den Sachstand zu eingereichten Vorschlägen bei der ECHA für ein CLH-Dossier finden Sie [hier](#). Eine Veröffentlichung des Berichts und die offizielle Konsultation durch die ECHA erfolgen nach Überprüfung des Berichts.

Substance name	EC / List no	CAS no
Clethodim	619-396-7	99129-21-2
Flonicamid (IKI-220)	605-127-0	158062-67-0
1-[2-(2,4-dichlorophenyl)pentyl]-1H-1,2,4-triazole	266-275-6	66246-88-6



Newsletter 03/24

1,3-dichloropropene; (Z)-1,3-dichloropropene; (E)-1,3-dichloropropene	-	-
Dodine	219-459-5	03.10.2439
Cinnamaldehyde	203-213-9	104-55-2

Current CLH intentions

Absichtserklärungen zur Erstellung eines CLH-Dossiers werden im „Registry of Intentions“ veröffentlicht. Die Registry finden Sie [hier](#).

- Keine Änderungen

Withdrawn CLH intentions and submissions

Zurückgezogene CLH Absichten und Einreichungen werden [hier](#) veröffentlicht.

- Keine Änderungen

Erweiterung der „regulatory needs list“ der ECHA

Die ECHA hat die „regulatory needs list“ um folgende Stoffgruppen erweitert. Die Bewertungen der Stoffgruppen werden [hier](#) veröffentlicht. Neu sind folgende Stoffgruppen:

- Deodorizer distillates
- Pyrrolidines, piperidines and azepanes
- Benzene derivatives with branched aliphatic substituents
- Cycloalkenes of not-natural origin
- Deodorizer distillates
- Pyrrolidines, piperidines and azepanes
- Benzene derivatives with branched aliphatic substituents
- Cycloalkenes of not-natural origin

[Hier](#) geht's zu den ECHA Berichten über die Bewertung des regulatorischen Bedarfs. Neu im März und vorgesehen zur harmonisierten Einstufung als STOT RE, Toxic for reproduction:

Substance name	EC / List no	CAS no
Trimanganese tetraoxide	215-266-5	1317-35-7
Manganese sulphide	242-599-3	18820-29-6
Manganese sulphate	232-089-9	7785-87-7
Manganese oxide	215-695-8	1344-43-0
Manganese dioxide	215-202-6	1313-13-9
Manganese dinitrate	233-828-8	10377-66-9



Newsletter 03/24

Manganese dichloride	231-869-6	05.01.7773
Manganese carbonate	209-942-9	598-62-9
Manganese	231-105-1	7439-96-5
Dimanganese trioxide	215-264-4	1317-34-6

Konsultationen zur Identifizierung neuer **SVHC**

Die ECHA hat im März zwei Vorschläge für Konsultationen zur Identifizierung von Stoffen als SVHC (Substance of Very High Concern) gestartet. Zur Registry of SVHC Intentions geht's [hier](#).

- Bis(α,α -dimethylbenzyl) peroxide (EC 201-279-3)
Dieser Stoff wird in Produkten wie pH-Reglern, Flockungsmitteln, Fällungsmitteln und Neutralisationsmitteln verwendet.
- Triphenyl phosphate (EC 204-112-2)
Dieser Stoff wird als Flammschutzmittel und Weichmacher in Polymerformulierungen, Kleb- und Dichtstoffen verwendet

Neue Schlussfolgerung zur Stoffbewertung für **CoRAP-Stoff** veröffentlicht

Sepisol Fast Blue 85219 (EC 700-579-6) wurde 2017 in die Liste des Community Rolling Action Plan (CoRAP) aufgenommen und von den Niederlanden bewertet.

Beratung zu **Chlorpyrifos** als persistentem organischem Schadstoff

Die ECHA lädt interessierte Parteien ein, sich zum Entwurf der Risikomanagementbewertung für Chlorpyrifos zu äußern. Dieser Stoff wurde für die Auflistung als persistenter organischer Schadstoff im Rahmen des Stockholmer Übereinkommens vorgeschlagen.

Gefahrgut

IMO-Erklärung

In Diskussion ist derzeit die Angabe zum Thema Trenngruppe in der IMO-Erklärung, wenn festgestellt wurde, dass keine Trenngruppe zutrifft.

Gemäß der bestehenden Regelung muss der Versender einer unter eine allgemeine N.O.S. Eintragung fallenden Ladung prüfen, ob eine Trenngruppe zutrifft und eine zutreffende Trenngruppe im Beförderungsdokument angeben. Ist keine Trenngruppe angegeben, besteht derzeit keine Pflicht zur Angabe in der IMO Erklärung.

Das soll nun geregelt werden. Künftig sollen die UN Nummern, bei denen keine Trenngruppe zutreffend ist, einer SV zugeordnet werden, welche die Erklärung fordert, dass keine Trenngruppe zutrifft. Hier der deutsche Entwurf für eine SV:

SV XXX: Ergibt die Prüfung des Versenders nach 3.1.4.2 IMDG-Code, dass der Stoff, die Mischung, die Lösung oder die Zubereitung keiner Trenngruppe gemäß 7.2.5 IMDG-Code zuzuordnen ist, ist dies im Beförderungsdokument anzugeben.

Ausschuss **Gefahrgutbeförderung des Gefahrgut-Verkehrs-Beirates (AGGB)**

Die Kurzberichte der Arbeitsgruppen des Ausschusses Gefahrgutbeförderung finden Sie [hier](#).



Newsletter 03/24

Neue Seminartermine für 2024

Die Seminartermine für 2024 finden Sie in der Tabelle aufgeführt. Wenn Sie auf den Themenlink klicken, gelangen Sie direkt zu den Inhalten und der Anmeldung. Neu bei uns im Seminarkatalog sind die zwei Seminare (rot gekennzeichnet) der Referenten der Gefahrgut-Umweltschutz C. Giefer GmbH & Co KG.

Wichtiger Hinweis: Gerne können Sie sich noch für das Seminar Fach-/Sachkunde zur Erstellung von Sicherheitsdatenblättern nach Anhang II der REACH-VO und § 5 GefStoffV (Grundseminar) vom 17.04. – 19.04.2024 anmelden. Es sind noch Plätze frei.

Herr Shen (General Manager von GBK China) ist im Juni wieder in Deutschland und bietet seinen Workshop Dangerous Goods Regulation dieses Mal zusammen mit dem Thema Hazardous Chemicals in China am 26.06.2024 an. Anmeldung über den Link in der unten stehenden Tabelle.

Termin	Thema	Referent	Preis
April			
17.04. – 19.04.2024	Fach-/Sachkunde zur Erstellung von Sicherheitsdatenblättern nach Anhang II der REACH-VO und § 5 GefStoffV (Grundseminar)	Prof. Dr. Herbert Bender	1.550,00 €
Juni			
Neu: 19.06. – 20.06.2024	Gefahrgutseminar für Beteiligte Personen gemäß Kapitel 1.3 ADR	Gefahrgut-Umweltschutz C. Giefer GmbH & Co.KG	590,00 €
26.06.2024	Workshop Dangerous Goods Regulation and Hazardous Chemicals in China - GBK (gbk-ingelheim.de)	Chenfeng Shen GBk China	790,00 €
Juli			
Neu: 02.07. – 04.07.2024	TRGS 520 - Grundkurs	Gefahrgut-Umweltschutz C. Giefer GmbH & Co.KG	650,00 €
September			
25.09.2024	Klassifizierung nach Gefahrgutrecht	Ulrich Mann	550,00 €
November			
14.11.2024	Sachkunde nach § 11 ChemVerbotsV: Fortbildungsveranstaltung	Prof. Dr. Herbert Bender	590,00 €
19.11.2024 – 22.11.2024	Seminar zum Erwerb der Sachkunde § 11 Chemikalienverbotsverordnung Giftprüfung (inkl. Prüfung), umfassende Sachkundeprüfung einschl. Biozide und Pflanzenschutzmittel - GBK (gbk-ingelheim.de)	Prof. Dr. Herbert Bender	1.550,00 €

Mit den GBK-Seminaren können Sie VDSI-Punkte für Ihren **Weiterbildungsnachweis** erwerben.

Newsletter 03/24



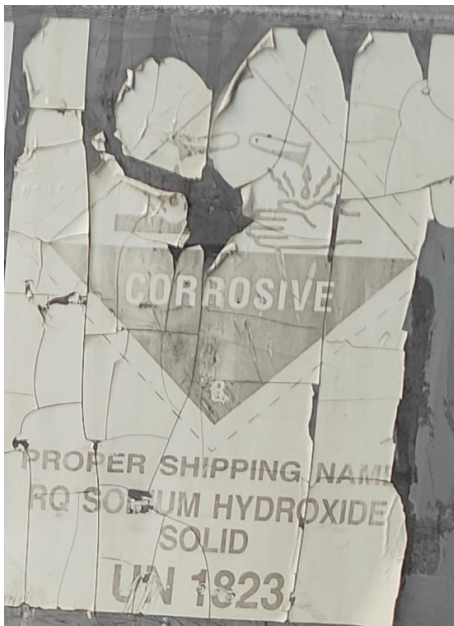
Weitere Informationen zu unseren Seminaren finden Sie [hier](#).

Das machen wir mit Links

Auf der Seite der BAuA werden die [ATPs zur CLP-VO](#) übersichtlich aufgelistet und sind mit den aktuellen Rechtstexten verlinkt.

Das Letzte

Handlungsbedarf!



Sie möchten diesen Newsletter nicht mehr erhalten? Bitte einfach auf den folgenden Link klicken: [Newsletter abbestellen](#) und Ihre Mail-Adresse wird aus unserem Verteiler entfernt.

Impressum:

GBK GmbH Global Regulatory Compliance, Königsberger Str. 29, 55218 Ingelheim
HRB 22073 Geschäftsführer: Thomas Jost
Tel.: 0 6132 / 98 290 – 0, Fax: 0 6132 / 84 68 5, Mail: gbk@gbk-ingelheim.de
Für die Richtigkeit der externen Links übernehmen wir keine Gewähr.