



Leseprobe

Unsere Fachinhalte bieten Ihnen praxisnahe Lösungen, wertvolle Tipps und direkt anwendbares Wissen für Ihre täglichen Herausforderungen.

- ✓ **Praxisnah und sofort umsetzbar:** Entwickelt für Fach- und Führungskräfte, die schnelle und effektive Lösungen benötigen.
- ✓ **Fachwissen aus erster Hand:** Inhalte von erfahrenen Expertinnen und Experten aus der Berufspraxis, die genau wissen, worauf es ankommt.
- ✓ **Immer aktuell und verlässlich:** Basierend auf über 30 Jahren Erfahrung und ständigem Austausch mit der Praxis.

Blättern Sie jetzt durch die Leseprobe und überzeugen Sie sich selbst von der Qualität und dem Mehrwert unseres Angebots!

1.2 Gesamtinhaltsverzeichnis

Die mit einem @ gekennzeichneten Kapitel stehen Ihnen in der Premium- und Online-Version dieses Werks auf FORUM Desk zur Verfügung. Hinweise dazu finden Sie in Kapitel 1.4 „Onlinezugang“.

1 Verzeichnisse

- 1.1 Autorenverzeichnis
- 1.2 Gesamtinhaltsverzeichnis
- 1.3 Stichwortverzeichnis
- 1.4 Onlinezugang
- 1.5 Downloadverzeichnis
- 1.6 Allgemeine Geschäfts- und Widerrufsbedingungen

2 Rechtliche Aspekte

- 2.1 Die REACH-Verordnung
 - 2.1.1 Anwendungsbereich und Ausnahmen
 - 2.1.2 Definitionen
- 2.2 Die CLP-Verordnung, das GHS und die Kennzeichnung von Gefahrstoffen
 - 2.2.1 Die CLP-Verordnung
 - 2.2.2 Harmonisierte Einstufung und Gefahreninformation – das GHS
 - 2.2.3 Einstufung von Stoffen und Gemischen nach der CLP-Verordnung
 - 2.2.4 Kennzeichnung von Stoffen und Gemischen nach der CLP-Verordnung
- 2.3 Sanktionierung und Vermeidung von Sanktionen
 - 2.3.1 Sanktionen bei Verstößen gegen die REACH- und CLP-Verordnung
 - 2.3.2 REACH, RoHS & Co.: Wege aus der Haftungsfalle
- 2.4 Sonstige angrenzende Vorschriften
 - 2.4.1 Das Chemikaliengesetz
 - 2.4.2 Der aktuelle Stand der Gefahrstoffverordnung (GefStoffV)
 - 2.4.3 Verordnung (EU) Nr. 1223/2009 über kosmetische Mittel (Kosmetikverordnung)

- 2.4.4 Verordnung (EU) 2019/1021 über persistente organische Schadstoffe (POP-Verordnung)
- 2.4.5 Überarbeitung der RoHS-Richtlinie
- 2.4.6 Technische Regeln für Gefahrstoffe
- 2.4.7 Bekanntmachungen zu Gefahrstoffen
- 2.4.8 Empfehlungen zu Gefahrstoffen: EmpfGS 409 „Nutzung von REACH-Informationen für den Arbeitsschutz“
- 2.5 Datenbanken und Meldungspflicht
- 2.5.1 Datenbank der ECHA
- 2.5.2 Abfallrahmenrichtlinie – SCIP-Datenbank für SVHC-Stoffe der Kandidatenliste in Erzeugnissen
- 2.5.3 Life AskREACH
- 2.6 Rechtsschutz

3 Feststellen der Betroffenheit

- 3.1 Einführung
- 3.2 Strukturen für die Vorbereitung auf REACH schaffen
- 3.3 Welche Rolle(n) nimmt Ihr Unternehmen ein?
- 3.4 Erstellen eines Stoffinventars
- 3.4.1 Vorgehensweise
- 3.4.2 Ausnahmen von der REACH-Verordnung oder von der Registrierungspflicht ausgenommene Stoffe
- 3.4.3 Entscheidungsbaum Betroffenheit – inwiefern ist mein Unternehmen von REACH betroffen?
- 3.4.4 Aufbau und Inhalt des Stoffinventars (@)
- 3.5 Ableitung eines strategischen Stoffportfolios (@)
- 3.6 Ermittlung der Ressourcen fuer REACH (@)
- 3.7 Kosten und Schwachstellen der Registrierungspflicht (@)
- 3.8 REACH und CLP in Managementprozessen

4 Rolle und Pflichten der Hersteller und Importeure von Stoffen sowie der Produzenten und Importeure von Erzeugnissen

- 4.1 Wer ist nach REACH Hersteller/Importeur?
- 4.1.1 Begriffsdefinitionen
- 4.1.2 Import durch Zollfreilager

- 4.1.3 Incoterms und REACH
- 4.1.4 Konsignationslager, Trustee für den Import
- 4.2 Kapitel derzeit nicht belegt
- 4.3 Checkliste: Maßnahmenkatalog (@)
- 4.4 Registrierung von Stoffen in Gemischen (@)
- 4.5 Rolle und Pflichten der Produzenten und Importeure von Erzeugnissen
 - 4.5.1 Überblick
 - 4.5.2 „Erzeugnis“: Definition und Abgrenzung (@)
 - 4.5.3 Pflichten der Beteiligten
 - 4.5.4 Kommunikation in der Lieferkette von besonders besorgniserregenden Stoffen in Erzeugnissen nach Art. 33 REACH

- 5 Rolle und Pflichten der nachgeschalteten Anwender (Downstream User)**
 - 5.1 Wer ist nach REACH nachgeschalteter Anwender?
 - 5.2 Kapitel derzeit nicht belegt
 - 5.3 Kapitel derzeit nicht belegt
 - 5.4 Kapitel derzeit nicht belegt
 - 5.5 Checkliste: Maßnahmenkatalog (@)
 - 5.6 Wie überprüft der nachgeschaltete Anwender ein erweitertes Sicherheitsdatenblatt? (@)
 - 5.7 Wie wird eine Verwendung beschrieben? (@)
 - 5.7.1 Das System der Verwendungsdeskriptoren („use descriptorsystem“) (@)
 - 5.7.2 Stoffsicherheitsbeurteilung (Chemical Safety Assessment, CSA) (@)
 - 5.7.3 Format des Stoffsicherheitsberichts (@)
 - 5.7.4 Verwendungs- und Expositions-kategorien (VEK) (@)
 - 5.7.5 Wie überprüft der nachgeschaltete Anwender, ob eine Verwendung registriert ist? (@)
 - 5.7.6 Anfertigung eigener Stoffsicherheitsberichte durch den nachgeschalteten Anwender (@)
 - 5.7.7 Beschreibung der Verwendung mit Verwendungs- und Expositions-kategorien (VEK) und Expositionsszenarien (ES) (@)

6 Rollen und Pflichten der Händler

- 6.1 Händler werden in REACH einbezogen
- 6.2 Die Rolle des „reinen“ Händlers
- 6.3 Der Händler als Importeur
- 6.3.1 Der Händler als Importeur von Stoffen als solchen und Stoffen in Gemischen
- 6.3.2 Der Händler als Importeur von Erzeugnissen
- 6.4 Der Händler als nachgeschalteter Anwender
- 6.5 Der Händler als „Only Representative“ (Alleinvertreter)
- 6.6 Der Händler als Lieferant und/oder Importeur von Erzeugnissen (@)
- 6.7 Der Händler als Exporteur (@)
- 6.8 Übersicht der Informationspflichten eines Händlers (@)
- 6.9 Gefahrgut und Gefahrstoff (@)
- 6.9.1 Stoffverzeichnis nach 3.2 ADR (Tabelle A) (@)
- 6.9.2 Transport von Gefahrstoffen (@)
- 6.9.3 Verpackung beim Gefahrstofftransport (@)
- 6.9.4 Begrenzte Mengen (@)
- 6.9.5 Freigestellte Mengen (@)

7 Der Informationsaustausch entlang der Lieferkette

- 7.1 Meldepflicht: Welche Daten müssen an wen gemeldet werden?
- 7.2 Sicherheitsdatenblatt
- 7.2.1 Das Sicherheitsdatenblatt nach der REACH-Verordnung
- 7.2.2 Das erweiterte Sicherheitsdatenblatt
- 7.2.3 Hilfen bei der Erstellung des Sicherheitsdatenblatts (@)
- 7.2.4 Sprachanforderungen für Sicherheitsdatenblätter (@)
- 7.2.5 Elektronischer Sicherheitsdatenblatt-Transfer (@)
- 7.3 Fragen und Antworten zum Sicherheitsdatenblatt
- 7.4 Sorgfaltspflichten in der Lieferkette – verbindliche Geltung ab 2023 beschlossen (@)

8 Registrierung

- 8.1 Vorbereitung zur Registrierung
- 8.1.1 Definition und Benennung von Stoffen
- 8.1.2 Registrierungspflichtige Personen

- 8.1.3 Zu registrierende Stoffe
- 8.1.4 Entscheidung über die Registrierung
- 8.1.5 Aspekte der Registrierung im Falle der Lohnherstellung
- 8.2 Durchführung der Registrierung
 - 8.2.1 Zweck der Registrierung
 - 8.2.2 Erstellung des Registrierungs dossiers
 - 8.2.3 Registrierung von bereits registrierten Stoffen (Artikel 27)
 - 8.2.4 Vorteile des Status als „kleines oder mittelständisches Unternehmen“ (KMU)
- 8.3 Behörden
 - 8.3.1 Pflichten der Europäischen Chemikalienagentur
 - 8.3.2 Gebühren
 - 8.3.3 Rechtsschutz
- 8.4 Gemeinsame Registrierung (Art. 11)
 - 8.4.1 Überblick
 - 8.4.2 Registranten
 - 8.4.3 Datenabgleich und Ermittlung fehlender Daten („Data gap analysis“)
 - 8.4.4 Mögliche Konstellationen bei der Registrierung
 - 8.4.5 Kontroversen bei der gemeinsamen Registrierung
- 8.5 Konsortien
- 8.6 Unterlagen für die Registrierung (@)
 - 8.6.1 Registrierungs dossier (@)
 - 8.6.2 Leitfaden zum Erstellen des technischen Dossiers für die Registrierung
 - 8.6.3 Erstellung des Stoffsicherheitsberichts (CSR)
 - 8.6.4 Datenanforderungen für die Registrierungsunterlagen
 - 8.6.5 Vertrauliche Informationen und Datenschutz unter REACH
 - 8.6.6 Gruppierung von Stoffen
- 8.7 REACH-IT, IUCLID und ECHA-Cloud
 - 8.7.1 „ECHA Account“ und Dashboard Industrie-Anwendungen
 - 8.7.2 REACH-IT
 - 8.7.3 IUCLID
 - 8.7.4 IUCLID-Cloud
- 8.8 Liste der registrierten Stoffe
 - 8.8.1 Überblick

- 8.8.2 Veröffentlichung der sicheren Verwendung
- 8.8.3 Derzeitige Situation der Registrierungen
- 8.9 Fragen und Antworten zur Registrierung (@)

9 Bewertung, Zulassung, Beschränkung

- 9.1 Bewertung
 - 9.1.1 Stoffbewertung
 - 9.1.2 Konsequenzen aus der Bewertung
 - 9.1.3 Prozess der Erstellung des fortlaufenden Aktionsplans zur Stoffbewertung (CoRAP)
- 9.2 Zulassung
 - 9.2.1 Ziele und Ausnahmen
 - 9.2.2 Betroffene Stoffe zur Aufnahme in Anhang XIV
 - 9.2.3 Der Zulassungsantrag
 - 9.2.4 Nach der Zulassung
 - 9.2.5 Vorschläge zur Aufnahme von Stoffen in Anhang XIV
 - 9.2.6 Aktualisierung der zulassungspflichtigen Stoffe Anhang XIV (Stand 08.04.2022) (@)
 - 9.2.7 Aktuelle Liste der Zulassungsanträge und Liste der erteilten Zulassungen (@)
 - 9.2.8 Erfahrungen aus den ersten Zulassungsanträgen (@)
 - 9.2.9 Konsequenzen der Zulassung für die Anwender chemischer Stoffe
 - 9.2.10 Substitution von Stoffen aus Anhang XIV: Wichtigste Alternativen
- 9.3 Beschränkung (@)
 - 9.3.1 Beschränkung unter REACH – der Anhang XVII (@)
 - 9.3.2 Verfahren zur Aufnahme von Stoffen in den Anhang XVII Beschränkung
 - 9.3.3 Unter REACH verabschiedete Beschränkungen
 - 9.3.4 Verordnung über Quecksilber (@)
 - 9.3.5 Überwachung in Bezug auf Beschränkung (@)
 - 9.3.6 Fragen und Antworten zu Beschränkungen (@)
 - 9.3.7 Substitution PFAS-haltiger Feuerlöschschäume
 - 9.4 Vergleich Zulassung – Beschränkung (@)
 - 9.5 Sozioökonomische Analyse (@)

10 Die Behörden

- 10.1 Europäische Agentur für chemische Stoffe
- 10.2 Nationale Behörden
 - 10.2.1 Behörden und ihre Aufgaben
 - 10.2.2 Überwachung der Durchführung der REACH-Verordnung durch die Behörden
 - 10.2.3 Dokumentation der Aktivitäten zur Voranfrage zur Registrierung
 - 10.2.4 Dokumentation zum Thema Registrierung
 - 10.2.5 Dokumentation in Zusammenhang mit der Tätigkeit als Alleinvertreter
 - 10.2.6 Dokumentation über SVHC
 - 10.2.7 REACH und Arbeitsschutz
 - 10.2.8 Dokumentation für eine Behördenkontrolle
 - 10.2.9 Nanomaterialien und Regulierungsbedarf
- 10.3 Ergebnisse des REACH-Überwachungsprojektes REACH-EN-FORCE II (@)
 - 10.3.1 Ergebnisse von REACH-EN-FORCE II (@)
 - 10.3.2 REACH-EN-FORCE II: Fragebogen der Behörden zur Überprüfung der nachgeschalteten Anwender (@)
- 10.4 REACH-EN-FORCE III (REF-III) (@)
 - 10.4.1 Ergebnisse der ersten Überwachungsphase REF-III – berichtet im Juni 2014 (@)
 - 10.4.2 Ergebnisse der gesamten Überwachungsphase REF-III – berichtet im Dezember 2015 (@)
- 10.5 REACH-EN-FORCE IV (REF-IV) (@)
 - 10.5.1 Ergebnisse des Überwachungsprojektes REF-IV – Beschränkungen (@)
 - 10.5.2 Von den Behörden verwendeter Fragebogen REF-IV (@)
- 10.6 REACH-EN-FORCE 5 (REF-5) (@)
 - 10.6.1 Ergebnisse des Überwachungsprojektes REF-5 – Expositionsszenarien (@)
 - 10.6.2 Von den Behörden verwendeter Fragebogen REF-5 (@)
 - 10.6.3 Anhang REF-5: Beispiele für Kriterien, die von Kontrolleuren für die Beurteilung von Nichteinhaltungen verwendet wurden (@)
- 10.7 REACH-EN-FORCE 6 (REF-6) (@)
- 10.8 REACH-EN-FORCE 7 (REF-7) (@)
- 10.9 Ergebnisse aus dem zweiten Pilotprojekt zur Zulassung (@)

- 10.10 Vorbereitung zum dritten Pilotprojekt zur Überprüfung der Zulassungspflichten – Schwerpunkt Chrom VI (@)
 - 10.11 Überwachungsprogramm REACH-EN-FORCE 8 (REF-8) (@)
 - 10.12 Ergebnisse aus dem Pilotprojekt zur Überprüfung der Informationspflicht nach Art. 33 (@)
 - 10.12.1 Pilotprojekt-Fragebogen (@)
 - 10.13 Pilotprojekt zur Kooperation mit dem Zoll bei der Durchsetzung der REACH-VO und CLP-Kennzeichnung (@)
 - 10.14 Programm und Ergebnisse des Überwachungsprojekts REACH-EN-FORCE-9 (REF-9) (@)
 - 10.15 Pilotprojekt und Ergebnisse zur Überprüfung der Neuverwertung von Abfällen bezüglich der Ausnahmeregelung von der REACH-Registrierung (@)
 - 10.16 Überwachungsprogramm und Ergebnisse REACH-EN-FORCE 10 (REF 10)
 - 10.16.1 Durchführung
 - 10.16.2 Ergebnisse und Ausblick
 - 10.17 Überwachungsprogramm und Ergebnisse des REACH-EN-FORCE 11 (REF-11)
 - 10.18 Überwachungsprogramm REACH-EN-FORCE 12 (REF-12) zur Einhaltung von importierten Stoffen, Gemischen und Erzeugnissen
 - 10.19 Überwachungsprogramm REACH-EN-FORCE 13 (REF-13) zur Chemikalienüberwachung konzentriert sich auf Online-Verkäufe
 - 10.20 Projekt zur Überprüfung der Meldepflichten der Inverkehrbringer für gefährliche Gemische an die Giftinformationszentren
 - 10.21 REF-14: Einstufung und Kennzeichnung von Gemischen in Produkten für die breite Öffentlichkeit überprüfen
 - 10.22 Pilotprojekt zu Alleinvertretern
 - 10.23 Pilotprojekt und Ergebnisse zu gefährlichen Stoffen in Kosmetika
- 11 Aktuell im Brennpunkt**
- 11.20 REACH aktuell 2020 (@)
 - 11.20.1 Anpassung des Chemikaliengesetzes (ChemG) (@)
 - 11.20.3 EUCLEF-Datenbank für EU-Gesetze (@)
 - 11.20.4 14. ATP: Verordnung (EU) Nr. 2020/217 (@)
 - 11.20.6 SVHC-Meldepflicht in nationales Recht umgesetzt (@)

- 11.20.7 Brexit (@)
- 11.20.8 Neue Marktüberwachungsverordnung (EU) 2019/1020 (@)
- 11.21 REACH aktuell 2021 (@)
- 11.21.1 15. ATP: Verordnung (EU) Nr. 2020/1182
- 11.21.2 Europäische Verordnung zu Konfliktmineralien – Ende der Übergangsfrist (@)
- 11.21.3 Die Aktualisierung der TRGS 721 (@)
- 11.21.4 DIN EN ISO 17025 (@)
- 11.21.5 REACH und Brexit – Rollenverschiebung in der Lieferkette führt zu neuen Pflichten (@)
- 11.21.6 Änderung des Eintrags 42 von Anhang XIV durch die COVID-19-Pandemie (@)
- 11.21.7 Anforderungen und Ablauf bei Produktrückrufen – ein Praxisleitfaden der BAuA (@)
- 11.21.8 16. ATP: Verordnung (EU) Nr. 2021/643 (@)
- 11.21.9 Kontaktstellen der Überwachungsbehörden der Bundesländer in Deutschland zu REACH Artikel 33 (@)
- 11.21.10 SCIP-Datenbank freigeschaltet (@)
- 11.22 REACH aktuell 2022 (@)
- 11.22.1 17. ATP: Verordnung (EU) Nr. 2021/849 (@)
- 11.22.2 Leitlinie zur Einstufung von Titandioxid – veröffentlicht von der BauA (@)
- 11.22.3 Wesentliche Verwendung – „Essential Use“ (@)
- 11.22.4 Kapitel derzeit nicht belegt (@)
- 11.22.5 Kapitel derzeit nicht belegt (@)
- 11.22.6 Das neue Meldeverfahren für Biozid-Produkte (@)
- 11.22.7 18. ATP: Verordnung (EU) Nr. 2022/692 (@)
- 11.22.8 Novellierung der Gefahrstoffverordnung (@)
- 11.22.9 Dieses Kapitel wird momentan überarbeitet (@)
- 11.22.10 Aktuelle Regelungen für Asbest (@)
- 11.22.11 Neuregelung von Beschränkung und Zulassung mit der Revision der REACH-Verordnung (@)
- 11.23 REACH aktuell 2023 (@)
- 11.23.1 Harmonisierte Einstufung von Titandioxid und Aufhebung durch den EuGH (@)
- 11.23.2 Revision der CLP-Verordnung (@)

- 11.23.3 Kapitel derzeit nicht belegt (@)
- 11.23.4 PFAS-Beschränkung: FAQ (@)
- 11.23.5 Stoffbeschränkungen unter Bezugnahme auf REACH (@)
- 11.23.6 EuGH-Urteil zu Chromtrioxid (@)
- 11.23.7 Kapitel derzeit nicht belegt (@)
- 11.23.8 Aktualisierung der TRGS (@)
- 11.23.9 Beschränkung von Mikroplastik (@)
- 11.23.10 Beschränkungsverfahren für Dioxan (@)
- 11.23.11 Beschränkung von CMR-Stoffen in Babyartikeln (@)
- 11.23.12 Konsolidierte Fassung der REACH-Verordnung (@)
- 11.24 REACH aktuell 2024
- 11.24.1 Reform der Chemikalienbewertung: „Ein Stoff, eine Bewertung“
- 11.24.2 Neue Einstufung für Kupfermetall
- 11.24.3 Neue Einstufung für Silber
- 11.24.4 Neue harmonisierte Einstufung für Bleimetall tritt in Kraft
- 11.24.5 Neue Datenbank ECHA CHEM als Suche nach chemischen Stoffen
- 11.24.6 Empfehlungsentwurf für die Aufnahme von Stoffen in Anhang XIV
- 11.24.7 19. ATP: Delegierte Verordnung (EU) Nr. 2023/1434
- 11.24.8 20. ATP: Delegierte Verordnung (EU) Nr. 2023/1435
- 11.24.9 21. ATP: Delegierte Verordnung (EU) Nr. 2024/197
- 11.24.10 Bromierte Flammschutzmittel
- 11.24.11 Aktuelle Entwicklungen zur geplanten Beschränkung von Chromtrioxid
- 11.24.12 Aktuelle Entwicklungen zu laufenden Beschränkungsverfahren zur Gruppe der Bisphenole
- 11.24.13 Beschränkung von PFAS und aktuelle Entwicklungen
- 11.24.14 Framework for Safe and Sustainable by Design
- 11.24.15 „One substance – one assessment“ – Maßnahmenpaket zur Steigerung der Effizienz, Wirksamkeit, Kohärenz und Transparenz bei Stoffbewertungen
- 11.25 REACH aktuell 2025
- 11.25.1 Revision der CLP-Verordnung
- 11.25.2 Neue Leitlinien zu CLP-Kriterien
- 11.25.3 22. ATP: Delegierte Verordnung (EU) Nr. 2024/2564
- 11.25.4 Konzept der wesentlichen Verwendung von chemischen Stoffen

- 11.25.5 Einhaltung der CLP-Verordnung bei der Fertigung oder Einfuhr von Kerzen
- 11.25.6 Ukraine-REACH
- 11.25.7 Berichtigung der Delegierten Verordnung (EU) 2023/707 zur Einführung neuer Gefahrenklassen in der CLP-Verordnung

12**Anhang**

- Anhang 1 Glossar und Abkürzungsverzeichnis
- Anhang 2.1.1 Inhaltsverzeichnis der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates
- Anhang 5 Informationsmöglichkeiten
- Anhang 6 Listenmenü und Nummernsalat
- Anhang 6.1 Nummernsalat
- Anhang 6.2 Listenmenü
- Anhang 6.2.1 Stofflisten auf Basis gesetzlicher Vorgaben

Bestelloptionen



REACH-Handbuch

Sie haben Fragen zum Produkt oder benötigen Unterstützung bei der Bestellung? Unser Kundenservice ist für Sie da:

☎ 08233 / 381-123 (Mo - Do 7:30 - 17:00 Uhr, Fr 7:30 - 15:00 Uhr)

✉ service@forum-verlag.com

Oder bestellen Sie bequem über unseren Online-Shop:

[Jetzt bestellen](#)