

Aktuelle Änderungen in der 4. BImSchV

4. BImSchV (02. Mai 2013) wurde am 09.01.2017 geändert

➤ Inkraft getreten am 14.01.2017

Anlass:

- Anpassung an IED-Richtlinie (insbesondere bzgl. Öffentlichkeitsbeteiligung)
- Umsetzung CLP-VO (hier insbesondere im Anhang 2 der 4. BImSchV)
 - Umsetzung der strengeren Einstufungskriterien für toxische, brandfördernde oder explosionsgefährliche Stoffe

Änderungen in 4. BImSchV betreffen folgende Anlagen:

Ziffer

1.2.1 Holzfeuerungen

3.9.2 Oberflächenbehandlungen → Einführung IED-Einstufungen

4.1.18 Herstellung und Weiterbehandlung von Pflanzenschutzmitteln oder
+ 4.2 Bioziden

17 Anlagenziffern der Gruppe 7 „Nahrungs-, Genuss- und Futtermittel,
landwirtschaftliche Erzeugnisse“

8.1.1.4 +

8.1.1.5 Abfallverbrennung (Altholz klargestellt / aufgenommen)

Änderungen in 4. BImSchV betreffen folgende Anlagen:

Ziffer

8.2 entfällt (Abfallverbrennung Altholz)

8.1.3 Abfalllager für Gülle und Gärreste (ab 6.500 m³ Lagerkapazität anstelle Fassungsvermögen)

9.1.2 Gaslager (Bedingungen für entzündbare Gase präzisiert)

9.3 Lager für gefährliche Stoffe (Anhang 2 oder 4. BImSchV)

10.22.1 Anlagen zur Begasung, Sterilisation oder Entgasung

Änderung Anhang 2 der 4. BImSchV

– Stoffliste –

keine Änderung an Mengenschwellen, aber Zuordnungskriterien CLP

Nr. 29 sehr giftige Stoffe oder Gemische

- Bisher mit Kennzeichnung T+
- Neu: Kennzeichnung akut toxisch 1+2 (H300, H310, H330)

Nr. 30 sehr giftige, giftige, brandfördernde oder explosionsgefährliche Stoffe oder Gemische






Prüfung Nr. 30 Anhang 2

Einstufung	H-Sätze	Piktogramm	GHS	Signalwort
"akute Toxizität" Kategorien 1, 2 oder 3	Akut Tox. Kat. 1 + 2: → H300, H310, H330		GHS06	Gefahr
	Akut. Tox. Kat. 3: → H301, H311, H331		GHS06	Gefahr
„spezifische Zielorgan-Toxizität (einmalige Exposition)“ Kategorie 1	H370		GHS08	Gefahr
„spezifische Zielorgan-Toxizität (wiederholte Exposition)“ Kategorie 1	H372		GHS08	Gefahr







Prüfung Nr. 30 Anhang 2

Einstufung	H-Sätze	Piktogramm	GHS	Signalwort
„explosive Stoffe, Gemische und Erzeugnisse mit Explosivstoff“ Unterklassen 1.1 bis 1.5 (Klasse 1.6 - ausgeschlossen)	Klasse 1.1 - H201		GHS01	Gefahr
	Klasse 1.2 - H202		GHS01	Gefahr
	Klasse 1.3 - H203		GHS01	Gefahr
	Klasse 1.4 - H204		GHS01	Achtung
	Klasse 1.5 - H205		GHS01	Gefahr

Prüfung Nr. 30 Anhang 2

Einstufung	H-Sätze	Piktogramm	GHS	Signalwort
„selbstzersetzliche Stoffe und Gemische“ Typen A bis F (Typ G - ausgeschlossen)	Typ A - H240		GHS01	Gefahr
	Typ B - H241	 	GHS01 GHS02	Gefahr
	Typ C + D - H242		GHS02	Gefahr
	Typ E + F - H242		GHS02	Achtung

Prüfung Nr. 30 Anhang 2

Einstufung	H-Sätze	Piktogramm	GHS	Signalwort
„organische Peroxide“ Typen A bis F (Typ G - ausgeschlossen)	Typ A - H240		GHS01	Gefahr
	Typ B - H241	 	GHS01 GHS02	Gefahr
	Typ C + D - H242		GHS02	Gefahr
	Typ E + F - H242		GHS02	Achtung
„oxidierende Gase“	H270		GHS03	Gefahr

Prüfung Nr. 30 Anhang 2

Einstufung	H-Sätze	Piktogramm	GHS	Signalwort
„oxidierende Flüssigkeiten“	Kategorie 1 - H271		GHS03	Gefahr
	Kategorie 2 - H272		GHS03	Gefahr
	Kategorie 3 - H272		GHS03	Achtung
„oxidierende Feststoffe“	Kategorie 1 - H271		GHS03	Gefahr
	Kategorie 2 - H272		GHS03	Gefahr
	Kategorie 3 - H272		GHS03	Achtung

- wer auf Grund der Änderungen erstmalig BImSchG-pflichtig wird:
 - Anzeige gemäß § 67 BImSchG innerhalb von 3 Monaten
 - Unterlagen gemäß § 10 BImSchG innerhalb von 2 Monaten nach Anzeige

- Unbedingter Klärungsbedarf mit zuständiger Behörde bzgl. Umfang (z. B. AZB bei IED-Anlagen)