

Gefahrstofflager-Analyse und Lagerkonzepte



Neosys AG

Privatstrasse 10
4563 Gerlafingen

+41 32 674 45 11
info@neosys.ch
www.neosys.ch

Chemikalien sicher und gesetzeskonform lagern.

Bei der Lagerung von Gefahrstoffen müssen die Anforderungen von Brandschutz, Arbeitssicherheit und Umweltschutz, die Eigenschaften der gelagerten Stoffe und deren Unverträglichkeiten untereinander berücksichtigt werden.



Gefahrstofflager-Analyse und Lagerkonzepte

Wir unterstützen Sie beim Einteilen Ihres Lagerinventars in Gefahrstoff-Lagerklassen und bei der Entwicklung von Lagerkonzepten.

















Sie haben Chemikalien in grösseren Mengen zu lagern oder planen, ein bestehendes Lager zu erweitern.

Dann sind bei der Lagerung von Gefahrstoffen sind Vorschriften bezüglich Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz, Umweltschutz sowie Brand- und Ex-Schutz zu beachten.

Gefahrstoffe sind nach Verträglichkeit zu sortieren – unverträgliche Stoffe müssen voneinander getrennt werden. Die Brandschutzrichtlinie 26-15 «Gefährliche Stoffe» fordert die Erstellung von Gefahrstofflagerkonzepten.

Wir beraten Sie zur sicheren Lagerung von Gefahrstoffen und unterstützen Sie bei der Analyse Ihres Stoffinventars bezüglich Lagervorschriften und bei der Entwicklung einer gesetzeskonformen Lagerordnung.

Wir erstellen Gefahrstofflagerkonzepte für bestehende Lager oder als Beilage zum Brandschutzkonzept für Neubauprojekte.

Lagerliste	GHS/CLP	Lagerklassen LK
↓ Explosive Stoffe	→ 	→ LK 1
↓ Ansteckungsgefährliche Stoffe	→	→ LK 6.2
↓ Radioaktive Stoffe	→	→ LK 7
↓ Verflüssigte und unter Druck stehende Gase	→  	→ LK 2
↓ Brandfördernde Stoffe/Organische Peroxide	→  	→ LK 5
↓ Selbstentzündliche Stoffe	→ 	→ LK 4.2
↓ Mit Wasser entzündbare Gase bildend	→ 	→ LK 4.3
↓ Entzündbare Feststoffe	→ 	→ LK 4.1
↓ Entzündbare Flüssigkeiten	→ 	→ LK 3
↓ Giftige Stoffe	→  	→ LK 6.1
↓ Ätzende und korrosive Stoffe	→ 	→ LK 8
↓ Übrige Flüssigkeiten	→  	→ LK 10/12
↓ Übrige Feststoffe mit Gefahrenkennzeichen	→  	→ LK 11/13
Übrige Feststoffe ohne Gefahrenkennzeichen	→	→ In der Regel nicht Gefahrenstoffe

Kontaktperson

Barbara Morasch
barbara.morasch@neosys.ch
+41 32 674 45 11

Maria Bühler
maria.buehler@neosys.ch
+41 32 674 45 11

Felix von Reding
felix.vonreding@neosys.ch
+41 32 674 45 11

