

Occupational safety



Neosys AG

Belchenstrasse 3
CH-4600 Olten

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

The safety of the people in your company has top priority. Employers are responsible for ensuring that employees, third-party employees present in the company, customers and visitors return home healthy and unharmed at the end of the day. Not only because it is a legal requirement but also because of ethical – and financial – considerations.



Occupational safety

We take care of systematic hazard identification in your business, carry out audits and inspections, and draw up safety plans and work instructions. With these and other services, we help you to recognise your occupational safety responsibilities and implement them in the company's daily operations.

Neosys's occupational safety specialists would be happy to help you to identify hazards, minimise risks, and plan and implement safety measures in your company.

Our services cover:

- Assessing workplaces in terms of occupational safety and health risks, and developing improvement measures.
- Developing systematic hazard and risk assessments in workplaces.
- Performing audits and inspections.
- Developing safety plans and work instructions.
- Assessing fire protection plans and your company's fire protection measures.
- Taking simple readings in the field of occupational hygiene (gas detector tubes); for more complex measurement tasks, we work together with proven partner companies.

Gefährdungsermittlung kombiniert mit einer Risikoabschätzung

Tätigkeiten:		Arbeitsmittel:		Arbeitsstoffe:		Bemerkungen:				
Stapler fahren		Gegengewichtstapler		Diesel		siehe auch Teilprozess 5: Verkehrswege				
Leitern, Gerüste, Podeste betreten				Leitern, Gerüste, Podeste						
Umgang mit Gasflaschen		Druckgasbehälter		Helium, Stickstoff						
Kategorie	Beschreibung	Bestehende Regeln und Massnahmen	Schadensrisiko	Wahrscheinlichkeit	Zone	Verbesserungspotential, Massnahmenplanung	Ziel Schadensrisiko	Ziel Wahrscheinlichkeit	Ziel Zone	
Mechanische Gefahren	Bewegte Arbeits- & Transportmittel	Befahren von Disaltapler (Kategorie B, Staplerprüfung erforderlich)	Zertifizierte Ausbildungen (Staplerprüfung Kategorie B) wurden absolviert.	II	E	2	II	E	2	
	Unter Druck stehende Medien	Druckgasbehälter	Es werden nur Stapler mit Rückschlepprichtung oder geschlossener Krabbe verwendet. Bei Nichtbenutzung immer Schlüssel lösen.	II	D	2	Sow 67068: Checkliste "Gasflaschen" ausfüllen	II	D	2
	Aggregat Mechanische Gefahren		SOB und Herstellerhinweise beachten, Behälter vor Schüssen und gegen Einfahren sichern, Verschlässe von unbenutzten Gasflaschen stets mit Schutzkappe abdecken.			2			2	
Sturz gefahren	Arbeitshöhe	Leitern, Gerüste, Podeste	Nur intakte und für die Tätigkeit geeignete Arbeitsmittel verwenden. Regelmässige Prüfung & Instandhaltung.	III	C	2		III	C	2
	Aggregat Sturzgefahren					2			2	
Gesundheitsgefährdende Stoffe	Gase, Dämpfe	Sauerstoffverdrängende Gase Helium und Stickstoff sind farblos, nicht brennbar, nicht giftig und geruchlos. Gase, die können bei unkontrolliertem Zutritt den Sauerstoffgehalt in der Luft senken.	SOB beachten, Grundkurs "Umgang mit Gasen"	I	D	1	Sauerstoff-Gasconen installieren und das Verhalten im Notfall regelmässig schulen.	II	E	2
	Aggregat Gesundheitsgefährdende Stoffe					1			2	
Belastungen am Bewegungsapparat	Heben, Tragen und Schieben von Lasten	Umgang mit Druckgasbehältern	Gasflaschen werden ausschliesslich mit Flaschenkarren verschoben.	III	D	2	Sow 40218: Merkblatt "Heben richtig - tragen richtig" Sow 67199: Checkliste "Clean mit Lasten umgehen"	III	E	3
	Aggregat Belastungen am Bewegungsapparat					2			3	

Your contacts

Maria Bühler

maria.buehler@neosys.ch

+41 32 674 45 11

Sarah Gysin

sarah.gysin@neosys.ch

+41 32 674 45 11