



«Störfallvorsorge Kälteanlagen»

Die Störfallverordnung (StFV) soll die Bevölkerung und die Umwelt vor schweren Schädigungen infolge von Störfällen schützen. Der Bericht [«Störfallvorsorge bei Kälteanlagen»](#) wurde aktualisiert. In der Schweiz hat Ammoniak unter den Kältemitteln aufgrund seines Gefahrenpotenzials und der häufigen Anwendungen zurzeit die grösste Relevanz für die Störfallvorsorge. Deshalb wird in diesem Bericht der Fokus auf Ammoniak gerichtet, wobei Schädigungen der Bevölkerung vertieft thematisiert werden, da diese in aller Regel das Störfallrisiko dominieren. Schädigungen der Umwelt werden punktuell thematisiert.

Aktualisierung FAQ SN EN 378

Die technische Kommission des SVK befasst sich regelmässig mit Fragen bezgl. Anwendung und Interpretation der SN EN 378. Für die Branche relevante Themen werden im [FAQ SN EN 378](#) zusammengefasst. Das FAQ wurde mit einer Antwort auf folgende Frage ergänzt (FAQ Frage 15):

- ▶ Darf der Mindest-Volumenstrom für eine Gehäuselüftung begrenzt werden, wenn dieser gemäss Berechnung sehr hoch ausfällt?

Auf der Homepage des SVK sind [diverse weitere Merkblätter und FAQ](#) zu finden. Stöbern lohnt sich.

Gasdetektion Kälteanlagen & WP

Das neue Merkblatt [«Gasdetektion in Kälteanlagen und Wärmepumpen»](#), herausgegeben durch den [Verband SES](#), ist für Kältefachleute von Bedeutung und dient dazu, eine Gaswarnanlage nach den anerkannten Regeln der Technik in einem Maschinenraum für Kälteanlagen oder Wärmepumpen zu planen. Als Basis dienen mitunter die SES-Richtlinie Gaswarnanlagen für die Detektion von Gasen und Dämpfen ([bestellen](#)) sowie die SN EN 378. Das Merkblatt soll aufzeigen, wie eine optimale Gasdetektion in Maschinenräumen von Kälteanlagen oder Wärmepumpen erreicht werden kann.

Neue Datenschutzgesetzgebung

Mit Blick auf die Einführung der neuen Datenschutzgesetzgebung per 01.09.2023 informieren wir, dass:

- ▶ Ihre E-Mail-Adresse für den Versand der Newsletter und Infoschreiben verwendet wird und Sie sich jederzeit von dieser Dienstleistung abmelden können.
- ▶ Ihre weiteren via Website, Kursanmeldung, Onlinebefragungen etc. gesammelten Daten ausschliesslich für die jeweiligen spezifischen Zwecke verwendet werden.
- ▶ Mitgliederinfos (Firma und Ansprechpersonen) sowie Personen-Fotos von vergangenen Anlässen weiterhin auf unserer Website publiziert bleiben, sofern dies von Ihnen nicht widerrufen wird (Mail an info@svk.ch).

Zudem verweisen wir auf unsere angepasste Datenschutzerklärung, welche ab 01.09.2023 auf unseren Websites veröffentlicht wird.

Die neuen Datenschutzbestimmungen gelten auch für Ihren Betrieb. [Der SGV stellt Informationen, Hilfsmittel und Vorlagen zur Verfügung](#). Insbesondere die folgenden drei Dokumente sind dabei von Nutzen:

- ▶ Datenschutzerklärung, welche sich äussert zur Datenbeschaffung und Weitergabe. Die Datenschutzerklärung ist auf der Website Ihres Unternehmens zu veröffentlichen.
- ▶ Ergänzung der eigenen AGB mit einer Datenschutzerklärung. (Die AGB-Vorlage des SVK wurde entsprechend ergänzt, siehe [Mitgliederbereich](#).)
- ▶ Datenschutzrichtlinie, welche unternehmensintern einheitliche Datenschutz-Standards schafft.

Revision ChemRRV

Aktuell wird die ChemRRV revidiert. Vertreter des SVK waren bereits in der vorbereitenden Arbeitsgruppe des BAFU eingebunden. [Hier](#) sind sämtliche nötigen Revisionsunterlagen zu finden. Aktuell wird durch die technische Kommission des SVK eine Stellungnahme zur revidierten ChemRRV vorbereitet, welche zu gegebener Zeit dem BAFU im Namen des SVK zugestellt wird.

Berufsmeisterschaften 2023

Die Berufsmeisterschaften der Kälteberufe finden im Rahmen der Swiss Cooling/Heating Expo am 23. November in Bulle statt. Die Ausschreibungen und weitere Informationen finden Sie [hier](#). Wir freuen uns auf viele Anmeldungen und auf viele Besucher. Motivieren Sie die Lernenden (im letzten Ausbildungsjahr) für die Teilnahme und reservieren Sie sich das Datum.

Redesign cool-clever.ch

Ab sofort ist die neue Nachwuchshomepage [cool-clever.ch](#) online, welche die bisherige Webseite ablöst. Verlinken Sie die Seite auf Ihrer Firmen-Homepage. Das cool&clever-Logo steht im [Mitgliederbereich](#) zum Download bereit und darf für die Nachwuchswerbung verwendet werden.

Neue Mitglieder

Der SVK wächst. Gerne heissen wir folgendes neue Aktivmitglied im Verband willkommen:

- ▶ Luigi's Kältemontagen GmbH, Tuggen

Wir freuen uns sehr über den Zuwachs. [Mitgliederliste](#).

Alpnach, 29. August 2023

Marco von Wyl (Geschäftsführer SVK)