



5. Dez. 2019, Swiss Cooling Expo

Weiterbilden, Fachsimpeln und Netzwerken. Am 5. Dezember 2019 findet zum dritten Mal die [Swiss Cooling Expo in Fribourg](#) statt. Zentrales Thema ist einmal mehr die ChemRRV und die Kältemittelsituation in der Schweiz. Behörden- und Verbandsvertreter informieren im Rahmen von Vorträgen und einer Podiumsdiskussion über die aktuellsten Verordnungen, Richtlinien und Merkblätter. Jetzt Ticket reservieren. Ein Besuch lohnt sich!

[Aussteller](#) | [Programm](#) | [Berufsmeisterschaften](#) | [Tickets](#)

ChemRRV: Aktualisierte Vollzugshilfen online!

Die folgenden zwei Vollzugshilfen zu Kältemitteln stehen in einer Vorabversion auf Deutsch und Französisch ab sofort zur Verfügung.

- ▶ [Anlagen mit Kältemitteln: vom Konzept bis zum Inverkehrbringen / Version französisch](#)
- ▶ [Anlagen und Geräte mit Kältemitteln: Betrieb und Wartung / Version französisch](#)

Die italienischen Vorabversionen sollten in den nächsten Tagen aufgeschaltet werden. Die gelayouteten Fassungen werden im ersten Quartal 2020 erscheinen.

Neu: SVK-Merkblatt Dichtigkeitskontrolle

Ergänzend zur ChemRRV sind im «SVK-Merkblatt Dichtigkeitskontrolle» Empfehlungen des SVK zu folgenden Themen zu finden:

- ▶ Anforderung an die Befähigung des Personals
- ▶ Hinweise zum technischen Vorgehen bei der Dichtigkeitskontrolle

In der BAFU-Vollzugshilfe «Anlagen und Geräte mit Kältemitteln: Betrieb und Wartung» wird auf das SVK-Merkblatt verwiesen. [Das SVK Merkblatt liegt dreisprachig vor.](#)

Meldepflicht für stationäre Kälteanlagen

Mit Inkrafttreten der überarbeiteten ChemRRV ist insbesondere die folgende neue Regelung zu beachten: Seit 1. Juni 2019 gilt die Meldepflicht für alle stationären Anlagen mit mehr als 3 kg Kältemitteln, unabhängig vom verwendeten Kältemittel. Diese Pflicht betrifft auch bereits bestehende Anlagen.

Die [Schweizerische Meldestelle für Kälteanlagen und Wärmepumpen SMKW](#) nimmt Meldungen aus der ganzen Schweiz entgegen und stellt sicher, dass die Behörden im Rahmen ihrer jeweiligen Zuständigkeit Zugriff auf die gemeldeten Daten haben.

Firmenanlässe via SVK auf Social Media publizieren

Der SVK ist auf den Social Media-Kanälen [Facebook](#) und [Instagram](#) vertreten. Den Instagram-Kanal verwenden wir hauptsächlich für die Nachwuchswerbung. Der Facebook-Account hingegen wird auch für alle Kälteler gepflegt. Falls bei Ihrer Firma Interesse besteht, etwas via Social Media (Facebook) zu publizieren, z.B. ein Firmenanlass oder ein Jubiläum, dann zögern Sie nicht und kontaktieren Sie uns.

Kälte-Tool: neu mit Free-Cooling und Wärmenutzung

Das [Kälte-Tool](#) ist ein bewährtes Werkzeug, um mit wenigen Eingaben den Energieverbrauch, die gesamten Treibhausgasemissionen (TEWI) sowie die Wirtschaftlichkeit einer neuen Kälteanlage abzuschätzen. In der aktualisierten Version enthält das Tool zwei zusätzliche Funktionen. Neu lassen sich Anlagen mit Free-Cooling und einer (Ab-)Wärmenutzung vergleichen. Die Resultate können direkt für die [Leistungsgarantie Kälteanlagen](#) übernommen werden. Zudem vereinfacht das Kälte-Tool die Projekteingabe beim BFE-Förderprogramm [ProKilowatt](#). So können mit dem Kälte-Tool der Stromverbrauch von alten und verbesserten respektive neuen Kälteanlagen berechnet und damit einfach der verlangte Nachweis der Einsparungen für ProKilowatt erbracht werden.

Neues Fördermodul der Stiftung KliK: Kältemittelwechsel in bestehenden Anlagen

Ab dem Jahr 2020 dürfen gemäss ChemRRV die Kältemittel R404A/507A nicht mehr in die Schweiz importiert werden, im Jahr 2030 folgt das Nachfüllverbot. Prüfen Sie also zeitig für Ihre Kunden den Kältemittelwechsel. Mit dem neuen Fördermodul «Kältemittelwechsel in bestehenden Anlagen» der Stiftung Klimaschutz und CO₂-Kompensation KliK können bis zu 90 % der Investitionskosten gedeckt werden. Besitzer solcher Anlagen können schon heute auf R448A/R449A umrüsten, da diese weiterhin uneingeschränkt eingesetzt werden können. Melden Sie das Projekt vor der Umrüstung unverbindlich über unsere [Website](#) an (rückwirkend angemeldete Projekte können nicht gefördert werden).

SVK-Kurse 2020

Unser Kursprogramm finden Sie unter www.svk.ch/kurse. Melden Sie sich rasch an, Weiterbildung lohnt sich!

Alpnach, 26. November 2019
Marco von Wyl (Geschäftsführer SVK)