



SVK-News

07-2017

SVK Schweizerischer Verein
für Kältetechnik
ASF Association Suisse du Froid
Section romande
ATF Associazione Ticinese
Frigoristi

Bequem mit dem Reisebus an die Swiss Cooling Expo 2017 in Fribourg. Jetzt Platz reservieren!

Am 8. November 2017 findet in Fribourg zum zweiten Mal die Swiss Cooling Expo statt. Der SVK organisiert Sammeltransporte für die Besucher. Geplant sind zwei Reiserouten mit 12 verschiedenen Zustiegsorten. Für einen bescheidenen Unkostenbeitrag von Fr. 20.- pro Person fahren Sie bequem gemeinsam mit Berufskollegen nach Fribourg und wieder nach Hause. [Ab sofort können Plätze reserviert werden.](#) Ab dem 23. August 2017 können die Eintrittstickets für die Expo unter www.swisscoolingexpo.ch bezogen werden.

SN EN 378

Die SN EN 378 (Teile 1 bis 4) ist für die Kälte- und Wärmepumpentechnik das wichtigste technische Regelwerk. Diese Norm wurde überarbeitet und kann seit Ende Mai 2017 im [Webshop der Schweizerischen Normenvereinigung SNV](#) gekauft werden. Im zweitägigen SVK-Seminar NV 1 vom 4. und 5. September 2017 werden die Kurs Teilnehmer/innen mit den Teilen 1 bis 4 der EN 378 und den relevanten Neuerungen vertraut gemacht. Weiter werden Hilfsmittel und Vorgehen zur Umsetzung der EG-Druckgeräterichtlinie aufgezeigt. Es hat noch wenige Plätze frei. [Seminarinfos und Anmeldung.](#)

Expertensitzung, Rückblick Lehrabschlussprüfungen

Die Lehrabschlussprüfungen 2017 sind Geschichte. Zum zweiten Mal erfolgten die Schlussprüfungen der Kältesystem-Monteur/innen als individuelle praktische Arbeit IPA im Lehrbetrieb. Es ist zweifellos sinnvoll, die Lernenden in realen Arbeitssituationen und nicht an Übungswänden in einer Lehrhalle zu prüfen. Am 22. Juni 2017 trafen sich die Prüfungsexperten in Olten, um Bilanz zu ziehen. Fazit: Verglichen mit den Prüfungen 2016 konnten die Prozesse merklich verbessert werden. Die Durchfallquote bei den Monteuren und bei den Planern liegt bei ca. 10 %. Insgesamt verliefen die Prüfungen geordnet und fair, die Zusammenarbeit der Experten mit den betrieblichen Fachvorgesetzten wird als sehr konstruktiv beurteilt. Für die Fachvorgesetzten in den Betrieben ist das Bewerten von Prüfungsaufgaben jedoch sehr anspruchsvoll und für die Betriebe bringt die neue Prüfungsform einen spürbaren Mehraufwand. Der SVK ist verpflichtet – unter Einbezug aller Akteure – im Fünfjahres-Rhythmus die Bildungspläne zu überprüfen. Dieser Prozess startet im Herbst 2017. Im Rahmen einer Onlinebefragung erhalten auch die Fachvorgesetzten und die Betriebe Gelegenheit, sich zur Grundausbildung zu äussern. Je nach Umfrageergebnis ist anschliessend allenfalls eine erste Revision der Bildungspläne zu initiieren.

Berufsmeisterschaften 2017 der Kältesystem-Monteur/innen und Kältesystem-Planer/innen

Die Berufsmeisterschaften 2017 finden am 8. November 2017 in Fribourg im Rahmen der Swiss Cooling Expo statt. Zugelassen sind Planer (Jahrgang 1989 und jünger) und Monteure (Jahrgang 1992 und jünger) im vierten Lehrjahr (Zusatzlernende im letzten Lehrjahr). Zu Beginn des neuen Schuljahrs erhalten alle potentiellen Teilnehmer/innen via Gewerbeschule die Anmeldunterlagen. Wir freuen uns auf rege Beteiligung.

Schulabschlussfeier der Kälteberufe

Am 22. Juni 2017 organisierte der SVK zum zweiten Mal eine Schulabschlussfeier. Alle Lehrgänger und deren Angehörigen waren eingeladen. In zwei kurzen Ansprachen gratulierten der SVK-Präsident René Christen und der SVK-Bildungsverantwortliche Claudio Müller zum Schulabschluss. Sie zeigten auf, welche grossartigen Perspektiven und Entwicklungsmöglichkeiten die Kältebranche bietet. Anschliessend konnten alle anwesenden frisch gebackenen Berufsleute ein Präsent entgegennehmen. Eine musikalische Einlage und ein üppiges Apéro rundeten den gelungenen Anlass ab. [Impressionen.](#)

Nachwuchswerbung

Der SVK lancierte Ende Juni drei Video-Clips. Zielgruppe sind 14- bis 16-jährige Jugendliche in der Berufswahlphase. Mit diesen aussergewöhnlichen Videobotschaften sollen die Jugendlichen neugierig gemacht und auf die Plattform cooler-job.ch geführt werden. Um dieses Ziel zu erreichen, benötigen wir möglichst rasch Hunderte, besser Tausende von "Likes" und "Followern". [Investieren Sie 5 Minuten Zeit und helfen Sie uns.](#)

Normenverzeichnis

Beim Bau von kältetechnischen Anlagen gilt es, eine Vielzahl von Gesetzen, Normen, Richtlinien und anderen Vorgaben zu beachten. Es ist sehr aufwändig und anspruchsvoll, sich in diesem "Vorschriften-Dschungel" zurecht zu finden. Im [Mitgliederbereich der SVK-Homepage](#) finden Sie ein Normenverzeichnis mit ausgeklügelten Suchfunktionen. Darin ist ersichtlich, welche Dokumente aktuell und für die einzelnen "Disziplinen" zu beachten sind.

Alpnach, 14. Juli 2017

Marco von Wyl (Geschäftsführer SVK)