



Ausbildungsvorschriften bei Anlagen mit brennbaren Kältemitteln

Die revidierte EKAS-Richtlinie 6517 sieht unter Art. 18.1 vor, dass Flüssiggasanlagen nur von geprüftem Personal gebaut und gewartet werden dürfen. Dies gilt auch für Wärmepumpen und Kältesysteme, in welchen Flüssiggas als Kältemittel eingesetzt wird. Diese Regel gilt zwingend für Anlagen mit > 1,5 kg Füllmenge. Bei der Anpassung des Prüfungsreglements hat der SVK erwirkt, dass für die Ausbildung und die Prüfung von Installateuren von Kälteanlagen und Wärmepumpen mit brennbaren Kältemitteln (Sicherheitsklassen A3, A2L, A2) die Verantwortlichkeiten beim SVK angesiedelt sind. Der SVK ist nun in der Pflicht, rasch ein Schulungsangebot und eine entsprechende Prüfung zu entwickeln und anzubieten. Ziele des SVK sind, ...

- ▶ der Branche eine Schulung und eine Prüfung anzubieten, welche die gesetzlichen Vorgaben erfüllen.
- ▶ die Teilnehmenden ausreichend bezüglich der Gefahren zu sensibilisieren, sie praxisnah zu schulen und sicherzustellen, dass sie die gefährlichen Arbeiten beherrschen.
- ▶ die Kompetenzen realitätsnah zu prüfen.
- ▶ die Ausbildung und die Prüfung effizient zu gestalten, um die Unternehmen möglichst wenig zu belasten.

Das Schulungs- und Prüfungskonzept wurde mit 15 erfahrenen Branchenvertretern diskutiert und optimiert. Geplant ist, dass im Herbst 2019 erste Kurse und Prüfungen durchgeführt werden.

@SVK-Mitglieder: 9. Mai 2019, Generalversammlung in Zürich

Am 9. Mai 2019 findet die SVK-GV im Sportzentrum Heuried in Zürich statt, angereichert mit einem attraktiven Rahmenprogramm und zwei Kurzreferaten.

Rahmenprogramm ab 14.15 Uhr: In einem Zeitungsbeitrag wurde das Heuried als «Sporttempel für Eisprunzen und Badenixen» bezeichnet. Sowohl aus architektonischer als auch aus technischer Sicht setzt dieses Bauwerk Akzente. Das Zentrum wurde im Jahr 2017 eröffnet. Die [SVK-Mitgliedsfirma Leplan AG](#) hatte die Gesamtleitung für die Planung der Gebäudetechnik und der Kältetechnik. Die zwei Eispisten werden mit zwei CO₂-Kälteanlagen mit einer Kälteleistung von je 600 kW gekühlt. Am 9. Mai erhalten Sie Gelegenheit, diese moderne Sportanlage zu besichtigen. Die verantwortlichen Kälteplaner und Architekten zeigen die Anlage und berichten von ersten Erfahrungen, Erfolgen und Stolpersteinen.

Die GV startet um 17.15 Uhr. Im Anschluss an den statutarischen Teil der GV wird Herr H. Wöhrnschimmel vom BAFU über die revidierte ChemRRV 2019 und die Vollzugshilfe «Anlagen und Geräte mit Kältemitteln: Betrieb und Wartung» informieren. Weiter stellt Frau D. Tinibaev von

der Stiftung KLIK das erweiterte Förderprogramm «[Klimafreundliche Kälte](#)» vor. Bitte Termin reservieren und anmelden (siehe Einladungsmail vom 13. März 2019). Wir freuen uns!

10 lebenswichtige Regeln für Gebäudetechniker

Jährlich verlieren bis zu 7 Gebäudetechniker bei einem Unfall ihr Leben. Die Suva hat deshalb mit Unterstützung von Branchenvertretern die «[10 lebenswichtigen Regeln für Gebäudetechniker](#)» erarbeitet. Die 10 Regeln lauten (in Kurzform):

1. Auf Improvisationen verzichten
2. Absturzkanten sichern
3. Sichere Arbeitsgerüste einsetzen
4. Täglich Gerüste kontrollieren
5. Bodenöffnungen und Dachöffnungen sichern
6. Wandöffnungen sichern
7. Leitern richtig einsetzen
8. Nur Steckdosen mit FI-Schutz benutzen
9. Vor Asbest-Staub schützen
10. Schutzausrüstung tragen

Sorgen Sie als Vorgesetzter und als KOPAS dafür, dass alle Mitarbeitende diese lebenswichtigen Regeln kennen und Unfälle vermieden werden. Damit die Instruktion optimal gelingt, hat die Suva auch eine [Instruktionshilfe](#) erstellt.

Herzlich willkommen beim SVK!

Der SVK wächst. Seit Anfang November haben wir folgende neue Mitglieder erhalten:

- ▶ [Beeler Kälte- u. Klimatechnik AG](#), Ibach (Aktivmitglied)
- ▶ [ER Kältetechnik AG](#), Glattbrugg (Aktivmitglied)
- ▶ [Calanda Kälte AG](#), Landquart (Aktivmitglied)
- ▶ [Friotherm AG](#), Frauenfeld (Aktivmitglied)
- ▶ [Bertozzi Energieplanung GmbH](#), Winterthur (Aktivmitglied)
- ▶ COOLPLAN GmbH, Gibswil (Aktivmitglied)
- ▶ Bruno Böni, Chur (Einzelmitglied)

Wir freuen uns sehr über den steten Zuwachs. Dies verbessert den Organisationsgrad und gibt zusätzliche Kraft für die Bewältigung der anstehenden Aufgaben.

[Aktuelle Liste mit allen Mitgliedern.](#)

SVK-Kurse 2019

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

Für Kurzentschlossene: [Seminar zur Norm SN EN 378](#), 3./4. April 2019 in Dagmersellen. Sofort anmelden!

Alpnach, 18. März 2019

Marco von Wyl (Geschäftsführer SVK)