



Anpassungen FAQ ChemRRV

Kältefachleute und Anlagebetreiber, aber auch Vollzugsbeauftragte gelangen regelmässig mit Fragen zur ChemRRV an den SVK. Häufig gestellte Fragen werden durch die technische Kommission des SVK in einem FAQ zusammengefasst und beantwortet. Das [«FAQ zur ChemRRV und den dazugehörigen Vollzugshilfen»](#) wurde durch die folgende Frage ergänzt: «Wie ist vorzugehen, wenn Marktakteure Verstösse gegen die Vorgaben der ChemRRV feststellen?» Antwort siehe FAQ, Frage 12.

Projektförderung bis Mitte 2025

Das Förderprogramm Klimafreundliche Kälte der Stiftung KliK läuft 2025 aus. Die Anmeldung ist bei allen Modulen noch bis 30.06.2025 möglich, die Umsetzung des Kälteprojekts muss bis Ende 2025 erfolgen (Härtefallregelung mit reduzierten Sätzen bei Modul 1 bis Mitte 2026). Danach besteht kein Anspruch mehr auf Förderung. Hintergrund ist, dass die gesetzliche Kompensationspflicht für Treibstoffimporteure und damit der Auftrag an die Stiftung KliK, Klimaschutzprojekte zu finanzieren, noch bis Ende 2030 gilt. Eine Fortführung ist noch ungewiss. Zudem gilt ab 2030 ein Nachfüllverbot für besonders klimaschädliche Kältemittel. Die anhaltende Wirkung eines Umstiegs auf klimafreundliche Kältemittel, die durch das Programm ausgelöst wird, wird damit bei Umsetzung nach 2025 zu klein für eine Weiterführung. Details zu den Fristen für die drei Module «Vorzeitiger Ersatz von HFKW-Anlagen», «Klimafreundliche Kleinanlagen» und «Kältemittelwechsel in HFKW-Anlagen» des Förderprogramms: klik.ch/kaelte

Sponsoring SwissSkills 2025

Vom 17. bis 21. September 2025 finden in Bern die vierten zentralen Schweizer Berufsmeisterschaften statt. Rund 150 Berufe sind vertreten. Auch der SVK präsentiert die Kälteberufe und führt die Schweizermeisterschaften für Kältesystem-Monteur:innen und -Planer:innen durch. Werden Sie Partner oder Gönner und unterstützen Sie den Berufsnachwuchs! Weitere Infos und das Anmeldeformular finden Sie [hier](#).

Webinar Kältegedämmungen

Im Rahmen eines Webinars informieren Fachleute am 19.11.2024, 16 bis 17 Uhr zum Thema «Kältegedämmungen: Energieschutz, Feuchteschutz, Brandschutz».

- ▶ Ziele/Inhalte → Sensibilisieren, Fehler vermeiden, nützliche Infoquellen
- ▶ Zielpublikum → Kälteplaner, Montageleiterinnen o.ä. [Anmelden/registrieren](#). Teilnahmelink und Outlook-Termin wird nach Registrierung automatisch zugestellt.

2. Gebäudetechnik- und Planertag

«Gebäudebestand: Goldgrube oder Minenfeld?» Der 2. Schweizer Gebäudetechnik- und Planertag vom 12. November 2024 in Baden widmet sich dem aktuellen Trend der Sanierung von bestehenden Gebäuden. Den Teilnehmenden werden Herausforderungen und Risiken sowie mögliche Chancen einer Sanierung aufgezeigt. Der Anlass soll helfen, die Chancen aktiver zu packen, eigene Sanierungsprojekte anzugehen und diese dank der gewonnenen Erkenntnisse erfolgreich umzusetzen. [Programm und Infos](#). [Anmeldung](#). Mitarbeitende von SVK-Mitgliederfirmen profitieren vom vergünstigten Mitgliederpreis.

Fortbildung hydraulische Netze

An der [ZHAW](#) werden Weiterbildungsangebote im Bereich Wärmepumpen und Kältetechnik durchgeführt, die auch als Einzelmodule besucht werden können. Ein Highlight ist der Vertiefungskurs zu den hydraulischen Schaltungen vom 28./29. November 2024. Nutzen Sie die Gelegenheit, Ihr Wissen zu erweitern und sich in diesem wichtigen Bereich weiterzubilden! [Weitere Informationen](#).

Neue Mitglieder

Der SVK wächst. Gerne heissen wir folgende neue Mitglieder im Verband willkommen:

- ▶ Aaron P. Gerber, Männedorf ZH (Einzelmitglied)
- ▶ [Carbagas AG](#), Gümligen BE (Partnermitglied)
- ▶ [GfG Gesellschaft für Gerätebau AG](#), Effretikon ZH (Partnermitglied)
- ▶ [Roba Klimatechnik AG](#), Dietikon ZH (Aktivmitglied)

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

SVK-Kurse

Für Kurzsentschlossene hat es noch einzelne freie Plätze in folgenden Kursen:

- ▶ Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz (PSAb), Fr 08.11.2024, Schenkon
- ▶ Elektro-Anschlussbewilligung NIV Art. 15: Wiederholungskurs (NIVWb), Mo 11.11.2024, Alpnach Dorf
- ▶ Klimaanlagen – Normen, Vorschriften, Bewilligungsprozess (SVa), Do 14.11.2024, Frenkendorf
- ▶ Kältetechnik 3, Fortgeschrittenenkurs (K3a), Mo 25.11., Di 26.11.24, Mo 09.12., Di 10.12.24

Jetzt anmelden + Platz sichern! Weiterbildung lohnt sich! Aktuelle Infos, [Kursprogramm](#) und Anmeldung unter www.svk.ch/kurse.

Das Kursprogramm 2025 folgt bis Mitte November 2025.

Alpnach, 31. Oktober 2024

Marco von Wyl (Geschäftsführer SVK)