



## SwissSkills 2025

Vom 17. bis 21. September 2025 finden in Bern die SwissSkills 2025. In den Berufen Kältesystem-Monteur:in EFZ und Kältesystem-Planer:in EFZ treten unsere Nachwuchs-Fachkräfte in einem spannenden Wettkampf gegeneinander an. Die Anmeldeunterlagen wurden im März an die Berufsfachschulen verteilt und sind unter [cool-clever.ch](https://cool-clever.ch) verfügbar. Motivieren Sie Ihre Lernenden zur Teilnahme. Die SwissSkills bieten eine einzigartige Chance, wertvolle Erfahrungen zu sammeln und die besondere Wettkampfatmosphäre hautnah zu erleben!

Und übrigens: Zusagen für Partnerschaften und Gönnerbeiträge zur Unterstützung unseres Auftritts sind weiterhin willkommen. [Mehr erfahren](#).

## Arbeitssicherheit Jahresaktion

Die Arbeit auf einem Gerüst ist herausfordernd, Stürze vom Gerüst oder Verletzungen durch herabfallende Gegenstände kommen immer wieder vor. Alle Beteiligten stehen daher in der Pflicht, für Sicherheit zu sorgen. [Infos zur BATISEC-Jahresaktion «Gerüste»](#).

Alle SVK-Mitgliederunternehmen haben kostenlos Zugang zur [EKAS-Branchenlösung BATISEC](#). Weitere Arbeitssicherheits-Infos:

- ▶ [Aktualisiertes BATISEC-Handbuch](#) (Nutzername: handbuch.batisec, Passwort: gebaueudetechnik)
- ▶ Die [obligatorischen KOPAS-Kurse](#) der BATISEC sind Bestandteil der Branchenlösung der Arbeitgeberverbände EIT.swiss, SVK und VSD sowie der Gewerkschaften Syna und Unia.

## Fairness beim Nachfüllen von Kältemitteln mit GWP >2500

Seit dem 1. Januar 2025 ist gemäss [ChemRRV](#) das Nachfüllen (unabhängig von der Füllmenge) von neuen Kältemitteln mit einem GWP von über 2500 mit sehr wenigen Ausnahmen verboten. Erlaubt ist nur noch das Nachfüllen mit regenerierten Kältemitteln. Davon betroffen sind insbesondere die beiden häufig verwendeten Kältemittel R-404A und R-507A. Ab dem Jahr 2030 wird dieses Verbot auch auf regenerierte Kältemittel ausgeweitet. Kältefachbetriebe und Kältemittelhandel sind gebeten, diese neue Regelung zu beachten und nur noch entsprechend regenerierte Kältemittel zu verwenden.

## Fachbuch Klimakälte – Update 2025: Werden Sie Sponsor!

Das Fachbuch «[Klimakälte heute](#)» von DIE PLANER, SWKI ist ein etabliertes Standardwerk für die Planung von Klimakälteanlagen. Es wird an Hochschulen und Fachschulen

aktiv genutzt und hat sich mit über 1000 gedruckten Exemplaren sowie 37'000 Downloads bewährt.

Mit der Einführung der neuen SIA-Norm 384/4 Klimakälte im Sommer 2025 und strengeren Vorschriften für den Einsatz von Kältemitteln ist 2025 eine inhaltliche Aktualisierung erforderlich. Mit thematischen Vertiefungen schafft das Update des Fachbuchs einen zusätzlichen Mehrwert für die Zielgruppen.

Das Bundesamt für Energie (BFE) unterstützt die Aktualisierung finanziell, gleichzeitig braucht es aber noch weitere Sponsoren. Sie erhalten als *Sponsor* eine Logo-Platzierung im Buch, als *SponsorPlus* zusätzlich ein Inserat im Anhang.

Mehr Informationen erhalten Sie unter [www.zweiweg.ch/Fachbuch](https://www.zweiweg.ch/Fachbuch) oder direkt beim Projektleiter Thomas Lang ([thomas.lang@zweiweg.ch](mailto:thomas.lang@zweiweg.ch)).

## @SVK-Mitglieder: Treffpunkt Technik

Am 24. April 2025 lädt der SVK zum nächsten Treffpunkt Technik ein. Im Fokus steht die innovative Wärme- und Kälteversorgung mit Seewasser in der Stadt Zürich. Letzte Plätze frei. [Weitere Infos und Anmeldung](#).

## Neue Mitglieder

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

- ▶ BEO Kälte und Klima GmbH, Reichenbach im Kandertal BE (Aktivmitglied)
- ▶ [Faiveley Transport Schwab AG](#), Schaffhausen SH (Aktivmitglied)
- ▶ [Frigus Kälte und Klima AG](#), Brüttisellen ZH (Aktivmitglied)
- ▶ [H&G Kältetechnik GmbH](#), Lyss BE (Aktivmitglied)
- ▶ [Jobst Willers Engineering AG](#), Zürich ZH (Aktivmitglied)
- ▶ [Soluwa GmbH](#), Wittenbach SG (Aktivmitglied)
- ▶ [Wechselraum GmbH](#), Winterthur ZH (Aktivmitglied)

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

## SVK-Kurse: Freie Plätze für Kurzentschlossene

In folgendem Kurs hat es noch freie Plätze:

- ▶ [Theoretische Grundlagen Kältetechnik](#) (KT1a)  
Mo 07.04.25 / Di 08.04.25, Egerkingen

Weitere Kurse und Anmeldung unter [www.svk.ch/kurse](https://www.svk.ch/kurse)

Alpnach, 27. März 2025  
Marco von Wyl (Geschäftsführer SVK)