



## Rückblick SVK GV 2025

Am 15. Mai 2025 fand die SVK-Generalversammlung im eindrucksvollen Valley Kempththal statt. Das Rahmenprogramm bot spannende Einblicke in die Geschichte des Areals sowie in die Technik der imposanten Luft/Wasser-Wärmepumpe.

Präsident Daniel Baumann führte durch den ordentlichen Teil der Versammlung – sämtliche Geschäfte wurden genehmigt. Anschliessend sprach Prof. Dr. Michael Kauffeld über PFAS – eine wachsende Herausforderung für die Branche ([vergleichbares Referat auf YouTube](#)). Der abschliessende Apéro in der Motorworld bot Gelegenheit für angeregte Diskussionen und Netzwerkpflege. [Impressionen](#).

@SVK-Mitglieder: Das GV-Protokoll, die Berichte und das Handout des Referats von Prof. Dr. M. Kauffeld sind im [internen Bereich der SVK-Website](#) abgelegt.

## Zeit für einen Spurwechsel?

Ergänzend zu den [digitalen Hilfsmitteln für die Rekrutierung von Quereinsteiger:innen](#) sind ab sofort [Autokleber](#) erhältlich. SVK-Mitglieder können diese kostenlos im [Webshop](#) bestellen. Ziel ist, mit Klebern auf Firmenfahrzeugen potenzielle Quereinsteiger:innen direkt anzusprechen. Bitte nur so viele Exemplare bestellen, wie auch tatsächlich benötigt werden.

## Lernvideos brennbare Kältemittel

Mit dem zunehmenden Einsatz brennbarer Kältemittel gewinnt die Arbeitssicherheit weiter an Bedeutung. Der [SVK-Kurs gemäss EKAS-Richtlinie 6517](#) vermittelt zentrale Grundlagen für den sicheren Umgang ([Infos und Anmeldung](#)). Ergänzend dazu hat der SVK eine Reihe von [Lernvideos](#) erstellt. Diese **Videos ersetzen den Kurs nicht**, unterstützen jedoch die Ausbildung und ermöglichen es, Inhalte später gezielt nachzuschauen.

## Fachbuch natürliche Kältemittel

Die 2. Auflage 2025 des Fachbuchs «Natürliche Kältemittel – Anwendungen und Praxiserfahrungen» bietet aktuelles Knowhow für Planung, Betrieb und Weiterentwicklung von Kälteanlagen mit natürlichen Kältemitteln. Mit vielen Praxisbeispielen, technischen Hintergründen und rechtlichen Rahmenbedingungen ist es ein wertvoller Begleiter für Fachleute und Auszubildende. [Jetzt bestellen](#).

## Webinar SN EN 378

Im Webinar vom 20. August 2025, 16.00 – 17.00 Uhr erhalten Sie eine Übersicht über das Merkblatt «Umgang

mit Wärmepumpen und Kälteanlagen mit gering toxischen, brennbaren Kältemitteln der Sicherheitsklasse A3 und A2L», welches aktuell erarbeitet wird. Zudem erhalten Sie Informationen zum aktualisierten SVK-FAQ zur SN EN 378 und wissen um die neusten Anpassungen. Weiter erfahren Sie die Möglichkeiten und Grenzen der elektronischen Planungshilfe zur SN EN 378. [Kostenlos anmelden](#). Outlook-Termin inkl. Teilnahmelink wird nach erfolgter Registrierung automatisch zugestellt.

## Kälteberufe an SwissSkills 2025

Vom 17. bis 21. September 2025 messen sich in Bern die besten jungen Fachkräfte aus Handwerk, Industrie und Dienstleistung bei den vierten zentralen Schweizer Berufsmeisterschaften. Mit über 150 vertretenen Berufen ist es die grösste Berufsshow der Schweiz – so vielfältig wie nie zuvor! Der SVK nutzt die [SwissSkills 2025](#), um die Kälteberufe einem breiten Publikum zu präsentieren. Gleichzeitig kämpfen die «Kälteler» um die begehrten Schweizermeister-Titel. Ein grosses Dankeschön geht an unsere [Partner und Gönner](#) – sie machen dieses Engagement für den Berufsnachwuchs möglich!

## Cyberangriffe: Kältebranche ist betroffen

IT-Sicherheit geht alle an – auch Unternehmen der Kältebranche. Hackerangriffe treffen zunehmend auch kleinere Betriebe und können gravierende Folgen haben: von Datenverlust über Produktionsausfälle bis hin zu Erpressung. Das [Bundesamt für Cybersicherheit \(BACS\)](#) unterstützt Unternehmen mit praxisnahen Informationen, [Tools und Handlungsempfehlungen](#), um die IT-Sicherheit zu stärken.

## SVK-Kurse

Jetzt anmelden und Platz sichern! Aktuelle Infos, [Kursprogramm](#) und Anmeldung unter [www.svk.ch/kurse](http://www.svk.ch/kurse).

Alpnach, 26. Mai 2025

Marco von Wyl (Geschäftsführer SVK)