



## FAQ zur Meldung von Kälteanlagen und Wärmepumpen

Seit dem 1. Oktober 2021 erfolgt die Meldung von stationären Anlagen über die [Webseite des BAFU](#). Dort findet man Optionen zur Meldung auf Papier (wie bisher) und neu auch zur elektronischen Meldung über die digitale Plattform [www.cooling-reg.ch](http://www.cooling-reg.ch). Häufig gestellte Fragen und die entsprechenden Antworten finden sich im FAQ [«Fragen und Antworten zur Meldung von Kälteanlagen und Wärmepumpen»](#).

Achtung: Die Meldekarten wurden leicht angepasst. Bitte aktuelle Versionen verwenden. [Anmeldung](#) / [Abmeldung](#)

## Wartungsprotokoll Kälteanlagen

Der SVK hat in den letzten Monaten ein neues Wartungsprotokoll für Kälteanlagen und Wärmepumpen erarbeitet. Das Protokoll ist fürs digitale Arbeiten konzipiert und kann individuell auf die Bedürfnisse der Kältefirmen angepasst werden. [Zusatzinfos und Erklärvideo](#). Für SVK-Mitglieder steht das Dokument ab sofort im [Mitgliederbereich der SVK-Homepage](#) zum Download zur Verfügung.

## Kälteberufe auf Anforderungsprofile.ch

Seit einiger Zeit können auf [www.anforderungsprofile.ch](http://www.anforderungsprofile.ch) die schulischen Anforderungsprofile vieler Berufslehren aufgerufen werden. Das Projekt wurde vom [sgv](#) und der [EDK](#) lanciert. Die Plattform wird intensiv genutzt (letzte 12 Mt. 170'000 Besucher rund 4,7 Mio. Zugriffe). Neu sind auch die Profile der Kälteberufe integriert: [KSM](#) [KSP](#) [KMP](#).

## Zoom-Info: Elektr. Planungshilfe SN EN 378, 29. März, 8 – 10 Uhr

Die SN EN 378 definiert für Kältesysteme unter anderem die Anforderungen an die maximale Füllmenge und die Sicherheitsausstattungen. Die Umsetzung der Norm ist anspruchsvoll. Die elektronische Planungshilfe soll Unklarheiten beseitigen und die Anwendung der Norm vereinfachen. Weitere Informationen unter [www.svk.ch/en378-tool](http://www.svk.ch/en378-tool).

Im Rahmen einer Online-Infoveranstaltung stellt der SVK am **Dienstag, 29. März 2022, 8.00 bis ca. 10.00 Uhr** die elektronische Planungshilfe vor. Die Veranstaltung richtet sich an Planer/innen und Projektleiter/innen mit Kenntnissen in der Anwendung der SN EN 378 sowie an ChemRRV-Vollzugsbeauftragte. Die Teilnahme ist kostenlos, eine vorgängige Anmeldung ist nicht nötig. [Teilnahmelink](#), Meeting-ID: 851 9395 0454, Kenncode: 719652

## Webinar Förderung ProKilowatt

ProKilowatt und das BFE laden am 30. März 2022, 10.00 – 10.30 Uhr zu einer Informationsveranstaltung ein. Am Webinar wird das Programm und die Bedingungen präsentiert sowie das Vorgehen zur Einreichung von Projekten gezeigt. [Weitere Informationen und Anmeldung](#)

## Förderprogramm «Wärmepumpen für Prozesswärme»

Mit dem [Förderprogramm «Wärmepumpen für Prozesswärme»](#) von EnergieSchweiz soll der Weg zu mehr Wärmepumpen in der industriellen Produktion geebnet werden. [Informationen zum vereinfachten Förderverfahren](#).

## SwissSkills 2022

Die Planung für die diesjährigen SwissSkills vom 7. – 11. September 2022 in Bern sind angelaufen. Der SVK wird mit einem attraktiven Stand vor Ort sein und die Kälteberufe im besten Licht präsentieren. Mit einer Partnerschaft oder einem Gönnerbeitrag ermöglichen Sie unserem Berufsnachwuchs ein unvergessliches Erlebnis und Sie profitieren von attraktiven Sponsoring-Paketen. [Weitere Informationen](#).

## GV SVK: Jetzt anmelden

@SVK-Mitglieder: Die SVK-Generalversammlung findet am Donnerstag, 5. Mai 2022, ab 13.30 Uhr bei der Belimo Automation AG in Hinwil statt. Der Anmeldelink wurden den SVK-Mitgliedern per Mail zugestellt (Mail ging an offizielle Ansprechperson der Firma). Am besten sofort Termin reservieren und anmelden. Wir freuen und auf das Branchentreffen!

## Dienstjubiläum Fredi Hess

Seit 25 Jahren steht [Fredi Hess](#) an der STFW als Lehrbeauftragter im Einsatz. Seit 2005 ist er verantwortlich für die üKs der «Kälteler» und Mitglied der Bildungskommission [BBK](#). Seine engagierte Art, sein Fachwissen und die feinfühligkeit im Umgang mit Menschen zeichnen ihn aus. Danke, Fredi, für den grossartigen Einsatz!

## SVK-Kurse

Aktuelle Infos, [Kursprogramm](#) und Anmeldung unter [www.svk.ch/kurse](http://www.svk.ch/kurse). Melden Sie sich jetzt an. Weiterbildung lohnt sich!

Alpnach, 11. März 2022  
Marco von Wyl (Geschäftsführer SVK)