



Goodbye Berufsmeisterschaft 2020

Erst wurden die SwissSkills 2020 in Bern aufgrund der Corona-Pandemie abgesagt. Anschliessend mussten wir den am 6. November geplanten Ersatz-Branchenanlass re-dimensionieren. Vor zwei Wochen dann der Entscheid für die Durchführung einer «Meisterschaft ultra-light» und nun das Aus. Das SVK-Projektteam hat am 29. Oktober schweren Herzens beschlossen, die Schweizermeisterschaften der Kälteberufe 2020 abzusagen. Der SVK kommt zum Schluss, dass unter den gegebenen Umständen die Durchführung einer würdigen Meisterschaft nicht möglich ist. Die Ansteckungsrisiken sind zu gross, die Restriktionen zu harsch. Dazu kommt, dass der SVK keine Meisterschaft durchführen will in einer Zeit, in welcher möglichst alle unnötigen Kontakte zu vermeiden sind. Eine Verschiebung des Anlasses kommt leider auch nicht in Frage, da die angemeldeten Teilnehmer im Frühjahr 2021 mit den Abschlussprüfungen beginnen und die Meisterschaften mit eben diesen Prüfungen kollidieren würden. Wir bitten um Verständnis und bedanken uns an dieser Stelle bei allen Beteiligten für das Engagement bei den Vorarbeiten.

FAQ → Betrieb von Klimaanlage in Zeiten von COVID-19

In Zusammenarbeit mit den Verbänden suissetec, Pro-Klima und GebäudeKlima Schweiz hat der SVK ein [FAQ zum Betrieb von Klimaanlage in Zeiten von COVID-19](#) verfasst. Darin finden sich Hinweise zum Betrieb der Anlagen, zum Lüften und zur Luftqualität von Innenräumen. Empfehlenswert zum Thema ist auch der neue Flyer von suissetec [«COVID-19, Massnahmen Gebäudetechnik»](#).

Verfügbarkeit von regeneriertem Kältemittel R-404A

Das BAFU hat die Verfügbarkeit von regeneriertem Kältemittel R-404A überprüft. Die Erkenntnisse sind im Dokument [«Stand des Wissens: Verfügbarkeit von regeneriertem Kältemittel R-404A»](#) zusammengefasst. Das BAFU kommt zum Schluss, dass für den aktuellen Bedarf in der Schweiz ausreichend regeneriertes R-404A verfügbar ist.

Zur Abschätzung der zukünftigen Verfügbarkeit von regeneriertem R-404A hat das BAFU Modell-Szenarien zur Entnahme und Regenerierung von R-404A aus bestehenden Anlagen entwickelt. Die daraus gewonnenen Prognosen deuten darauf hin, dass unter allen Szenarien der Bedarf an regeneriertem Kältemittel R-404A in den kommenden Jahren gedeckt werden kann.

Weitere wichtige Informationen rund um den Einsatz von Kältemittel in der Schweiz sind auf der [«Kältemittelseite des BAFU»](#) zu finden.

Vorzeitiger Wechsel zu einer klimafreundlichen Kälteanlage

Setzt eine mit HFKW-Kältemitteln betriebene Kälteanlage aus, dann kann dies teuer werden. Denn gemäss gesetzlichen Vorschriften muss die neue Anlage eine klimafreundliche Alternative sein. Die Firma Gamper & Co Gemüsekul-turen wollte eine solche böse Überraschung vermeiden und hat bereits präventiv vorgesorgt. Dabei hat die Produzentin des Chicorée-Salates dank dem Förderprogramm der Stiftung KliK finanzielle Hilfe erhalten.

[Video zum Projekt der Gamper & Co Gemüsekulturen](#)
[Weitere Infos zu Projekt und Förderprogramm](#)

Wichtig für BerufsbildnerInnen

Bitte folgende Vorgaben für die Lehrlingsausbildung nicht vergessen:

- ▶ Die Lerndokumentation (Arbeitsbuch) ist durch die Lernenden zu führen. Bitte periodisch kontrollieren. [Infos zu Lerndokumentation und Wegleitung](#).
- ▶ Halbjährlich findet mit den Lernenden ein Qualifikationsgespräch statt. Der Ausbildungsstand wird überprüft, Ziele und Massnahmen vereinbart und alles im Bildungsbericht festgehalten. [Vorlage Bildungsbericht, Erläuterungen und Beispiel Bildungsbericht](#). Ein gutes Hilfsmittel für das Qualifikationsgespräch ist auch der Lehrplan ([Monteur](#), [Planer](#), [Praktiker](#)). Im Lehrplan sind alle zu erreichenden Ziele aufgelistet. Zudem «Felder» vorgesehen, in welcher bei jedem Ziel der aktuelle Ausbildungsstand dokumentiert werden kann.
- ▶ Im Anhang 2 der Bildungspläne ([KSM](#), [KSP](#), [KMP](#)) ist aufgelistet, welche Arbeitssicherheitsvorgaben einzuhalten sind. [Zusammenstellung der für die Ausbildung relevanten SUVA-Merkblätter](#).

BATISEC

Der Gesetzgeber verlangt von Betrieben die Einhaltung einer Vielzahl von Gesetzen und Vorschriften zum Schutz der Arbeitnehmenden vor Unfällen und Krankheiten. [Die neue Broschüre](#) fasst die Pflichten des Arbeitgebers zusammen und zeigt auf, welche Unterstützung die BATISEC Ihnen bieten kann.

BATISEC unterstützt die Betriebe beim Aufbau oder Überprüfen des betrieblichen Sicherheitssystems. [Beschrieb der Dienstleistungen und Preise](#).

Herzlich willkommen beim SVK

Der SVK wächst. Seit August 2020 konnten wir folgende neuen Aktivmitglieder im Verband willkommen heissen:

- ▶ [Novoglace AG](#), Visp
- ▶ [Dolder Wärmetechnik AG](#), St. Margrethen



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

Da es sich bei unseren Kursen in den meisten Fällen um Werkstattkurse oder um Kurse mit anschliessender Prüfung handelt, bei welchen Präsenz vor Ort erforderlich ist, führen wir unsere Kurse weiterhin «physisch» durch. Es gilt eine generelle Maskenpflicht. [Schutzkonzept](#) beachten.

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

Das Kursprogramm 2021 wird bis Mitte November unter www.svk.ch/kurse veröffentlicht.

Alpnach, 29. Oktober 2020

Marco von Wyl (Geschäftsführer SVK)