



## Migros Luzern und Frigo Consulting gewinnen EHI Awards

Die Genossenschaft Migros Luzern wird in diesem Jahr für die Weiterentwicklung des bereits 2015 prämierten innovativen technischen Konzeptes im Bereich Kälte- bzw. Wärmepumpentechnik ausgezeichnet. Im Einkaufszentrum Surseepark wurde gemeinsam mit dem Technologiepartner Frigo Consulting eine bestehende Ölheizung sowie eine Klimatisierung mit HFKW-Kältemittel durch zwei reversible CO<sub>2</sub>-Wärmepumpen mit Ejektortechnik ersetzt. Ausserdem wurde für die Supermarkt-Filiale Migros Sursee eine CO<sub>2</sub>-Booster-Kälteanlage mit Ejektoren installiert. Insgesamt hatte dies eine Reduktion der direkten und indirekten Emissionen um 85 Prozent im Vergleich zum Standardkonzept Gasbrennwertkessel und Kaltwassersatz zur Folge. Das Konzept darf als wegweisend bezeichnet werden. Herzliche Gratulation den zwei SVK-Mitgliedern Migros und Frigo Consulting!

[Medienmitteilung 1](#), [Medienmitteilung 2](#), [Video-Interview mit Projektbeteiligten](#), [Infos zum EHI Retail Institute](#).

## ProKilowatt, ausserordentliche Erhöhung der Beiträge

Die Fördermittel für Projekte wurden für das Ausschreibungsjahr 2021 einmalig erhöht. Damit sollen Unternehmen dabei unterstützt werden, trotz Pandemie-Situation weiterhin oder sogar noch verstärkt in Stromsparmassnahmen zu investieren. Diese Massnahme gilt einmalig für die drei Projekteingaberunden im Jahr 2021.

[Weitere Infos](#).

## «Lehrmeisterkurs» 27. Jan. 2021 online

Die praktische Abschlussprüfung der Kältesystem-Monteur/innen EFZ und Kältesystem-Planer/innen EFZ erfolgt im Rahmen einer individuellen praktischen Arbeit im Lehrbetrieb (IPA). Die Aufgabenstellung wird von der direkt vorgesetzten Fachkraft formuliert und bewertet. Die Experten prüfen die Aufgabenstellung und die Plausibilität der Bewertung. Am 27. Januar 2021 werden vormittags an einem Online-Workshop die Fachvorgesetzten auf diese Aufgabe vorbereitet. Am Nachmittag erhalten die Teilnehmenden Gelegenheit, individuelle Frage zur eignen Aufgabestellung bilateral mit den Prüfungsverantwortlichen zu besprechen. Der Kurs richtet sich an alle Fachvorgesetzten, welche 2021 zum ersten Mal für einen Lernenden im Betrieb eine Abschlussprüfung organisieren werden. Fachvorgesetzte und Experten, welche bereits in den Vorjahren eine Schulung besucht haben, müssen diesen Kurs nicht wiederholen.

[Kursausschreibung](#), [Anmeldung](#).

## Neu Förderung Umrüstung von R-134a auf R-513A

Seit Anfang Dezember 2020 fördert das Programm «Kältemittelwechsel» der Stiftung KliK zusätzlich die Umrüstung vom Kältemittel R-134a auf die klimafreundlichere Alternative R-513A. Es lohnt sich die Kunden dahingehend zu beraten, denn dieser Wechsel ist aufgrund der gesetzlichen Auflagen spätestens ab 2030 unumgänglich. Die Stiftung KliK hat im Jahr 2020, verteilt auf die [drei Fördermodule](#), rund 180 Projekte unter Vertrag genommen. Allein damit ergibt sich ein Emissionsreduktionspotential bis 2030 von ungefähr 60'000 Tonnen CO<sub>2</sub>. Weiter wurde mit den «KliK Webcast Series» ein neues digitales Format entwickelt. Eine erste Online-Veranstaltung mit mehr als 60 Teilnehmenden zum Thema «Jetzt zu klimafreundlichen Kältemitteln wechseln» fand bereits statt. Das [Video zur Veranstaltung](#) ist auf der Webseite der Stiftung KliK zu finden.

## Abschluss des Programms ProFrio

Durch das Förderprogramm ProFrio 2 konnten in den letzten Jahren energieeffiziente Kälteanlagen mit finanziellen Beträgen gefördert werden. Es darf davon ausgegangen werden, dass dank des Programms Strom im Umfang von 61 GWh eingespart werden kann. Insgesamt wurden CHF 800'000 Fördergelder ausbezahlt. Die Laufzeit des Programms war auf drei Jahre beschränkt und ist nun abgelaufen. Es können keine weiteren Anträge entgegengenommen werden.

## SVK-Kurse

Das Kursjahr 2020 war für alle Beteiligten kein einfaches Jahr. Kurse wurden geplant, mussten verschoben oder abgesagt werden. Entscheide über Durchführung oder Nichtdurchführung konnten erst in letzter Minute kommuniziert werden. Gruppengrössen wurden reduziert, grössere Räume mussten organisiert und Kursorte kurzfristig gewechselt werden. Trotz aller Widrigkeiten konnten viele Kurse stattfinden. Herzlichen Dank allen Kursteilnehmer/innen für ihr Vertrauen und Verständnis sowie für ihre grosse Flexibilität!

Unsere [Kurse 2021](#) sind online. Melden Sie sich rasch an unter [www.svk.ch/kurse](http://www.svk.ch/kurse). Weiterbildung lohnt sich!

## Frohes Fest!

Herzlichen Dank allen, die sich für den SVK und für die Kältebranche engagieren! Das SVK-Team wünscht erholsame Festtage und alles Gute im neuen Jahr.

Alpnach, 18. Dezember 2020  
Marco von Wyl (Geschäftsführer SVK)