

KliK Webcast Series

Programm Klimafreundliche Kälte

Modul 3

Jetzt zu klimafreundlichen Kältemitteln wechseln

Am 16. Dezember, von 15:00 bis 16:00 Uhr, stellt der Programmverantwortliche Jonas Haller in unserem Onlineformat «KliK Webcast Series» das Modul 3 «Kältemittelwechsel» des Programms «Klimafreundliche Kälte» vor: Erfahren Sie, wie Sie Förderbeiträge für den Wechsel von HFKW-Kältemitteln auf klimafreundlichere Kältemittel beantragen und am Programm teilnehmen können.

Mit dieser Entscheidung sind Ihre Kunden gut für die Zukunft gerüstet. Wird der Kältemittelwechsel vorausgeplant, übernimmt die Stiftung KliK einen Grossteil der Kosten. Was vielen noch nicht bewusst ist: Seit Anfang 2020 ist das Nachfüllen von klimaschädlichen Kältemitteln wie R-404A nur noch mit rezyklierten Kältemitteln möglich. Deshalb empfiehlt die Stiftung KliK vorzeitig auf ein klimafreundlicheres Kältemittel umzurüsten. So können Ihre Kunden das Risiko einer Verknappung der rezyklierten Kältemittel ausschliessen.

Melden Sie sich hier an

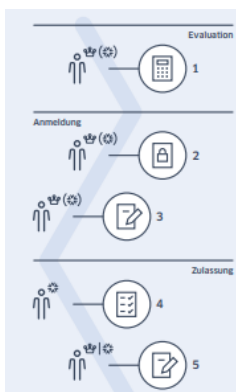
Modul 3: Kältemittelwechsel

Dieses Modul ist ideal für Firmen, die erst vor wenigen Jahren in eine neue Kälteanlage investiert haben und nach wie vor HFKW-Kältemittel einsetzen. Das Fördermodul unterstützt die Umrüstung auf klimafreundliche Kältemittel (R-448A, R-449A sowie R-513) mit Förderbeiträgen, die bis zu 90% der Investitionskosten decken. (Wichtiger Hinweis: Bei der Teilnahme an diesem Modul darf kein gleichzeitiger Umbau der Anlage stattfinden – dieser fällt unter das Modul 1.)

Kältemittelwechsel im Bereich der Supermarktkälte

Kältemittelwechsel im Bereich Gewerbe und Industrie

Weitere Informationen zur Stiftung KliK



Modul 1 «Vorzeitiger Ersatz von HFKW-Anlagen»

Bis Februar 2022 können Besitzerinnen und Besitzer, die ihre noch funktions-tüchtige HFKW-Anlage vorzeitig ersetzen, von den attraktiven Beitragsätzen des Fördermoduls «Vorzeitiger Ersatz von HFKW-Anlagen» profitieren. Dieser Entscheid macht die Schritte für den ohnehin anstehenden Ersatz planbar – und dank der Förderung können Kosten eingespart werden. Das Förderprogramm wird im Jahr 2022 voraussichtlich verlängert werden.

Beraten Sie Ihre Kundinnen und Kunden über einen vorzeitigen Ersatz und erhalten Sie für die bis Ende Jahr eingereichten Projekte nach erfolgreicher Projektumsetzung eine Vermittlungsprämie von 400 CHF.

[Vorzeitiger Ersatz im Bereich der Supermarktkälte](#)

[Vorzeitiger Ersatz im Bereich Gewerbe und Industrie](#)

Klimafreundliche Kälteanlagen in Coop Pronto Shops

Die Stiftung KliK hat gemeinsam mit der Coop Mineraloel AG und dem Ingenieurbüro Frigo Consulting die Kälteanlagen in einem Coop Pronto Shop im Kanton Thurgau mit klimafreundlichen Kältemitteln ausgestattet.

[Zum Video](#)



Raststätte «Rose de la Broye»

Die Stiftung KliK hat mit Frédéric Sierro, Verantwortlicher Romanandie bei der Schaller Uto AG, über die Umrüstung der Anlage in der Raststätte «Rose de la Broye» gesprochen.

[Lesen Sie den Fachartikel](#)



Pocket Guide für Kältefachleute

Die Stiftung KliK bietet unter ihrem Programm «Klimafreundliche Kälte» drei Fördermodule an. Damit interessierte Kältefachleute sich eine rasche und kompakte Übersicht verschaffen können, haben wir einen Pocket Guide (Taschenführer) entwickelt, der unsere drei Module auf spielerische Art präsentiert.

[Download Pocket Guide](#)

Programm «Klimafreundliche Kälte» der Stiftung KliK

Ein Grossteil der stationären Kälteanlagen in der Schweiz werden nach wie vor mit stark klimaschädlichen HFKW-Kältemitteln betrieben. Das Programm «Klimafreundliche Kälte» der Stiftung KliK bietet drei Fördermodule für verschiedene Anwendungsbereiche an, und zwar sowohl für Klein- als auch für Grossanlagen. [Mehr erfahren](#)