



Freude ja, ausruhen nein

Die gemeinsamen Anstrengungen in der Nachwuchswerbung lohnen sich. Die Anzahl Lehrverhältnisse der Kälteberufe konnten in den letzten Jahren gesteigert werden. Dies entgegen dem stagnierenden oder teils sinkenden Trend in den Bauberufen. [Statistik nach Berufen](#), [Statistik nach Regionen](#). Die Lehrabgänger:innen vermögen den Fachkräftebedarf am Markt jedoch (noch) nicht zu decken. Gemeinsam mit den Unternehmen engagiert sich der SVK mit diversen Massnahmen. Zu beachten:

- ▶ [Rekrutierung Quereinsteiger:innen](#)
- ▶ [cool-clever.ch](#) → verlinken mit Unternehmenswebseite
- ▶ [Instagram Kaeltejobs](#) → folgen, liken
- ▶ [Lehrstellenportal Yousty](#)

Berufsmessen 2026

Der SVK plant im Jahr 2026 die Teilnahme an fünf Berufsmessen: [OBA](#), [BAM](#), [Zebi](#), [Fiutscher](#), [Berufsmesse Zürich](#). Diese Auftritte sind nur dank Hilfe der Mitgliederfirmen möglich. Je mehr Firmen sich beteiligen, desto geringer ist der zeitliche, personelle und finanzielle Aufwand für jedes einzelne Unternehmen. Wer mitmacht kann sich als modernen und zukunftsorientierten Ausbildungsbetrieb positionieren und gleichzeitig einen wichtigen Beitrag zur Nachwuchsförderung leisten. Bei Interesse bitte rasch bei der Geschäftsstelle melden.

Info bezgl. üK 5 Flüssiggaskurs

Lernende Kältesystem-Monteur:innen absolvieren im Rahmen des üK 5 den Flüssiggaskurs (EKAS 6517) und schliessen diesen mit einer Prüfung ab. Die Lernenden müssen beweisen, dass sie sicher und fachgerecht an Kältesystemen mit brennbaren Kältemitteln arbeiten können. Die Prüfung ist anspruchsvoll, sehr wichtig und erfordert Vorbereitung. Wichtig für die Lehrbetriebe:

- ▶ Lernende mit vollständigem und funktionstüchtigem Werkzeug gem. üK-Aufgebot ausrüsten. Besonders zu beachten: Lötanlage mit intakten Schläuchen und Flammrückschlägern. Dichte Manometer-Schläuche. Dichte Absperrhähnen. **Personen ohne korrektes Werkzeug können nicht zur Prüfung antreten.**
- ▶ Umgang mit Monteurhilfe vorgängig im Betrieb ausbilden und trainieren.
- ▶ [Videos zum sicheren Umgang mit brennbaren Kältemitteln](#) mit Lernenden anschauen.

üK 8 → ESTI-Prüfung NIV 15

Lernende Kältesystem-Monteur:innen werden während der Lehre und insbesondere im üK 8 auf die ESTI-Prüfung NIV Art. 15 vorbereitet. **Die Betriebe müssen die Lernenden nach dem üK 8 selbst beim ESTI zur Prüfung anmelden.** Absolvierung der Prüfung idealerweise möglichst rasch nach dem üK 8. Der SVK erstattet den Lehrbetrieben

die ESTI-Prüfungsgebühren zurück. [Alle Infos zum Thema.](#)

Semesterende → Bildungsbericht

Zum Ende jedes Semesters sind Berufsbildner:innen verpflichtet, den Bildungsstand der Lernenden im [Bildungsbericht](#) festzuhalten. Der Bericht basiert auf den Leistungen im Lehrbetrieb (Lehrplan Betrieb [KSM](#), [KSP](#), [KMP](#)), den Rückmeldungen aus der Berufsfachschule und den üKs. Der Bericht wird mit den Lernenden besprochen. Ziele und Massnahmen sind schriftlich festzuhalten und im nächsten Semester zu überprüfen. Bei minderjährigen Lernenden empfiehlt es sich, das Semestergespräch im Beisein der Erziehungsberechtigten zu führen.

Vorbildlicher Ausbildungsbetrieb

[Der Blick porträtiert](#) den diesjährigen Schweizermeister der Kältesystem-Monteur Nevio Lang und seine Ausbildung bei der [F. Zaugg AG](#). Der Beitrag zeigt deutlich, welchen Unterschied engagierte Ausbildungsbetriebe für Lernende machen.

Profil Kältesystem-Planer/in EFZ

gateway.one führt eine Umfrage zu den Anforderungen des Berufs Kältesystem-Planer/in EFZ (KSP) durch. Dieses «Profil» soll den Jugendlichen helfen, eine fundierte Berufsentscheidung zu treffen. @Berufsbildner KSP: Bitte [Umfrage](#) ausfüllen. Merci!

Treffpunkt Technik Globus

Treffpunkt Technik, 4. März 2026, Warenhaus Globus am Bellevue, Zürich. Teilnehmende erhalten Einblick in die neue gewerbliche Kälte-Anlage (R-744, Plus-/Minuskühlstellen). Die Umsetzung war aufgrund der komplexen Gegebenheiten und optischen Anforderungen besonders anspruchsvoll. [Weitere Informationen](#) / [Anmeldung](#)

@SVK-Mitglieder: GV 2026

SVK-Generalversammlung, Donnerstag, 21. Mai 2026, Flughafen Zürich. Save the Date! Weitere Infos folgen.

Neue Mitglieder

Der SVK wächst. Gerne heissen wir folgende neue Mitglieder im Verband willkommen:

- ▶ [Cool&Heat GmbH](#), Schlieren (Aktivmitglied)
- ▶ [Danthermgroup AG](#), Baden-Dättwil AG (Aktivmitglied)
- ▶ [Navigan GmbH](#), Belp (Aktivmitglied)
- ▶ [Urfer Muepro AG](#), Beinwil am See AG (Partnermitglied)

Wir freuen uns sehr über den Zuwachs. [Mitgliederliste.](#)

Alpnach, 30. Januar 2026

Marco von Wyl (Geschäftsführer SVK)