



Merkblatt «Sekundärkreisläufe»

Bei Hygiene- und Sicherheitsfragen im Zusammenhang mit Sekundärkreisläufen haben diverse Vorschriften Gültigkeit. Nicht immer ist klar, wie die Vorschriften zu interpretieren und welche Vorgaben jeweils vorrangig zu beachten sind. Im neuen [Merkblatt «Sicherheit und Hygiene in Verbindung mit Sekundärkreisläufen»](#) sind Umsetzungsempfehlungen zu den verschiedenen Vorgaben zu finden. Das Merkblatt umfasst Hinweise zu den Kapiteln:

- ▶ Ausgangslage / Geltungsbereich
- ▶ Sicherheitselemente im Sekundärkreislauf
- ▶ Sekundärkreisläufe mit Trinkwasser
- ▶ Korrosionsproblem verursacht durch eindringendes Kältemittel in Sekundärkreisläufe
- ▶ Risiken bei Anlagen mit brennbaren oder giftigen Kältemitteln
- ▶ Schäden an Wärmeübertragern vermeiden

Das Merkblatt entstand in Zusammenarbeit mit unseren Partnerverbänden «[DIE PLANER](#)», «[suissetec](#)», «[shkt](#)» und «[ProKlima](#)». Weitere Merkblätter, FAQs und Infos unter www.svk.ch/de/Fachwissen/Downloads

Ergänzung FAQ zur ChemRRV

Kältefachleute und Anlagebetreiber, aber auch Vollzugsbeauftragte gelangen regelmässig mit Fragen zur ChemRRV an den SVK. Häufig gestellte Fragen werden durch die technische Kommission des SVK in einem FAQ zusammengefasst und beantwortet. Das «FAQ zur ChemRRV und den dazugehörigen Vollzugshilfen» wurde in den letzten Tagen ergänzt (siehe [Frage und Antwort 10](#)) und auf der SVK-Webseite ([Rubrik Fachwissen, ChemRRV](#)) publiziert.

Reminder: Neue Meldestelle für Anlagen mit Kältemitteln

Seit dem 1. Oktober 2021 erfolgt die Meldung von Anlagen mit mehr als 3 kg Kältemittel (Kälteanlagen und Wärmepumpen) über das Portal www.bafu.admin.ch/meldung-kw. Unter dieser Adresse sind die Meldeformulare und auch der Zugang zum [Online-Meldeportal](#) zu finden. Das Meldeverfahren bleibt weitestgehend gleich wie bisher. Neu ist die Firma Lombardi SA zuständig für den Betrieb der Meldestelle.

Nacht- und Sonntagsarbeit beim Pikettdienst

Wird in einem Betrieb ganz oder teilweise in der Nacht und/oder am Sonntag gearbeitet, dann braucht es eine

Arbeitszeitbewilligung (Ausnahmen siehe ArGV 2). Arbeitszeitbewilligungen werden von den Kantonen und vom SECO ausgestellt. Eine Bewilligung für vorübergehende Nacht-/Sonntagsarbeit (nach Art. 27 ArGV 1, dringendes Bedürfnis) ist beim Kanton, dauernde oder regelmässig wiederkehrende Nacht-/Sonntagsarbeit (nach Art. 28 ArGV 1, Unentbehrlichkeit von Nacht- und Sonntagsarbeit) ist beim SECO zu beantragen. Nacht- und Sonntagsarbeit aufgrund von Pikettdienst untersteht der Bewilligungspflicht durch das SECO. [Weiterführende Informationen](#).

Pilotprojekt Hybrid-Unterricht

Auf Beginn des Schuljahres 2021/2022 starten an der [gibb](#) zwei Klassen der Kältesystem-Monteure im 3. Lehrjahr den Unterricht im Hybridunterricht. An max. 20 % der Schultage wird Hybridunterricht angeboten (rund 1 Tag pro Monat). Den Lernenden steht es an diesen Tagen frei, ob sie vor Ort oder vom Betrieb aus den Unterricht verfolgen wollen. Die Lehrbetriebe stellen den Lernenden einen geeigneten Arbeitsplatz (Infrastruktur, ideale Rahmenbedingungen, Ruhe etc.) zur Verfügung. Benotete und QV-relevante Unterrichtseinheiten finden in Präsenz statt. Mit dem Pilotprojekt wird evaluiert, ob ein hybrider Unterricht künftig für alle Klassen und Berufe der Kältebranche eingeplant werden soll.

Wo stehen historische Kälteanlagen/Komponenten?

Der Verein «Historische Kälte- und Klimatechnik e.V.» hat es sich zur Aufgabe gemacht, die Geschichte der Kälte- und Klimatechnik zu dokumentieren und sie der Öffentlichkeit zugänglich zu machen. Der HKK freut sich auch über Meldungen aus der Schweiz zu historisch bedeutsamen Exponaten wie Kältemittelverdichter, Regel- und Messgeräte, Wärmeaustauscher. Weitere Informationen und Kontaktkoordinaten unter: www.vhkk.org

SVK-Kurse

Die Kurse 2022 werden bis spätestens Ende November unter www.svk.ch/kurse ausgeschrieben.

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

Alpnach, 25. Oktober 2021
Marco von Wyl (Geschäftsführer SVK)