

«Crashkurs» Kältetechnik

Kursdaten

K0...

Siehe Kursausschreibung unter www.svk.ch/kurse.

Zielgruppe	«Verdampfer, Kältemittel, Kompressor, Kühlzelle, Wärmepumpe... alles Fachchinesisch?» Der Kurs richtet sich an Mitarbeitende ohne Kältetechnikkenntnisse wie Administrations-, Werkstatt-, Speditionspersonal.
Voraussetzungen	Keine besonderen Voraussetzungen
Kursziel	Die Teilnehmenden erhalten einen ersten Einblick in die Kältetechnik. Ziel ist, dass durch diesen «Crashkurs» der prinzipielle Aufbau und die Funktion einer Kälteanlage in den Grundzügen verstanden wird. Auf Rechnungen, Offerten oder Auftragsbestätigungen auftauchende Fachbegriffe werden verstanden.
Inhalte	Der Kurs gibt einfache Antworten auf Fragen wie: <ul style="list-style-type: none">▶ Was passiert in einer Kälteanlage?▶ Welches sind die wichtigsten Komponenten einer Kälteanlage?▶ Was ist ein Kältemittel und weshalb braucht es dieses überhaupt?▶ Warum kühlt eine Kälteanlage?▶ Weshalb ist im Umgang mit Kältemitteln Vorsicht geboten?▶ Was ist der Unterschied zwischen einer Wärmepumpe und einer Kälteanlage?▶ Warum wird die Kältetechnik seitens der Ökologie ein wenig kritisch betrachtet?
Durchführung	Kurzvorträge, Experimente, Versuche am Kältetrainer, Diskussion
Kursleiter	Patrick Goetz / Matthias Dellenbach
Kursort	Diverse
Kursdauer / -zeiten	1 Tag / 8.30 Uhr bis ca. 16.30 Uhr
Mitbringen	Schreibzeug
Kursbeitrag exkl. MWST	Fr. 450.— für Mitarbeitende von SVK-Mitgliederfirmen Fr. 675.— für Nichtmitglieder inkl. Mittagessen, Pausenverpflegung und Kursunterlagen
Anzahl Teilnehmer	Mindestens 12, maximal 20 Personen