



Milchkühltechnik

In diesem Kurs vertiefen Sie die Praxis in Reparatur, Montage und Unterhalt an Milchkühlanlagen. Die Kursteilnehmenden haben die Fachbewilligung Kältetechnik erworben und bereits praktische Erfahrung gesammelt.

SLV-Weiterbildungskurs / 1 Tag
Montag, 31. März 2025 | 8.30 – 17.00 Uhr
BFH-HAFL Melkforum

Milchkühltechnik

8.30 – 8.45	Begrüssung gegenseitige Vorstellung Kursorganisation	Niederhäuser
8.45 – 9.50	Dampfdruckkurve verstehen, Überhitzung- und Unterkühlung, Funktion in der Milchkühltechnik	Portenier
9.50 – 10.10	Pause	
10.10 – 11.20	Praktisches: Einstellen der Überhitzung an Milchkühltanks	Portenier
11.20 – 11.50	Arbeitssicherheit und Werkzeuge	Portenier
11.50 – 12.45	Mittagessen an der Rütli	
12.45 – 13.30	Unterhalt und Service, Servicepflicht	Portenier
13.30 – 14.30	Umbau bestehender Milchkühltechnik im AMS-Betrieb Berechnungen anhand praktischer Beispiele durchführen. Umbaumassnahmen besprechen	Portenier
14.30 – 15.00	Berechnungen zur Kälteleistung und zum Einsatz von Wärmerückgewinnung	Niederhäuser
15.00 – 15.20	Pause	
15.20 – 16.00	Neue Kältemittel, Einsatzgrenzen und Anforderungen	Portenier
16.00 – 16.35	Fragen und Expertendiskussion	Portenier
16.35 – 17.00	Was läuft am Melkforum, Kursevaluation	Niederhäuser



Verbindliche Anmeldung unter www.melkforum.ch

