

2025



Lehrgänge & Seminare

an der Norddeutschen Kälte-Fachschule Springe



Seite	Lehrgänge	€	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Anmerkungen		
Meistervorbereitung																	
8	Präsenz: Baustein-Meisterkurs (BM 2025), Teile 1 und 2	10.100,-									18.-23.8.	15.-20.9.	20.-25.10.	17.-22.11.	1.-6.12.	Kurs endet im Frühjahr 2027	
9	Online: Baustein-Meisterkurs (BM 2025), Teile 1 und 2	11.685,-	2.-3.1.	6.-8.1.	27.-31.1.	10.-14.2.	17.-21.3.	31.3.-4.4.	7.-11.4.	12.-16.5.	7.-11.7.	1.-5.9.	22.-26.9.	13.-17.10.	3.-7.11.	24.-28.11.	Kurs endet im Herbst 2026 1. Woche: 2 Tage in Präsenz
11	Meistervorbereitung Teil 3	1.550,-		10.-14.3.	14.-17.4.	5.-9.5.					19.-23.5.	2.-6.6.	10.6.-13.6.				
11	Meistervorbereitung Vollzeit AdA (entspricht Teil 4)	580,-						23.-27.6.	30.6.-4.7.								
Fortbildung Kälte- und Klimatechnik																	
12	Kältetechnik für Kaufleute	690,-		3./4.2.									17./18.11.				
12	Kältetechnik-Theorie/Praxis – Grundlehrgang	3.120,-	10.-14.2.	24.-28.2.	3.-7.3.	24.-28.3.	7.-11.4.	14.-17.4.	11.-15.8.	1.-5.9.	15.-19.9.	13.-17.10.	20.-24.10.	3.-7.11.		Dauer 3 Wochen, 4 Termine zur Auswahl	
14	Kältetechnik-Theorie – Aufbaulehrgang	1.440,-				5.-9.5.	12.-16.5.					17.-21.11.	24.-28.11.			Dauer 2 Wochen, 2 Termine zur Auswahl	
15	Kältetechnik-Praxis – Aufbaulehrgang	1.025,-				19.-23.5.							1.-5.12.			Dauer 1 Woche, 2 Termine zur Auswahl	
16	Fehleranalyse-Praxis	830,-			31.3.-4.4.					22.-26.9.						Dauer 1 Woche, 2 Termine zur Auswahl	
17	Raumlufttechnik (RLT) – Praxis, Service und Montage	880,-			14.-16.4.				4.-6.8.							Dauer 3 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
18	Ammoniakseminar-Theorie (NH ₃)	975,-							25./26.8.								
18	Ammoniakseminar-Praxis (NH ₃)	490,-								27.8.							
19	Fachgerechte Inbetriebnahme von Kälte- und Klimaanlage	740,-			28./29.4.							29./30.9.				Dauer 2 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
20	Zertifizierung gemäß ChemKlimaschutzV	1.455,-				22.-25.4.						27.-30.10.				Dauer 4 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
21	Lecksuche	755,-			31.3./1.4.				25./26.8.							Dauer 2 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
22	Hydraulik -Theorie	750,-	24.-26.2.									27.-29.10.				Dauer 3 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
23	Sachkundelehrgang – CO ₂ (R744)	795,-				5./6.5.					13./14.10.		17./18.11.			Dauer 2 Tage, 3 Termine zur Auswahl	
24	CO ₂ -Praxis-Anlagensteuerung	870,-			22.-24.4.								8.-10.12.			Dauer 3 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
25	Projektierung von CO ₂ -Kälteanlagen – Theorie Aufbaulehrgang	825,-			10./11.3.						29./30.9.					Dauer 2 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
26	Sachkundelehrgang – Kältemittel A2L / A3	795,-		24./25.3.		26./27.5.		21./22.7.			27./28.10.					Dauer 2 Tage, 4 Termine zur Auswahl	
27	Projektierung v. Kälteanlagen m. brennbaren Kältemitteln – Theorie Aufbau	510,-			12.3.						1.10.					Dauer 1 Tag, 2 Termine zur Auswahl	
Fit für die Theorie																	
28	Online: Auffrischung Grundwissen	je Modul 335,-									6.-10.10. (M)	10.-14.11. (P)	17.-21.11. (E)			Geeignet für alle Gewerke und Interessierte	
Fortbildung Elektrotechnik																	
33	Elektrotechnik in der Kältetechnik (Modul 1: Theorie / Modul 2: Praxis) je Modul	750,-			10.-14.3. (Modul 1) • 17.-21.3. (Modul 2)				4.-8.8. (Modul 1) • 11.-15.8. (Modul 2)							Modul 1 und 2: Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten	
34	Messpraktikum nach VDE-Richtlinien	860,-			28./29.4.						27./28.10.					Dauer 2 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
35	Frequenzumrichter – Grundlehrgang	860,-	17.-19.2.					28.-30.7.								Dauer 3 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
36	Frequenzumrichter – Aufbaulehrgang	860,-		24.-26.2.					18.-20.8.							Dauer 3 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
Fortbildung Vorschriften, Bestimmungen und Regeln																	
37	Kälte-Doku	425,-			3.3.								3.11.			Dauer 1 Tag, 2 Termine zur Auswahl	
38	Hartlöterprüfung (EN ISO 13585) – Aufbaulehrgang	1.215,-			28.-30.4.					29.9.-1.10.						Dauer 3 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
38	Hartlöterprüfung (EN ISO 13585) – Wiederholung nach 3 Jahren	465,-				30.4.					1.10.					Dauer 1 Tag, 2 Termine zur Auswahl	
39	VOB Module 1-3	je Modul 435,-							17.11. (M1) • 18.11. (M2) • 19.11. (M3)							Module getrennt buchbar	
40	VOB Auffrischung	435,-											20.11.				
41	Norddeutsche Kälte-Fachtage	580,-*					25./26.4.									* ab 2. Teilnehmer einer Firma nur 325,- €	
Speziell für die Ausbildung																	
42	Kombinationslehrgang Grundfertigkeiten in der Kälte- und Klimatechnik (Pflicht-ÜBL GKK und Aufbaulehrgang)	2.555,-**									6.-10.10.	13.-17.10.				* 8 Wochen, Rest in 2026 ** für 6 Wochen Aufbaumodul zzgl. gültigen Gebühren für den Pflicht-ÜBL GKK	
45	Vorbereitung auf die Gesellenprüfungen – Teil 1	690,-***				19.-23.5.		2.-6.6.	16.-20.6.	23.-27.6.	7.-11.7.					*** für Innungsmitglieder für Nicht-Innungsmitglieder 760,- €	
45	Vorbereitung auf die Gesellenprüfungen – Teil 2	800,-****					14.-18.7. (Verkürzer)	17.-21.11.	24.-28.11.	8.-12.12.	15.-19.12.					**** für Innungsmitglieder für Nicht-Innungsmitglieder 900,- €	
49	Der Mitarbeiter und Azubi als Repräsentant seiner Firma	235,-		1.3.									22.11.			Dauer 1 Tag, 2 Termine zur Auswahl	