

2023



Lehrgänge & Seminare

an der Norddeutschen Kälte-Fachschule Springe



Seite	Lehrgänge	€	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Anmerkungen	
■ Meistervorbereitung																
9	Präsenz: Baustein-Meisterkurs (BM 2023), Teile 1 und 2	9.300,-								21.-26.8.	18.-23.9.	9.-14.10.	6.-11.11.	4.-9.12.	Kurs endet im Frühjahr 2025	
Neu	Online: Baustein-Meisterkurs (BM 2023), Teile 1 und 2	10.750,-	23.-27.1.	6.-10.2.	20.-24.2.	20.-24.3.	17.-21.4.	8.-12.5.	5.-9.6.	12.-16.6.	18.-22.9.	16.-20.10.	13.-17.11.	27.11.-1.12.	11.-15.12.	Kurs endet im August 2024
8	Fit für die Theorie – Mathematik, Physik, Elektrotechnik je Modul	310,-						29.8.-1.9. (Mathematik) • 5.-8.9. (Physik)				12.-15.9. (Elektrotechnik)				
11	Meistervorbereitung Teil 3	1.430,-		20.-24.3.	17.-21.4.	8.-12.5.				30.5.-2.6. • 19.-23.6. • 26.6.-30.6.						
11	Meistervorbereitung Vollzeit AdA (entspricht Teil 4)	535,-						10.-14.7.		17.7.-21.7.						
■ Fortbildung Kälte- und Klimatechnik																
13	Kältetechnik für Kaufleute	640,-		23./24.1.									1./2.11.			
13	Kältetechnik-Theorie/Praxis – Grundlehrgang	2.880,-	30.1.-3.2.		13.-17.2. • 27.2.-3.3.		27.-31.3. • 17.-21.4. • 24.-28.4.			11.-15.9.		25.-29.9. • 9.-13.10.			Dauer 3 Wochen, 3 Termine zur Auswahl	
15	Kältetechnik-Theorie – Aufbaulehrgang	1.330,-				2.-5.5.	8.-12.5.					6.-10.11.	13.-17.11.		Dauer 2 Wochen, 2 Termine zur Auswahl	
16	Kältetechnik-Praxis – Aufbaulehrgang	945,-				22.-26.5.							18.-22.12.		Dauer 1 Woche, 2 Termine zur Auswahl	
17	Fehleranalyse-Praxis	765,-						30.5.-2.6.			9.-13.10.				Dauer 1 Woche, 2 Termine zur Auswahl	
18	Raumlufttechnik (RLT) – Praxis, Service und Montage	810,-		3.-5.4.						28.-30.8.					Dauer 3 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
19	Ammoniakseminar-Theorie	900,-						24./25.7.								
19	Ammoniakseminar-Praxis	450,-							26.7.							
20	Fachgerechte Inbetriebnahme von Kälte- und Klimaanlage	680,-					15./16.5.				11./12.9.				Dauer 2 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
21	Zertifizierung gemäß ChemKlimaschutzV	1.340,-			11.-14.4.							23.-26.10.			Dauer 4 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
22	Lecksuche	695,-		13./14.3.						13./14.9.					Dauer 2 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
23	Hydraulik - Theorie	690,-		6.-8.3.									1.-3.11.		Dauer 3 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
24	Sachkundelehrgang – CO ₂ (R744)	730,-				16./17.5.					4./5.10.		27./28.11.		Dauer 2 Tage, 3 Termine zur Auswahl	
25	CO ₂ -Praxis-Anlagensteuerung	800,-					2.-4.5.						29.11.-1.12.		Dauer 3 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
26	Projektierung von CO ₂ -Kälteanlagen – Theorie Aufbaulehrgang	760,-			11./12.4.			3./4.7.							Dauer 2 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
27	Sachkundelehrgang – Kältemittel A2L / A3	730,-					30./31.5.			31.7./1.8.			1./2.11.		Dauer 2 Tage, 3 Termine zur Auswahl	
28	Projektierung v. Kälteanlagen m. brennbaren Kältemitteln – Theorie Aufbau	465,-			13.4.				5.7.						Dauer 1 Tag, 2 Termine zur Auswahl	
■ Fortbildung Elektrotechnik																
33	Elektrotechnik in der Kältetechnik (Modul 1: Theorie / Modul 2: Praxis) je Modul	690,-		30.1.-3.2. (Modul 1) • 13.-17.2. (Modul 2)							14.-18.8. (Modul 1) • 28.8.-1.9. (Modul 2)				Modul 1 und 2: Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten	
34	Messpraktikum nach VDE-Richtlinien	790,-					15./16.5.						1./2.11.		Dauer 2 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
35	Frequenzumrichter – Grundlehrgang	790,-		27.2.-1.3.					7.-9.8.						Dauer 3 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
36	Frequenzumrichter – Aufbaulehrgang	790,-			13.-15.3.						23.-25.10.				Dauer 3 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
■ Fortbildung Vorschriften, Bestimmungen und Regeln																
37	Kälte-Doku	390,-			27.3.							23.10.			Dauer 1 Tag, 2 Termine zur Auswahl	
38	Hartlöterprüfung (EN ISO 13585) – Aufbaulehrgang	1.120,-				15.-17.5.					4.-6.10.				Dauer 3 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
38	Hartlöterprüfung (EN ISO 13585) – Wiederholung nach 3 Jahren	430,-				11.4.					18.9.				Dauer 1 Tag, 2 Termine zur Auswahl	
39	VOB Module 1-3 je Modul	400,-								20.11. (M 1) • 21.11. (M 2) • 22.11. (M 3)					Module getrennt buchbar	
40	VOB Auffrischung	400,-											23.11.			
41	Norddeutsche Kälte-Fachtage	535,-*			21./22.4.										* ab 2. Teilnehmer einer Firma nur 300,- €	
■ Speziell für die Ausbildung																
42	Kombinationslehrgang Grundfertigkeiten in der Kälte- und Klimatechnik (Pflicht-ÜBL GKK und Aufbaulehrgang)	2.350,-**								Beginn: * 16.-20.10. • 23.-27.10.					* 8 Wochen, Rest in 2024 ** für 6 Wochen Aufbaumodul zuzügl. gültigen Gebühren für den Pflicht-ÜBL GKK	
45	Vorbereitung auf die Gesellenprüfungen – Teil 1	635,-***						26.-30.6.	10.-14.7. • 17.-21.7. (2 Gruppen) • 24.-28.7. (2 Gruppen)						*** für Innungsmitglieder für Nicht-Innungsmitglieder 700,- €	
45	Vorbereitung auf die Gesellenprüfungen – Teil 2	740,-****						3.-7.7. (Verkürzer)	6.-10.11. • 13.-17.11. • 20.-24.11. • 27.11.-1.12.						**** für Innungsmitglieder für Nicht-Innungsmitglieder 830,- €	
49	Der Mitarbeiter und Azubi als Repräsentant seiner Firma	220,-			11.3.								18.11.		Dauer 1 Tag, 2 Termine zur Auswahl	