

2022



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 2022), Teile 1 und 2	8.900,-								■ 29.8.-3.9.	■ 19.-24.9.	■ 4.-8.10.	■ 24.-29.10.	■ 21.-26.11.	Kurs endet im Frühjahr 2023	
10	Online: Baustein-Meisterkurs (BM 2023), Teile 1 und 2	10.750,-	■ Startet im Januar 2023													Kurs endet im Sommer 2024
10	Online: Auffrischungsmodule	295,- je Modul	6.-9.9. (Mathematik) • 13.-16.9. (Physik) ■ ■ ■ ■ ■ 27.-30.9. (Elektrotechnik)													
11	Meistervorbereitung Teil 3	1.365,-		■ 21.-25.3. • 11.-14.4.	■ ■ ■ ■ ■	■ 16.-20.5.		■ ■ ■ ■ ■	■ 30.5.-3.6. • 13.-17.6. • 27.6.-1.7.							
11	Meistervorbereitung Vollzeit AdA (entspricht Teil 4)	510,-						■ 11.-15.7.	■ ■ ■ ■ ■	■ 18.-22.7.						
■ Fortbildung Kälte- und Klimatechnik																
13	Kältetechnik für Kaufleute	610,-		■ 31.1./1.2.									■ 4./5.10.			
13	Kältetechnik-Theorie/Praxis – Grundlehrgang	2.750,-	■ 7.-11.2.	■ ■ ■ ■ ■	■ 21.-25.2. • 7.-11.3.	■ ■ ■ ■ ■	■ 30.5.-3.6.	■ ■ ■ ■ ■	■ 13.-17.6. • 27.6.-1.7.	■ 26.-30.9.	■ ■ ■ ■ ■	■ 17.-21.10. • 24.-28.10.			Dauer 3 Wochen, 3 Termine zur Auswahl	
15	Kältetechnik-Theorie – Aufbaulehrgang	1.270,-		■ 21.-25.3.	■ ■ ■ ■ ■	■ 28.3.-1.4.						■ 14.-18.11.	■ ■ ■ ■ ■	■ 21.-25.11.	Dauer 2 Wochen, 2 Termine zur Auswahl	
16	Kältetechnik-Praxis – Aufbaulehrgang	900,-				■ 11.-14.4.							■ 5.-9.12.	■ ■ ■ ■ ■	Dauer 1 Woche, 2 Termine zur Auswahl	
17	Fehleranalyse-Praxis	730,-					■ 16.-20.5.					■ 7.-11.11.	■ ■ ■ ■ ■		Dauer 1 Woche, 2 Termine zur Auswahl	
18	Raumlufttechnik (RLT) – Praxis, Service und Montage	775,-			■ 20.-22.4.	■ ■ ■ ■ ■				■ 5.-7.9.	■ ■ ■ ■ ■				Dauer 3 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
19	Ammoniakseminar-Theorie	860,-							■ 1./2.8.	■ ■ ■ ■ ■						
19	Ammoniakseminar-Praxis	430,-							■ 3.8.	■ ■ ■ ■ ■						
20	Fachgerechte Inbetriebnahme von Kälte- und Klimaanlage	650,-				■ 21./22.4.					■ 12./13.9.	■ ■ ■ ■ ■			Dauer 2 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
21	Zertifizierung gemäß ChemKlimaschutzV	1.280,-		■ 14.-17.3.	■ ■ ■ ■ ■							■ 1.-4.11.	■ ■ ■ ■ ■		Dauer 4 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
22	Lecksuche	655,-			■ 14./15.3.	■ ■ ■ ■ ■					■ 14./15.9.	■ ■ ■ ■ ■			Dauer 2 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
23	Hydraulik - Theorie	660,-		■ 7.-9.3.	■ ■ ■ ■ ■							■ 14.-16.11.	■ ■ ■ ■ ■		Dauer 3 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
24	Öko-Design-Richtlinie	380,-			■ 21.3.	■ ■ ■ ■ ■							■ 14.11.	■ ■ ■ ■ ■		
25	Sachkundelehrgang – CO ₂ (R744)	695,-				■ 19./20.4.				■ 4./5.10.	■ ■ ■ ■ ■	■ 12./13.12.	■ ■ ■ ■ ■		Dauer 2 Tage, 3 Termine zur Auswahl	
26	CO ₂ -Praxis-Anlagensteuerung	765,-					■ 9.-11.5.						■ 14.-16.12.	■ ■ ■ ■ ■	Dauer 3 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
27	Projektierung von CO ₂ -Kälteanlagen – Theorie Aufbaulehrgang	725,-			■ 11./12.4.	■ ■ ■ ■ ■			■ 18./19.7.	■ ■ ■ ■ ■					Dauer 2 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
28	Sachkundelehrgang – Kältemittel A2L / A3	695,-				■ 23./24.5.	■ ■ ■ ■ ■			■ 25./26.7.	■ ■ ■ ■ ■	■ 6./7.10.	■ ■ ■ ■ ■		Dauer 2 Tage, 3 Termine zur Auswahl	
33	Projektierung v. Kälteanlagen m. brennbaren Kältemitteln – Theorie Aufbau	445,-			■ 13.4.	■ ■ ■ ■ ■			■ 20.7.	■ ■ ■ ■ ■					Dauer 1 Tag, 2 Termine zur Auswahl	
■ Fortbildung Elektrotechnik																
34	Elektrotechnik in der Kältetechnik (Modul 1: Theorie / Modul 2: Praxis) je Modul	660,-		■ ■ ■ ■ ■	■ 17.-21.1. (Modul 1) • 7.-11.2. (Modul 2)						■ ■ ■ ■ ■	■ 15.-19.8. (Modul 1) • 12.-16.9. (Modul 2)				Modul 1 und 2: Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten
35	Messpraktikum nach VDE-Richtlinien	755,-					■ 23./24.5.						■ 1./2.11.	■ ■ ■ ■ ■	Dauer 2 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
36	Frequenzumrichter – Grundlehrgang	755,-			■ 28.2.-2.3.	■ ■ ■ ■ ■				■ 1.-3.8.	■ ■ ■ ■ ■				Dauer 3 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
37	Frequenzumrichter – Aufbaulehrgang	755,-			■ 21.-23.3.	■ ■ ■ ■ ■							■ 7.-9.11.	■ ■ ■ ■ ■	Dauer 3 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
■ Fortbildung Vorschriften, Bestimmungen und Regeln																
38	Kälte-Doku	370,-				■ 4.4.							■ 7.11.	■ ■ ■ ■ ■	Dauer 1 Tag, 2 Termine zur Auswahl	
39	Hartlöterprüfung (EN ISO 13585) – Aufbaulehrgang	1.070,-					■ 2.-4.5.				■ 19.-21.9.	■ ■ ■ ■ ■			Dauer 3 Tage, 2 Termine zur Auswahl	
39	Hartlöterprüfung (EN ISO 13585) – Wiederholung nach 3 Jahren	410,-				■ 19.4.					■ 23.9.	■ ■ ■ ■ ■			Dauer 1 Tag, 2 Termine zur Auswahl	
40	VOB Module 1-3	380,- je Modul									■ 21.11. (M1) • 22.11. (M2) • 23.11. (M3)			■ ■ ■ ■ ■	Module getrennt buchbar	
41	VOB Auffrischung	380,-											■ 24.11.	■ ■ ■ ■ ■		
42	Norddeutsche Kälte-Fachtage	510,-*			■ 4./5.3.	■ ■ ■ ■ ■									* ab 2. Teilnehmer einer Firma nur 285,- €	
■ Speziell für die Ausbildung																
43	Kombinationslehrgang Grundfertigkeiten in der Kälte- und Klimatechnik (Pflicht-ÜBL GKK und Aufbaulehrgang)	2.250,-**								■ Beginn: *24.-28.10. • 1.-4.11.			■ ■ ■ ■ ■		* 8 Wochen, Rest in 2023 ** für 6 Wochen Aufbaumodul zuzügl. gültigen Gebühren für den Pflicht-ÜBL GKK	
49	Vorbereitung auf die Gesellenprüfungen – Teil 1	605,-***				■ 30.5.-3.6. • 13.-17.6. • 20.-24.6.	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ 27.6.-1.7. • 4.-8.7.						*** für Innungsmitglieder für Nicht-Innungsmitglieder 670,- €	
49	Vorbereitung auf die Gesellenprüfungen – Teil 2	710,-****				■ 11.-15.7. (Verkürzer)	■ ■ ■ ■ ■		■ 7.-11.11. • 14.-18.11. • 21.-25.11. • 28.11.-2.12.	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■			**** für Innungsmitglieder für Nicht-Innungsmitglieder 790,- €	
50	Der Mitarbeiter und Azubi als Repräsentant seiner Firma	210,-			■ 19.3.	■ ■ ■ ■ ■							■ 12.11.	■ ■ ■ ■ ■	Dauer 1 Tag, 2 Termine zur Auswahl	