

Berufsschule der Handwerkskammer Lübeck

in der Hansestadt Lübeck



- Der Blockplan gilt vorbehaltlich eventuell erforderlicher Änderungen -

gültig: Schuljahr 2025 / 2026

Stand: 13.02.2025

Nr.	Block-periode	KW	Klasse / Block / Klassenl. ÜLU						
1.	01.09.-05.09.25	36						H1	
	08.09.-12.09.25	37	23.1B / B7 Kr	K2	24.1- / B4* Kr	24.2- / B4* Nä	H1	24.5- / B4* HI	
	15.09.-19.09.25	38	K2	23.3B / B7 Zi		H1	24.3- / B4* Zi		
	22.09.-26.09.25	39				H1			K2
2.	29.09.-02.10.25	40					23.5T / B7 HI		
	06.10.-10.10.25	41		23.4B / B7 Sw	H1	24.6- / B4* Mo	Boot-M/Antriebssyst.		23.2B / B7 Nä
	13.10.-17.10.25	42			24.4- / B4* Sw		Boot-M/Antriebssyst.		
	20.10.-24.10.25	43		K2			Antriebssyst./Boot-M		
3.	03.11.-07.11.25	45	TSM-2 im Januar 2026	H2	23.3B / B8 Zi				
	10.11.-14.11.25	46	23.1B / B8 Kr	23.2B / B8 Nä	H2			24.1- / B5 Kr	25.1- / B1 Mo
	17.11.-21.11.25	47	H2	TSM-2 im Januar 2026	TSM-2 im Januar 2026				
4.	24.11.-28.11.25	48	TSM-2 im Januar 2026					K1	G-Met
	01.12.-05.12.25	49	23.4B / B8 Sw	24.2- / B5 Nä	G-Met	25.3- / B1 Zi	K1		
	08.12.-12.12.25	50	H2		25.2- / B1 Nä		24.6- / B5 Mo		
	15.12.-18.12.25	51		K1 bis 19.12.		G-Met bis 19.12.			
5.	07.01.-09.01.26	2						23.5T / B8 HI	TSM2 Bo 23-1 ab 5.1.
	12.01.-16.01.26	3	22.2B / B10 Nä	22.3B / B10 Mo	22.4B / B10 Zi	22.5T / B10 Mo	G-Met		TSM2 Bo 23-2
	19.01.-23.01.26	4					25.4- / B1 Sw	Boot-Elt Gruppe 1	TSM2 Bo 23-3
	26.01.-30.01.26	5	GP2 ***	GP2 ***	GP2 ***	GP2 ***		Boot-Elt Gruppe 2	TSM2 Bo 23-4
	02.02.-06.02.26	6	K1					Boot-Elt Gruppe 3	
6.	09.02.-13.02.26	7	24.3- / B5 Zi	24.5- / B5 HI	G-Boot	25.2- / B2 Nä	G-Met		
	16.02.-20.02.26	8		K1	25.1- / B2 Mo		25.5- / B1 HI		
	23.02.-27.02.26	9				G-Boot			
	02.03.-06.03.26	10			K1				
7.	09.03.-13.03.26	11	Boot-O	23.3- / B9 Zi	24.4- / B5 Sw	25.3- / B2 Zi	G-Boot	24.6- / B6 Mo	
	16.03.-20.03.26	12	23.1B / B9 Kr	Boot-O			25.4- / B2 Sw		
	23.03.-25.03.26	13				G-Boot bis 27.03.			
8.	13.04.-17.04.26	16		Boot-O	TSM1				
	20.04.-24.04.26	17	Boot-O	23.4B / B9 Sw	25.1- / B3 Mo		G-Boot		
	27.04.-30.04.26	18	23.2B / B9 Nä			25.2- / B3 Nä	25.5- / B2 HI		
	04.05.-08.05.26	19				TSM1			
9.	18.05.-22.05.26	21				TSM1			
	26.05.-29.05.26	22	24.1- / B6 Kr	24.3- / B6 Zi	25.3B / B3 Zi	25.4- / B3 Sw	23.5T / B9 HI	24.6- / B7 Mo	
	01.06.-05.06.26	23	GP1**	GP1**	TSM1		V-/E-sorg. Gruppe 1		
10.	08.06.-12.06.26	24	GP1**	GP1**	GP1**	TSM1		V-/E-sorg. Gruppe 2	
	15.06.-19.06.26	25	24.2- / B6 Nä	24.4- / B6 Sw	24.5- / B6 HI	25.5- / B3 HI		V-/E-sorg. Gruppe 3	
	22.06.-26.06.26	26							

... B = Fachrichtung Neu-, Aus- und Umbau Namenskürzel = Klassenlehrer Hd = Hundt He = Heyer HI = Holland
 ... T = Fachrichtung Technik Kr = Krueger Mo = Moon Nä = Näther Sw = Schwenn Zi = Zimmermann

B1: LF1-Beruf und Betrieb präsentieren und typische Produkte beschreiben + LF2-Bauteile manuell herstellen // B2: LF2-Bauteile manuell herstellen + LF3-Verbindungen und Baugruppen herstellen // B3: LF4-Bauteile maschinell herstellen // B4: LF6-Faserverbundteile herstellen + LF7-Rumpfkonstruktionen auswählen // B5: LF5-Boote und Bootteile transportieren und lagern + LF6-Faserverbundteile herstellen // B6: LF8-Decksstrukturen auswählen + LF9-Technische Anlagen einbauen // B7: LF10B-Rümpfe herstellen (NAU) LF10T-Antriebs-, Vortriebs- und Ruderanlagen einbauen (T) // B8: LF11B-Boote ausbauen (NAU) LF11T-Elektrische und Elektronische Bordsysteme einbauen und instand halten // B9: LF12B-Oberflächen herstellen (NAU) LF12T Ver-, Entsorgungs- und Komfortsysteme einbauen und instand halten + LF13T-Boote mit Rigg-Systemen ausrüsten und instand halten (T) // B10: LF13B-Rümpfe instand halten + LF14B-Decks, Masten und Rundhölzer herstellen und instand halten (NAU) LF14T-Antriebs-, Vortriebs- und Ruderanlagen instand halten (T)

* B4 inkl. Projektfahrt
 ** GP1 = Gesellenprüfung 1. Teil / Bekanntgabe der Prüfungstermine durch den zuständigen Gesellenprüfungsausschuss
 *** GP2 = Gesellenprüfung 2. Teil / Bekanntgabe der Prüfungstermine durch den zuständigen Gesellenprüfungsausschuss

2025-02-13,