

Berufsbildende Schulen Schönebeck des Salzlandkreises

Binnenschifferberufsausbildung



Organisation des Unterrichts im 1. Ausbildungsjahr

Die schulische Ausbildung erfolgt auf der Grundlage der „Verordnung über die Berufsausbildung zum Binnenschiffer/zur Binnenschifferin“ vom 20. Januar 2005 und dem Rahmenlehrplan für den Ausbildungsberuf Binnenschiffer/Binnenschifferin (Beschluss der Kultusministerkonferenz vom 09.12.2004) der KMK.

Zur fachlichen Gliederung wurden die Lernfelder in die Lernsituationen Verkehrslehre (**VL**), Schiffslehre (**SL**), Wasserstraßenlehre (**WSL**), Maschinenanlagen (**MAK**), Schiffssicherheit (**SSI**), Elektrotechnik (**ET**), Technologie (**TG**), Informations- und Kommunikationstechnik (**IKS**), Technische Mathematik (**TM**), Sprechfunk (**SF**), Erste Hilfe (**EH**), Bootsausbildung (**BO**) und Knoten und Spleißen (**KN**) aufgeteilt und den Lernfeldern zugeordnet.

LF	Bezeichnung	Kurzform	Lernsituationen				
1	Neue Mitarbeiter über Aufbau und Organisation von Schifffahrtsbetrieben informieren	Aufbau und Organisation (40 Unterrichtsstunden)	MAK-10 TG-4 IKS-2	ET-2 SF-2 EH-4	TM-2 BO-2 KN-4	VL-2 SL-2	WSL-2 SSI-2
2	Leben und Zusammenarbeit an Bord planen und organisieren	Zusammenleben an Bord (60 Unterrichtsstunden)	SSI-2 SL-8 TM-4	EH-16 ET-2 BO-2	KN-2 MAK-24		
3	Einsatz von Binnenschiffen planen	Schiffseinsatz (40 Unterrichtsstunden)	VL-5 SL-3 WSL-4	MAK-4 SSI-2 ET-4	IKS-6 TM-2 SF-4	BO-2 KN-4	
4	Antriebs- und Vortriebsanlagen bedienen und warten	Antriebs- und Vortriebsanlagen (60 Unterrichtsstunden)	SL-7 MAK-18 SSI-2	ET-3 TG-6 IKS-6	TM-2 SF-4 EH-8	BO-2 KN-2	
5	Verhalten von Binnenschiffen im Fahrbetrieb und am Liegeplatz beurteilen	Verhalten von Binnenschiffen (40 Unterrichtsstunden)	VL-14 WSL-4 SSI-2	TG-4 IKS-8 TM-4	BO-2 KN-2		
6	Optische und akustische Signale beim Fahren und Stillliegen anwenden	Signale (40 Unterrichtsstunden)	VL-7 SL-8 WSL-4	SSI-4 ET-3 IKS-6	SF-4 BO-4		