

Berufsbildende Schulen Schönebeck

des Salzlandkreises

Binnenschifferberufsausbildung



Organisation des Unterrichts im 3. 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**), Radar (**RA**), Erste Hilfe (**EH**), Bootsausbildung (**BO**) und Knoten und Spleißen (**KN**) aufgeteilt und den Lernfeldern zugeordnet.

LF	Bezeichnung	Kurzform	Lernsituationen
12	Hilfsmaschinenanlagen einsetzen und warten	Hilfsmaschinenanlage (40 Unterrichtsstunden)	MAK-10 TG-5 SSI-7 IKS-7 ET-7 TM-4
13	Schiffskörper und Ausrüstungsgegenstände warten und instand halten	Warten und Instandhalten (80 Unterrichtsstunden)	MAK-11 TG-10 SL-20 IKS-14 KN-9 EH-7 BO-9
14	Binnenschiffe be- und entladen	Be- und Entladen (40 Unterrichtsstunden)	VL-2 MAK-2 RA-2 SL-8 TM-10 WSL-7 SSI-9
15	Maßnahmen bei Störungen im Regelbetrieb einleiten	Störungen im Regelbetrieb (80 Unterrichtsstunden)	VL-20 ET-5 EH-5 WSL-7 TG-2 BO-7 MAK-20 RA-7 KN-7
16	Maßnahmen bei Havarien einleiten und durchführen	Havarien (40 Unterrichtsstunden)	VL-6 IKS-7 EH-2 MAK-13 SSI-5 ET-2 RA-5