

# Berufsbildende Schulen Schönebeck

des Salzlandkreises

Binnenschifferberufsausbildung



## Organisation des Unterrichts im 3. Ausbildungsjahr (ab Schuljahr 2021/2022)

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**), Nautik (NAU) (Bootsausbildung und Knoten/Spleißen) 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-14 SL-20    IKS-14 NAU-21
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 WSL-7    TG-7    NAU-14 MAK-20    RA-7
16	Maßnahmen bei Havarien einleiten und durchführen	Havarien (40 Unterrichtsstunden)	VL-6    ET-4 MAK-13    IKS-7 TG-5    RA-5