

# Seefahrtsverband Süd



8052 Graz Villenstraße 11, office@sfv-sued.at, 0664 151 22 26

## Prüfungsbericht - Fahrtbereich 2 und 3 Motor

Prüferin / Prüfer

\_\_\_\_\_  
Unterschrift / Stempel Prüferin / Prüfer

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

B	L	S	B	L	S	B	L	S	B	L	S	B	L	S	B	L	S	B	L	S	B	L	S
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

<b>A</b>	<b>MANÖVER UNTER MASCHINENANTRIEB</b>																						
A 1	An-/Ablegen längsseits																						
A 2	An-/Ablegen mit Heck zum Land																						
A 3	Ankern mit Buganker																						
A 4	Manövrieren auf engem Raum																						
A 5	Beibootmanöver																						
A 6	Anlegen mit nur einer Maschine																						
A 7	Bedienung der Trimmklappen																						
A 8	Bedienung des Bugstrahlruders																						
A 9	Aufstoppen																						
A 10	Wahl der Geschwindigkeit																						
A 11	Boje über Bord																						
<b>C</b>	<b>NAVIGATION UND KVR</b>																						
C 1	Beobachteten Ort ermitteln ohne GPS/RADAR																						
C 2	BV ermitteln mit GPS																						
C 3	Kursbestimmung und Kurskontrolle zu einem Ziel (Mw, Abl. BfW)																						
C 4	Wegpunkt am vorhandenen GPS eingeben																						
C 5	Terrestrische Navigation bei hoher Geschwindigkeit																						
C 6	Positionsbestimmung mit RADAR																						
C 7	Wasserstand aus Tidenkalender, Gezeitentabelle																						
C 8	Umgang mit Seekarte, GPS, Hafenhandbüchern und sonstigen Verzeichnissen																						
C 9	Ansteuerung eines Liegeplatzes bei Nacht																						
C 10	Erkennen von Seezeichen und Feuern																						
C 11	Erkennen von Art und Fahrtrichtung anderer Schiffe																						
C 12	Reichweitenberechnung																						
C 13	Logbuchführung, Kartenarbeit																						
<b>D</b>	<b>PRAKTISCHE ARBEITEN AN BORD</b>																						
D 1	Bedienung von Maschine und Ruder																						
D 2	Bedienung des Ankers und der Ankerwisch																						
D 3	Knoten und ihre Verwendung																						
D 4	Umgang mit Leinen																						
D 5	Kontrolle von Motor und Antrieb, Alarmfunktionen																						
<b>E</b>	<b>SCHIFFSFÜHRUNG</b>																						
E 1	Interpretation der Wettersituation für die geplante Fahrt; aktueller Wetterbericht																						
E 2	Verkehrs- und Ausweichregeln																						
E 3	Kommunikation mit Navigator, Rudergänger und Ausguck																						
E 4	Rechtzeitige Voraussicht und Planung erforderlicher Manöver																						
E 5	Klare Anordnungen und Kommunikation																						
<b>F</b>	<b>CREWEINWEISUNG</b>																						
	Thema																						
	Themenauswahl nach unten angeführter Tabelle																						
B=in Ordnung L=leichter Fehler (1 Punkt) S = schwerer Fehler (3Punkte) <b>GESAMT</b>																							
B = Bestanden (<9 Punkte) NB = Nicht bestanden (>8 Punkte) <b>ERGEBNIS</b>																							

F 1 Sicherheitseinweisung Rettungsmittel Notsignale	F 6 Motor- und Antriebsanlage erklären
F 2 Sicherheitseinweisung Verhalten bei Nacht und starkem Seegang	F 7 Elektrische Anlage und Batterien erklären, Störung beheben
F 3 POB, Bergungeiner Person möglichst in horizont. Lage, stabile Seitenlage	F 8 Verhalten in Notfällen (Brand, Ruderbruch, Wassereintrich)
F 4 Sicherheitseinweisung zur Vermeidung von Unfällen an Bord	F 9 Aufgaben des Navigators und Navigationsunterlagen
F 5 Absetzen eines Notrufs/Widerrufs mit dem Funkgerät an Bord erklären	F 10 relevante Vorschriften nach MARPOL, Umweltschutz