

Checkliste für die Vorbereitung der Schiffsabnahme

GRUNDSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

- Ihr Schiff ist betriebsbereit, Motor und Oelauffangwanne gereinigt und gelenzt mindestens 5 Minuten vor dem festgesetzten Zeitpunkt am Prüfungsort bereit
- Das Schiff wird im Wasser geprüft
- Schiffe ohne Maschinenantrieb können an Land geprüft werden
- Der Schiffsausweis und gegebenenfalls der Prüfungsbericht sind mitzubringen
- Das Abgaswartungsdokument ist für alle Motoren vorzuweisen
- Bei elektrischen Anlagen über 24 V ist eine Bescheinigung nach NIV vorzuweisen (nicht älter als 10 Jahre, bei Halterwechsel 5 Jahre)
- Für Flüssiggasanlagen ist ein Gasprüfbericht vorzuweisen (nicht älter als 6 Jahre)
- Die amtlichen Kennzeichen sind auf beiden Seiten des Schiffes an gut sichtbarer Stelle angebracht
- Hersteller, Typ und Baunummer des Schiffes und des Motors sind vorschriftsgemäss angebracht
- Die Bodenbretter und Abdeckungen für den Zugang zur Bilge und Brennstoffanlage sind gelöst. Der Treibstofftank und sämtliche Leitungen sind gut zugänglich und sichtbar
- Treibstoffleitungen sind mit Absperrventilen versehen. Bei leichtflüchtigen Brennstoffen sind sie ausserhalb des Motorenraumes angebracht oder von ausserhalb zu bedienen
- Der Brennstoff für 2-Taktmotoren enthält in der Regel 1 % biologisch abbaubares Marine-Motorenöl (max. 2%)
- Der Prüfungsintervall für Feuerlöscher beträgt 3 Jahre
- Die Mindestausrüstung gemäss Schiffstyp ist vorzuweisen

MINDESTAUSRÜSTUNG UND RETTUNGSGERÄTE:

Motorschiffe mit mehr als 30 kW Antriebsleistung					
Motorschiffe bis 30 kW Antriebsleistung					
Segelschiffe über 15m ² Segelfläche					
Segelschiffe bis 15m ² Segelfläche					
Ruderboote					
X			X	Schöpfer oder Eimer	
X	X	X		Eimer	
X				Lenzpumpe	
		X	X	Horn oder Mundpfeife	
X	X	X		Hupe oder Horn	
X	X	X	X	Notflagge, rot 60 cm x 60 cm	
X	X	X	X	Bootshaken (kann mit Paddel kombiniert sein)	
X	X	X	X	Ruder oder Paddel, sofern das Schiff damit fortbewegt oder gesteuert werden kann	
X	X	X		Anker mit Trosse oder Kette (min. 20 Meter), die ausreichende Haltekraft aufweist	
X		X		Tauwerk mit ausreichender Haltekraft	
X	X	X	X	Bei Innenbordmotor: Geprüfter Feuerlöscher (mind. 2 kg Löschinhalt)	
X	X	X	X	Bei Heiz- und/oder Kocheinrichtung: Geprüfter Feuerlöscher (mind. 2 kg Löschinhalt) oder eine Löschdecke	
X		X		Geeignetes Rettungswurfgerät (75 N Auftrieb) mit 10 Meter Wurfleine	
X	X	X	X	X	Als Einzelrettungsmittel gelten Rettungswesten mit Kragen und Rettungsringe (75 N Auftrieb) für jede an Bord befindliche Person. Aufblasbare Rettungswesten werden anerkannt, wenn der Aufblasvorgang automatisch oder von Hand ausgelöst wird
X	X	X	X	X	Für Kinder unter 12 Jahren dürfen nur passende Rettungswesten mit Kragen verwendet werden
X	X	X	X	X	Vorgeschriebene Lichter gemäss Art. 24, Art. 25 oder Art. 26 BSV

Stand: Januar 2009