

6. Schiffsbesetzung nach Schiffstypen

6.1. Schiffsbesetzung nach Schiffstypen lt. SBO

Auf Grund des § 26 der Anordnung vom 21. Januar 1972 über die Besetzung der Fahrzeuge in der Seefahrt und den Sicherheitsdienst an Bord - Seeschiffsbesetzungsordnung (Sonderdruck Nr. 727 des Gesetzblattes) - werden die Besetzungen der Fischereischiffe des VEB Fischkombinat Rostock wie folgt festgelegt.

Der Kapitän/Schiffsführer und die Offiziere/Steuerleute müssen zusätzlich die gemäß den § 4 Abs. 2 und 5 Abs. 4 der Seeschiffsbesetzungsordnung vorgeschriebenen Qualifikationen besitzen.

Die Anzahl der Rettungsbootsleute und Feuerschutzleute ist vom Kapitän/Schiffsführer gemäß § 28 der Seeschiffsbesetzungsordnung festzulegen.

Die nachstehende Besetzung ist die Mindestbesetzung im Sinne der Schiffssicherheit und darf nicht unterschritten werden. Für die Einhaltung dieser Bestimmungen ist gemäß § 3 der Schiffsbesetzungsordnung der Kapitän/Schiffsführer verantwortlich.

Log g e r

BRT: 260

installierte kW: 326

Ostseefischerei und Flottillenfisherei in der Kleinen Hochseefischerei
Kleine Hochseefischerei und Flottillenfisherei in der Großen Hochseefischerei

Planstelle	Anzahl	Patent	Anzahl	Patent
Kapitän	1	B2	1	B4
Erster Nautischer Offz.	1	B2	1	B4
Nautischer Offizier	1	B1	1	B3
Erster Technischer Offz.	1	C2	1	C2
Technischer Offizier	1	C1	1	C1
Matrosen	3		3	
Decksleute	2		2	
Maschinenhelfer	1		1	
Kochsmaat	1		1	

Trawler Typ I und II

BRT: 575

installierte kW: 986

Kleine Hochseefischerei und Flottillen- Große Hochseefischerei
fischerei in der Großen Hochseefischerei

Planstelle	Anzahl	Patent	Anzahl	Patent
Kapitän	1	B4	1	B6
Erster Naut.Offizier	1	B4	1	B6
Nautischer Offizier	1	B3	1	B5
Funkoffizier	1	F II	1	F II
Erster Techn.Offz.	1	C2	1	C2
Technischer Offizier	1	C1	1	C1
Matrosen	3		3	
Decksleute	3		3	
Maschinenhelfer	1		1	
Elektriker	1		1	
Koch	1		1	

Trawler Typ III

BRT: 943

installierte kW: 1.395

Kleine Hochseefischerei und Flottillen- Große Hochseefischerei
fischerei in der Großen Hochseefischerei

Kapitän	1	B4	1	B6
Erster Naut.Offizier	1	B4	1	B6
Nautischer Offizier	1	B3	1	B5
Funkoffizier	1	F II	1	F II
Erster Techn. Offz.	1	C4	1	C4
Technischer Offizier	2	C3	2	C3
Matrosen	3		3	
Decksleute	3		3	
Maschinenwärter	1		1	
Maschinenhelfer	1		1	
Elektriker	1		1	
Koch	1		1	

Trawler Typ III

Planstelle	Patent	Anzahl bei Eigenreise und Überg. TVS	Anzahl bei Prod. von Salzware u. Überg. KTS
Kapitän	B6 (B4)	1	1
Erster Naut. Offizier	B6 (B4)	1	1
Zweiter Naut. Offizier	B5 (B3)	1	1
Funkoffizier	F II	1	1
Bestmann		1	1
Netzmacher		2	2
Vollmatrose		2	2
Matrose		2	2
Deckemann		5	7
Prod.-Facharb./Fischmehler		1	1
Erster Techn. Offizier	C4	1	1
Zweiter Techn. Offizier	C3	1	1
Dritter Techn. Offizier	C3	1	1
Masch.-Assi/M-Wärter		3	3
Maschinenhelfer		1	1
Elektriker		1	1
Koch		1	1
Kochshelfer		1	1
Gesamt		27	29

Zubringertrawler

Planstelle	Patent	Anzahl ohne E-Fischerei	Anzahl mit E-Fischerei
Kapitän	B6 (B4)	1	1
Erster Naut. Offizier	B6 (B4)	1	1
Zweiter Naut. Offizier	B5 (B3)	1	1
Funkoffizier	F II	1	1
Bestmann		2	2
Netzmacher		2	2
Vollmatrose		2	2
Matrose		2	2
Deckemann		2	2
Decksschlosser		1	1
Erster Techn. Offizier	C4	1	1
Zweiter Techn. Offizier	C3	1	1
Dritter Techn. Offizier	C3	1	1
Meister für E-Anlage		1	1
Masch.-Assi/M-Wärter		1	1
Elektriker		-	1
Koch		1	1
Kochshelfer		1	1
Gesamt		22	23

Die Patentbezeichnung in den Klammern beinhaltet den Einsatz bei Flottillenfischerei.

Z-Trawler

BRT: 990

installierte kW: 1.485

Kleine Hochseefischerei und Flottillen- Große Hochseefische-
fischerei in der Großen Hochseefischerei rei

Planstelle	Anzahl	Patent	Anzahl	Patent
Kapitän	1	B4	1	B6
Erster Nautischer Offz.	1	B4	1	B6
Nautischer Offizier	1	B3	1	B5
Funkoffizier	1	F II	1	F II
Erster Technischer Offz.	1	C4	1	C4
Technischer Offizier	2	C3	2	C3
Meister für E-Anlagen	1			
Matrosen	3		3	
Decksleute	3		3	
Maschinenwärter	1		1	
Koch	1		1	

FHS "Robert Koch"

BRT: 1.108

installierte kW: 2.044

Große Hochseefischerei

Planstelle	Anzahl	Patent
Kapitän	1	B6
Erster Nautischer Offz.	1	B6
Nautischer Offizier	1	B5
Funkoffizier	1	F II
Erster Technischer Offz.	1	C4
Technischer Offizier	2	C3
Bootsmann	1	
Matrosen	5	
Decksleute	3	
Meister für Elektroanlagen	1	
Maschinenwärter	1	
Maschinenhelfer	1	
Elektriker	1	
Koch	1	
Kochshelfer	1	

FHS "Robert Koch"

Planstelle

Patent

Leit-
schiff
Anzahl

Besatzung
tausch A

Elektriker

1

1

Koch

1

1

Kochsmaat

1

1

Kochshelfer

2

1

Gesamt

30 + 1 Arzt + 24
+ 1 Sa.

FVS ROS 301-ROS 311

BRT: 2.962

installierte kW: 2.600

Große Fischerei

Planstelle	Anzahl	Patent
Kapitän	1	B6
Erster Nautischer Offizier	1	B6
Nautischer Offizier	2	B5
Funkoffizier	1	F II
Erster Technischer Offz.	1	C4
Technischer Offizier	5	C3
Erster Prodkt. Offizier	1	
Wachoffz. - Produktion	2	
Produktionsoffizier-Techn.	1	
Bootsmann	1	
Matrosen	6	
Decksleute	4	
Meister für Elektroanlagen	1	
Meister für Hilfsanlagen	1	
Maschinenassistent	1	
Maschinenhelfer	3	
Elektriker	1	
Hilfsanlagenwärter	2	
Produktionsarbeiter	10	
Koch	1	
Kochsmaate	2	
Kochshelfer	1	

FVS 312 und ROS 313

BRT: 3.169

installierte kW: 2.925

Große Hochseefischerei

Planstelle	Anzahl	Patent
Kapitän	1	B6
Erster Nautischer Offizier	1	B6
Nautischer Offizier	2	B5
Funkoffizier	1	F II
Erster Technischer Offizier	1	C4
Technischer Offizier	3	C3
Erster Produktionsoffizier	1	
Wachoffizier - Produktion	2	
Produktionsoffizier - Technik	1	
Bootsmann	1	
Matrosen	6	
Decksleute	4	
Meister für Elektroanlagen	1	
Meister für Hilfsanlagen	1	
Maschinenassistent	1	
Maschinenhelfer	3	
Elektriker	1	
Hilfsanlagenwärter	2	
Produktionsarbeiter	10	
Koch	1	
Kochsmaate	2	
Kochshelfer	1	

FVS "Martin Andersen Nexø"

BRT: 4.827

installierte kW: 5.900

Große Hochseefischerei

PlanstelleAnzahlPeriode

Kapitän	1	1	B6	B6
Erster Nautischer Offizier	1	1	B6	B6
Nautischer Offizier	2	2	B5	B5
Funkoffizier	1	1	II	II
Erster Technischer Offizier	1	1	C6	C6
Technischer Offizier	3	3	C5	C5
Bootsmann	1	1		
Matrosen	6	6		
Decksleute	4	4		
Meister für Elektroanlagen	1	1		
Meister für Hilfsanlagen	1	1		
Maschinenassistenten	2	2		
Maschinenhelfer	3	3		
Elektriker	1	1		
Schiffsanlagenwärter	2	2		
Koch	1	1		
Kochsmaat	2	2		
Kochshelfer	1	1		

TVS "Junge Garde" und "Junge Welt"

BRP: 10.193

installierte kW: 5.370

Große Hochseefischerei

Planstelle	Anzahl	Patent
Kapitän	1	B6
Erster Nautischer Offizier	1	B6
Nautischer Offizier	2	B5
Funkoffizier	1	F II
Erster Technischer Offizier	1	C 6
Technischer Offizier	3	C 5
Technischer Offizier	3	C 2
Offizier für Elektroanlagen	1	
Offizier für Hilfsanlagen	1	
Erster Produktionsoffizier	1	
Wachoffizier - Produktion	2	
Produktionsoffizier - Technik	1	
Arzt	1	
Bootsmann	1	
Matrosen	6	
Decksleute	4	
Meister für Elektroanlagen	2	
Meister für Hilfsanlagen	1	
Maschinenassistent	1	
Maschinenhelfer	2	
Elektriker	2	
Hilfsanlagenwärter	1	
Produktionsmeister	2	
Produktionsfacharbeiter	5	
Produktionsarbeiter	30	
Koch	2	
Kochsmaat	2	
Kochshelfer	2	

Schlepper "Tetje"

BRT: 139

installierte kW: 550

Kleine Fahrt

Küstenfahrt

Planstelle	Anzahl	Patent	Anzahl	Patent
Kapitän	1	A4 oder B4	1	A2 oder B2
Erster Nautischer Offz.	1	A4 oder B4	1	A2 oder B2
Nautischer Offizier	1	A3 oder B3		
Erster Techn. Offizier	1	C2	1	C2
Technischer Offizier	1	C1		
Matrosen	2		1	
Decksmann	1		1	

Schlepper "Robby"

BRT: 51

installierte kW: 252

Seewasserstraßenfahrt

Planstelle	Anzahl	Patent
Schiffsführer	1	D2
Erster Technischer Offizier	1	C2
Decksmann	2	

Fahrtbereich: Hafenwachkommando

BRT: versch.

installierte kW: verschieden

ROS 315 bis 320 (TVS und KTS)

Nautischer Offizier	1	B3	
Technischer Offizier	1	C2	
Matrosen	2		
Hilfsanlagenwärter	1		(bei arbeitender Kühlanlage)

ROS 301 bis 313 (FVS)

Nautischer Offizier	1	B3	(jeweils für 2 Fahrzeuge)
Technischer Offizier	1	C2	
Matrosen	2		
Hilfsanlagenwärter	1		(bei arbeitenden Kühlanlagen)

401 bis 421 (Z-Trawler) ROS 314 (Robert Koch)
MS "Eisbär", MS "Ernst Haeckel"

Nautischer Offizier	1	B1	(jeweils für 3 Fahrzeuge)
Technischer Offizier	1	C1	(jeweils für 3 Fahrzeuge)
Matrose	1		

ROS 104 bis 133 (Logger), ROS 201 bis 225 (Seitentrawler)

Diese Fahrzeuge sind in Abständen von 2 Stunden durch einen nautischen Offizier regelmäßig zu kontrollieren.