# Amtliche Liste

der

# deutschen Seeschiffe

mit

Unterscheidungssignalen.

# Amtliche Liste

der

# deutschen Seeschiffe

mit

# Unterscheidungssignalen,

als

#### Anhang

zum Internationalen Signalbuch.

Abgeschlossen am 1. Januar 1929.

Herausgegeben

im

Reichs verkehrsministerium.



Berlin W 10, Genthiner Str. 38.

Druck und Verlag von Walter de Gruyter & Co.
1929.

#### Vorwort.

Die nachstehende Schiffsliste bildet den Anhang zum Internationalen Signalbuch, das in amtlicher deutscher Ausgabe 1901 (Neudruck 1911 und 1922) neu erschienen ist.

Zur Benutzung des "Internationalen Signalbuchs" sind 26 Signalflaggen erforderlich, welche die sämtlichen Buchstaben des Alphabets bezeichnen, für die Unterscheidungssignale werden jedoch nur die 18 Buchstaben B, C, D, F, G, H, J, K, L, M, N, P, Q, R, S, T, V und W verwandt und von ihnen die Signalgruppen GQBC bis WVTS gebildet. Von diesen Gruppen sind — mit Ausnahme der italienischen Kriegs- und Handelsmarine — die 1440 Gruppen von GQBC bis GWVT zur Bezeichnung der Schiffe der Kriegsmarinen und die 53 040 Gruppen von HBCD bis WVTS zur Bezeichnung der Schiffe der Handelsmarinen in der Art bestimmt, daß jedem Kriegs- beziehungsweise Kauffahrteischiff eins dieser (1440 + 53 040 =) 54 480 Signale als Unterscheidungssignal zuzuteilen ist. Von den letztgenannten 53 040 Gruppen sind die Signale von VBCD bis WVTS für die der Verwaltung des Reichs bzw. der Küstenländer des Reichs unterstellten Fahrzeuge bestimmt, soweit diese nicht der Reichsmarine angehören.

Abweichend hiervon sind in Italien die Gruppen MBCD bis MWVT für die Schiffe der Kriegsmarine und die Gruppen NBCD bis WVTS für die Schiffe der Handelsmarine bestimmt.

Jedem Staate stehen alle Unterscheidungssignale zwecks Verteilung auf die Schiffe seiner Flagge zur Verfügung. Schiffe von verschiedenen Flaggen führen daher vielfach dasselbe Unterscheidungssignal, Schiffe unter derselben Flagge niemals.

Die Verteilung der Unterscheidungssignale auf die einzelnen Schiffe wird durch die zuständigen Behörden bewirkt. Jedem deutschen Kauffahrteischiff wird gleich bei der Eintragung in das Schiffsregister ein solches Unterscheidungssignal zugeteilt und in seinem Schiffszertifikat vermerkt. Solange das Schiff unter deutscher Flagge fährt, behält es dieses Unterscheidungssignal auch beim Wechsel seines Heimatshafens oder seiner Registerbehörde bei.

Die nach der systematischen Reihenfolge der Unterscheidungssignale geordnete Liste ergibt, welche Unterscheidungssignale den einzelnen Schiffen der deutschen Reichs- und Handelsmarine sowie den reichseigenen Schiffen und den der Verwaltung des Reichs bzw. der Küstenländer des Reichs unterstellten Fahrzeugen beigelegt sind. Für die Schiffe anderer Staaten, die das Signalbuch ebenfalls angenommen haben, sind ähnliche Listen vorhanden.

Die Art und Weise, wie die Unterscheidungssignale zu signalisieren sind, ergibt sich aus dem in dem Signalbuch enthaltenen Abschnitt "Anleitung zum Signalisieren". Will ein Schiff sich einem anderen Schiffe, einer Signalstation usw. zu erkennen geben, so muß es außer seinem Unterscheidungssignale stets auch seine Nationalflagge zeigen, da, wie erwähnt, Schiffe verschiedener Flaggen vielfach dasselbe Unterscheidungssignal führen.

Ein Schiff, welches das Unterscheidungssignal eines anderen Schiffes wahrnimmt, kann dessen Namen, Heimatshafen, Nettoraumgehalt und Dampfkraft aus der Liste sofort ersehen. Besitzt es die Liste nicht, so wird es sich zwecks späterer Feststellung oder Weitermeldung die Nationalität und das Unterscheidungssignal zu merken haben.

Die besonders aufgeführten Feuerschiffe an der deutschen Küste führen, wenn sie auf ihrer Station liegen, die für sie angegebenen geographischen Signale, die dem "Internationalen Signalbuch" entnommen sind. Außerdem ist jedem Feuerschiffe und Reservefeuerschiffe noch ein besonderes internationales Unterscheidungssignal zugeteilt worden, und zwar für die der Reichsmarineverwaltung unterstehenden Schiffe mit der Flagge "G", für die übrigen Schiffe mit der Flagge "W" zu oberst, das sie beim Verlassen ihrer Station führen.

Um die Auffindung von Schiffen, deren Unterscheidungssignal nicht bekannt ist, zu erleichtern, ist am Schlusse der Liste, von dieser durch ein blaues Blatt getrennt, unter Ausscheidung der reichseigenen Schiffe sowie der der Verwaltung des Reichs bzw. der Küstenländer des Reichs unterstellten Fahrzeuge und der Feuerschiffe an der deutschen Küste ein alphabetisches Verzeichnis der Schiffe der deutschen Handelsmarine und der zur Führung der Handelsflagge berechtigten sonstigen deutschen Seeschiffe aufgenommen. Schiffe gleichen Namens sind in diesem Verzeichnis nach der alphabetischen Reihenfolge ihrer Heimatshäfen und bei gleichem Heimatshafen nach der systematischen Reihenfolge ihrer Unterscheidungssignale geordnet.

Diese Liste wird bis auf weiteres wieder jährlich nach dem Stande vom 1. Januar und ein Nachtrag hierzu nach dem Stande vom 1. Juli herausgegeben werden.

Als Neuerung ist in die Liste ein besonderes Zeichen für die mit Bordfunkpeilern ausgerüsteten Schiffe aufgenommen worden.

Es wird besonders darauf hingewiesen, daß die Angaben dieser Liste sich für statistische Zwecke nicht eignen, da eine ganze Anzahl von Schiffen aufgeführt ist, die nicht mehr vorhanden sind, deren Löschung im Seeschiffsregister aber noch nicht erfolgen konnte, weil ein entsprechender Antrag noch nicht vorliegt.

Berlin, im Januar 1929.

#### ${\tt GQBV} - {\tt GRLN}$

# Die Schiffe

### deutschen Reichsmarine.

Die mit Funkstellen ausgerüsteten Werft- und Lotsenfahrzenge sind mit 7 bezeichnet. Alle Schiffe, bei denen etwas anderes nicht bemerkt ist, sind Schraubendampfer.

Namen	Art		
der Sch	er Schiffe.		
Amazone	Kreuzer.		
Arkona	Kreuzer.		
Asta	Segeljacht.		
Ahne	Peildampfer.		
Außen-Jade	Feuerschiff.		
Aldeßen	Dampfprahm.		
Alsen	Heizöldampfer.		
Albatros	Torpedoboot.		
Bernd Wegener	Schleppdampfer.		
Bant	Dampfprahm.		
	Motorschlepper.		
Bordum	Dampfboot.		
Braunschweig	Linienschiff.		
Berlin	Kreuzer.		
Boreas	Schlepp- und Bergungsdampfer.		
Bröesen	Heizöldampfer.		
Blitz	Schnellschlepper.		
Castor	Verkehrsboot.		
	_		
	Artillerieschulboot.		
	Kran.		
	Motorschlepper.		
	Trinkwasserfahrzeug.		
	Schleppdampfer.		
Emden	Kreuzer.		
Elsaß	Linienschiff.		
Flink	Schleppdampfer.		
Fuchs	Artillerieschulboot.		
Fortifikation	Schlepper.		
F 7	Hilfsfahrzeug.		
F 11	Hilfsfahrzeug.		
F 17	Hilfsfahrzeug.		
77 00	Hilfsfahrzeug.		
F 46	Hilfsfahrzeug.		
F 52	Hilfsfahrzeug.		
F 62	Hilfsfahrzeug.		
F 71	Hilfsfahrzeug.		
	Motorschlepper.		
Falke	Torpedoboot.		
	Amazone Arkona Asta Ahne Außen-Jade Aldeßen Alsen Albatros Bernd Wegener Bant Bussard Bordum Braunschweig Berlin Boreas Bröesen Blitz Castor Delphin s. Seite 10 Drache Dauens Düppel Danzig Dorsch Emden Elsaß Flink Fuchs Fortifikation F 7 F 11 F 17 F 20 F 46 F 52 F 62 F 71 Falke		

	GRMB — GSPW				
Unter-	Namen	Art			
scheidungs- signale.	der Sci	hiffe.			
CDMD	C 7	Townsdahaat			
GRMB	$G_{0}$	Torpedoboot.			
GRMC	G 8	Torpedoboot.			
GRMD	G 10	Torpedoboot.			
GRMF	G 11	Torpedoboot.			
GRMH	Greif	Torpedoboot.			
GRMJ	Grille	Versuchsfahrzeug.			
GRMK	Geheimrat Brennecke	Saugbagger.			
GRPL	Geheimrat Möller	Saug- u. Spülbagger.			
GRPM	Geeste Z	Dampfwasserfahrzeug.			
GRSL	Heete	Verkehrsboot.			
GRSM	Habicht	Motorschlepper.			
GRSN	Heppens	Transportdampfer.			
GRSP	Hadersleben	Trinkwasserfahrzeug.			
GRSQ	Hunte Z	Trinkwasserfahrzeug.			
GRTJ	Hamburg	Kreuzer.			
GRTK	Hessen	Linienschiff.			
GRTM	Hannover	Linienschiff.			
GRTN	Hay	Artillerieschulboot.			
GRWJ	Heidina	Tjalk.			
GRWQ	Hansa	Schlepper.			
GRWS	Hela	Flottentender.			
GSBC	Iltis	Torpedoboot.			
GSBH	Jaguar	Torpedoboot.			
GSCR	Juist	Schmierölfahrzeug.			
GSKN	Karlsruhe	Kreuzer.			
GSKP	Kondor	Torpedoboot.			
GSKQ	Königsberg	Kreuzer.			
GSKR	Köln	Kreuzer.			
GSMB	Lotsenkommandeur Krause Z	Lotsendampfer.			
GSMC	Lotse	Verkehrsboot für Lotsen.			
GSMD	Leopard	Torpedoboot.			
GSMR	Lothringen	Linienschiff.			
GSNR	Legde	Peil- und Schleppdampfer.			
GSNT	Luchs	Torpedoboot.			
GSPB	Minenleger C 16	Minenfahrzeug.			
GSPC	Minenleger C 1	Minenfahrzeug.			
GSPD	Minenleger C 2	Minenfahrzeug.			
GSPF	Minenleger C 3	Minenfahrzeug.			
GSPH	Minenleger C 4	Minenfahrzeug.			
GSPJ	M 28	Minensuchboot.			
GSPK	Minsener-Sand	Feuerschiff.			
GSPL	Melm	Schleppdampfer.			
GSPM	Memel	Trinkwasserfahrzeug.			
GSPN	Möwe	Torpedoboot.			
GSPQ	M 50	Minensuchboot.			
GSPR	Mottlau	Schleppdampfer.			
GSPV	М 60	Minensuchboot.			
GSPW	M 61	Minensuchboot.			
351 11	M 01	BITHOUS WOLLDOOK.			

Unter-	Namen	Art
scheidungs-		
signale.	der Sch	niffe.
GSQB	M 66	Minensuchboot.
GSQC	M 72	Minensuchboot.
GSQH	M 75	Minensuchboot.
GSQN	M 81	Minensuchboot.
GSQP	M 82	Minensuchboot.
GSQR	M 84	Minensuchboot.
GSQT	M 85	Minensuchboot.
GSQW	M 89	Minensuchboot.
GSRB	Meteor	Vermessungsschiff.
GSRK	M 98	Minensuchboot.
GSRM	M 102	Minensuchboot.
GSRN	M 104	Minensuchboot.
GSRP	Mellum	Dampf-Tonnenleger.
GSRV	Medusa	Kreuzer.
GSTB	M 107	Minensuchboot.
GSTC	Delphin	Artillerieschulboot.
GSTD	M 109	Minensuchboot.
GSTF	M 110	Minensuchboot.
GSTH	M 111	Minensuchboot.
GSTJ	M 113	Minensuchboot.
GSTK	M 115	Minensuchboot.
GSTM	Minseroog	Peildampfer.
GSTN	M 117	Minensuchboot.
GSTR	M 122	Minensuchboot.
GSTW	M 126	Minensuchboot.
GSVB	M 129	Minensuchboot.
GSVD	M 132	Minensuchboot.
GSVF	M 133	Minensuchboot.
GSVH	M 134	Minensuchboot.
GSVK	M 136	Minensuchboot.
GSVP	M 145	Minensuchboot.
GSVQ	M 146	Minensuchboot.
GSVR	M 157	Minensuchboot.
GSWB	Mürwik	Bergungsdampfer.
GSWF	Mariensiel	Transportdampfer.
GSWH	Minenleger C 5	Minenfahrzeug.
GSWJ	Minenleger C 6	Minenfahrzeug.
GSWK	Minenleger C 7	Minenfahrzeug.
GSWL	Minenleger C 8	Minenfahrzeug.
GSWM	Minenleger C 9	Minenfahrzeug.
GSWN	Minenleger C 10	Minenfahrzeug.
GSWP	Minenleger C 11	Minenfahrzeug.
GSWQ	Minenleger C 12	Minenfahrzeug.
GSWR	Minenleger C 13	Minenfahrzeug.
GSWT	Minenleger C 14	Minenfahrzeug.
GSWV	Mineuleger C 15	Minenfahrzeug.
GTBH	Nixe	Stationstender.
GTBL	Norder	Schlepp- und Pumpendampfer.

	GTBQ - GVQB				
Unter-	Namen	Art			
scheidungs-		1			
signale.	der Se	chiffe.			
GTBQ	Nymphe	Kreuzer.			
GTCQ	Nordsee	Stationsstender			
GTDČ	Neubrack	Schleppdampfer.			
GTDH	Nikolaus	Saugbagger.			
GTDJ	Niobe	Segelschulschiff.			
GTDK	Nord	Dampfschlepper.			
GTKD	Ost	Dampfschlepper.			
GTMR	Panther	Vermessungsschiff.			
GTMS	Preußen	Linienschiff.			
GTMV	Pfeil	Schnellschlepper.			
GTPV	Peilboot I	Peilboot.			
GTPW	Peilboot II	Peilboot.			
GTQB	Peilboot V	Peilboot.			
$\mathbf{GTQM}$	Pollux	Verkehrsboot.			
GTWL	Reserve Jade	Feuerschiff.			
GTWP	Rüstringen	Lotsendampfer.			
GTWR	Reserve Minsener-Sand	Feuerschiff.			
GVFB	S 18	Torpedoboot.			
GVFC	S 19	Torpedoboot.			
GVFD	S 23	Torpedoboot.			
GVFH	Sirius	Verkehrsboot.			
GVFJ	Süd	Dampfschlepper.			
GVFK	Sperber	Motorschlepper.			
GVFL	Seeadler	Torpedoboot.			
$\mathbf{GVFQ}$	Schillig	Seezeichenfahrzeug und			
CWIID	0.	Zwischenfahrer.			
GVHR	Sturm	Schleppdampfer.			
GVHS	Stark	Schleppdampfer.			
GVHW	Schlesien	Linienschiff.			
GVJC	Schleswig-Holstein	Linienschiff.			
GVJF	Sonderburg	Schleppdampfer.			
GVJP	Störtebecker	Segelkutter.			
GVJR	Strande	Werkstattdampfer.			
GVKN GVKP	Schuß	Motorschlepper.			
GVKP	Seeteufel	Verkehrsboot			
GVLJ	Thetis	Kreuzer.			
GVLS	Tiger	Torpedoboot.			
GVLS		Torpedoboot.			
GVLW	T 152	Torpedoboot.			
	T 153 T 155	Torpedoboot.			
GVMC GVMD	T 156	Torpedoboot. Torpedoboot.			
GVMF	T 157	Torpedoboot.			
GVMH	T 158	Torpedoboot.			
GVML	T 185	Torpedoboot.			
GVMN	T 190	Torpedoboot.			
GVMP	T 196	Torpedoboot.			
GVQB	UZ 27	Hilfsfahrzeug.			
G 1 QD	02 21	IIIIIsiani zeug.			

	VRB	
Unter- scheidungs-	Namen	Art
signale.	der Sch	aiffe.
GVQC GVQD GVQF GVQH GVQL GVQL GVRD GVRD GVRH GVRN GVRN GVRN GVTD GVTC GVTD GVTR GVTR GVTR GVTR GVTR GVTR GVTR GVTR	UZ 28 UZ 29 UZ 30 UZ 32 UZ 33 UZ 34 UZ 35 UZ (S) 12 UZ (S) 13 UZ (S) 14 UZ (S) 15 UZ (S) 16 UZ (S) 17 UZ (S) 18 UZ (S) 19 UZ (S) 20 UZ (S) 21 V 1 V 2 V 3 V 5 V 6 Voslapp Wolf Wollin Wapel Zieten	Hilfsfahrzeug. Torpedoboot. Torpedoboot. Torpedoboot. Torpedoboot. Schlepp- und Bergungsdampfer. Torpedoboot. Ölfahrzeug. Schleppdampfer. Fischereischutzboot.

#### HBQM — HDKW

# ${\rm Die} \ \mathop{\rm Schiffe}_{\scriptscriptstyle \rm der}$

# deutschen Handelsmarine

#### zur Führung der Handelsflagge berechtigten sonstigen deutschen Seeschiffe

nach der systematischen Reihenfolge der Unterscheidungssignale.

Die Dampfer und Motorfahrzeuge sowie die Segelschiffe mit Hilfsmaschinen sind mit + bezeichnet: ihre Maschinenkraft ist ausschließlich in indizierten Pferdestärken ausgedrückt. - Die mit Wasserschallempfängern ausgerüsteten Schiffe sind hinter dem Namen mit 👺, die mit Funkstellen ausgerüsteten mit & und die mit Bordfunkpellern ausgerüsteten mit & bezeichnet.

Unter-	Namen	Heimatshafen	Kubik-	Register-	Indizierte
scheidungs-	1	1	meter	tons	Pferde-
signale.	der S	Schiffe.	Nettoraumgehalt.		stärkeu.
HBQM	†Anita		38,5	13,59	75
HBRV	†Panther	Königsberg i. Ostpr.	50,5	17,82	150
HBSP	†Hinrich	Kiel	873,1	308,21	350
HBTQ	†Kornhaus IV	Stettin	514,0	181,44	100
HDFR	†Planet	Königsberg i. Ostpr	1355,2	478,39	340
H <b>D</b> GB	†Nordlicht	Lübeck	1072,0	378,42	360
HDGP	Katharina	Tolkemit	84,6	29,86	
HDGR	†Puck	Königsberg i. Ostpr	36,4	12,85	110
HDGT	†Berta	Pillau	5,0	1.77	6
HDJG	†Anna	Pillau II	2,9		8
HDJM	†Luise	Pröbbernau	5,0	1,76	7
HDJQ	†Edith	Neukuhren, Kreis Fisch-	5,1	1.80	12
	,	hausen.	-,-		
HDJR	†Ella	Pillau	6,1	2,14	10
HDJS	†N. K. No. 6	Neukuhren, Kreis Fisch-	2,9	1,02	12
	•	hausen.	,	-,	
HDJT	†Emil	Pillau II	2,5	0,88	8
HDJV	v. Engelbrecht	Neukuhren, Kreis Fisch-	7,7	2,72	15
		hausen.	.,		
HDJW	Franz	Königsberg 1. Ostpr	382,4	134,98	
HDKB	Maria	Frauenburg i. Ostpr	63,3	22,36	
HDKF	†Strassburg Z	Stettin	1481,2	522,85	450
HDKJ	†Kohlenimport	Königsberg i. Ostpr	1811,5	639,47	350
HDKL	†Rudolf	Neukuhren, Kreis Fisch-	7,8	2,77	15
		hausen.	.,-	, ,	
HDKQ	†Königsberg Preussen	Königsberg i. Ostpr	3448,3	1217,24	1200
•	<b>9</b> ⇒ ₹.		,	,	
HDKR	†Willi	Königsberg i. Ostpr	53,3	18,82	270
HDKS	†Fritz Schoop 🖘 🛚	Königsberg i. Ostpr	2559,1	903,37	800
HDKT	†Hermann	Königsberg 1. Ostpr	50,2	17,72	347
HDKV	Siegfried II	Rosenberg, Kr. Heiligen-	58,2	20,53	
		beil i. Ostpr.	,-		
HDKW	†Hoffnung	Pillau	4,8	1,68	18

		DLB — HJCK	-		1
Unter- scheidungs-	Namen	Heimatshafen	Kubik- meter	Register- tons	Indiziert Pferde-
signale.	der S	Schiffe.		Nettoraumgehalt.	
HDLB	†Camstigall 24	Camstigall, Kr. Fisch-	3,7	1,32	6
HDLC	†Neutief Nr. 10	Neutief	4,8	1,68	20
HDLF	†Pillau Nr. 32	Pillau	7,2	2,54	18
HDLG	†Pillau Nr. 20	Pillau	3,8	1,35	18
$\operatorname{HDLJ}$	†Pillau Nr. 8	Pillau II	4,8	1,68	12
HDLK	†Pillau Nr. 22		5,2	1,85	18
HDLM	†Pillau Nr. 12 †Pillau Nr. 38	Pillau II	5,9	2,08	18
HDLN	†Pillau Nr. 38	Pillau	6,0	2,11	18
HDLP	†Pillau Nr. 9	Pillau	4,5	1,59	18
HDLQ		Neutief	4,0	1,42	12
HDLR	†Pillau Nr. 34	Pillau	5,1	1,79	18
HDLS	†Pillau Nr. 18	Pillau	4,3	1,53	18
HDLT	†Pillau Nr. 5		5,6	1,98	20
HDLV	Pillau Nr. 46	Pillau	4,3	1,53	12
HDLW	†Tilsit Z		1177,7	415,73	800
HDMB	†Möwe		6,9	2,45	18
HDMC	†Neukuhren Nr. 21 .	Neukuhren, Kr. Fisch- hausen.	4,5	1,59	18
HDMF	†Neukuhren Nr. 20 .		5,4	1,90	18
HDMG	†Neukuhren Nr. 5	Neukuhren, Kr. Fisch-	5,2	1,85	18
HDMJ	†Anna-Auguste		7,6	2,69	15
HDMK	†Neukuhren Nr. 10 .		5,6	1,99	10
HDML	†Seelust	Neukuhren, Kr. Fisch-	13,1	4,61	12
HDMN	†N. t. i. 15	Neutief	3,8	1,34	12
HDMP	†Karl	Pillau II	11,9	4,18	12
HDMQ	†N. t. i. 1	Neutief	8.2	2,88	25
HDMR	Ostpreußen Z	Königsberg i. Ostpr	5070,4	1781,85	1200
HDMS	Elfriede	Gr. Dirschkeim	7,4	2,60	
HDMT	†Altstadt	Königsberg 1. Ostpr	92,3	32,58	185
HDMV	†N. t. i. 5	Neutief	9,3	3,28	6
HDMW	†Zwei Gebrüder	Neukuhren, Kr. Fisch- hausen.	7,7	2,73	25
HDNB	†Samland	Königsberg i. Ostpr	1282,1	452,58	575
HDNC	†Schwalbe	Neukuhren, Kr. Fisch-	7,7	2,71	25
HDNF	†Rheinland ⇔ z	hausen. Königsberg i. Ostpr	4297,2	1516,91	1400
HDNG	Grete	Neukuhren, Kr. Fisch-	10,0	3,53	
HDNJ	†Hermann Balk	hausen. Königsberg i. Ostpr	209,4	73,98	
HFRC	Hermann	Tolkemit	115,5	40,77	
HJCD	Anneliese	Tolkemit	64,4	22,74	
HJCG	†Hans Rudolf Reichel	Duisburg-Ruhrort	962,1	339,62	300
HJCK	†Elbing III	Elbing	525,7	185,58	180

	Н	JCL — HWBF			
Unter-	Namen	Heimatshafen	Kubik-	Register-	Indizierte
scheidungs-	1	chiffe.	meter	tons	Pferde-
signale.	der b	cinne.	Nettorau	mgehalt.	stärken.
HJCL	†Elbing IV	Elbing	524,8	185,24	180
HJCR	Karl	Tolkemit	112,4	39,66	
HJCT	Marie	Tolkemit	66,6	23,50	
HJCV	Anna	Tolkemit	80,3	28,34	
HJDB	Rosa	Tolkemit	76,6	27,05	1
HJDF	Julius Vorwärts	Tolkemit	94,1	33,21	
HJDG	Wanderer	Tolkemit	106,0	37,41	
HJDK	Zufriedenheit	Tolkemit	93,9	33,14	i
$\mathbf{HJDQ}$	Rosa	Tolkemit	73,9	26,10	
HJDS	Anna	Tolkemit	104,7	36,95	
$\mathbf{HJDT}$	Maria	Tolkemit	96,3	34,01	
HJDV	Amalie	Tolkemit	96,3	33,98	
$\mathbf{HJFB}$	Emilie Louise	Tolkemit	75,3	26,59	
HJFC	Elisabeth	Tolkemit	102,7	36,27	
$\mathbf{HJFG}$	Adler	Tolkemit	114,2	40,30	1
HJFK	Arrest	Tolkemit	75,8	26,77	
HJFL	Elisabeth	Tolkemit	64,2	22,66	
HJFN	Jupiter	Tolkemit	36,5	12,89	
HJFR	Anna	Tolkemit	42,3	14,92	
$\mathbf{H}\mathbf{J}\mathbf{F}\mathbf{T}$	Paul	Tolkemit	40,9	14,43	
HJFV	Elisabeth	Tolkemit	44,9	15,86	
HJFW	Catharina	Tolkemit	68,1	24,05	İ
HJGC	Henriette	Tolkemit	52,4	18,49	
HJGK	Sylvester Paul	Tolkemit	72,3	25,51	
HJGP	Anna Rosalie	Tolkemit	81,0	28,59	
HJGQ	Catharina	Tolkemit	54,0	19,05	
HJGR	Auguste	Tolkemit	59,7	21,06	
HJGS	Rosa	Tolkemit	81,3	28,70	
HJGT	Elisabeth	Tolkemit	30,9	10,91	
HJGV	Antonie	Tolkemit	27,1	9,57	
HJGW	Courier	Tolkemit	42,4	14,96	
HJKB	Deutschland	Tolkemit	140,2	49,49	
HJKC	Zwei Gebrüder	Tolkemit	139,5	49,23	
HJKF	Kebrwieder	Tolkemit	93,0	32,84	
HJKG	†Fritz Reichel	Duisburg-Ruhrort	711,1	251,03	300
HJKP	Maria	Tolkemit	115,6	40,80	
HJKQ	Richard	Tolkemit	119,1	42,05	
HJKR	Einigkeit	Tolkemit	100,2	35,36	
HJKT	†Köln	Hamburg	1398,0	493,48	550
HJLB	Hoffnung	Tolkemit	69,4	24,51	
HJLF	Bertha Nr. 192	Tolkemit	39,0	13,78	
HJLG	Hedwig	Tolkemit	38,7	13,65	
HJLK	Emilie	Tolkemit	49,0	17,29	
HJLN	†Günter	Stolpmünde	8,4	2,97	18
HJLP	†Ostmark II	Elbing	12,7	4,47	60
HJLR	Émilie	Tolkemit	49,0	17,29	
HJLS	Einigkeit		8,1	2,86	
HWBD	†Martha Halm	Köln	1536,0	542,22	500
HWBF	†Westfalia	Köln	1452,0	512,55	500

	HV	VBG — JBGW			
Unter-	Namen	Heimatshafen	Kubik-	Register-	Indizierte
scheidungs-	der S	chiffe.	meter	tons	Pferde- stärken.
signale.	der e		Nettoraumgehalt.		Starken.
HWBG	†Lotte Halm	Köln	1823,5	643,71	850
HWCJ	Prinz Adalbert		15,9	5,60	33
HWCM	Badenia 🖘		1445,6	510,30	550
HWCP	†Borussia 😝		1496,4	528,22	550
HWDF	†Energie	Köln	1512,2	533,82	550
HWDJ	†Liesel Halm		1522,7	537,52	550
HWMD	†Else Kühlke		325,5	114,91	75
HWML	†Seenixe		2,8	1,00	450 850
HWNL	†Annie-Hugo Stinnes 6. 😝 🗸	Hamburg	2172,5	766,90	
$_{ m JBCD}$	†Käte	Stettin	2558,2	903,04	950
$_{ m JBCF}$	†Helga Ferdinand z.	Rostock	3776,5	1333,11	800
JBCH	†Lina Kunstmann z.		4774,0	1685,23	950
JBCM	†Freya		2339,0	825,80	700
JBCN	†Floßhilde		1593,9	562,66	600
JBCQ	†Hedwigshütte 🖨 🔾.	Hamburg	3467,6 $6309,4$	1224,08 2227,21	1200 1400
JBCT	†Herta Engeline Fritzen 3.	Emaen	0509,4	2441,21	1400
JBDF	†Oderland ⇔ ζ	Stettin	2463,4	869,57	900
JBDH	†Arthur Kunstmannz		5220,8	1842,93	1400
JBDK	†Gudrun	Stettin	2445.8	863,36	650
JBDM	†Desi Z	Emden	5910,0	2086,24	1200
JBDP	†Kehrwieder	Swinemünde	16,5	5,82	18
$_{ m JBDQ}$	†Karin	Kiel	305,9	107,99	80
$\overline{ m JBDR}$	†Gerda Vith	Flensburg	2203,2	777,74	700
$\mathbf{J}\mathbf{B}\mathbf{D}\mathbf{T}$	†Braga Z		5872,0	2072,82	1500
JBDW	†Ostsee &		6624,1	2338,31	1500
$\mathbf{J}\mathbf{BFC}$	†Asgard Z		4102,3	1448,13	1200
$_{ m JBFD}$	†Wanaheim Z	Stettin	6645,8	2345,97	1600
$\mathbf{JBFG}$	†Alfheim z	Stettin	6225,8	2197,69	1600
$\mathbf{JBFK}$	†Marianne	Stettin	1336,0	471,62	450
JBFM	†Yotunheim Z	Stettin	6332,6	2235,39	1600
JBFP	†Wilhelm	Stralsund	1149,5	405,78	600
$_{ m JBFR}$	†Konkurrent	Kolberg	16,6	5,87	25
JBFT	†Ella	Wollin i. Pom	421,2	148,68	32
JBFV	†Kornhaus II	Anklam	157,8	55,71	1400
JBFW	†Nordland Z	Stettin	3036,8	1072,0	1400
JBGD	†Ruth	Stettin	965,8	340,94	1000
JBGF	†Marmara Z		4822,6	1702,39 1510,89	1300
JBGK	†Stettin Z		4280,1	1002,89	700
JBGM JBGN	†Hagen †Galata Z		2840,8 4628,3	1633,79	950
JBGP	+Mecklenburg		1898,8	670,27	490
JBGQ	†Europa		6202,7	2189,55	1400
JBGR	+Toni		63,3	22,33	320
JBGS	†Kolberg Z		1085,1	383,03	500
JBGT	†Erwin		6,7	2,38	20
JBGV		Stettin	51,8	18,28	275
JBGW		Swinemünde	622,5	219,75	1000

Unter- scheidungs- signale.  JBHC JBHD JBHF JBHG JBHK JBHK JBHL	Namen der S  †Heidelberg Z  †Neptun †Nymphe †Werner Kunstmann Z  †Najade	Stettin	1080,5 32,8	Register- tons umgehalt.	Indizierte Pferde- stärken.
JBHD JBHF JBHG JBHK	†Neptun †Nymphe †Werner Kunstmann	Stettin	32,8	381,40	1
JBHF JBHG JBHK	†Neptun †Nymphe †Werner Kunstmann	Stettin	32,8		500
JBHG JBHK	†Nymphe †Werner Kunstmann	Stettin		11,58	170
ЈВНК	Werner Kunstmann	Stettin	140,1	49,47	128
	No in do		6740,0	2379,21	1850
		Stettin	141,2	49,83	128
apm	†Freia	Stettin	152,2	53,71	20
JBHM	†Harald	Osternothafen	42,9	15,14	35
JBHP	†Hulda	Swinemunde	6,4	2,27	18
JBHQ	†Rudi	Swinemunde	7,0	2,47	12
JBHŘ	†Ida	Swinemunde	4,2	1,49	12
	†Else	Ueckermünde	7,8	2,75	18
JBHV	†Schwan	Kolberg	12,5	4,41	24
JBHW	†Karoline	Kolberg	8,1	2,86	15
	†Irene				12
JDKC	Tirene	Leopoldshagen, Kr. Anklam.	6,4	2,24	12
JBKD	†Selma	Grambin bei Uecker- münde.	4,9	1,73	_
JBKF	†Helga	Rügenwaldermünde .	8,8	3,09	32
JBKG	†Germania	Rügenwaldermünde .	10,6	3,74	25
JBKH	Rettung	Rügenwaldermünde .	7,0	2,47	20
	Falke	Rügenwaldermünde .	7,6	2,67	25
	Elli	Rügenwaldermünde .	7,2	2,54	25
	Irma	Kolberg	8,0	2,82	20
JBKP	Frieda	Stolpmünde	10,5	3,71	25
	Heinrich	Stolpmünde	8,3	2,93	18
JBKR	Rosa	Stolpmünde	9,4	3,33	25
JBKS	Mathilde	Rügenwaldermünde .	9,1	3,23	25
JBKT	Else v. Anklam	Anklam	6,9	2,44	12
	Hanni	Rügenwaldermünde .	7,0	2,46	16
JBKW	†Nordstern	Rügenwaldermünde .	5,7	2,02	18
	Germania	Stolpmünde	9,1	3,21	24
	†Erika	Stolpmunde	5,1	1,79	18
	Annemarie	Stolpmunde	8,5	3,00	25
JBLG	†Mönchgut	Sellin a. R.	56,0	19,78	100
	†Iduna	Rügenwaldermünde .	5,8	2,04	18
	+Hansestadt Danzig	Swinemunde	2612,9	922,35	4500
i	<b>⇔</b> ₹ ②.			,	2000
JBLN	†Nordstern	Kolberg	6,1	2,17	8
JBLP	†Preußen 😝 🎖 ②	Stettin	2838,3	1001,91	3400
JBLQ	†Heimkehr	Kolberg	7,1	2,52	8
	Ostsee	Kolberg	8,2	2,88	20
	Heinz	Kolberg	4,8	1,70	12
	Westfalen	Stettin	227,2	80,21	600
	-Johannes	Ostswine	163,5	57,72	20
	Condor	Rügenwaldermünde .	10,9	3,83	25
	†Adler	Rügenwaldermünde .	4,1	1,44	12
JBMD	Hans-Heinrich	Stolpmünde	8,5	2,99	30
JBMF	Hilde	Rügenwaldermünde .	4,1	1,45	12

	JE	BMG — JBQL			
Unter-	Namen	Heimatshafen	Kubik-	Register-	Indizierte
scheidungs-		chiffe.	meter	tons	Pferde-
signale.	der Schnie.		Nettoraumgehalt.		stärken.
JBMG	†Günter	Rügenwaldermünde .	11,3	4,00	25
JBMH	†Emma	Stolpmünde	10,7	3,79	24
<b>JBMK</b>	†Martha	Swinemünde	8,4	2,96	15
JBML	†Swanhild	Rügenwaldermünde .	8,0	2,81	25
JBMN	†Kol. 57	Kolberg	6,8	2,42	20
JBMP	†Möwe	Stolpmünde	9,6	3,39	20
JBMQ	†Franz Pagel	Stolpmünde	14,5	5,13	40
JBMR	†Erna	Kolberg	8,3	2,95	20
JBMS	†Seelust	Stolpmünde	9,6	3,40	16
JBMT	†Seemöwe	Stolpmünde	9,6	3,38	16
JBMV	†Elisabeth	Stolpmünde	6,3	2,24	16
JBMW	†Main	Stettin	1526,7	538,92	600
JBNC	†Werner	Kolberg	5,4	1,90	10
JBND	†Helene	Stolpmünde	6,9	2,45	18
JBNF	†Venus	Stolpmünde	7,3	2,58	24
JBNG	†Siegmund	Stettin	3072,2	1084,49	1000
JBNH JBNK	†Falke	Stolpmünde	6,5	2,28	15 15
JBNL	†Sperber	Stolpmünde	8,0	2,84	15 15
JBNM	†Habicht	Stolpmünde	7,5 6,8	2,63 2,42	16
JBNP	†Seestern †Ditta v.Swinemünde	Stolpmünde Swinemünde	10,0	3,52	20
JBNQ	†Heimat	Kolberg	19,7	6,97	32
JBNR	†Lisa	Stettin	247,4	87,3	80
JBNS	†Sieglinde Z	Stettin	3059.9	1080,14	1000
JBNT	†Rugard Z	Stettin	1393,1	491,77	2000
JBNV	†Adler	Kolberg	6,7	2,36	20
JBNW	†Neptun	Klein-Dievenow	8,9	3,14	23
JBPC	†Odin	Rügenwaldermünde .	14,8	5,23	32
JBPD	†Heimat	Ost-Dievenow	12,0	4,25	50
JBPF	†Stettin	Swinemünde	400,5	141,36	1200
JBPG	†Elisabeth	Stettin	17,9	6,30	32
JBPH	†Hans-Martin	Berg-Dievenow	5,3	1,86	46
JBPK	Gertrud	Mönkebude	10,4	3,68	18
JBPL	†Hecht	Berg-Dievenow	5,9	2,09	19
JBPM	†Clara Kunstmann Z.	Stettin	6799,6	2400,25	1800
JBPN	†Leopold II	Mönkebude	5,4	1,90	15
$_{ m JBPQ}$	†Forelle	Stettin	11,6	4,10	33
$\mathbf{J}\mathbf{B}\mathbf{P}\mathbf{R}$	†Annemarie	Grambin bei Uckermünde	104,7	36,97	25
JBPS	†Selma⇔	Stettin	2314,6	817,04	650
$_{ m JBPT}$	†Elise	Rügenwaldermünde .	7,2	2,53	25
$_{ m JBPV}$	Knappe	Stettin	329,9	116,46	
JBPW	Hauer	Stettin	329,4	116,29	1
$_{ m JBQC}$	Zeche	Stettin	330,0	116,49	1
$_{ m JBQD}$	Glückauf	Stettin	330,7	116,73	
$_{ m JBQF}$	Steiger	Stettin	354,7	125,20	
$_{ m JBQG}$	†Hoffnung	Rügenwaldermünde.	6,1	2,17	20
$_{ m JBQH}$	†Condor	Ost-Dievenow	5,9	2,09	30
JBQK	†Nestor	Swinemunde	48,9	17,25	20
$_{ m JBQL}$	†Vidar	Stettin	127,3*	44,92*	180

<sup>\*</sup> Bruttoraumgehalt.

JBQM - JFNK								
Unter-	Namen	Heimatshafen	Kubik-	Register-	Indiziert			
scheidungs-		1	meter	tone	Pferde-			
signale.	der Schiffe.		Nettoraumgehalt.		stärken.			
JBQM	†Paula Elisabeth	Leba	11,9	4,19	_			
JBQN	Nixe	Berg-Dievenow	7,7	2,70	_			
JBQP	†Franz Rudolf	Stettin	2406,9	849,64				
JBQR	Gerda	Stettin	161,6	57,06				
JBQS	†Merkur	Swinemünde	421,2	148,70	_			
$\overline{\mathrm{JBQT}}$	†Erna	Kolberg	12,1	4,47	_			
JBQV	†Rose	Stettin	2489,2	878,69	_			
JBQW	†Berlin	Stettin	495,5	174,92				
JBRD	†Antje	Stettin	377,8	133,35				
JBRF	†Karl	Ueckermünde	96,2	33,97	! _			
JBRG	†Anna	Stolpmünde	12,2	4,30				
JBWS	†Arcona	Stettin	858,3	302,97	260			
JDHR	†Susanne	Stettin	546,3	192,83	250			
JDHS	†Moskau	Stettin	1035,4	365,49	360			
JDLW	†Friedrich	Stralsund	54,4	19,19	15			
JDMP	†Kressmann	Stettin	703,4	248,31	300			
JDRT	†Lebbin	Stettin	244,0*	86,12*	120			
JDSL	†Kurland	Stettin	742,6	262,15	240			
JDTB	Ostsee	Stettin	1404,2	495,68	560			
JDVC	†Stadt Stolp	Stolpmünde	415,4	146,64	180			
JDVK	†Commercial	Kiel	810,6	286,16	360			
JDVQ	†Ascania	Lübeck	686,0	242,17	220			
JDVW	†Kolberg	Stolpmünde	260,2	91,86	115			
JDWG	†Stralsund	Hamburg	339,9	119,98	180			
JDWQ	†Venetia	Stettin	1435,6	506,78	400			
JFBC	†Victoria Koepke	Stolpmünde	572,1	201,94	160			
JFBR	†Rudolf	Stettin	401,2	141,62	160			
JFCH	Emma	Ueckermünde	92,9	32,81	100			
JFCV	†Theodor	Stettin	1622,5	572,76	400			
JFCW	†Frieda	Stettin	10,8	3,82	19			
JFDL	†Willy	Stettin	24,4	8,60	26			
JFDN	†Borussia	Stettin	203,6	71,86	110			
JFDR	†Swinemünde	Swinemünde	290,8	102,65	400			
JFDS			290,1	102,65	300			
JFDW	†Großherzog †Wilhelm	Cuxhaven	,		15			
JFGB	-Timento	Ctattin	31,7	11,20 561,14	400			
	†Ursula	Stettin	1589,6		400			
JFGH	Pfeil	Ueckermünde	73,9	26,10	160			
JFGT JFHD	†Gothenburg	Lübeck	556,0	196,27	160			
	†Christian	Stettin	1623,9	573,24	420			
JFHR	†Sachsen ⇔ ζ		2188,8	772,63	720			
JFHW	†Peene	Stralsund	23,6	8,32	24			
JFKC	†Nixe		64,1	22,64	140			
JFKR	†Adler		41,7	14,72	80			
JFMQ	†Elsa	Stettin	1429,2	504,50	430			
JFMW	†Gertrud	Stettin	1427,4	503,89	420			
JFNB	†Senior	Stettin	495,3	174,85	180			
JFND	Erich	Stettin	26,6	9,37	000			
JFNH	†Sedina		1651,1	582,82	900			
JFNK	†Vineta	Stettin	848,2	299,42	340			

<sup>\*</sup> Bruttoraumgehalt.