SCHIFF CUSSIC

Magazin für Schifffahrts- und Marinegeschichte

BATAVIA

Wie die Legende rekonstruiert wurde!

Mit bisher unbekannten Fotos!

Anfang und Ende des Megaschlachtschiffs











Kleine Schiffe, Schiffe, großartige Modelle



Online blättern oder Abo mit Prämie bestellen unter: www.schiffsmodell-magazin.de/abo

100, 75 oder auch nur 70 Jahre ...

... Erinnerungskultur in Höchstform erleben wir gerade täglich. Darstellungen, Berichte, Diskussionen: Der Beginn des Ersten Weltkrieges 1914 ist in allen Medien präsent. Film, Funk, Fernsehen, Bücher und natürlich die Presse jeglicher Couleur toben sich am Thema aus. Jahrzehntelang am Rand der historischen Beschäftigung, packt uns jetzt das Grauen darüber, was "der Große Krieg" eigentlich bedeutete. Erstmals brutalster Technikeinsatz gegen Menschen mit allen sozialen und politischen Folgen und Konsequenzen für den Rest des 20. Jahrhunderts. Ein Jahrhundert, das uns nach dem Weltkrieg, der erst ab 1939 eine Zählziffer bekam, Erinnerungstage und -jahre ohne Ende beschert.

Von der wenig präsenten Eröffnung des Panamakanals vor 100 Jahren, am 15. August 1914, bis hin zur Erinnerung an den D-Day vor 70 Jahren, der größten Landungsoperation der Seekriegsgeschichte, die uns vor weni-

gen Monaten mit grandiosem Aufwand wieder vor Augen geführt wurde, hat das Jahr 2014 an runden Erinnerungen einige im Kalender. Da muss man schon auswählen, wenn Ihnen als Leser etwas Ansprechendes geboten werden soll. Für SCHIFF CLASSIC fiel die Wahl auf den 1. April 1939 und auf den 12. November 1944. Vor 75 Jahren lief das deutsche Schlachtschiff "G", das an diesem Sonnabend auf den Namen TIRPITZ getauft wurde, vom Stapel, und vor 70 Jahren kenterte die TIRPITZ nach einem englischen Bombenangriff in einem norwegischen Fjord. Das größte jemals in Europa gebaute Schlachtschiff wurde nur fünf Jahre alt und war das Schlusslicht einer Ära von Schlachtschiffriesen, die nach dem "Dreadnought-Sprung" ab 1906 Seekriegsgeschichte schrieben. Ach ja, nicht ganz. Da waren noch die Japaner, die es der Welt zeigen wollten. Sie bauten mit der YAMATO das weltgrößte Schlachtschiff, das am 7. April 1945 dem "Hornissenschwarm" vieler kleiner Trägerflugzeuge mit ihren Bomben und Torpedos zum Opfer fiel. David hatte einmal wieder Goliath besiegt. Erfahren Sie, wie diese beiden Giganten in dramatischen Stunden ihr Ende fanden. Ab Sei-



Jörg-M. Hormann, Verantw. Redakteur

te 22 zeigt SCHIFF CLASSIC zudem, was aus den Überbleibseln der TIR-PITZ wurde – Sie werden staunen!

Übrigens: Im Nachgang zu meinem letzten Editorial über Marinemalerei und dem aktuellen Erinnern sei Ihnen der 50. Todestag des Marinemalers Claus Bergen, der am 4. Oktober 1964 in Lenggries an einer Farbenvergiftung starb, vergegenwärtigt. Lassen Sie sich dazu von einer neuen Monografie zu seinem künstlerischen Werk überraschen, die im Oktober in die Buchhandlungen kommt. "Claus Bergen, Marinemaler beider Weltkriege" – womit uns 100 und 75 Jahre des Erinnerns wieder eingeholt haben.

Ihr Jörg-M. Hormann SCHIFF CLASSIC Infanteriestraße 11a, 80797 München redaktion@schiff-classic.de

SELTENES RELIKT:

75 Jahre alt ist diese Eintrittskarte, die damals das Miterleben des Stapellaufs der TIRPITZ in Wilhelmshaven ermöglichte.

Foto: Sammlung Robert Gehringer



Wir stellen vor



Dieter Flohr (1937)

Abitur 1955. Eintritt in die Marine, Schiffsingenieur 1959. Kommando Volksmarine, Bildstelle, Redakteur, Presseoffizier, Uni-Fernstudium 1973, Journalistik, Marine-Abschied 1987, Fregattenkapitän a. D., Pressereferent VM beim Ma-

rinekommando Rostock, Referent beim Bundestag 1991–93, danach freier Schifffahrts-Journalist. Mitherausgeber "Marinekalender der DDR". Profunder Kenner der Volksmarine, über die er in SCHIFF CLASSIC berichtet.



Alexander Losert (1982)

Der Politologe machte seinen Magister an der Justus-Liebig-Universität in Gießen und erlernte das journalistische Handwerk bei der Bauer Media Group. Dort war er unter anderem mehrere Jahre für die Zeitschrift "Militär & Geschichte"

tätig. Japan, das "Land der aufgehenden Sonne", und vor allem die Geschichte der Kaiserlichen Japanischen Marine im Zweiten Weltkrieg sind Interessensschwerpunkte für seine Themen in SCHIFF CLASSIC.

SCHIFFClassic 4/2014 3



Das besondere Bild ELBE, der Lotsenschoner No. 5 in der Nordsee	6
Panorama Maritim Nachrichten zur Schifffahrts- und Marinegeschichte	8
Schiff & Zeit Neu auf alt getakelt Galeone BATAVIA von 1628 als Rekonstruktion	26
Superlative des Seekrieges YAMATO: Größtes Schlachtschiff aller Zeiten	32
U-Boote auf der Autobahn 1942: Von Kiel ins rumänische Constantza	42

Angetreten zum letzen Appell DDR-Bilderbuchkarriere des Admirals Hendrik Born Winkspruch Segeln, wo der Atlantik am härtesten ist ATHENIA-Erinnerungstörn des GOST	46
	50
"Stapellauf" der DGSM Regionalgruppe Bayern	50
Maritime Technik Unter Wasser nach Amerika Handels-IJ-Boot DEUTSCHLAND und seine Fahrt 1916	52



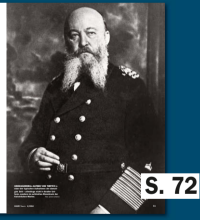












"Wir sind draußen, wenn der Rest in den Hafen flüchtet!" Feuerschiff ELBE 1	62
Landgang Aufbruch zu neuen Ufern Gespräch mit der Direktorin des Deutschen Schiffahrtsmuseums	40
Charme und Kompetenz Marinemuseum auf dem Dänholm	58

Titelbild: Schlachtschiff TIRPITZ während der Erprobung, festgemacht am Seebahnhof in Gotenhafen. Aufnahme von Samstag, dem 26. April 1941. Foto: Sammlung Robert Gehringer

Seit 90 Jahren auf der Donau	70
Schleppdampfer RUTHOF als Schifffahrtsmuseum	
Genialer Stratege oder Brandstifter Biografisches zu Großadmiral Alfred von Tirpitz	72
Bücherbord Maritime Buchneuheiten	76
Zeitreise	80
Werft A.G. "Weser" gestern und heute	
Vorschau/Impressum	82

Titelfotos: Sammlung Robert Gehringer (2); Archiv Batavia Werf; picture-alliance/United Archives/TopFoto; Sammlung Frank Müller; Ulf Kaack





Unter blauem Himmel fast um die Welt für den Lotsenschoner No. 5 war das 1937 seine längste Reiseroute über den Atlantik und um Kap Hoorn bis nach San Francisco. Doch die ursprüngliche Bestimmung des Gaffelschoners war eine andere. Beim Bauauftrag der Hamburgischen Deputation für Handel und Schiffahrt an die Werft von H.C. Stülcken stand die äu-Berst solide hölzerne Bauausführung im Vordergrund. Als Lotsenversetzboot hatte der Schoner in der Elbmündung und in der Deutschen Bucht seine verantwortungsvolle Aufgabe zu erledigen. Nach dem Stapellauf 1883 blieb ELBE No. 5 weit über 30 Jahre im Dienst bis zur Ausmusterung. In den Zwischenkriegsiahren, in privater Eignerschaft, ging es mehrmals über den Atlantik und bis nach San Francisco. Die

amerikanische Westküste wurde dann ihr Revier.

In Seattle kaufte im Jahr 2002 die "Stiftung Hamburg Maritim" den Schoner und brachte ihn zurück nach Hamburg. "Kaum ein Schiff dieses Alters ist so reich an ursprünglicher Bausubstanz und Originaldetails über und unter Deck. Dies alles prägt die wundervolle Atmosphäre an Bord und wirkt auf alle Besucher", heißt es auf der Website des Fördervereins "Freunde des Lotsenschoners No. 5 Elbe". der den Schoner nach der Traditionsschiff-Verordnung und mit Sicherheitszertifikat betreibt. Beim Mitsegeln heißt es: Hand anlegen und auf historischen Planken Wasser und Meer genießen. Alle Daten und Kontakt: www.lotsenschoner.de

Jörg-M. Hormann Foto: HMC/Herbert Böhm

Historisches Projekt in Eigeninitiative

Marinegeschichte von "unten"

Was offizielle Stellen bis heute nicht realisiert haben, wird jetzt von Zeitzeugen in Eigenregie umgesetzt: eine Darstellung zur Geschichte der Bundesmarine, von ihrer Entstehungszeit bis heute.



Am 12. November 1955 überreichte der Bundesminister für Verteidigung, Theodor Blank, in der Bonner Ermekeil-Kaserne den ersten Soldaten der Bundeswehr, darunter auch mehreren Marinesoldaten, ihre Ernennungsurkunden. Damit besteht die Marine der Bundesrepublik Deutschland nun seit 59 Jahren. Keine der deutschen Vorgängermarinen ist auch nur annährend so alt geworden.

Zum 50. Geburtstag der Marine stellte der damalige Inspekteur, Vizeadmiral Wolfgang Nolting, fest: "Traditionsbewusstsein setzt jedoch zunächst immer eine profunde Kenntnis der eigenen jüngsten Geschichte und die Reflexion darüber voraus, erst dann ist eine Identifikation mit ihr möglich." Wer wollte einer solchen Feststellung widersprechen!

Die Aneignung der erwähnten "profunden Kenntnisse" hat die Bundeswehr von Beginn an als eine wichtige Aufgabe erkannt und dieser mit der Gründung eines eigenständigen Bereiches – des "Militärgeschichtlichen Forschungsamtes" (MGFA) – schon am 1. Juni 1957 Rechnung getragen.

Im Rahmen der bisherigen zahllosen und verdienstvollen Veröffentlichungen des MGFA, heute Zentrum für Militärgeschichte und Sozialwissenschaften der Bundeswehr (ZMSBw), ist die Bundesmarine/Deutsche Marine bisher nur Gegenstand einer einzigen Publikation geworden: "Die Bundesmarine 1950 bis 1972. Konzeption und Aufbau", verfasst von Berthold Sander-Nagashima.

Eine in sich geschlossene Darstellung der "Geschichte der Marine der Bundesrepublik von der Gründung bis heute" gibt es nicht. "Das reicht jetzt - oder besser: das reicht nicht!" ist die Intention der Akteure für ein Projekt, das die zahlreich existierenden und verstreut veröffentlichten persönlichen Darstellungen, Beiträge, Artikel und Beschreibungen von Zeitzeugen und Beteiligten sammelt und publiziert. Die Marine-Offizier-Crew IV/60 hat den unbefriedigenden Zustand zum Anlass genommen, in erst einmal zwei Bänden auf zusammen 840 Seiten (Titel: "Die Crew. Marineoffiziere im Kalten Krieg und heißen Frieden 1960 bis 2001") sozusagen Marinegeschichte von unten zu schreiben. Eberhard Kliem

Zum 150. Jubiläum des Seegefechts bei Helgoland

Die letzte Überlebende

Zwei Besatzungen gedenken des ersten modernen Seegefechts vor der deutschen Küste

m deutsch-dänischen Krieg kämpfte die Fregatte JYL-LAND am 9. Mai 1864 bei Helgoland zusammen mit ihrem Schwesterschiff NIELS JUEL und der Korvette HEJMDAL gegen die österreichischen Fregatten RADETZKY und

SCHWARZENBERG. Als einzige heute noch existierende Teilnehmerin jenes Seegefechtes bekam sie nun zum Mittsommerfest 2014 Besuch von einem österreichischen Schiff: Die Gaffelketsch AGLAIA des Vereins "Freunde Historischer Schiffe",

Die Gaffelketsch AGLAIA

Heimathafen Wien, machte vor ihrem Trockendock im ostjütländischen Ebeltoft fest. Im Gegensatz zu 1864 verlief die Begegnung des Jahres 2014 äußerst harmonisch, wobei die Besatzung der Ketsch ihre Kenntnisse der Ereignisse des damaligen Seekrieges beträchtlich erweitern konnte.

Detlef Ollesch



to: Detlef Ollescl

Leuchtturm Schleimünde wird saniert

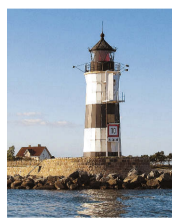
Neuer Anstrich in Signalgrün

Zukünftig wird der Leuchtturm in grün-weißer Farbenfolge der Schifffahrt den Weg weisen. Die neue Farbgebung entspricht dabei der lateralen Kennzeichnung auf der Steuerbordseite eines Fahrwassers.

as Leuchtfeuer des 14.3 Meter hohen Turmes wurde am 16. November 1871 zum ersten Mal gezündet. Gebaut wurde der Turm damals aus gelbem Klinker mit einem gusseisernen Laternengeschoss. Er diente den überwiegend unter Segel fahrenden Booten und Schiffen als Orientierung und als Ansteuerung zur Schlei. Achtmal hat der Turm in seinem langen Leben sein Gewand gewechselt.

Auch in Zeiten moderner Navigationshilfen wie AIS, GPS oder Radar haben visuelle Navigationshilfen, besonders in engen Fahrwassern, ihre Bedeutung für die Berufs- und Freizeit-

schifffahrt nicht verloren. Ietzt soll der Leuchtturm Schleimünde saniert werden und wird tags in Grün-Weiß der Schifffahrt den Weg weisen. Die neue Farbgebung entspricht dabei der lateralen Kennzeichnung auf der Steuerbordseite eines Fahrwassers. Das Leuchtfeuer wird von der Verkehrszentrale in Travemünde fernüberwacht. Die 120 V/ 600 W-Halogenglühlampe wird mit der Kennung Blk (3) WRG getaktet. Die Tragweite beträgt 12,6 Seemeilen. 300 000 Euro sollen für die Grundinstandsetzung in der Zuständigkeit des Wasserund Schifffahrtsamtes Lübeck verbaut werden. H. Peter Bunks



Noch im bekannten schwarz-weißen Anstrich, wird der Leuchtturm Schleimünde bald in Signalgrün die Flusseinfahrt markieren.

Foto: picture-alliance

Konstruktions- und Generalpläne im Netz



Für das Projekt DigiPEER, die Digitalisierung wertvoller großformatiger Pläne und technischer Entwürfe, hat das Deutsche Schifffahrtsmuseum in Bremerhaven 5000 seiner Archiv-Zeichnungen von Handelsschiffen und Spezialschiffen zwischen 1900 und 1960 ins Internet gestellt. Die Leibniz-Gemeinschaft hat das Projekt finanziert, um beispielhaft zu zeigen, wie ihre Forschungseinrichtungen Technikgeschichte visualisieren können.

Kriegsfischkutter am Ende



oto: Harald Focke

Zwei der letzten, inzwischen über

70 Jahre alten Kriegsfischkutter

sind vermutlich nicht mehr zu retten und werden wohl demnächst in Bremerhaven abgewrackt. In der Neuiahrsnacht war die schon länger marode THOR im Fischereihafen gesunken. Nur noch die Masten schauten aus dem Wasser. Vier Wochen später wurde das Wrack gehoben. Ein Schwimmkran setzte das 1944 gebaute Schiff an Land. Dort liegt es nun neben einem weiteren Kriegsfischkutter aus dem Jahre 1942, der schon im Herbst 2013, ebenfalls nachts, an seinem Liegeplatz auf Grund gegangen war. Kriegsfischkutter wurden bei der U-Boot-

Jagd, der Minenräumung und als

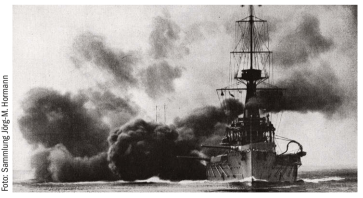
Vorposten in Flüssen oder küsten-

nahen Gewässern eingesetzt. HF

Tagung zur Erinnerung an den Beginn des Ersten Weltkrieges

Neue Debatten zum Seekrieg 1914-1918

Mit einer Schar internationaler Referenten werden die marinetechnischen Aspekte des Ersten Weltkrieges beleuchtet und in den strategischen Kontext gestellt.



Breitseite eines britischen Schlachtschiffes. Die Briten kontrollieren und beherrschen die Weltmeere während des Ersten Weltkrieges.

er Erste Weltkrieg wurde hauptsächlich an verschiedenen Fronten in West-, Ost- und Südeuropa, aber auch im Mittleren Osten, in Afrika und im Fernen Pazifik ausgefochten. Wenngleich die Kämpfe an Land überwogen, so war es doch auch von

Beginn an ein Seekrieg, mit Schauplätzen in aller Welt.

Diesen Aspekt will eine internationale Tagung in den Blick nehmen, die das Deutsche Marinemuseum Wilhelmshaven, das Zentrum für Militärgeschichte und Sozialwissenschaften der Bundes-

wehr und der Freundeskreis Marineschule Mürwik veranstalten. Auf der Grundlage des gegenwärtigen Forschungsstandes und aus internationaler, vergleichender Perspektive werden Historiker aus Deutschland, Großbritannien und Kanada, aus den USA, Australien und Russland, aus Frankreich und Österreich dieses Geschehen beleuchten.

Die Tagung, die allen Interessierten offen steht, findet vom 24. bis 26. Oktober 2014 im Columbia-Hotel in Wilhelmshaven statt. Anmeldungen werden an das Deutsche Marinemuseum Wilhelmshaven mit der Telefonnummer 04421/40 08 40 erbeten oder per E-Mail an huck@marinemuseum.de. Das aktuelle Tagungsprogramm befindet sich auf der Website des DMM.

Jörg-M. Hormann

SCHIFFClassic 4/2014

Ausstellung im Internationalen Maritimen Museum Hamburg

Der Panamakanal ist 100 Jahre alt

Für die Schifffahrt ist der Panamakanal genauso bedeutend wie der Suezkanal. Nur dass hier der Kontinent Südamerika "abgekürzt" wird. Die Eröffnung vor 100 Jahren ist allemal ein Ausstellungsgrund.

er Panamakanal wird oft als achtes Weltwunder bezeichnet. Und in der Tat ist er einmalig und eine Fahrt auf dem 82 Kilometer langen Kanal ein Erlebnis. Mal schmal und kurvig, mal breit wie ein kleines Binnenmeer, durchschneidet er die schmalste Stelle Mittelamerikas. Zum 100-jährigen Jubiläum in diesem Jahr widmet das Internationale Maritime Museum dieser technischen Meisterleistung eine Sonderaus-

stellung, die am 15. August, dem Tag der Kanaleröffnung 1914, gestartet ist. Für die Ausstellung wurde extra ein Diorama des Kanals mit den alten und neuen Gatun-Schleusen gebaut. Außerdem werden ein Film über den Bau, diverse Fotos, Plakate und Aktien gezeigt.

Der Kanal ist noch heute eine der wichtigsten Wasserstraßen der Welt. Er verkürzt die Reise

von der Ostküste zur Westküste der USA um rund 15 000 Kilometer und erspart den Kapitänen die langwierige Fahrt um Kap Hoorn. Die Ausmaße der Schleusen erlauben nur Schiffen mit einer maximalen Größe von 32,3 Meter Breite und bis 294 Meter Länge, sie zu passieren. Entsprechend gebaute Schiffe werden als "Panamax" bezeichnet. Rund 14 000 Schiffe pas-



Miraflores-Schleusen in Panama-Stadt und ein historisches Foto vom Bau des Kanals 1913. Foto: picture-alliance/ZB

sieren den Kanal pro Jahr. Nach Vollendung der neuen Schleusen werden sich die erlaubten Abmessungen der Schiffe – unter der Bezeichnung "Neo-Panamax" – auf 49 Meter Breite und 366 Meter Länge erhöhen. Bei Containerschiffen entspricht das dann einer Kapazität von 13 200 TEU. Mit der Fertigstellung der Schleusen wird für Anfang 2016 gerechnet.



Das erste Schiff ANCONA im Panamakanal, kurz nach seiner Eröffnung am 15. August 1914. Foto: picture-alliance/dpa



Dem Columbusbahnhof droht der Abriss

Von Anfang an zu groß gebaut

Er ist 1962 entstanden und war für die Abfertigung der Atlantikliner gedacht. Doch die Passagiere strömten zu den Flughäfen.

Der sanierungsbedürftige Columbusbahnhof II in Bremerhaven soll abgerissen werden. Er ist das letzte Gebäude aus der Zeit der traditionellen Passagierschiffe im Liniendienst nach New York. Der 1962 eingeweihte Bau wurde nie benötigt, weil die Jets die Liner schneller als gedacht vom Nordatlantik verdrängten. Ein Gutachter des Hafenbetreibers

Bremenports will jene Hallen und Büros, die nicht vom 2003 modernisierten Kreuzfahrtterminal (CCCB) beansprucht werden, abbrechen und durch Neubauten ersetzen. Im Gespräch sind eine Mehrzweckhalle, ein maritimes Themenhotel und ein Elvis-Presley-Museum. Auch die über 80 Jahre alte Columbuskaje soll instand gesetzt werden.

Anfang der 1960er-Jahre am Trend der Zeit vorbeigebaut: der Columbusbahnhof in Bremerhaven.

Foto: Harald Focke

