

INHALT

KOMMENTAR

1 AUSLÄNDISCHE INVESTITIONEN IN DER DEUTSCHEN SCHIFFBAUINDUSTRIE

Christian A. Schilling

SICHERHEITSPOLITIK

4 STANDING NATO MINE COUNTERMEASURES GROUP 2, TASK FORCE 434

Ein Jahr unter deutscher Führung
Matthias Seipel

30 ROYAL AUSTRALIAN NAVY

Von der „Australia Squadron“ zur führenden Regionalmarine
Klaus Mommsen

STREITKRÄFTE – MARINE

14 FLUGABWEHR FÜR SCHWIMMENDE EINHEITEN

Der Bedrohungsentwicklung anzupassen
Klaus Bohnenstengel

24 DIE VERWERTUNG DER FREGATTEN KLASSE 122

Das Ende einer Ära hat begonnen
Christian Bastisch / Markus Christian Thieron

27 SEEHUNDE DES KRIEGES

Delfine und Seelöwen im Dienst der Seestreitkräfte
Sidney E. Dean

51 CHAMÄLEON ODER MEERECHSE?

Taktische Verwundetenversorgung Marine
Lutz Nolde, Eric Paul Mock



Titelbild: Flagge der australischen Marine bei den Feierlichkeiten aus Anlass 100 Jahre Australian Navy (Foto: RAN)

Redaktionsschluss: 16.08.2014



Ship to Shore Movement
Seite 49



Delfine im Dienst
der Seestreitkräfte
Seite 27

TECHNOLOGIE – WEHRTECHNIK

17 NATO-SEA SPARROW SURFACE MISSILE SYSTEM PROJECT

Erfahrungen in der internationalen Flugkörperentwicklung
Klaus Bohnenstengel

20 DIE – GROSSE SCHWESTER – U212A 2. LOS

Fähigkeitsgewinn oder Erweiterung vorhandener Fähigkeiten bei der
Durchführung von U-Boot-Operationen
Tim Hullmann

49 SHIP TO SHORE MOVEMENT

Zwei Möglichkeiten im Vergleich
Godehard Schmidt-Goertz

SCHIFFFAHRT

42 MARKTEINFÜHRUNG VON LNG

Hans Jürgen Witthöft

60 WORLD MARITIME UNIVERSITY (WMU) IN MALMÖ

Weiterbildungseinrichtung der IMO
Jens-Uwe Schröder-Hinrichs

HISTORIE

9 100 JAHRE FLUGABWEHR IM WANDEL

Vom koordinierten Gewehrfeuer bis zur Energiewaffe
Andreas Uhl



NATO-Sea Sparrow Surface
Missile System Project
Seite 17

RUBRIKEN

36 Marinen aus aller Welt

43 Schifffahrt, Schiffbau, Technologie

54 Deutsche Marine

62 Forum

63 Bücher

65 Impressum