

Inhalt

Kommentar

- 1 Es geht um Erdgas und Sicherheit**
Hans Jürgen Witthöft

Foto: RMS



Sicherheitspolitik

- 4 Chinas maritime Globalpolitik**
Dieter Stockfisch

Streitkräfte – Marine

- 11 Fregatte „Hessen“ bei der US Navy**
Sidney E. Dean
- 12 Frischzellenkur in Parow**
Weiterentwicklung der schiffstechnischen Ausbildung an der Marinetechnikschule
Jochen Brandt
- 15 „Wir erklären Bundeswehr“**
Interview mit dem Kommandeur Zentrum Informationsarbeit Bundeswehr, Kapitän zur See Christian Dienst
Frank Ganseuer
- 18 Gute Ausbildung als „Attraktivitätsanker“**
Qualitätsmanagement in der militärischen Ausbildung der Bundeswehr
Alexander Wald
- 20 Gefragt und anerkannt**
Die Leitenden Ingenieure im Marineunterstützungskommando
Ralf Trappe, Jörg Dieter Lorentzen, Heiko Hanß, Jan-Dietrich Donker



Rubriken

- 38** Marinen aus aller Welt
- 42** Schifffahrt, Schiffbau, Technologie
- 45** Deutsche Marine
- 47** Forum
- 48** Bücher
- 48** Impressum



Foto: Jochen Brandt

Technologie – Wehrtechnik

8 Virus an Bord?

„Maritime Cyber“

Eike Tammen, Marco Schäfer und Mike Gronert

25 Durchbruch bei superkavitierender Munition

Sidney E. Dean

26 Hochwirksame Präzisionswaffen

Die Lenkflugkörper der Deutschen Marine

Falk Rosenhainer

30 Große Wirkung mit geringem Aufwand

Drehflügel Drohne VSR700 für die französische Marine

Gregor von Kursell

32 Mit göttlicher Kraft

Taktische Laserwaffen HELIOS, ODIN & Co. bei der US Navy

Sidney E. Dean

Foto: US Navy

Chinas Staats- und Parteichef Xi Jinping will sein Land zu einer global agierenden Seemacht formen – Seite 4



Historie

34 Führungsverhalten im Spannungsfeld

zwischen Gehorsam, operativen Zwängen, Völkerrecht, Menschlichkeit und Mut am Beispiel der U-Boot-Kommandanten Hartenstein und Eck

Sebastian Westphal

Redaktionsschluss: 09. März 2018

Titelbild: Ein Junge kennt keine Berührungsängste beim Open Ship auf dem chinesischen Zerstörer „Jinan“ in Hongkong.
(Foto: Earnest Tse/Shutterstock)