



18



36

## Schiffbau & Schiffstechnik

- Antriebs- und Manövriertechnik
- 14 Instandsetzung von Schiffsgeneratoren
- 18 Scania präsentiert neuen V8-Motor
- 20 Test-Kit zur Vor-Ort-Messung von Cat Fines
- 22 Universität Rostock nimmt neuen Forschungsmotor in Betrieb
- 24 Torque-Antrieb für Vermessungsschiff „Seeadler“
- Kompakt
- 27 Symposium Schiffbau 2015
- 28 Korrosionsschutz in der maritimen Technik

## Offshore & Meerestechnik

- Offshore Service Vessels
- 30 Windpark-Mutterschiff der nächsten Generation
- 36 Optimierte Motorenauslegung für Wind Farm Supply Vessels
- Offshore-Windenergie
- 38 Planungswerkzeug soll Offshore-Serviceeinsätze optimieren
- 40 Fraunhofer IWES weht neuen Prüfstand ein
- 40 Inbetriebnahme des Offshore-Umspannwerks für „EnBW Baltic 2“ abgeschlossen
- 41 Erster Auftrag für Siemens-7 MW-Turbine
- 42 Ausbau von Offshore-Anbindungen schreitet voran

## Schifffahrt & Häfen

- Papierlose Navigation
- 48 Das internationale Zentrum für elektronische Seekarten sichert Qualität von ENC's
- 51 COSINUS soll Koordinierung des Schiffsverkehrs optimieren

## Karriere & Personal

- 60 Drohne soll Schiffbrüchige retten
- 61 Lotsen und FH Flensburg verlängern Kooperation

## Schiffsführung & Kommandobrücke

- 62 9. Nationale Maritime Konferenz

