

Ihr direkter Draht:

Medienberatung:

Irmgard Ditgens (Ltg.) 0511 616595-0
Susanne Sinß 0511 616595-35
Ines Walter 0511 616595-25

Fax 0511 616595-55

Mail: NACHNAME@verlagsbuero-id.de

Themenvorschau

HANSA International Maritime Journal 06/2017

für Ihre Anzeigenplanung

Schwerpunkt »Hybride Systeme in der maritimen Industrie«

Hybride, umweltfreundliche Technologien inkl. Batterien werden in einigen Segmenten immer präsenter, v.a. bei kürzeren Distanzen für Fähren/RoPax. Viele Branchenakteure investieren Geld und Zeit in die Entwicklung und fordern eine Umsteuerung in der Schifffahrt.

- Überblick über aktuelle Entwicklungen inkl. Interview Rolls Royce zu Batterien in der Schifffahrt, Neu-Entwicklungen von Corvus Energy, Fähren-Projekt von Seaspan und Bureau Veritas in Kanada
- Interview mit Becker Marine Systems zu Batterie-Technologie in der Schifffahrt
- Vorbericht zur Messe »Electric and Hybrid Marine World Expo«
- News & Trends

Offshore-Schiffe und Stimmung in der deutschen Offshore-Branche

Jüngste Ausschreibungsergebnisse der Bundesnetzagentur sorgen für Aufruhr in der Offshore-Branche → daher geht auch die HANSA erneut auf die Thematik ein. Die Branche hofft weiter auf den umfangreichen Ausbau der Windenergie auf See: Häfen wollen sich als Service-, Basis- oder Konstruktionsstandort positionieren, Werften suchen nach Neubau-Projekten für Offshore-Schiffe, Zulieferer setzen auf innovative Technologien

- Stimmungsbild in der deutschen Offshore-Branche
- Überblick über neue Offshore-Schiffe und Designs
- Bilanz von Aufträgen, Ablieferungen und Verkäufen von Offshore-Schiffen
- News & Trends

Fokus »Shipmanagement«

Das Shipmanagement ist ebenso unter Konsolidierungsdruck wie das Reedereigeschäft. Flottensteuerung und effiziente, sichere Abläufe sind enorm wichtig um Kosten zu sparen.

- Fachbeitrag von Oldendorff Carriers zu effizientem Flotteneinsatz
- Gefahr durch Ladungsverflüssigung: Stauplanung und Ladungssicherung als elementarer Bestandteil zur Havarievermeidung
- Überblick über neu und zeitnah in Kraft tretende Schifffahrtsabkommen
- Überblick über jüngste Konsolidierungsprojekte
- News & Trends

Umschlag- und Terminaltechnik

Auch die Umschlag- und Terminaltechnik stehen unter Effizienz- und Umweltschutzdruck. Wachsende Schiffsgrößen und Hinterlandverkehre lösen Nachfrage nach besseren Umschlaganlagen aus.

- Fachbeitrag / Experten-Strategie für ein Terminalsystem für Großcontainer- und Feederschiffe und eine Hafenkooperation zwischen Wilhelmshaven und Hamburg
- Case Study von ZF
- Überblick über neu und zeitnah in Kraft tretende Schifffahrtsabkommen
- Vorbericht „TOC Europe
- News & Trends

Portrait Hafen Sassnitz / Sassnitz-Mukran

- Der Hafen Sassnitz-Mukran profitiert von der guten Lage als Basis- und Installationshafen für Offshore-Wind-Projekt Case Study von ZF
- Vielseitige Fähr- und Fahrgastverbindungen nach Skandinavien und Russland
- Vielfältige Industrieansiedlungen machen aus dem Hafen einen Industrie- und Logistic-Hub in der Region, der sich zu einem wichtigen Wirtschaftsstandort in Mecklenburg-Vorpommern entwickelt

Weitere Themen:

- Gezeiten- & Windkraftwerke
- Ladungsverflüssigung
- Schifffahrtsstandort Zypern
- Review »Breakbulk Europe 2017«

Termine:

Anzeigenschluss: **12.05.17**
Druckunterlagenschluss: **17.05.17**
Erscheinungstermin: **01.06.17**

Stand 27.04.17 Artikel können ggf. entfallen, auf spätere Ausgaben verschoben oder inhaltlich verändert werden.