

Redaktionskonzept | **THB-Sonderbeilage Maritime Dienstleister 2026**

Erscheinungstermin | **30. Januar 2026**

Umfang | **8 bis 12 Seiten**

Anzeigenschluss | **23. Januar 2026**

Redaktion | **Behrend Oldenburg**

Redaktionsschluss | **22. Januar 2026**

Redaktionskonzept

Ob sichere Seewege, effiziente Hafenprozesse oder verlässliche Offshore-Einsätze: Maritime Dienstleistungen entscheiden über den Erfolg komplexer Projekte. Die Sonderbeilage „Maritime Dienstleistungen“ beleuchtet genau diese Services anhand aktueller Investitionen, neuer Technologien und konkreter Anwendungen. Im Mittelpunkt stehen Lösungen aus Hafenwirtschaft, staatlichen Einrichtungen und der Offshore-Industrie. Die Redaktion zeigt, wie Innovation, Nachhaltigkeit und Betriebssicherheit ineinandergreifen und welchen Beitrag spezialisierte Dienstleister dazu liefern. Damit erreicht die Beilage gezielt Entscheider aus Schifffahrt, Industrie, Energie und öffentlicher Verwaltung.

Auswahl aus dem vorläufigen Themenplan (Änderungen vorbehalten)

- **Neuer Kran sorgt für neue Spielräume:** Mit dem neuen Liebherr-Hafenmobilkran setzt BLG LOGISTICS im Neustädter Hafen Bremen ein klares Zeichen für die Zukunft der Projekt- und Schwergutlogistik. Der Beitrag zeigt, wie moderne Umschlagtechnik, höhere Traglasten und flexible Twin-Operationen neue Spielräume für Windenergie-, Infrastruktur- und Industrieprojekte eröffnen. Gleichzeitig beleuchtet die Redaktion die strategische Bedeutung des Standorts mit seinen großen Logistikflächen und der seeschifftiefen Wasseranbindung.
- **Beratung für die Energiewende:** Mit Patrick Krawutschke an der Spitze stärkt HPC Hamburg Port Consulting Position als international gefragter Berater für Terminalstrategien und Automatisierung. Gleichzeitig entwickelt HPC für den Port of Newcastle den finalen Business Case für einen der weltweit ambitioniertesten Clean-Energy-Hubs. Im Fokus stehen wirtschaftlich tragfähige Modelle für grünen Ammoniak und neue Energieexporte. Der Beitrag zeigt, wie strategische Hafenberatung globale Investitionen und die maritime Energiewende vorantreibt.

- **Neues Cruise Center HafenCity - Terminal setzt Maßstäbe:** Mit der Eröffnung des Cruise Center HafenCity hat Cruise Gate Hamburg ein hochmodernes Kreuzfahrtterminal im Herzen der Stadt in Betrieb genommen. Das Terminal stärkt Hamburgs Position als führender europäischer Kreuzfahrthafen und verbindet leistungsfähige Abfertigungsprozesse mit urbaner Integration in die HafenCity. Zwei Liegeplätze, vertikal organisierte Passagierprozesse und die geplante Landstromversorgung unterstreichen den Anspruch an Qualität, Nachhaltigkeit und Zukunftsfähigkeit.
- **Wenn Technik auf Seegang trifft:** Im Technologie-Transferzentrum ttz Bremerhaven entsteht ein Seegangssimulator, mit dem maritime Antriebssysteme und Komponenten künftig realitätsnah getestet werden können. Der Prüfstand soll ab 2029 Motoren, Aggregate und Leitungssysteme Belastungen wie auf hoher See aussetzen und erstmals reproduzierbare Tests ermöglichen. Ziel ist es, Schäden frühzeitig zu erkennen und neue, insbesondere wasserstoffbasierte Antriebstechnologien sicherer zu machen.
- **Mehr Service für sichere Seewege:** Mit neuen Behördenschiffen baut das Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie seine Leistungen für die Schifffahrt deutlich aus. Die Neubauten sichern präzise Vermessung, Wrackerkundung, Meeresumweltbeobachtung und sorgen für verlässliche nautische Daten in Nord- und Ostsee – zentrale Grundlagen für sichere Routenführung und effiziente Hafenanläufe.
- **Neue Schiffe für komplexe Offshore-Aufgaben:** Die Reederei Windcat und die Damen Shipyards Group schaffen eine neue Plattform für anspruchsvolle Offshore-Tätigkeiten. Die Multi-Purpose Accommodation Support Vessels verfügen über große Deckflächen und hochwertige Unterbringung für lange Einsatzzeiten auf See. Effiziente Antriebskonzepte mit Batterie- und Wasserstoffoptionen sichern zuverlässige Abläufe bei Bau, Betrieb und Wartung von Offshore-Anlagen.

Nutzen Sie dieses werbewirksame redaktionelle Umfeld für eine Anzeigenschaltung!

Der THB erreicht mehr als 10.000 Fachleser (Entscheider, Experten) der maritimen Wirtschaft, täglich!

Die THB Sonderbeilage Maritime Dienstleistungen Ausgabe 2025 finden Sie [hier](#)

Weitere Informationen erhalten Sie in der Anzeigenabteilung:

T 040/23714-253 • anzeigen@thb.info • [THB Mediadaten](#)