

**Machen Sie Ihren Lieben mit diesem Bildband  
ein besonderes Geschenk!**



## **Ein großartiger Bildband über die faszinierende Welt der Containerschiffe**



*Bildband*

### **Containerseeschifffahrt**

*143 Seiten,  
über 120 Abbildungen,  
gebundene Ausgabe.*

*Der Bildband ist in einer  
begrenzten Auflage verfügbar.*

**Containerschifffahrt ist das Rückgrat des Welthandels: Ohne die Erfolgsgeschichte des Containers gäbe es deutlich weniger internationalen Warenaustausch, aber das Wachstum des Welthandels und die internationale Arbeitsteilung lässt gleichzeitig die Nachfrage nach internationalen Containertransporten seit vielen Jahren in hohem Maße wachsen.**

Mehr als 90 % der weltweit gehandelten Güter werden über den Seeweg transportiert. Dieses Buch veranschaulicht, wie Containertransportketten die Welt umspannen und erklärt die Strukturen der Containerlinienschifffahrt. Es wird gezeigt, dass es kaum noch Ladung gibt, die nicht an Bord von Containerschiffen zwischen den Häfen dieser Welt transportiert wird. Neben den wichtigen Aufgaben der Schiffsbesatzung lernt der Leser die Abläufe auf den Containerterminals und die Seehafen-Hinterlandlogistik kennen, ebenso wie wesentliche Aspekte des Schiffbaus sowie des Umweltschutzes und der Sicherheit in der Containerschifffahrt.

Das Buch bietet dem an der Containerschifffahrt interessierten Leser eine gelungene Verknüpfung zwischen faszinierenden Photos und fachkundiger Information. Herausgeber des Buches ist die Hanseatic Lloyd Reederei GmbH & Co. KG, Bremen.

- Ein Highlight des Bildbandes sind die so genannten Altarseiten. Sie zeigen 6 großartige Aufnahmen im Querformat, die mit einer seltenen 6x17 cm Kamera aufgenommen wurden und über drei Buchseiten gehen.
- Das einzigartige Fotomaterial stammt von international renommierten Starfotografen sowie vielen Schifffahrtsunternehmen und aus privaten Archiven.
- Das Buch im außergewöhnlichen Querformat 32 x 25,8 cm ist 143 Seiten stark, gebunden und zeigt über 120 farbige Abbildungen. Gedruckt wurde es im anspruchsvollen ANIVA-Verfahren, um räumliche Tiefe zu erzeugen.
- Die Auflage ist in deutscher oder englischer Sprache erhältlich.

Bitte wenden!

