

IMPRESSUM

SERGIO GUAITA

YACHTSPORT

THEORIE UND PRAXIS



NAVIGATIONSANDBUCH

il Frangente

Kategorie	Handbuch
Code	MF 112
Autoren	Sergio Guaita
Verlag	Edizioni il Frangente
ISBN	978-88-3610-159-7
Auflage	1. Auflage 2023
Sprache	Deutsch
Seitenanzahl	320 Seiten, farbig illustriert
Format	17 x 24 cm
Einband	Softcover
Preis	€ 44,00

ISBN: 978-8836101597

9 788836 101597

Autoren

Sergio Guita geboren in Gravedona in der Provinz Como (ITA), lebt heute in Lugano, wo er den Yacht Club del Mare gegründet hat, dessen Präsident er ist. Seine Leidenschaft für den Segelsport begann Mitte der 1960er Jahre und sollte in all den folgenden Jahren ein fester Bestandteil seines Lebens sein. 1978 brach er in Begleitung seiner Frau auf einem 15-Meter-Schoner zu einem einjährigen Segeltörn auf, der durch das Mittelmeer, den Atlantik und den Guadalquivir hinauf nach Sevilla führte. Danach setzte er seine Arbeit als Skipper, Ausbilder und Organisator von Segelveranstaltungen fort. Seit 20 Jahren führt er regelmäßig Kurse zum Erwerb des Hochseescheins durch. Er ist auch Autor weiterer Handbücher im Verlag il Frangente.

YACHTSPORT

THEORY UND PRAXIS

NAVIGATIONSANDBUCH

ERSTAUSGABE 2023

Ein Nachschlagewerk für Wassersportler, das alle Themen rund um die Küsten- und Hochseenavigation behandelt. Äußerst reich bebildert mit leicht verständlichen Zeichnungen, Illustrationen und Diagrammen, eignet sich dieses Werk ideal zum Erlernen des Stoffes. Der Autor begleitet den Leser in die Welt der Schifffahrt, indem er die technische Basis vermittelt, kombiniert mit praktischen Ratschlägen aus der Praxis. Dieses Navigationshandbuch sollte in jeder Bordbibliothek Platz finden, da es sich sowohl an den Anfänger richtet, der sich aufs Meer hinaus wagt, als auch an den erfahrenen Segler, dem es als wertvolle Referenzquelle dient.

INHALT:

- TERRESTRISCHE NAVIGATION
- KARTOGRAPHIE UND NAUTISCHE PUBLIKATIONEN
- KOLLISIONSVERHÜTUNGSREGELN
- SICHERHEIT AUF SEE
- MANÖVER
- WETTERKUNDE
- ASTRONOMISCHE NAVIGATION
- KOMMUNIKATION AUF SEE
- ELEKTRONISCHE NAVIGATION
- DER DIESELMOTOR