

---

Bibliothek der Schiffstypen

---

Rolf Schönknecht/Uwe Laue

# Unkonventionelle Schiffe



transpress

VEB Verlag für Verkehrswesen Berlin 1990

---

# Inhaltsverzeichnis

---

<b>Vorwort</b>	7	<b>Vom Schwimmen zum Fliegen im Wasser</b>	83
<b>Die Erfindung der Schiffstypen – Kuriositäten und wissenschaftlich-technische Leistungen</b>	8	Tragflügelsysteme	89
<b>Mehrrumpfschiffe</b>	13	Tragflügelschiffe mit V- oder trapezförmigen Tragflügeln	93
Vom Auslegerboot zum Katamaranschiff	13	Tragflügelschiffe mit vollgetauchten, stufenförmigen Tragflügeln	96
Fahrgastkatamarane und Katamaranfäheren	20	Tragflügelschiffe mit vollgetauchten, verstellbaren Tragflügeln	100
Katamarane für Fischerei und Meeresforschung	29	<b>Luftkissenschiffe</b>	104
Frachtkatamarane	34	Schnelle Umsetzung einer Idee	104
Katamarane der technischen Flotte	41	Das Luftkissen und seine Wirkung	108
<b>Halbtaucher</b>	45	Amphibische Luftkissenschiffe	109
<b>Unterwasserschiffe</b>	57	Seitenwand-Luftkissenschiffe	121
Vom Tauchboot zum U-Schiff	57	<b>Seeschubverbände</b>	126
Tauchfahrzeuge für die Tiefseeforschung	64	Schubschiffahrt auf See	126
Tauchboote für die Meeresforschung und -nutzung in begrenzten Wassertiefen	68	Die Kupplung im Seeschubverband	131
Tauchboote als Touristenattraktion	75	<b>Literaturverzeichnis</b>	142
U-Frachtschiffe	79	<b>Abkürzungsverzeichnis</b>	143
<b>Tragflügelschiffe</b>	83	<b>Sachwortverzeichnis</b>	143