

Technik im Modell: Maritime Begriffe (Folge 24) von Rainer Graf

In der Seefahrt werden mitunter Fachausdrücke verwendet, die die „Landratte“ nicht sogleich versteht. Wir wollen in lockerer Folge einige davon erläutern:

abkoffern	Schiffsräume durch einen Kofferdamm voneinander trennen
Achterleine	Bei einem festgemachten Schiff die vom Heck schräg achteraus geführte Leine
anliegen	Der Steuerstrich am Kompass deckt sich mit dem zu steuernden Kurs, z.B. "150 Grad liegt an!"
aufkommen	1. herannahen (von Unwetter oder einer Bö) 2. einem langsamer vorausfahrenden Schiff näherkommen 3. Sichtbarwerden eines Schiffes über den Horizont 4. das gelegte Ruder mittschiffs zurückdrehen
backholen	Ein Segel so anholen, dass es gegen den Wind drückt
Balon	Siamesisches Ruderschiff
Baumfock	Eine Fock, deren Fläche nicht größer als das Vorsegeldreieck ist.
Bergholz	Besonders starke Planke entlang der Schiffsseite
Bodenwrangen	Querträger in der Bodenkonstruktion eines Schiffes
Bulb	Verdickung am Bug (Bugwulst) und an Stahlprofilen (Wulststahl)
Cordonazo	Tropischer Wirbelsturm der mexikanischen Westküste
Dünung	Nach einem Sturm über große Strecken nachlaufende Wellen
Fahrwasser	gekennzeichneter Weg für Schiffe mit größerem Tiefgang
Grundsee	Gefährliche See über Untiefen (hohe Welle, die sich über Bänken auftürmt)
Indischer Ozean	Kleinstes der 3 Weltmeere. Liegt zwischen Afrika, Asien, Australien und der Antarktis
Kielschwein	starke Planke im Schiffsinnern, die auf dem Kiel liegt und die Stöße der Spanten abdeckt.
Manilatauwerk	Naturfasertauwerk aus Fasern der Blattscheide der Faserbanane
Position	Standort eines Schiffes (wird in Längen- und Breitengrad angegeben)
Quarantäne	Wartefrist für einreisende Personen und eingelaufene Schiffe die aus seuchenverdächtigen Gebieten kommen
Schildpatt	Blocktyp, meist an Rundhölzern angebracht
Speigatt	Loch in der Bordwand über Deck zum Wasserablauf
undicht	ein Rumpf ist undicht, wenn durch ein Leck Wasser eintritt
vor dem Wind	Den Wind von achtern haben

Wer kennt noch weitere Begriffe? Was soll erläutert werden?

Die Redaktion erwartet Eure Anregungen! ♦