

Technik im Modell: **Maritime Begriffe** (Folge 25) von Rainer Graf

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

Ärmelkanal	Seegebiet zwischen der Südküste Englands und der Nordküste Frankreichs mit Wassertiefen von 40 - 90 Meter. Entstanden ist der Ärmelkanal während der Eiszeiten
Backskiste	als Stauraum dienende Kastenbank
Belt	Zwei Meeresstraßen (Großer und Kleiner Belt), die zusammen mit dem Sund die Verbindung zwischen der Ost- und der Norsee bilden
bugsieren	Bewegen eines Seeschiffes durch Schlepper in engen Hafenbecken, hauptsächlich durch Schieben mit dem Bug
Dickschiff	Großes Seeschiff
Ende	jedes längere Stück Tauwerk, wird durch die Tampen abgeschlossen. Sehr dicke Taue werden Trossen genannt
Gallone	Englisches Hohlmaß: 4,54 Liter
Hebammenfinger	(scherzhaft) Hände einer Landratte (ohne Schwielen)
Kabelung	Kräuselbewegung des Meeres durch Zusammenstoßen entgegengesetzter Strömungen
Klinkerbauweise	Außenhautplanken eines Holzschiffes überlappen sich dachziegelartig
Lenzrohr	Pumpenausflussrohr
Morse, Samuel	Samuel Finley Breese Morse geb. 27. April 1791 in Charlestown, Massachusetts. Maler und Erfinder. Er entwickelte das Morsealphabet.
Passatwinde	sehr gleichmäßige Winde, eigentliche Windzone, angrenzend an den Kalmen (=windstillen Zonen)
Rolle	Verteilung der Schiffsmannschaft auf verschiedene Manöverstationen
Schanzkleid	geschlossene Reling
schwoien	Herumschwingen eines Schiffes vor Anker durch Strom oder Wind
Signallaterne	Lampe, mit der Lichtsignale gegeben werden
Stopperknoten	Knoten, der das Durchrutschen eines Tauendes durch eine Bohrung verhindert
Trapez	Am Masttopp befestigte Leine mit Gurt, an dem man sich weit nach Luv außenbords lehnen kann, um das Boot in möglichst senkrechter Stellung zu halten
Unterliek	Unteres Liek eines Segels zwischen Hals und Schothorn
verspleißen	Leinen mit einem Spleiß verbinden
Wassermann	Männlicher Wassergeist
Zeesenboot	Fischereifahrzeug der Ostseefischer

Wer kennt noch weitere Begriffe? Was soll erläutert werden?

Die Redaktion erwartet Eure Anregungen! ♦