

PRESSEINFORMATION

Kiellegung eines Doppelhüllenbunkertankers mit einer Tragfähigkeit von 540 tdw

Am

Mittwoch, 10. November 2010, um 11.00 Uhr

wird ein weiterer Doppelhüllenbunkertanker bei der LINDENAU GmbH, Schiffswerft & Maschinenfabrik, auf Kiel gelegt. Dieser Neubau wurde von der renommierten Reederei Glüsing in Cuxhaven in Auftrag gegeben und wird im April des Jahres 2011 abgeliefert.

Das Schiff zeichnet sich durch folgende technische Daten aus:

Klassifikation: GL 100 A5 E RSA (50) Product Tanker with double hull,
Suitable for the carriage of various oil products
 MC E AUT

Technische Daten:

Länge über alles	51,80 m
Länge zwischen den Loten:	49,26 m
Breite auf Malkante:	10,40 m
Seitenhöhe bis Hauptdeck:	3,70 m
Tiefgang (max.)	3,10 m
Tragfähigkeit:	540 tdw
Vermessung	499 BRZ
Ladekapazität 98%, einschl. Sloptanks	620 m ³
Hauptmaschinenleistung:	746 kW
Geschwindigkeit bei einem Tiefgang von 3,10 m und einer Leistung von 620 kW:	11,0 kn

Kiel-Friedrichsort, 10. November 2010
Kü/TBP

Lindenau Shipyard GmbH

