

WASSERSPORT

Kürzere Strecke zwischen Lübeck und Rostock

Neue Marina bietet 290 Liegeplätze

Die östliche Lübecker Bucht war bisher bei Seglern berüchtigt für lange Seereisen: Nur wenige Häfen und Marinas luden den Skipper zum Festmachen ein. Jetzt verkürzte eine weitere Marina die Etappen von einem Liegeplatz zum nächsten: "Auf dem ehemaligen Militärgelände auf der Halbinsel Tarnowitz werden ab Oktober 2007 unsere Winterlagerhallen stehen; und pünktlich zum Saisonbeginn 2008 schwimmen dort die ersten Stege für Gast- und Dauerlieger", sagt Ulrike Nehls von der Betreiberfirma Sea-Site.

Die neue Marina Boltenhagen mit zunächst 290 Liegeplätzen (später sollen 350 Yachten Platz finden) liegt am Rande der Lübecker Bucht im westlichen Mecklenburg-Vorpommern. Die Wassertiefe des Hafens soll bei durchgehend mindestens 3,50 Meter liegen. Die Liegekosten betragen zum Beispiel für eine Siebenmeter-Yacht pro Saison 550 Euro, pro Quadratmeter bezahlt ein Mieter 31,50 Euro (ab 25 Quadratmeter, errechnet sich aus Länge mal Breite der Yacht) halbjährlich.

Die Yachthäfen Travemünde, Grömitz und Neustadt im Westen sowie die östlich gelegenen Orte Wismar, Kühlungsborn und Rostock sind von Boltenhagen in Tagestörns zu erreichen.

Wer mit dem Pkw anreist, genießt einen weiteren Vorteil: Die Autobahnausfahrt Boltenhagen/ Grevesmühlen (A20) ist nur 25 Kilometer vom Hafen entfernt. Mit der Stadt Klütz soll die Marina in Kürze eine neue Erschließungsstraße verbinden.

Geplant sind auf dem Wasser-Areal mit Kapazitäten für Yachten bis zu 40 Metern Länge neben einer zehn Meter breiten Slipanlage, einem Kran bis 38 Tonnen Traggewicht und einem Mastenkrane die Ansiedlung eines Yachtausrüsters, eines Bootsbauers, einer Segelmacherei, eines Gebraucht- und Neuboorthändlers sowie einer Charterbasis. Gäste sollen außerdem von einem Supermarkt zum Bunkern von Lebensmitteln und einem Brötchenservice profitieren können. *mjm*

Mehr Infos unter:

Tel.: 0451/692 62 66 und

www.sea-site.com

Aus der Berliner Morgenpost vom 10. Februar 2007