

Weitere Investitionen in die Infrastruktur erforderlich

Nordenham, Brake und Cuxhaven mit guten Umschlagszahlen

VON BEATE ULICH

Die niedersächsischen Seehäfen konnten im vergangenen Jahr ihren Umschlag steigern. Insgesamt wurden rund 50,1 Millionen Tonnen Güter im Seeverkehr umgeschlagen. Gegenüber dem Vorjahr ist der Güterumschlag damit um etwa neun Prozent gewachsen. Vor allen Dingen der Umschlag von Massengütern, Stahlprodukten, Projektladungen und Automobilen ist deutlich positiv.

„Die Seehäfen in Niedersachsen haben insgesamt ein sehr erfolgreiches Geschäftsjahr 2012 hinter sich. In wichtigen Kernmärkten, wie etwa dem Umschlag von Massengütern, massenhaften Stückgütern, Projektladungen und Automobilen hat die niedersächsische Hafenverkehrswirtschaft ihre Positionen erfolgreich aus-



Im Seehafen Brake sind im vergangenen Jahr rund 6,1 Millionen Tonnen Güter im Seeverkehr umgeschlagen worden.

Foto Scheer

gebaut“, betont Andreas Bullwinkel, Geschäftsführer der Hafenmarketinggesellschaft Seaports of Niedersachsen GmbH.

Der Containerumschlag würde sich in den kommenden Jahren zu einem weiteren wichtigen Standbein in Niedersachsen entwickeln. Aber gerade im Bereich der nicht-containerisierten Ladung hieße es jetzt am Ball zu bleiben. Die Häfen kommen zum Teil an ihre Kapazitätsgrenzen und müssten mit zielgerichteten Investitionen in die Infrastrukturen in die Lage gebracht werden, weiteres Wachstum zu erwirtschaften“, so Bullwinkel weiter. Die private Seehafenverkehrswirtschaft habe in 2012 rund 141 Millionen Euro in den Ausbau der Suprastruktur in den Häfen investiert.

Dies sei der Beweis, dass die niedersächsischen Hafenbetriebe weiterhin großes Potenzial an den Märkten erkennen und mittel- bis langfristig auf weiterhin steigende Volumen setzen.

Wissenstransfer in traditionellen Märkten

Unternehmen vernetzen sich mit der Forschung

Um als kleines und mittleres Unternehmen wettbewerbsfähig zu bleiben, sind Innovationen unabdingbar. Das weiß auch Heinz Bredehöft, der 1976 das Unternehmen Bredehöft & Partner GmbH in Linting, im Landkreis Cuxhaven, als kleine Landmaschinenwerkstatt gegründet hat.

Neben Optimismus, motivierten Mitarbeitern und Dienstleistungsbereitschaft zählt für ihn vor allem der Blick über den Tellerrand. „Wenn ich im Gespräch mit meinen Kunden bleibe, sehe, wie sich der Markt verhält und entwickelt, dann habe ich den Schlüssel zum Erfolg quasi in der Hand: Immer mit der Zeit gehen, Bedürfnisse erkennen, um damit Ideen zu entwickeln und umzusetzen“, so Bredehöft.

Für die Ideenumsetzung ist kompetenter Rat gefragt: „Wir haben nicht die Ressourcen für eine eigene Forschung und Entwicklung; was liegt also näher, als sich entsprechend zu vernetzen?“, meint Bredehöft. Die Agentur für Wirtschaftsförderung Cuxhaven vermittelte dem Unternehmer den Kontakt zum Transferzentrum Elbe-Weser (TZEW). In Kooperation mit der Wirtschaftsförderung übernimmt das TZEW die Verzahnung zwischen den Unternehmen der Region und geeigneten Hochschulen sowie Forschungseinrichtungen und ermöglicht so Wissens- und Technologietransfer für kleine und mittlere Unternehmen.

UNI FORSCHT FÜR BREDEHÖFT

So auch für Bredehöft: „Wir wollten einen bestimmten Aspekt zur Gülleseparation wissenschaftlich analysiert und bewertet wissen. Über das Transferzentrum Elbe-Weser wurde uns ein Experte der Georg-August-Universität Göttingen ver-

mittelt und so konnten wir eine Studienarbeit über dieses Thema anfertigen lassen, was uns einen wertvollen Erkenntnisgewinn gebracht hat“. Inzwischen ist für Bredehöft die Arbeit mit verschiedenen Fachinstituten und Forschungseinrichtungen selbstverständlich, um seinen Kunden die innovativsten Lösungen zu bieten.

Der mittlerweile in zweiter Generation geführte Familienbetrieb Bredehöft & Partner ist zuverlässiger Partner für die Landwirtschaft in der Region. Und es mangelt nicht an Ideen. Das zeigt die Entwicklung des Betriebes, der über 50 Mitarbeiter beschäftigt. „Ganz gleich, ob es sich um einen neuen Schlepper, einen Stall für mehrere hundert Rinder handelt oder eine Kleinkläranlage für einen Vier-Personen-Haushalt, wir sind der richtige Ansprechpartner“, so Bredehöft. Das Angebot stützt sich auf vier Säulen: Den Verkauf und Service modernster Ernte- und Stalltechnik, ein Fachzentrum für Melken und Kühen, ein Lohnbetrieb, der die Landwirte der Region bei den verschiedensten Arbeitsprozessen unterstützt sowie den Bereich Umwelttechnik; Schwerpunkt liegt hier auf biologische Abwasser-Kläranlagen für häusliche und gewerbliche Abwässer. „Ein Feld voller Entwicklungsmöglichkeiten“, so Bredehöft. Sein Resümee: Wer sich gut vernetzt, Augen und Ohren auf Markt und Kunde hat, der wird erfolgreich sein. (vk)

Transferzentrum Elbe-Weser

1999 hat sich auf Initiative der Landschaft der Herzogtümer Bremen und Verden die ARTIE, das Regionale Netzwerk für Technologie, Innovation und Entwicklung gegründet. Die Betreuung der Unternehmen erfolgt durch das Transferzentrum Elbe-Weser (TZEW). Das TZEW übernimmt die Verzahnung zwischen den Unternehmen der Region und geeigneten Hochschulen und Forschungseinrichtungen, Telefon 041 41/7870 80. www.tzew.de

Gönnen Sie sich oder Ihren Mitarbeitern das besondere Etwas...

Lassen Sie sich bei unserem molekularen Kochkurs verzaubern...



Gerne gehen wir auch auf Ihre individuellen Wünsche ein und bieten Ihnen molekulare Events in Ihrem Unternehmen

Wir freuen uns auf Ihre Anfrage!

biozoon

Fischkai 1 · 27572 Bremerhaven
Tel.: +49 (0)471-929285-0

Fax: +49 (0)471-929285-19 · www.biozoon.de/workshops

MÖLLER SURVEY

Möller Survey Marine GmbH & Co. KG

Möller Survey (vormals H.-J. Kapitän Möller & Partner) bietet seit mehr als 40 Jahren nautisch technische Beratung durch öffentlich bestellte und vereidigte Schiffsbesichtigter und Sachverständige.

Zu unseren Dienstleistungen gehören unter anderem:

- On-/Off-Hire Besichtigungen
- Schwergut- / Projektverladungen (Planung / Überwachung)
- Flaggenstaat-Besichtigung
- Schadensfeststellungen jeglicher Art
- Gerichtsgutachten
- Gefahrgutbesichtigung und Beratungen
- Consulting im Bereich des Transportes / Lagerung und Errichtung von Windenergieanlagen
- Draft Surveys auf See- und Binnenschiffen
- Ursachen und Beratung zur Schadensprävention



Alter Fährweg 8 • D-27568 Bremerhaven • www.moeller-expert.com