

Becker Marine Systems

Investitionskredit für umweltfreundliche maritime Stromversorgung

Als assetorientierter Finanzier sind wir in der Regel auf einzelne Klassen von Wirtschaftsgütern fokussiert. Nicht so in unserem Projekt, das eine "grüne" Weltneuheit darstellt: Das Küstenmotorschiff "Hummel" versorgt als schwimmendes Kraftwerk Kreuzfahrtschiffe während ihrer Liegezeit im Hamburger Hafen, zunächst exklusiv die Schiffe der AIDA Cruises. Damit konnten wir sowohl unsere Expertise im Bereich Schifffahrt wie auch die entsprechenden Erfahrungen im Bereich Energie vereinen und tragen gemeinsam mit unserem Kunden Becker Marine Systems zu einer umweltfreundlichen und emissionsarmen Stromversorgung bei.





becker marine systems

DAL und Sparkasse Harburg-Buxtehude realisieren LNG Hybrid Barge

Investitionskredit für schwimmendes 7,5 MW Gaskraftwerk im Hamburger Hafen

US-HSSD.

Dealticker:

- Strukturierung der Schiffsfinanzierung für das Küstenmotorschiff "Hummel" mit 5 Generatoren auf Flüssiggasbasis mit einer Gesamt-Leistung von 7,5 MW
- Ablösung der Vorfinanzierung des Kunden Becker Marine Systems mit Mitteln der Sparkasse Harburg-Buxtehude sowie der Deutschen Leasing
- Gesamtinvestitionskosten: EUR 12 Mio.
- Gesamtlaufzeit: 15 Jahre

Nutzen Kunde:

- Einbindung der Hausbank in die Abwicklung
- Liquiditätsschonung zur Unterlegung der weiteren Wachstumsstrategie
- Sicherung des langfristigen Nutzungsrechtes

Nutzen Sparkasse:

- Gute Sicherheitenstruktur
- Schonung der Kreditlinien bei einem Bestandskunden
- Nutzung der Assetkompetenz der DAL in den Bereichen Schifffahrt und Energie



Weitere Einzelheiten zum Leistungsspektrum der DAL finden Sie unter: www.dal.de/geschaeftsfelder/transport.

Fragen zu diesem Engagement beantwortet Ihnen auch gerne unser Projektmanager David Heil unter der Telefonnummer 06134 565-246 oder d.heil@dal.de.

