



Shell baut Spezialschiff für Betankung mit LNG

Shell baut Spezialschiff für Betankung mit LNG
Shell hat heute Pläne für den Bau eines hochseetauglichen Spezialschiffes für die Betankung von LNG-betriebenen Schiffen bestätigt. Shell hat heute Pläne für den Bau eines hochseetauglichen Spezialschiffes für die Betankung von LNG-betriebenen Schiffen in Nordwesteuropa bestätigt. Heimathafen des neuen Schiffs wird Rotterdam sein. Bislang wird LNG, das in Rotterdam ankommt, am dortigen Gate-Terminal (Gas Access to Europe) vollständig in den gasförmigen Zustand zurückgewandelt bevor es exportiert oder in der Stromerzeugung verwendet und im industriellen Sektor eingesetzt wird. Wie im Juli angekündigt, wird Gate um ein Break-Bulk-Terminal mit eigenem Anleger erweitert, das verflüssigtes Erdgas als Treibstoff für den Transportsektor zur Verfügung stellt. An diesem Anleger wird das neue Spezialschiff LNG übernehmen und Schiffe in Nordwesteuropa betanken. Aufgrund der im Januar 2015 inkrafttretenden Vorschriften zur Emissionsenkung zeigt die Nachfrage nach LNG als Treibstoff für die Schifffahrt steigende Tendenz. Darüber hinaus wird der neue Treibstoff dem Sektor auch die Einhaltung zukünftiger Auflagen ermöglichen. "Dieser LNG-Spezialtanker kommt genau zum richtigen Zeitpunkt", sagte Maarten Wetselaar, Executive Vice President, Integrated Gas, bei Shell. "Potenzielle Kunden müssen sich darauf verlassen können, dass LNG zuverlässig und sicher geliefert wird. Dass Shell in dieses Schiff investiert und Kapazität am Gate-Terminal erwirbt, demonstriert unser Vertrauen darauf, dass LNG in Zukunft einen größeren Anteil am Treibstoffmix haben wird." Gebaut wird das Schiff von der südkoreanischen STX Offshore Shipbuilding. Das hocheffiziente und gut manövrierbare Schiff hat eine Ladekapazität von 6.500 Kubikmetern. Grahaeme Henderson, Vice President von Shell Shipping Maritime: "Bei der Entwicklung dieses neuen Bunkerschiffs haben wir eng mit unseren Kunden zusammengearbeitet, und es werden zahlreiche technische Innovationen umgesetzt. Ich freue mich, dass wir an diesem Projekt mit STX zusammenarbeiten können, und besonders stolz ist Shell darauf, bei der Entwicklung von LNG für die Schifffahrt eine Pionierrolle zu spielen."

Pressekontakt

Deutsche Shell Holding GmbH

22335 Hamburg

Firmenkontakt

Deutsche Shell Holding GmbH

22335 Hamburg

Shell ist eines der führenden Energieunternehmen der Welt. Mit unserem Know-how bei der Exploration und Förderung von Gas und Öl, der Raffinierung und dem Verkauf von Mineralölprodukten und Petrochemikalien sowie Forschung und Entwicklung sind wir auf allen Stufen der Wertschöpfungskette tätig. Unsere 92.000 Mitarbeiter sind in mehr als 70 Ländern der Erde tätig.