

Großauftrag über Gründungsstrukturen für AMBAU

Die AMBAU GmbH erhält ersten Komplettauftrag für Offshore-Gründungen. Dies ist der größte Einzelauftrag der Firmengeschichte.

Bremen: Nachdem die AMBAU GmbH ihre Expertise bereits als Zulieferer von Hauptkomponenten an den Gründungen der Projekte Global Tech 1 und Borkum West unter Beweis gestellt hat, erhält das Unternehmen nun den größten Einzelauftrag über Offshore-Gründungsstrukturen der Firmengeschichte.

Für die Bremerhavener WindMW GmbH wird die AMBAU GmbH 80 Sets Monopiles und Transition Pieces für die Offshore Windparks Meerwind Süd und Meerwind Ost produzieren. Die 80 Offshore-Windenergieanlagen der 3,6 MW-Klasse, die 23 km nördlich der Insel Helgoland in der Nordsee geplant, errichtet und betrieben werden, werden zukünftig 360.000 Haushalte mit Strom versorgen.

„Für uns ist dieser Auftrag ein bedeutender Schritt und ein Meilenstein in unserer Unternehmensgeschichte. Wir freuen uns jetzt schon auf die Zusammenarbeit mit der WindMW GmbH“, sagt Joachim Görlitz, Geschäftsführender Gesellschafter der AMBAU GmbH.

Pressekontakt

Kai Simon
Telefon: +49 421 62031-322
E-Mail: simon@ambau-hb.de

Die AMBAU GmbH betreibt fünf Fertigungsstandorte und beschäftigt insgesamt 820 Mitarbeiter. Zur Unternehmensgruppe gehören die AMBAU Personalservice GmbH, die AMBAU Windservice GmbH und die AMBAU Offshore GmbH.

Das Produktportfolio der AMBAU GmbH reicht von Stahlrohtürmen für Onshore-Windenergieanlagen bis hin zu den großen Offshore-Türmen für 5-Megawatt plus-Anlagen.

Darüber hinaus enthält die Angebotspalette Offshore-Fundamente wie Monopiles, Transition pieces, Rohrkomponenten und Secondary steel.

Die Bedeutung Erneuerbarer Energien wird weiter wachsen. Die AMBAU GmbH ist mit fünf effizient vernetzten Werken in Bremen, Gräfenhainichen, Am Mellensee, Dessau sowie Cuxhaven und damit verbundenen hohen Fertigungskapazitäten auf diesen Wachstumsmarkt bestens vorbereitet.

Die Gründungsstrukturen werden in allen fünf AMBAU-Werken ab dem 01. November 2011 gefertigt. Endmontage, Zwischenlagerung und Verladung erfolgen in Cuxhaven.

Bei der WindMW GmbH handelt es sich um ein Joint Venture der Blackstone Group und der Windland Energieerzeugungs GmbH.

Mit einem Baubeginn Ende 2012 und der Inbetriebnahme Ende 2013 wird Meerwind Süd/Ost der erste deutsche Offshore Windpark sein, der von einem Privatinvestor gebaut und betrieben wird.

Weitere Informationen über die WindMW GmbH und über das Projekt Meerwind Süd/Ost finden Sie unter www.windmw.de.

Sie wollen mehr über die AMBAU GmbH erfahren? Besuchen Sie uns unter www.ambau.com. Wir freuen uns auf Sie.

AMBAU GmbH

Wachsen mit Energie