

Oostende: offshore wind in de zeilen

Sinds 2016 is de **REBO-terminal** in de haven van Oostende permanent bezet. Na het vertrek van de laatste windturbine-onderdelen van **Nobelwind** uit de haven, startte in mei 2017 de constructie van twee grote funderingen (respectievelijk 10.000 en 8.000 ton) voor **Kriegers Flak**, een Deens windpark in de Baltische zee. Begin januari werden ze op de Baobarge vervoerd naar zee om daar geïnstalleerd te worden. Aansluitend heeft **Siemens Gamesa** het terrein ingepalmd voor de installatie van 42 windturbines voor het Rentel windpark op 40 km vóór onze Belgische kust. De roll-on-roll-offinfrastructuur werd hiervoor verzwaard tot 600 ton, een investering van 1 miljoen euro. De coördinatie van het volledige project gebeurt vanuit Oostende.

De continuïteit op de REBO-terminal bewijst dat Haven Oostende internationaal op de kaart staat in de offshore-windwereld. Deze trend moet zich ook de komende jaren doorzetten. Ook de tewerkstelling stijgt. Naast de lokale en vaste tewerkstelling in de offshore-windsector, die al meer dan **400 medewerkers** omvat, is er ook de projectmatige tewerkstelling. Zo brengen projecten als Nobelwind of Rentel telkens een 150 à 200 extra werkrachten naar de haven van Oostende.

POM West-Vlaanderen zet zich via de **Fabriek voor de Toekomst Blue Energy** in om de on- en offshoreactiviteiten in Oostende verder te ontwikkelen.

www.reboostende.be

