

PALFINGER: Regionen in Frankreich mit hochmodernen Offshore-Windkranen ausgestattet

Erst vor eineinhalb Jahren hat PALFINGER MARINE seinen ersten Auftrag für Offshore-Windparks in Frankreich gewonnen. Inzwischen hat PALFINGER MARINE bereits drei weitere Verträge in Frankreich erhalten und sechs PTM600-Bootlandungssteg-Krane und 64 PF14000 4,0-m-Davit-Krane für den Sektor der erneuerbaren Energien geliefert.



PALFINGER PTM600 Bootlandungssteg-Kran in der Anlage für Betrieb & Wartung in Fécamp. © PALFINGER

Der Bedarf an erneuerbaren Energien steigt und innerhalb der EU führt Frankreich den Wettlauf um den Bau von Offshore-Windparks an. Für jedes seiner drei aktuellen Offshore-Windprojekte im Nordwesten Frankreichs liefert PALFINGER zwei seiner bewährten PTM600-Teleskopkrane.

Hafenseitige Verladung war noch nie so einfach

PALFINGER MARINE Krane eignen sich perfekt für Anwendungen auf der Anlegestelle. Bewährte Technik, wartungsfreundliches Design und hochwertige Verarbeitung zeichnen diese Krane aus. Die kompakte Bauweise des PTM-Kranmodells mit integriertem Power Pack und Öltank ermöglicht eine platzsparende Installation vor Ort, sodass auch kleine Häfen als Verladestelle genutzt werden können. Die zuverlässige Teleskopfunktion eines PTM und seine Sicherheitsmerkmale runden das Angebot ab. Mit einem PALFINGER PTM-Kran kann das Crew Transfer Vessel (CTV) einfach und zuverlässig mit allem beladen werden, was zur Wartung der Turbine benötigt wird.

Energiegewinnung aus französischem Wind ermöglichen

Die Hafenkrane in La Turballe in der Region Pays de la Loire und in Fécamp in der Normandie sind betriebsbereit. Die Krane in Ouistreham im Département Calvados, ebenfalls in der Normandie, sollen bis Ende 2022 ausgeliefert werden. Darüber hinaus liefert PALFINGER MARINE 64 PF14000 4.0-

Davit-Servicekrane für die Offshore-Windturbinenplattformen des Offshore-Windparks Calvados. Das 450-MW-Offshore-Windprojekt Calvados besteht aus 64 Windturbinen, die mehr als 10 km von der Küste von Bessin entfernt liegen und eine Gesamtfläche von rund 50 km² umfassen. Die PALFINGER Davit-Servicekrane unterstützen die Material- und Ersatzteilverladung von Crew Transfer Vessels (CTV) zum Transition Piece.

Iavor Martchev Markov, Global Sales Manager Wind bei PALFINGER, sagt dazu: „Wir sind stolz darauf, dass wir unsere Präsenz in der französischen Offshore-Windindustrie gestärkt haben, nachdem wir erst vor eineinhalb Jahren in diesen Markt eingestiegen sind. Das zeigt uns, dass wir die Bedürfnisse unserer Kunden auf der ganzen Welt erfüllen können — unabhängig von den Umständen.“

+++

ÜBER PALFINGER MARINE

Das internationale Maschinenbauunternehmen PALFINGER ist der weltweit führende Anbieter von innovativen Kran- und Hebelösungen. Als globaler Partner für wegweisende und zuverlässige Deckausrüstung und Rettungsgeräte liefert PALFINGER MARINE hochwertige Produkte, um sowohl standardisierte als auch kundenspezifische Anforderungen zu erfüllen. Weltweit unterstützt durch ein Netzwerk erfahrener und qualifizierter Spezialisten bieten wir flexible und effiziente Servicelösungen. Unser Portfolio verschafft Kunden in der maritimen und Offshore-Industrie einen Wettbewerbsvorteil. Während PALFINGER 2022 sein 90-jähriges Jubiläum unter dem Motto „Celebrating the future since 1932“ begeht, feiert PALFINGER MARINE sein 30-jähriges Bestehen.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Eva-Maria Wimmer | Marketing & Communication | PALFINGER MARINE

T +43 662 4684 | marketing-marine@palfinger.com

Text und entsprechendes Bildmaterial sind unter dem Reiter „Medien“ auf www.palfingermarine.com verfügbar