

PALFINGER MARINE erhält Folgeauftrag für Japans neue Mehrzweckfregatten der FFM-Klasse

Aufbauend auf der erfolgreichen Lieferung der Slipway-Systeme für zwölf Mehrzweckfregatten der Mogami-Klasse wurde PALFINGER erneut ausgewählt, um seine fortschrittlichen und weltweit einzigartigen Slipway-Systeme für Japans Mehrzweckfregatten der nächsten Generation der FFM-Klasse zu liefern. Die Heck-Aussetz- und Rückholungssysteme von PALFINGER optimieren das Aussetzen und Bergen von bemannten sowie unbemannten Booten während Marineoperationen. Sie bieten effiziente und zuverlässige Lösungen, die auf die Bedürfnisse von Regierungs-, Marine- und Küstenwachschiffen zugeschnitten sind.



Bild einer Fregatte der Mogami-Klasse

© Ministry of Defense website ([EQUIPMENT / JMSDF https://www.mod.go.jp/msdf/en/equipment/](https://www.mod.go.jp/msdf/en/equipment/))

Optisch an die bewährte Mogami-Klasse angelehnt, setzt die nächste Generation der japanischen FFM-Fregatten mit zehn Metern mehr Länge und einem Meter mehr Rumpfbreite neue Standards. Nach der Auswahl von Mitsubishi Heavy Industries (MHI) als Hauptauftragnehmer wurde PALFINGER MARINE beauftragt, die Heck-Aussetz- und Rückholungssysteme (Stern-LARS) für die ersten fünf Fregatten der

neuen Klasse zu liefern, die zwischen 2027 und 2036 gebaut werden sollen. Der Vertragsumfang umfasst eine aktualisierte Version der bewährten und einzigartigen PALFINGER Slipway-Systeme, die bereits für die Mogami-Klasse geliefert wurden und nun an die Anforderungen des neuen FFM-Designs angepasst werden.

„Wir bei PALFINGER sind stolz darauf, erneut als Lieferant unserer Slipway-Systeme für die zukünftigen Mehrzweckfregatten der Japanischen Maritimen Streitkräfte ausgewählt worden zu sein,“ sagt Torstein Svane, Global Key Account & Segment Manager for Governmental, Navy & Coast Guard bei PALFINGER MARINE. „Die Entscheidung für PALFINGER unterstreicht die Qualität unserer Produkte und Ingenieursleistungen sowie unsere Fähigkeit, anspruchsvollste Projekte erfolgreich umzusetzen.“

Die Zukunft des USV- und Bootshandlings im Offshore-Bereich

Ob bemannt oder unbemannt, die Slipway-Systeme von PALFINGER reduzieren die Risiken beim Aussetzen und Einholen von Rettungsbooten, Tenderbooten und unbemannten Überwasserfahrzeugen (USVs) im Offshore-Bereich.

Der Einsatz der PALFINGER Slipway-Systeme bietet eine Vielzahl operativer Vorteile. Sie erhöhen die Sicherheit, da kein Heben, keine Haken, Leinen, Fangseile oder andere mechanische Verbindungen erforderlich sind und reduzieren das Risiko gefährlicher Situationen bei Aussetz- und Einholmanövern. Gleichzeitig steigert das System die Effizienz und Geschwindigkeit, indem es Abläufe vereinfacht und für den Betrieb durch einen einzelnen Bediener ausgelegt ist. Auf manuelle Unterstützung beim Aussetzen und Wiedereinholen kann verzichtet werden.

Dies verbessert nicht nur den Komfort der Besatzung durch reibungslose und sichere Übergänge in und aus dem Heck-Einstiegssystem – selbst bei schwierigen Wetterbedingungen – sondern sorgt auch für außergewöhnliche Vielseitigkeit und Flexibilität. Dank der selbstjustierenden Radantriebstechnologie kann das System eine große Bandbreite an Wasserfahrzeugen aufnehmen, ohne dass eine Umrüstung erforderlich ist.

PALFINGER steht an der Spitze der Innovation bei Slipway- und Heck-Einstiegssystemen, einem zentralen Entwicklungsfeld in der maritimen Technologiebranche. Als Pionier der Branche ist PALFINGER stolz darauf, in diesem speziellen Bereich eine führende Rolle einzunehmen.

+++

ÜBER PALFINGER MARINE

PALFINGER ist als internationales Maschinenbauunternehmen der weltweit führende Anbieter innovativer Kran- und Hebelösungen. Als globaler Partner für zukunftsweisende und zuverlässige Deckshandlings- und Rettungssysteme liefert PALFINGER MARINE qualitativ hochwertige Produkte, um standardisierte und kundenspezifische Anforderungen zu erfüllen. Unterstützt durch ein weltweites Netzwerk von erfahrenen und qualifizierten Spezialisten bieten wir flexible und effiziente Servicelösungen. Unser Portfolio bietet einen Wettbewerbsvorteil für Kunden in der maritimen und Offshore-Industrie.

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 stehen unter dem Reiter "Media" auf www.palfingermarine.com zur Verfügung.