

**MARKTPositionIERUNG****SBO übernimmt  
„Komplettierer“**

TERNITZ. Die Schoeller-Bleckmann Oilfield Equipment AG (SBO) verstärkt ihre Marktpositionierung im Well Completion-Bereich außerhalb Nordamerikas mit der Akquisition von Praxis Completion Technology FZCO. Das Unternehmen mit Sitz in Dubai und Zweigniederlassung in Saudi-Arabien ist führender Anbieter in der Herstellung von Packers, die den Ringraum von der Produktionsleitung isolieren, dadurch eine kontrollierte Produktion ermöglichen und damit die Produktionsrate aus dem Bohrloch erhöhen.

**Spannende Möglichkeiten**

Aber nicht nur am Ölfeld, weiß SBO-CEO Gerald Grohmann: „Die zukünftigen Anwendungen der Produkte von Praxis Completion Technology für Carbon Capture und Storage bieten spannende Möglichkeiten, an diesem wachsenden Markt teilzunehmen und werden dazu beitragen, die globalen CO<sub>2</sub>-Emissionen zu reduzieren.“ (hk)



© www.christianjungwirth.com

**Klare Ziele**

SBO wird laut CEO Gerald Grohmann weiter in F&E sowie in Bolt-On-Akquisitionen investieren.



© Palfinger

**Marinekrane**

Die neu design-ten Palfinger Davit-Krane PF 200 kombinieren wartungsfreundlicheres Design mit viel Leistung.

# Konnichiwa! Neue Krane für Ishikari

Palfinger liefert hochmoderne Krane für den Windpark Ishikari an Japans Küste – und holt sich Spezialisten.

BERGHEIM/HOKKAIDO. Es ist ein Meilenstein für Palfinger: 14 Marinekrane des Typs PF 200 werden im Offshore-Windpark Ishikari in Hokkaido, Japan, installiert. Der Windpark Ishikari ist der erste weltweit, der die nach EN 13852-3 konstruierten Windkrane verwendet und für Palfinger in Summe bereits der dritte Auftrag für Plattform-Krane für japanische Offshore-Windparks.

**Ein starkes Stück**

Jeder Kran hat eine Tragfähigkeit von 1.000 Kilogramm bei einer Reichweite von sieben Metern – die maximale Reichweite unter den Palfinger PF-Kranen. Zudem sind sie extrem wartungsarm und mittels Plug-and-Play einfach zu installieren.

Um ihre Langlebigkeit unter schwierigen maritimen Bedingungen zu gewährleisten, sind die Krane mit der bewährten, korrosionsbeständigen Duplex-

Beschichtung von Palfinger versehen. Alle Krane sind bereits in Japan eingetroffen und werden derzeit in Betrieb genommen.



© Palfinger/Peter Rigaud

Alexander Susanek verstärkt ab Juli als COO das Palfinger-Vorstandsteam.

**Neu im Vorstand**

Aber auch in der AG gibt es Neuigkeiten: Der ehemalige Geschäftsführer der BMW Motoren GmbH in Steyr und bisherige Leiter der Antriebsproduktion der BMW Group, Alexander Susanek, übernimmt per 1. Juli 2023 im Vorstandsteam der Palfinger AG die Agenden des COO.

In enger Zusammenarbeit mit CEO Andreas Klauser und CFO Felix Strohbichler soll Susanek die Umsetzung der Strategie 2030, bestehend aus den Säulen „Go for Solutions“ und „Go Digital“, vorantreiben. (hk)