



Pressemitteilung vom 12. April 2021

SeaTerra und Trident vereinbaren Offshore Zusammenarbeit

Die Kampfmittel-Spezialisten der SeaTerra GmbH und die Archäologie-Experten der Trident Archäologie haben in den letzten 20 Jahren zahlreiche anspruchsvolle Projekte der Offshore-Windenergie, Seekabel- und Pipeline-Verlegung und Fahrwasservertiefung erfolgreich begleitet.

Die beiden hochspezialisierten Unternehmen haben nun vereinbart, ihre Kompetenzen auf dem deutschen Markt zu bündeln, um gemeinsam noch effektiver für einen reibungslosen Ablauf von Unterwasser-Bauvorhaben in Küstennähe und Offshore zu sorgen. Durch die Zusammenarbeit können umfangreiche Synergien genutzt werden: Beispielsweise können archäologische Gutachten, geophysikalische Surveys und Datenauswertung, ROV- und Tauchereinsätze sowie Techniken zur Freilegung und Bergung von Objekten gemeinsam geplant und durchgeführt werden, um sowohl die Risiken durch Kampfmittel zu minimieren als auch archäologische Fundstätten frühzeitig zu identifizieren und zu schützen.

Dieter Guldin, COO der SeaTerra GmbH, erklärt: „Da alle Vorhabenträger in Nord- und Ostsee gesetzlich verpflichtet sind, die Kampfmittelfreiheit für ihr Bauvorhaben und gleichzeitig den Schutz des Kulturerbes unter Wasser sicherzustellen, bietet die Kooperation von SeaTerra und TRIDENT außerordentlichen Mehrwert für die Kunden: Sie benötigen nur einen Ansprechpartner für beide Fragestellungen und die Planungsprozesse werden vereinfacht.“

Ralph Behr, General Manager von Trident Archäologie, ergänzt: „Unsere Zusammenarbeit ermöglicht ein umfassendes Risikomanagement, auf das sich unsere Kunden verlassen können. Darüber hinaus können wir dadurch maximale Planungssicherheit und Kosteneffizienz für jedes Projekt gewährleisten – und das alles aus einer Hand.“



Über Trident Archäologie:

Trident Archäologie aus Rostock ist ein führender Anbieter von marinen archäologischen Dienstleistungen für Projektentwickler und Bauträger in der Nord- und Ostsee. Trident Archäologie bietet fachkundige Beratung sowie alle erforderlichen Dienstleistungen zu Archäologie und Kulturgut, um die Vorgaben von Denkmalbehörden zu erfüllen.

Das weltweite, multidisziplinäre Team von Trident Archäologie verfügt über mehr als 15 Jahre Erfahrung in allen Bereichen von Offshore-Projekten, einschließlich erneuerbarer Energien, Seekabel, Pipelines, Baggerarbeiten, Häfen und Hafenanlagen sowie Untersuchungen von Wracks.

www.trident.eu.com

Über SeaTerra GmbH:

Die SeaTerra GmbH verfügt über mehr als 20 Jahre internationale Erfahrung mit der Sondierung, Räumung und Sprengung von Kampfmitteln zu Wasser und zu Land. SeaTerra setzt hochpräzise und empfindliche Sensorik in Kombination mit modernen Positionierungssystemen ein, die weltweit einzigartig sind. SeaTerra verfügt über Sondier- und Räumschiffe und eigene Unterwasserrobotik (ROV), sowie eine Entwicklungsabteilung, die stetig neue Verfahren und Technologien entwickelt und erprobt, um im Rahmen von Kundenprojekten mit größtmöglicher Effizienz und kostengünstig ans Ziel zu gelangen.

Hauptsitz der Seaterra GmbH ist Wandlitz, die Offshore-Projekte in Nord- und Ostsee werden vom SeaTerra-Standort in Seevetal bei Hamburg aus gesteuert.

www.seaterra.de

2 Bilder: 1 SeaTerra, 1 Trident