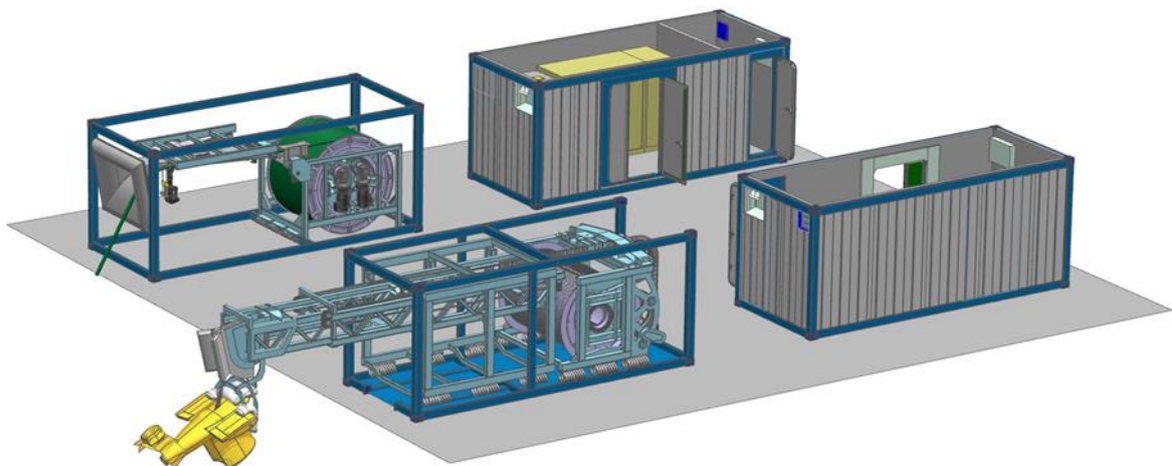


Deutsche Fregatte F126 wird mit U-Boot-Jagd-Technik von ATLAS ELEKTRONIK ausgestattet

Die ATLAS ELEKTRONIK GmbH ist von Thales Niederlande mit der Ausstattung der Fregatte 126 mit Anti Submarine Warfare Missionsmodulen (F126 MM ASW) beauftragt worden. Zum Umfang des Liefervertrages gehört neben der Lieferung von zwei schiffsseitigen Missionsmodulen ASW auch die Bereitstellung einer entsprechenden Landanlage für die vorbereitende und unterstützende Ausbildung der Deutschen Marine. Die Missionsmodule befähigen die Fregatten der F126 Klasse zu weitreichenden ASW-Operationen und zum Aufbau eines umfangreichen Unterwasserlagebilds. Der für die F126-Klasse gewählte modulare Systemansatz erlaubt eine missionsspezifische Ausstattung der Fregatten und zugleich den nicht schiffsspezifischen Einsatz der ASW-Module.

Um die Deutsche Marine bei der Erfüllung ihrer Aufträge bestmöglich zu unterstützen, wird für die Missionsmodule die neueste aktive und passive Sonartechnologie der ATLAS ELEKTRONIK zur Anwendung gebracht.



3D-Visualisierung eines ATLAS ELEKTRONIK F126 MM ASW-Systems

Michael Ozegowski, CEO ATLAS ELEKTRONIK GmbH: „Mit dem F126 MM ASW bringen wir ein neues, sehr leistungsfähiges ASW-System in den Markt, um den aktuellen und zukünftigen Herausforderungen unserer Kunden gerecht zu werden.“

November 2022
Seite 2/2

Der Vertrag ist bereits am 01.09.2022 formal in Kraft getreten. Die Fregatte F126 (ursprünglich MKS 180 Mehrzweckkampfschiff) wird in Kooperation zwischen der niederländischen Damen Shipyards Group, der Thales Group und der Blohm+Voss unter Einbindung der German Naval Yards gebaut.

ATLAS ELEKTRONIK

Die ATLAS ELEKTRONIK Gruppe bietet Lösungen im und auf dem Wasser für zivile und militärische Anwendungen an. Das Unternehmen hat eine führende Position in allen Feldern der maritimen Hochtechnologie, von Führungssystemen inklusive der Funk- und Kommunikationsanlagen für U-Boote und Überwasserschiffe über Minenjagdsysteme bis zu Schwergewichtstorpedos, Küstenschutzsystemen und Service. ATLAS ELEKTRONIK hat Kunden auf der ganzen Welt. Der Elektronikspezialist ist ein Unternehmen innerhalb der thyssenkrupp Marine Systems. Das Unternehmen beschäftigt rund 2500 Mitarbeiter. Weitere Informationen siehe: www.atlas-elektronik.com

thyssenkrupp Marine Systems

thyssenkrupp Marine Systems ist mit rund 6.500 Mitarbeitenden eines der weltweit führenden Marineunternehmen und als Systemanbieter im Unter- und Überwasserschiffbau sowie im Bereich maritimer Elektronik und Sicherheitstechnologie tätig. Rund 3600 Mitarbeitende arbeiten am Standort Kiel, der damit der größte Werkstandort Deutschlands ist. Über 180 Jahre Geschichte und das stetige Streben nach Verbesserungen lassen das Unternehmen immer wieder neue Standards setzen. Seinen Kunden bietet thyssenkrupp Marine Systems weltweit maßgeschneiderte Lösungen für hochkomplexe Herausforderungen in einer sich verändernden Welt. Die dabei treibenden Kräfte sind die Mitarbeiter des Unternehmens, die jeden Tag mit Leidenschaft und Engagement die Zukunft von thyssenkrupp Marine Systems gestalten.

Weitere Informationen unter: www.thyssenkrupp-marinesystems.com

[Link zur Pressemitteilung und Bilder](#)

Pressekontakt:

thyssenkrupp Marine Systems GmbH

Eugen Witte

Leiter Kommunikation

T: +49 431 7002933

eugen.witte@thyssenkrupp.com