

thyssenkrupp Aerospace unterstützt globale Expansion von Magellan

thyssenkrupp Aerospace, Teil von thyssenkrupp Materials Services, einem der weltweit führenden werksunabhängigen Werkstoff-Händler und -Dienstleister, hat eine zehnjährige Vertragsverlängerung zur Steuerung des Materialbedarfs von Magellan Aerospace (UK) Limited („Magellan“), einem globalen Luft- und Raumfahrtunternehmen, das weltweit Flugzeugkomponenten entwickelt und herstellt, unterzeichnet. Die Vereinbarung ist eine Fortsetzung der erfolgreichen, langjährigen Beziehung zwischen den beiden Unternehmen, die seit mehr als 20 Jahren besteht.

Im Rahmen der Vereinbarung, die sich auch auf die Zulieferer von Magellan erstreckt, wird thyssenkrupp Aerospace das gesamte Lieferkettenmanagement von Rohstoffen, Lagerhaltung und anderen Verarbeitungsdienstleistungen für die Magellan-Werke in Europa und Indien übernehmen. Die wichtigste Produktgruppe sind Aluminiumplatten, die von den thyssenkrupp Materials Services Standorten in Großbritannien, Indien und Polen geliefert werden. Rohre und Strangpressprodukte werden vom Standort von thyssenkrupp Materials UK in Milton Keynes geliefert. Diese Materialien werden just-in-time an die Anlagen von Magellan geliefert.

Um die Zusammenarbeit mit Magellan vor Ort zu stärken, erweitert thyssenkrupp Aerospace derzeit seinen Standort in Indien um ein zusätzliches Verarbeitungslager. Diese 4-Millionen-Dollar-Investition in eine hochmoderne Anlage wird nicht nur das Wachstum des Unternehmens fördern, sondern auch zur Schaffung neuer Arbeitsplätze in der Region beitragen. Darüber hinaus hat das Unternehmen auch in eine brandneue 5-Achsen-Wasserstrahlmaschine investiert, die mit hochpräziser 3D-Schneidetechnik ausgestattet ist und nun am Standort Darton in South Yorkshire, Großbritannien, in Betrieb genommen wurde.

Ein ausschlaggebender Aspekt der Partnerschaft ist die Verpflichtung beider Parteien, bei der Digitalisierung wichtiger Teile der Lieferkette zusammenzuarbeiten, um die Transparenz und Resilienz zu erhöhen. Dazu gehört die Bündelung des gesamten Materialbedarfs, um Abfall und unnötige Lagerhaltung zu reduzieren.

Billy Kingsbury, CEO von thyssenkrupp Materials UK und verantwortlich für das Aerospace-Geschäft in Großbritannien, sagte: „Wir freuen uns über die Fortsetzung unserer kooperativen und erfolgreichen Langzeitbeziehung mit Magellan. Da wir schon so lange mit Magellan zusammenarbeiten, haben wir ein tiefes Verständnis für ihre Materiallieferkette. Zusammen mit unserer globalen Präsenz und unserer maßgeschneiderten Materialmanagementlösung sind wir dadurch in einer idealen Position, um das strategische Wachstum von Magellan in Schwellenländern wie Indien zu unterstützen.“

Philip Underwood, CEO von Magellan, fügte hinzu: „Bei Magellan legen wir Wert auf starke Partnerschaften, die Innovation und Effizienz fördern. Unsere kontinuierliche Zusammenarbeit mit thyssenkrupp Aerospace in den letzten zwei Jahrzehnten unterstreicht unser Vertrauen in ihre Fähigkeit, Supply Chain Management und Materialdienstleistungen zu liefern.“

Mit Niederlassungen in Nordamerika, Europa und Indien ist Magellan Aerospace ein globales, integriertes Luft- und Raumfahrtunternehmen, das komplexe Baugruppen und Systemlösungen für Flugzeug- und Triebwerkshersteller sowie für Verteidigungs- und Raumfahrtbehörden weltweit anbietet. Magellan entwickelt und fertigt Triebwerks- und Flugzeugstrukturbaugruppen und -komponenten für die Luft- und Raumfahrt, fortschrittliche firmeneigene Produkte für die Militär- und Raumfahrtmärkte und bietet weltweit Reparatur- und Überholungsdienste für Triebwerke und Komponenten an.

thyssenkrupp Aerospace ist ein weltweit führendes Unternehmen, das Lieferkettenlösungen für die Luft- und Raumfahrtindustrie anbietet. Das Netzwerk des Unternehmens umfasst mehr als 30 Standorte in über 20 Ländern. Zu den mehr als 3.500 Kunden zählen die weltweit größten Hersteller der Luft- und Raumfahrtindustrie sowie deren Zulieferer. thyssenkrupp Aerospace bietet Supply Chain Management sowie eine breite Palette von Lieferketten- und Fertigungsdienstleistungen an. Dazu gehören die Beschaffung von Rohstoffen, Lagerhaltung, Präzisionsbearbeitung, Logistik für Dritte und Just-in-time-Lieferung.

Weitere Informationen: <https://www.thyssenkrupp-aerospace.com/>

Über thyssenkrupp Materials Services

thyssenkrupp Materials Services ist mit rund 380 Standorten – davon ca. 270 Lagerstandorte – in mehr als 30 Ländern einer der weltweit führenden werksunabhängigen Werkstoff-Händler und -Dienstleister. Im Geschäftsjahr 2022/23 hat das Unternehmen einen Umsatz von 13,6 Milliarden € und ein Ergebnis von 178 Millionen € erwirtschaftet. Das vielseitige Leistungsspektrum der Werkstoffexperten ermöglicht es den Kunden, sich noch stärker auf die individuellen Kerngeschäfte zu konzentrieren. Im Rahmen der strategischen Weiterentwicklung „Materials as a Service“ fokussiert sich das Unternehmen auf die Lieferung von Roh- und Werkstoffen sowie Produkte und Dienstleistungen im Bereich Supply Chain Management. Digitale Lösungen sorgen für effiziente und ressourcenschonende Prozesse beim Kunden und bieten so die Grundlage für nachhaltiges Handeln. Ab 2030 wird Materials Services klimaneutral agieren.

Bildmaterial steht unter dem folgenden Link zum Download zur Verfügung (Quelle: thyssenkrupp Aerospace):

https://transfer.thyssenkrupp.com/public/d146945r_0c0816127af6144f4480e9/

Bildunterschrift (v.l.n.r.):

1. Patrick Marous, CEO thyssenkrupp Supply Chain Solutions
2. Jeff Kennelly, VP of European Operations, Magellan Aerospace
3. Simon Kelly, Senior Key Account Manager, thyssenkrupp Materials UK

4. Jason Addis, VP of India Operations, Magellan Aerospace
5. Billy Kingsbury, CEO thyssenkrupp Materials UK
6. Ilse Henne, Member of the Executive Board at thyssenkrupp AG und CEO thyssenkrupp Materials Services
7. Phillip Underwood CEO Magellan Aerospace

22.07.2024

Seite 3/3

Ansprechpartner für Medien:

Lars Bank
Head of Communications
thyssenkrupp Materials Services
E-Mail: lars.bank@thyssenkrupp-materials.com
Telefon: +49 (201) 844-534416

www.thyssenkrupp-materials-services.com
www.linkedin.com/company/thyssenkrupp-materials-services