

thyssenkrupp Aerospace und Deutsche Aircraft schließen strategische Partnerschaft zur Gestaltung der Materiallieferkette für die D328eco™

Die Deutsche Aircraft und thyssenkrupp Aerospace geben heute bekannt, dass sie eine strategische Partnerschaft zur Entwicklung einer Materiallieferkettenlösung für das Flugzeug D328eco™ eingehen. thyssenkrupp Aerospace, ein Unternehmen von thyssenkrupp Materials Services, wird für die Gestaltung der Materialplanungs- und Beschaffungsprozesse zwischen mehreren Material- und Unterlieferanten verantwortlich sein.

Die Supply-Chain-Experten von thyssenkrupp Aerospace werden gemeinsam mit der Deutschen Aircraft die Basis für eine Control-Tower-Lösung entwickeln, die eine optimale Koordination der Lieferströme gewährleistet. Im Mittelpunkt der Lösung steht eine transparente und zentralisierte Datenauswertung, um Angebot und Nachfrage innerhalb des Produktionsnetzwerks aufeinander abzustimmen und veraltete Bestände und Materialengpässe zu vermeiden.

Patrick Marous, CEO von thyssenkrupp Aerospace, sagt: "Wir freuen uns sehr über diese strategische Partnerschaft mit Deutsche Aircraft. Wir glauben, dass der beste Weg zur Gestaltung einer effizienten und belastbaren Lieferkette darin besteht, einen strategischen Partner frühzeitig in die Wertschöpfungskette des Flugzeugherstellers zu integrieren. Unsere Control-Tower-Lösungen sind auf die spezifischen Bedürfnisse jedes Kunden zugeschnitten und werden in einem kooperativen Co-Creation-Prozess entwickelt."

Dave Jackson, CEO von Deutsche Aircraft, sagt: "Gemeinsam mit thyssenkrupp Aerospace haben wir es uns zur Aufgabe gemacht, die Luftfahrtindustrie in Richtung einer klimafreundlicheren Lieferkette voranzutreiben und neue Maßstäbe bei neuen Flugzeugherstellungsprozessen zu setzen. Obwohl diese Initiative stark in Deutschland verankert ist, ist sie Teil eines globalen Engagements, die Art und Weise zu verändern, wie unsere Partner in der Lieferkette umweltfreundlichere Strategien anbieten können, um letztendlich die Umweltauswirkungen solcher groß angelegten Fertigungsprojekte zu reduzieren."

Maximilian Fahr, Director of Supply Chain bei Deutsche Aircraft, fügt hinzu: "Die strategischen Fähigkeiten von thyssenkrupp Aerospace werden in der gesamten Lieferkette erhebliche Vorteile bringen und es ermöglichen, Beschaffungsentscheidungen zu treffen, insbesondere in Zeiten, in denen die Resilienz globaler Lieferketten vor Herausforderungen steht. Die Digitalisierung der Lieferkettenströme wird ein proaktives Risikomanagement ermöglichen und eine fortschrittliche Risikomanagementkultur in der gesamten Lieferkette vorwegnehmen."

Die Partnerschaft mit der Deutschen Aircraft ist ein weiterer Schritt in der Strategie von thyssenkrupp Aerospace, seinen Kunden „Materials as a Service“ anzubieten. Als einer der weltweit führenden Supply-Management- und Third-Party-Logistics (3PL)-Dienstleister auf dem Rohstoffmarkt bietet thyssenkrupp Aerospace End-to-End-Lösungen für den Aufbau belastbarer und digitaler Lieferketten. Das Dienstleistungsportfolio des Unternehmens ist modular und skalierbar und umfasst alle Entwicklungsstufen vom Design bis zum Management und Betrieb der Lieferkette für seine Kunden.

Mit der D328eco™ treibt die Deutsche Aircraft den Übergang der Luftfahrt in eine klimafreundlichere Zukunft voran, indem sie ein Flugzeug entwickelt, das umweltfreundlicher und effizienter im Betrieb, aber auch in der Produktion ist. Die Deutsche Aircraft wählt ihre Zulieferer und Partner konsequent aus, um nachhaltigere Prozesse zu entwickeln, die eine höhere Effizienz und Kosteneinsparungen gewährleisten.

thyssenkrupp Aerospace ist ein weltweit führendes Unternehmen, das Supply-Chain-Lösungen für die Luft- und Raumfahrtindustrie anbietet. Das Netzwerk des Unternehmens umfasst mehr als 40 Standorte in über 20 Ländern. Zu den mehr als 3.500 Kunden zählen die weltweit größten Hersteller der Luft- und Raumfahrtindustrie und ihre Zulieferer. thyssenkrupp Aerospace bietet Supply Chain Management sowie eine breite Palette von Lieferketten- und Fertigungsdienstleistungen. Dazu gehören die Beschaffung von Rohstoffen, Lagerhaltung, Präzisionsbearbeitung, Logistik für Dritte und Just-in-time-Lieferung.

Über Deutsche Aircraft

Aufbauend auf dem stolzen Erbe von Dornier und Deutschlands Ruf für technische Entwicklung, Qualität und Innovation ist die Deutsche Aircraft der neue zielgerichtete deutsche Original Equipment Manufacturer (OEM). Aufbauend auf der Expertise der 328 Support Services GmbH, wird die Deutsche Aircraft die zukünftige Entwicklung der D328-Plattform ermöglichen. Wir werden zukünftige Technologien und Fähigkeiten nutzen, um ein effizienteres, wirtschaftlicheres und umweltfreundlicheres Flugzeug zu produzieren und die Zukunft der Luftfahrt in Richtung eines emissionsfreien Fluges voranzutreiben. Zusammen mit der deutschen Regierung ist die Deutsche Aircraft führend in einer neuen Ära der sauberen Luftfahrt und trägt der Notwendigkeit Rechnung, unseren Planeten zu schützen und künftige Generationen für einen saubereren, sichereren und effizienteren Flugverkehr zu begeistern.

Über thyssenkrupp Materials Services

thyssenkrupp Materials Services ist mit rund 380 Standorten – davon circa 260 Lagerstandorte – in mehr als 30 Ländern der größte werksunabhängige Werkstoff-Händler und -Dienstleister in der westlichen Welt. 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 soll thyssenkrupp Materials Services außerdem klimaneutral agieren.

Bildmaterial steht unter folgendem Link zum Download zur Verfügung

(Quelle: thyssenkrupp Aerospace):

https://transfer.thyssenkrupp.com/public/c130716p_6cf0f8761727a499561a47/

Bildunterschrift Bild 1:

thyssenkrupp Aerospace und Deutsche Aircraft gehen strategische Partnerschaft ein. Auf dem Bild zu sehen sind Ilse Henne, Chief Transformation Officer von thyssenkrupp Materials Services, Patrick Marous, CEO von thyssenkrupp Aerospace, Dave Jackson, CEO von Deutsche Aircraft, Maximilian Fahr, Director Supply Chain von Deutsche Aircraft (v.l.n.r.).

Bildunterschrift Bild 2:

thyssenkrupp Aerospace und Deutsche Aircraft gehen strategische Partnerschaft ein. Auf dem Bild zu sehen sind Patricia Ferrari, Head of Procurement von Deutsche Aircraft, Fabio Maffei, Head Business Development Germany von thyssenkrupp Aerospace, Florian Schasiepen, Business Development Manager Germany von thyssenkrupp Aerospace, Ilse Henne, Chief Transformation Officer von thyssenkrupp Materials Services, Maximilian Fahr, Director Supply Chain von Deutsche Aircraft, Dave Jackson CEO von Deutsche Aircraft, Patrick Marous, CEO von thyssenkrupp Aerospace (v.l.n.r.).

Ansprechpartner für Medien:

Lars Bank

Head of External & Internal Communications Segment 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

Sina Balzhauser

Head of Communications thyssenkrupp Aerospace

Email: sina.balzhauser@thyssenkrupp-materials.com

Telefon: +34 662 667 881

www.thyssenkrupp-aerospace.com

www.linkedin.com/company/thyssenkrupp-aerospace