

### **thyssenkrupp Aerospace Indien schließt langfristigen Vertrag mit Dynamatic Technologies für das A220-Programm**

thyssenkrupp Aerospace India, das erste Werkstoffhandel- und Dienstleistungsunternehmen für die Luft- und Raumfahrt- sowie Verteidigungsindustrie in Indien und Teil von thyssenkrupp Materials Services, hat einen langfristigen Vertrag mit Dynamatic Technologies für das Airbus A220-Programm geschlossen. Die Vereinbarung umfasst die Materialversorgung sowie umfassende Supply-Chain-Management-Dienstleistungen. Der Vertrag läutet ein neues Kapitel in der bestehenden Kooperation zwischen den beiden Unternehmen ein und soll die strategische Zusammenarbeit stärken.

Im Rahmen dieser langfristigen Vereinbarung übernimmt thyssenkrupp Aerospace India das Management der gesamten Lieferkette für Rohmaterialien, Lagerhaltung und Verarbeitungsdienstleistungen für die Werke von Dynamatic Technologies in Indien. Die primäre Produktgruppe, die unter diesen Vertrag fällt, umfasst Aluminium-, Stahl- und Titanprodukte, die vom lokalen Standort von thyssenkrupp Aerospace India in Bangalore aus bedient werden. Die Produkte werden in verschiedenen Formen und Größen geliefert, um die genauen Anforderungen von Dynamatic Technologies zu erfüllen und eine Just-in-Time-Lieferung an die Produktionsstätten zu gewährleisten.

Um die Partnerschaft zu vertiefen und die Aktivitäten von Dynamatic Technologies zu unterstützen, tätigt thyssenkrupp Aerospace India erhebliche Investitionen in die lokale Infrastruktur. Dazu gehört die Erweiterung des derzeitigen Standorts in Indien um ein zusätzliches hochmodernes Lager. Die Investition soll das Wachstum beider Unternehmen unterstützen. Der geplante Anbau an das bestehende Lager mit einer Fläche von 3.900 Quadratmetern ermöglicht eine Erweiterung des Materiallagers von 1.500 Tonnen auf 4.500 Tonnen sowie die Installation von bis zu vier zusätzlichen Plattensägen und zwei zusätzlichen Stängensägen, um die Expansion des indischen Luft- und Raumfahrtmarktes zu unterstützen.

Ein Schlüsselement dieser Partnerschaft ist die beiderseitige Verpflichtung, wesentliche Teile der Lieferkette zu digitalisieren, um die Transparenz und Resilienz zu erhöhen. Durch die Bündelung aller Materialbedarfe soll die Zusammenarbeit Abfall reduzieren und unnötige Lagerhaltung vermeiden, um so die Effizienz und Nachhaltigkeit zu steigern.

Billy Kingsbury, CEO von thyssenkrupp Materials UK und verantwortlich für das Aerospace-Geschäft in Indien, kommentierte den Vertrag wie folgt: „Wir freuen uns, diese strategische Partnerschaft mit Dynamatic Technologies für das A220-Programm fortzusetzen. Unsere umfassende Erfahrung und unser tiefes Verständnis für das Management der Lieferkette in Verbindung mit unserer robusten lokalen Infrastruktur versetzen uns in eine ideale Position, um Dynamatic Technologies ehrgeizige Wachstumspläne in Indien zu unterstützen. Diese Zusammenarbeit stärkt nicht nur unsere Marktpresenz,

sondern bekräftigt auch unser Engagement, den Luft- und Raumfahrtsektor mit innovativen und effizienten Supply-Chain-Lösungen zu unterstützen.“

Udayant Malhoutra, CEO & Managing Director bei Dynamatic Technologies Limited, sagt: „Wir freuen uns sehr über die Verlängerung unserer Partnerschaft mit thyssenkrupp Aerospace für das Airbus A220-Programm. Diese Zusammenarbeit bringt die Stärken von Dynamatic Technologies und thyssenkrupp Aerospace zusammen, die beide für ihre herausragenden Leistungen in ihren jeweiligen Bereichen bekannt sind. thyssenkrupp Aerospace ist ein integraler Bestandteil unseres Versprechens zur termingerechten Lieferung und Liefersicherheit, um die Anforderungen unserer Kunden zu erfüllen, und ist bereits ein strategischer Logistik-Partner für das A330-Programm. Diese Synergie verspricht, unseren Kunden herausragende Vorteile zu bieten, indem wir die gemeinsame Expertise und das Engagement für Qualität beider Unternehmen nutzen.“

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.

Ein Bild steht unter dem folgenden Link zum Download zur Verfügung (Quelle: thyssenkrupp Aerospace):  
[https://transfer.thyssenkrupp.com/public/k146974u\\_f40ff47dbba9389de44c1e/](https://transfer.thyssenkrupp.com/public/k146974u_f40ff47dbba9389de44c1e/)

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

Stehend: Patrick Marous, CEO von thyssenkrupp Supply Chain Solutions, Gopi Hanumanthappa, Managing Director bei thyssenkrupp Aerospace India

Sitzend: Billy Kingsbury, CEO von thyssenkrupp Materials UK, Udayant Malhoutra, CEO and Managing Director bei Dynamatic Technologies

**Ansprechpartner für Medien:**

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

[www.thyssenkrupp-materials-services.com](http://www.thyssenkrupp-materials-services.com)  
[www.linkedin.com/company/thyssenkrupp-materials-services](https://www.linkedin.com/company/thyssenkrupp-materials-services)