

Airbus und Diehl Defence vereinbaren Ausbau ihrer Zusammenarbeit in der integrierten Luft- und Raketenabwehr

Berlin, Deutschland, 10. Juni 2026 – Airbus Defence and Space und Diehl Defence haben eine Vereinbarung geschlossen, um ihre Zusammenarbeit in der integrierten Luft- und Raketenabwehr weiter zu vertiefen und ihre komplementären technischen Fähigkeiten optimal zu nutzen. Die Unterzeichnung fand anlässlich der laufenden ILA Berlin Air Show 2026 statt.

Sowohl Airbus Defence and Space als auch Diehl Defence blicken auf eine lange und erfolgreiche Zusammenarbeit bei bodengebundenen Luftverteidigungssystemen zurück, namentlich bei IRIS-T SLM: Dieses System mittlerer Reichweite schützt Gebäude, zivile Infrastruktur und hochwertige Objekte vor Bedrohungen aus der Luft. Während Airbus Defence and Space seine kampferprobten Command-and-Control-Lösungen (C2) – eine verlässliche, im Einsatz bewährte Architektur – zu dieser Produktpalette beisteuert, ist Diehl Defence für das gesamte GBAD-System einschließlich der Effektoren und Startgeräte verantwortlich.

Aufbauend auf dieser Erfahrung beabsichtigen Diehl Defence und Airbus Defence and Space, Potenziale für Produktverbesserungen zu identifizieren, um Kunden bessere Fähigkeiten und eine höhere Agilität ihrer gemeinsamen Produkte zu bieten. Ein möglicher Weg zur Erreichung dieser Ziele ist die Einrichtung einer gemeinsam genutzten „Battle Lab“-Entwicklungsplattform.

Durch die Integration dieser C2-Ebenen und -Fähigkeiten der nächsten Generation mit den praxiserprobten Effektoren von Diehl Defence zielt die Partnerschaft darauf ab, einen resilienten, voll vernetzten Schutzschild zu verankern, der sich nahtlos skalieren lässt, um den sich entwickelnden NATO- und ESSI-Anforderungen gerecht zu werden.

Das IBMS wurde in enger Zusammenarbeit mit der Bundeswehr entwickelt. Es greift auf jahrzehntelange Expertise in den Bereichen Command & Control sowie Vernetzung zurück und ist damit eine vertrauenswürdige Wahl für europäische Kunden. Seine kampferprobte Leistung innerhalb des IRIS-T SLM/SLS-Systems in der Ukraine bestätigt die Effektivität der gemeinsamen Lösungen. Auf dieser erfolgreichen Partnerschaft aufbauend, haben inzwischen zahlreiche Nationen – darunter Deutschland, Bulgarien, Dänemark, Estland, Lettland, Slowenien, Schweden und die Schweiz – diese GBAD-Lösungen eingeführt.

„Airbus gestaltet weiterhin die Zukunft der integrierten Luft- und Raketenverteidigung (IAMD), indem wir unser kampferprobtes und NATO-zertifiziertes Command-and-Control-System (C2) mit der ebenso bewährten IRIS-T SLS/SLM-Familie von Diehl Defence kombinieren“, sagt Michael Schöllhorn, CEO von Airbus Defence and Space. „Diese gemeinsame Arbeit ist sowohl der wesentliche Wegbereiter als auch das Sprungbrett für den weiteren Ausbau der erfolgreichen European Sky Shield Initiative (ESSI), indem sie bestehenden und neuen Kunden eine offene Architektur für zuverlässige und effektive Luftverteidigungslösungen bietet.“

Helmut Rauch, CEO von Diehl Defence, ergänzt: „Ich bin stolz auf unsere bisherigen GBAD-Erfolge mit Airbus Defence and Space und freue mich darauf, diesen nächsten Schritt zu gehen. Ich bin davon überzeugt, dass wir intelligente und zuverlässige Lösungen für die Anforderungen unserer Kunden im Bereich der integrierten Luft- und Flugkörperabwehr bereitstellen können.“

Follow us



If you wish to update your preferences to Airbus Communications, media@airbus.com
If you no longer wish to receive communications from Airbus, media@airbus.com



(von links nach rechts) Helmut Rauch, CEO von Diehl Defence, und Michael Schoellhorn, CEO von Airbus Defence and Space, bei der Unterzeichnung der Absichtserklärung auf der ILA Berlin Air Show 2026.

[@AirbusDefence](#) [#Diehl Defence](#) [#ILABerlin](#) [#ESSI](#) [#AirDefence](#)
[#DefenceMatters](#)

Follow us



If you wish to update your preferences to Airbus Communications, media@airbus.com
If you no longer wish to receive communications from Airbus, media@airbus.com

Newsroom**Contacts for the media****Maximilian Mayr**

Airbus Defence and Space

+49 1605044058

maximilian.mayr@airbus.com**Follow us**

If you wish to update your preferences to Airbus Communications, media@airbus.com
If you no longer wish to receive communications from Airbus, media@airbus.com