



---

## Investor Relations News

---

### MTU Aero Engines übernimmt 3D.aero

**| Automatisierungs- und Messtechnik-Spezialist aus Hamburg wird 100%ige MTU-Tochter**  
**| Start-up stärkt seine Rolle im Luftfahrtgeschäft**

München, 17. Dezember 2024 | Die MTU Aero Engines übernimmt den Automatisierungs- und Messtechnik-Spezialisten 3D.aero aus Hamburg. Das rund 40-köpfige Team von 3D.aero ist spezialisiert auf Sensor-Lösungen in den Bereichen Hochpräzisions-Oberflächeninspektion und Lackierautomatisierung sowie den Anlagenbau in der Luftfahrt.

„Die MTU und 3D.aero haben in den vergangenen Jahren ihr technologisches Know-how und ihre Innovationskraft gebündelt und Projekte gemeinsam und erfolgreich umgesetzt. Das spart der MTU und ihren Kunden Zeit und damit Geld – insbesondere in der Instandhaltung. Da ist es nur konsequent, diese Expertise dauerhaft im Unternehmen zu halten“, sagt Michael Schreyögg, Vorstand Programme der MTU Aero Engines AG.

Bei der MTU sind derzeit drei 3D.aero-Systeme im Einsatz, weitere Systeme sind in Planung. Schreyögg: „Mit den gemeinsam entwickelten Inspektions-, Reparatur- und Montagetechnologien treiben wir das Zukunftsthema Automatisierung in unserer Branche weiter voran. Dabei sichern wir nicht nur die MTU-eigenen Bedarfe ab. Vielmehr können wir die Lösungen auch unseren Partnern und Kunden zur Verfügung stellen und so gemeinsam profitabel wachsen.“

„Die Zugehörigkeit zur MTU eröffnet uns die Möglichkeit, unsere Produkte im industriellen Umfeld besser zu skalieren“, freut sich 3D.aero-Geschäftsführer Sönke Bahr, der auch zukünftig an der Spitze von 3D.aero stehen und das Unternehmen gemeinsam mit seinen Co-Gründern leiten wird. „Über das starke Partnernetzwerk unserer Muttergesellschaft MTU bekommen wir einen wertvollen Marktzugang in der Luftfahrt – sowohl zu den weltweiten OEMs als auch zu den Instandhaltungs-Dienstleistern.“

Im Bereich der Lackierautomatisierung bietet 3D.aero auch Lösungen für Bau- und Landmaschinen, Nutzfahrzeuge, den Schienenverkehr und den allgemeinen Maschinenbau an. In diesen Branchen wird das Unternehmen seine Lösungen auch zukünftig eigenständig vermarkten und weiterentwickeln.

Die MTU übernimmt 3D.aero von den bisherigen Gesellschaftern: der Mitarbeiterbeteiligungsgesellschaft Ce iX GmbH, der IT Concepts GmbH und der ESPACE 2001 S.A. Über die Höhe des Kaufpreises wurde Stillschweigen vereinbart.

---

### Über die MTU Aero Engines

---

Die MTU Aero Engines AG ist Deutschlands führender Triebwerkshersteller. Die Kernkompetenzen der MTU liegen bei Niederdruckturbinen, Hochdruckverdichtern, Turbinenzwischengehäusen sowie Herstell- und Reparaturverfahren. Im zivilen Neugeschäft spielt das Unternehmen eine Schlüsselrolle mit der Entwicklung, Fertigung und dem Vertrieb von Hightech-Komponenten im Rahmen internationaler Partnerschaften. MTU-Bauteile kommen bei einem Drittel der weltweiten Verkehrsflugzeuge zum Einsatz. Im Bereich der zivilen Instandhaltung zählt das Unternehmen zu den Top 3 der weltweiten Dienstleister für Luftfahrtantriebe und Industriegasturbinen. Die Aktivitäten sind unter dem Dach der MTU Maintenance zusammengefasst. Auf dem militärischen Gebiet ist die MTU Aero Engines der Systempartner für fast alle Luftfahrtantriebe der Bundeswehr. Die MTU unterhält Standorte weltweit; Unternehmenssitz ist München. Im Geschäftsjahr 2023 haben über 12.000 Mitarbeiter:innen einen Umsatz von 6,3 Milliarden Euro erwirtschaftet.



---

## Investor Relations News

---

[www.mtu.de](http://www.mtu.de) |  [MTU Aero Engines](#) |  [mtu\\_aero\\_engines](#) |  [MTU Aero Engines](#) |  [@MTUaeroeng](#)

---

## Kontakt

---

Thomas Franz | Vice President Investor Relations | +49 (0) 89 -1489 4787 | [Investorrelations@mtu.de](mailto:Investorrelations@mtu.de)  
Claudia Heinle | Senior Manager Investor Relations | +49 (0)89 -1489 3911 | [Investorrelations@mtu.de](mailto:Investorrelations@mtu.de)  
Matthias Spies | Senior Manager Investor Relations | +49 (0)89 -1489 4108 | [Investorrelations@mtu.de](mailto:Investorrelations@mtu.de)