
Investor Relations News

Dr. Johannes Bussmann wird neuer CEO der MTU Aero Engines AG

- | Aufsichtsrat regelt Nachfolge von Lars Wagner, der nach seinem Mandat zu Airbus wechselt**
- | Derzeitiger Vorstandsvorsitzender der TÜV Süd AG soll im Lauf des Jahres 2025 übernehmen**
- | Branchenerfahrung aus über 20 Jahren bei Lufthansa Technik, davon sieben Jahre als CEO**

München, 18. Dezember 2024 | Dr. Johannes Bussmann (55) wird neuer Vorstandsvorsitzender der MTU Aero Engines AG. Das hat der Aufsichtsrat des DAX-Unternehmens gestern Abend in einer außerordentlichen Sitzung einstimmig beschlossen. Die Vertragslaufzeit beträgt fünf Jahre.

Johannes Bussmann soll die neue Funktion im Laufe des Jahres 2025 übernehmen. Derzeit ist er Vorstandsvorsitzender der TÜV Süd AG. Zuvor hatte der promovierte Luft- und Raumfahrt-Ingenieur sieben Jahre den Instandhaltungsspezialisten Lufthansa Technik geführt. Bei der MTU ist er seit 2024 Mitglied des Aufsichtsrats und folgt nun an der Unternehmensspitze auf Lars Wagner. Dieser hatte Ende Oktober angekündigt, nach Ablauf seines bis Ende 2025 laufenden Mandats für eine weitere Amtszeit nicht zur Verfügung zu stehen, um sich als CEO der zivilen Flugzeugsparte bei Airbus neuen beruflichen Aufgaben widmen zu können. Dr. Bussmann wird sein Aufsichtsratsmandat bei der MTU im Zuge des Wechsels niederlegen.

„Wir freuen uns, dass wir mit Dr. Bussmann einen ausgesprochenen Luftfahrt-Experten mit großer Managementenerfahrung auf höchstem Niveau und enger Verbindung zur MTU als CEO gewinnen konnten“, sagt Gordon Riske, Aufsichtsratsvorsitzender der MTU Aero Engines AG. „Wir sind überzeugt, dass er den profitablen Wachstumskurs und die angestoßene Transformation des Unternehmens fortsetzen und die MTU erfolgreich in die Zukunft führen wird.“

„Ich bedanke mich für das Vertrauen des Aufsichtsrats und freue mich auf die Möglichkeit, gemeinsam mit dem Vorstandsteam die Erfolgsgeschichte der MTU fortschreiben zu können“, erklärt Johannes Bussmann. „Das Unternehmen verfügt über ein lukratives Geschäftsmodell, hervorragende Perspektiven und eine besondere Kultur, die ich sehr schätze.“

Johannes Bussmann hat an der RWTH Aachen ein Studium der Luft- und Raumfahrttechnik als Diplom-Ingenieur abgeschlossen und 1997 im Bereich Verbrennungstechnologie promoviert. Anfang 2023 hatte er den Vorstandsvorsitz der TÜV Süd AG in München übernommen. Zuvor war er mehr als zwei Jahrzehnte in verschiedenen Führungspositionen bei Lufthansa Technik tätig, ab 2012 als Personal- und Produktionsvorstand, seit 2015 als Vorstandsvorsitzender. In dieser Funktion war er maßgeblich an der 2017 erfolgten Gründung von EME Aero im polnischen Rzeszów beteiligt, einem Gemeinschaftsunternehmen von MTU und Lufthansa Technik zur Triebwerksinstandhaltung.





„Als ausgewiesener Kenner der Luftfahrtindustrie begleitet Johannes Bussmann die MTU seit vielen Jahren. Wir kennen und schätzen uns, wir beide werden den Übergang reibungslos gestalten“, ergänzt CEO Lars Wagner. Wann genau die Aufgaben von ihm auf seinen Nachfolger übertragen werden, wird zu einem späteren Zeitpunkt bekannt gegeben.



Investor Relations News

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.

www.mtu.de |  [MTU Aero Engines](https://www.linkedin.com/company/mtu-aero-engines) |  [mtu_aero_engines](https://www.instagram.com/mtu_aero_engines) |  [MTU Aero Engines](https://www.facebook.com/MTU Aero Engines) |  [@MTUaeroeng](https://twitter.com/MTUaeroeng)

Kontakt

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