

# News

---

## **Lufthansa Systems liefert branchenführende Navigationsdaten an Universal Avionics**

### **Universal Avionics nutzt Navigationsdaten von Lido FMS als Hauptquelle für Navigationsdatenbank**

**Raunheim, 26. Oktober 2021** – Lufthansa Systems gab heute die Partnerschaft mit Universal Avionics bekannt. Der in Tucson, Arizona, ansässige Hersteller von Avionik-Systemen nutzt ab sofort die Navigationsdaten von Lido FMS als Hauptquelle für seine Navigationsdatenbanken. Universal Avionics und seine Kunden profitieren von Lido FMS, das höchste Standards in Bezug auf Aktualität, Genauigkeit und Datenintegrität erfüllt. Lufthansa Systems stellt Universal Avionics mehr als 25.000 Flughäfen aus der Navigationsbibliothek zur Verfügung, die über 35.000 Flughäfen weltweit umfasst. Durch diese Partnerschaft nutzen mehr als 4.500 zusätzliche Flugzeuge Lido FMS über das Flight-Management-System von Universal Avionics.

„Wir sind stolz darauf, dass Universal Avionics auf die Navigationsdienste von Lufthansa Systems vertraut. Wir freuen uns darauf, Universal Avionics bei der Bereitstellung von branchenführenden Produkten für ihre Kunden zu unterstützen“, sagt Philipp Barzen, Geschäftsführer der Lufthansa Systems FlightNav AG.

„Die Partnerschaft mit Lufthansa Systems ermöglicht es Universal Avionics, unseren Kunden weiterhin einen beispiellosen Service zu bieten, während wir unser Produktportfolio erweitern“, sagt Robert Clare, Services Director bei Universal Avionics. „Wir sind sehr froh, mit Lufthansa Systems zusammenzuarbeiten, um Zugang zum Serviceangebot des Unternehmens zu erhalten und unsere Dienstleistungen für unser Vertriebsnetz und unsere Endkunden zu erweitern“, fügt er hinzu.

Lido FMS ist eine umfassende, zertifizierte Navigationsdatenbank, die alle relevanten aeronautischen Daten mit weltweiter Abdeckung enthält. Die Datenbank umfasst mehr als 35.000 Flughäfen und zugehörige Start- und Landeverfahren. Sie enthält alle relevanten aeronautischen Daten, einschließlich Informationen zu Flughäfen, Luftstraßen, Wegpunkten, Funkfeuer, Warteschleifen und Anflügen. Lido FMS verfügt über das EASA Service Provider

# News

---

Certificate Type 1 und ist konform mit den relevanten Industriestandards wie RTCA DO-200, RTCA DO-201 und ARINC 424.

Bildunterschrift (Copyright: Universal Avionics): Universal Avionics wird die Navigationsdaten von Lido FMS als Hauptquelle für seine Navigationsdatenbanken nutzen.

Besuchen Sie den Lufthansa Systems [Newsroom](#). Folgen Sie Lufthansa Systems auf [Twitter](#) unter [@LH\\_Systems](#).

## **Über Universal Avionics**

Universal Avionics, ein Unternehmen von Elbit Systems, ist ein führender Hersteller innovativer kommerzieller Avionik-Systeme, die als Nachrüst- und Einbaulösungen für die größte Bandbreite an Flugzeugtypen in der Branche angeboten werden.

Um mehr über Universal Avionics zu erfahren, besuchen Sie die Website: [www.uasc.com/company/about](http://www.uasc.com/company/about).

## **Über Lufthansa Systems**

Die Lufthansa Systems GmbH & Co. KG zählt zu den weltweit führenden IT-Anbietern in der Airline-Industrie. Mit einer Kombination aus fundiertem Airline-Know-how, langjähriger Projekterfahrung und technologischer Expertise bietet das Unternehmen eine umfassende Palette erfolgreicher, vielfach marktführender Produkte für die Aviation-Branche, auf die mehr als 350 Kunden vertrauen. Das Portfolio umfasst innovative IT-Produkte und Beratungsleistungen, die hohen wirtschaftlichen Nutzen bieten und zur Steigerung der Effizienz beitragen. Neben dem Hauptsitz in Raunheim bei Frankfurt/Main ist Lufthansa Systems an Standorten in 16 Ländern vertreten.

## **Pressekontakt**

Lufthansa Systems GmbH & Co. KG

Pressestelle

Ansgar Lübbehusen, Daniela Mair

Tel.: +49 (0)69 696 90776

E-Mail: [publicrelations@LHsystems.com](mailto:publicrelations@LHsystems.com)

[www.LHsystems.com](http://www.LHsystems.com)