

News

Partnerschaft: Lufthansa Systems und Google Cloud – Multi-Cloud-Unterstützung für Fluggesellschaften

- Die Global-Aviation-Cloud-Plattform ist jetzt auch auf Google Cloud verfügbar und ermöglicht Airlines den Betrieb ihrer Anwendungen in Multi-Cloud-Umgebungen
- Erfolgreiche Zusammenarbeit mit Microsoft Azure wird durch neue Partnerschaft mit Google Cloud ergänzt
- Airlines können ihre Anwendungen zuverlässig auf der hochsicheren Plattform von Lufthansa Systems betreiben und mit Multi-Cloud ihre Sicherheit stärken

Raunheim, 28. August 2024. Lufthansa Systems hat eine neue Partnerschaft mit Google Cloud und ist damit einer der ersten Anbieter in der Luftfahrtbranche, der seinen Kunden einen hochmodernen Multi-Cloud-Support bietet. Nach langjähriger Zusammenarbeit mit Microsoft Azure umfasst die Public-Cloud-Plattformlösung von Lufthansa Systems, die Global Aviation Cloud, nun auch eine breite Palette von Google-Cloud-Diensten.

Kunden können nun die globale Infrastruktur, die fortschrittlichen Analysemöglichkeiten und die robusten Sicherheitsfunktionen der Google Cloud nutzen, um Innovationen voranzutreiben und ihre Abläufe mit KI zu optimieren. Dadurch erhalten Fluggesellschaften beim Hosting ihrer wichtigen Geschäftsanwendungen mehr Flexibilität, denn sie können nun zwischen Google Cloud und Microsoft Azure als Anbieter wählen oder beide nutzen. Das erste von Lufthansa Systems angebotene Google-Cloud-Rechenzentrum befindet sich im Zentrum der USA und wird bereits von einer amerikanischen Fluggesellschaft genutzt. Mit Frankfurt ist nun die erste europäische Region hinzugekommen. Je nach Bedarf werden weitere Rechenzentren in anderen Regionen eingerichtet.

„Die Aufnahme in die Google Cloud ist ein großer Schritt in unserer Vision als Multi-Cloud-Anbieter. Wir sind überzeugt, dass dies die richtige Strategie ist, um das volle Potenzial der digitalen Luftfahrt zu erschließen und die Technologie unserer Kunden zukunftsfähig zu machen. Auf diese Weise können wir sicherstellen, dass sich die Fluggesellschaften auf ihr Geschäft konzentrieren können und sich nicht um das sichere Hosting ihrer Anwendungen kümmern müssen. Unser Ziel ist es, ihnen die bestmögliche Cloud-Erfahrung zu bieten“, sagte Susan Linden, Head of Architecture, Technology & IT Operations bei Lufthansa Systems.

Die in der Global Aviation Cloud gehosteten Anwendungen der Airlines bieten erhebliche Vorteile gegenüber On-Premise-Lösungen, da sie die Betriebskosten für Personal, Software und Infrastruktur senken, die mit dem physischen Platzbedarf in Büros und Rechenzentren

News

einhergehen. Die Hochverfügbarkeit, Skalierbarkeit und Optimierungsvorteile moderner Technologien sind für geschäftskritische Anwendungen, wie sie im Airline-Business vorkommen, von entscheidender Bedeutung. Die IT ist eine zentrale Komponente im heutigen Flugbetrieb. Sie ermöglicht es Fluggesellschaften effizienter auf Veränderungen im Markt zu reagieren und sich an dynamische Geschäftsanforderungen anzupassen. Der Einsatz moderner Technologien wie der Cloud ermöglicht es ihnen, sich auf ihr Kerngeschäft zu konzentrieren – das Fliegen.

Mit der Global Aviation Cloud kombiniert Lufthansa Systems die Flexibilität des Cloud Computing mit einem Höchstmaß an Sicherheit und Verfügbarkeit. Sie ermöglicht die Bereitstellung geschäftskritischer Anwendungen auf einer sicheren, modernen und vollständig verwalteten Plattform, die auf einem Public-Cloud-Lösungsanbieter basiert. GAC ist nun eine Multi-Cloud-Lösung, die derzeit sowohl Microsoft Azure als auch Google Cloud umfasst und in Zukunft erweitert werden kann. Dies bietet den Vorteil, die Cloud-Infrastruktur der Anwendungen zu diversifizieren und gleichzeitig die einzigartigen Stärken der einzelnen Plattformen zu nutzen.

Mit der Wahl von Microsoft Azure und Google Cloud als Cloud-Partner hat Lufthansa Systems eine strategische Entscheidung getroffen. Mit einem gemeinsamen Marktanteil von mehr als 35 % im globalen Cloud-Computing-Markt sind sie gut positioniert, um die besten Services und Technologien zu nutzen, um Innovation und Effizienz in ihrem Betrieb zu fördern.

Über Lufthansa Systems

Die Lufthansa Systems GmbH ist ein führender Airline-IT-Anbieter, der die Zukunft der digitalen Luftfahrt gestalten will. Die besondere Stärke liegt in der Verbindung von tiefem Branchen-Know-how und zukunftsweisender Technologiekompetenz. Seit mehr als 25 Jahren lebt sie ihren Slogan „We're into IT“. Die 100-prozentige Tochtergesellschaft des Lufthansa-Konzerns bietet ihren mehr als 350 Kunden ein umfangreiches und erfolgreiches Angebot an IT-Produkten und – Dienstleistungen für die Luftfahrtindustrie, von denen viele marktführend sind. Das zukunftsweisende – Portfolio von Lufthansa Systems deckt alle Geschäftsprozesse einer Airline ab - vom Cockpit, über die Kabine und am Boden. Als Technologieunternehmen und Anbieter von Airline-IT ist Lufthansa Systems bestrebt, stets sowohl den eigenen als auch den ökologischen Fußabdruck der Airline-Kunden weltweit zu verbessern. Lufthansa Systems hat ihren Hauptsitz in Raunheim bei Frankfurt am Main und beschäftigt rund 2.800 Mitarbeiter an Standorten in 16 Ländern.

<https://www.lhsystems.de/>

Pressekontakt

Lufthansa Systems GmbH

Pressestelle

Ansgar Lübbehusen

Tel.: +49 (0)69 696 90000

E-Mail: publicrelations@LHsystems.com