

DHL Express und World Energy vereinbaren globale Partnerschaft zur Beschleunigung der Dekarbonisierung des Luftverkehrs durch Sustainable Aviation Fuel Certificates

- Sieben-Jahres-Vereinbarung über die Lieferung von 668 Millionen Litern Sustainable Aviation Fuel (SAF) als Ersatz für fossilen Flugzeugtreibstoff
- Versetzt DHL in die Lage, ca. 1,7 Millionen Tonnen CO₂e auf Lebenszyklusbasis zu reduzieren – entspricht dem klimaneutralen Betrieb des DHL-Luftfahrtnetzes in Amerika für ein Jahr
- Sustainable Aviation Fuel Certificates (SAFc) werden eine zentrale Rolle auf DHLs Weg zur Erreichung ehrgeiziger Emissionsziele spielen

Bonn/Deutschland, Boston/USA, 19. Oktober 2023: DHL Express und World Energy, ein führender SAF-Hersteller und Anbieter kohlenstoffarmer Lösungen, haben eine langfristige strategische Vereinbarung unterzeichnet, um die Dekarbonisierung der Luftfahrtlogistik durch den Kauf von ca. 668 Millionen Litern nachhaltigem Flugkraftstoff über Sustainable Aviation Fuel Certificates (SAFc) zu beschleunigen. Der Vertrag mit einer Laufzeit von sieben Jahren bis 2030 ist eine der längsten und umfangreichsten SAFc-Vereinbarungen in der Luftfahrtbranche.

Es wird erwartet, dass durch die Vereinbarung rund 1,7 Millionen Tonnen Kohlendioxid-Emissionen über den Lebenszyklus des Flugkraftstoffs reduziert werden – dies entspricht der klimaneutralen Abwicklung der rund 77.000 jährlichen Flugbewegungen von DHL Express in Nord- und Südamerika für ein ganzes Jahr. Dieser Meilenstein ist ein weiterer Beleg für die ehrgeizige Nachhaltigkeits-Roadmap von DHL Group, die das Ziel beinhaltet, die jährlichen Scope 1, 2 und 3-Treibhausgasemissionen des Konzerns bis 2030 auf unter 29 Millionen Tonnen CO₂e zu senken.

„DHL Express ist fest entschlossen, Pionierarbeit für eine nachhaltige Zukunft in der Luftfahrtlogistik zu leisten“, sagte John Pearson, CEO DHL Express. „Durch die Partnerschaft mit World Energy und die Bestätigung dieses Meilensteins machen wir einen weiteren konkreten Schritt zur Minimierung unseres CO₂-Fußabdrucks und leisten einen Beitrag zu einer nachhaltigeren Zukunft. Wir wollen mehr Lieferanten dazu inspirieren, die branchenweite Produktion und Einführung von SAF zu beschleunigen.“

„Wir fühlen uns geehrt, gemeinsam mit DHL an der Dekarbonisierung der Luftfahrt zu arbeiten“, sagte Gene Gebolys, CEO von World Energy. „Die Dekarbonisierung von Branchen mit den größten Herausforderungen erfordert Engagement in der gesamten Wertschöpfungskette. Partnerschaften

wie die, die wir heute ins Leben rufen, sind der Schlüssel dazu, dass Unternehmen wie DHL ihre ehrgeizigen Klimaziele erreichen können.“

Transparenz und Rechenschaftspflicht mit Book & Claim

Bei SAFc werden die Umwelteigenschaften des Kraftstoffs mit Hilfe eines sog. „Book & Claim-Chain-of-Custody-Modells“ vom Kraftstoff selbst getrennt. Der „Book & Claim“-Ansatz erhöht die Transparenz und Nachvollziehbarkeit nachhaltiger Kraftstoffe, indem er sicherstellt, dass die mit jeder Gutschrift verbundenen Emissionsreduzierungen genau übertragen und von einer dritten Partei überprüft werden. Es ermöglicht DHL Express, SAFc zu kaufen, die damit verbundenen Emissionsreduzierungen zu nutzen und die Umwelteigenschaften über den [GoGreen Plus](#) Service an seine Kunden weiterzugeben. SAFc, das über Book & Claim geliefert wird, trägt außerdem dazu bei, sowohl die logistischen Kosten als auch die Emissionen zu minimieren, da der Kraftstoff nicht um die ganze Welt transportiert werden muss. Damit ist SAFc der effizienteste Weg zur Dekarbonisierung der Luftfahrt. Das gesamte World Energy SAFc für DHL erfüllt die strengen Nachhaltigkeitszertifizierungsstandards des Roundtable on Sustainable Biomaterials (RSB). Darüber hinaus werden alle Mengen über ein unabhängiges Register zurückverfolgt, um die Nachvollziehbarkeit der SAFc-Angaben zu gewährleisten. Der Kraftstoff selbst wird an Flughäfen im Großraum Los Angeles geliefert, die in der Nähe der Produktionsstätte von World Energy in Paramount, Kalifornien, liegen.

– Ende –

Hinweise an die Redaktionen:

Bildunterschrift Vertragsunterzeichnung (v.l.n.r.):

Tobias Meyer, CEO DHL Group; **Gene Gebolys**, CEO World Energy

Bildunterschrift Gruppenbild (v.l.n.r.):

Scott Lewis, President World Energy Supply Zero; **Tobias Meyer**, CEO DHL Group; **Gene Gebolys**, CEO World Energy; **Erik-Jan Ossewaarde**, SVP Global Sourcing DHL Group; **Travis Cobb**, EVP Global Network Operations & Aviation DHL Express; **Adam Klauber**, VP Sustainability and Digital Supply Chain World Energy; **Joe Joseph**, CFO DHL Express

Medienkontakte:

DHL Group

Media Relations
Sabine Hartmann

Telefon: +49 228 182-9944
E-Mail: pressestelle@dhl.com

World Energy

Media Relations
Mary Knowles

Telefon: +1 973-464-0482
E-Mail: mknowles@worldenergy.net

Im Internet: group.dhl.com/presse

Folgen Sie uns: twitter.com/DeutschePostDHL

Diese Kontaktdaten gelten ausschließlich für Medienanfragen.

Bei Fragen zu einzelnen Sendungen oder Dienstleistungen von Deutsche Post und DHL hilft der Kundenservice unter der Telefonnummer 0228 / 4 333 112.

DHL – Excellence. Simply delivered.

DHL ist die weltweit führende Marke in der Logistik. Mit unseren DHL-Divisionen bieten wir ein einzigartiges Logistikportfolio – von der nationalen und internationalen Paketzustellung über Transport- und Fulfillment-Lösungen im E-Commerce, dem internationalen Expressversand sowie Straßen-, Luft- und Seefrachttransport bis zum Supply-Chain-Management. Mit rund 395.000 Mitarbeiter:innen in über 220 Ländern und Territorien weltweit verbindet DHL sicher und zuverlässig Menschen und Unternehmen und ermöglicht so globalen nachhaltigen Handel. Mit einer einzigartigen Präsenz in Entwicklungs- und Schwellenländern und spezialisierten Lösungen für Wachstumssektoren wie „Technology“, „Life Sciences & Healthcare“, „Engineering, Manufacturing & Energy“, „Auto-Mobility“, und „Retail“ ist DHL „The logistics company for the world“.

DHL ist Teil des Konzerns DHL Group. Die Gruppe erzielte 2022 einen Umsatz von mehr als 94 Milliarden Euro. Mit nachhaltigem Handeln sowie dem Engagement für Gesellschaft und Umwelt leistet der Konzern einen positiven Beitrag für die Welt. Bis 2050 strebt DHL Group die netto Null-Emissionen-Logistik an.

Über World Energy

World Energy ist ein Pionier für kohlenstoffarme Lösungen und arbeitet mit führenden Unternehmen zusammen, um sie bei der Erfüllung ihrer netto-Null-Verpflichtungen zu unterstützen. Mit Aktivitäten

in den Bereichen nachhaltiger Flugtreibstoff, sauberer Wasserstoff, fortschrittliche Biokraftstoffe und vollständig transparente Dekarbonisierungsdienstleistungen arbeitet World Energy an der Dekarbonisierung von Branchen, die die größten Herausforderungen haben. Seit mehr als 25 Jahren steht World Energy an der Spitze der Kommerzialisierung erneuerbarer Kraftstoffe und war der weltweit erste Hersteller von nachhaltigem Flugkraftstoff im kommerziellen Maßstab. Heute investiert World Energy mehr als 15 Milliarden Dollar in neue Großprojekte in Kalifornien, Texas und Neufundland, um führenden Unternehmen dabei zu helfen, ihre Bemühungen zu beschleunigen, die netto-Null-Emissionen zu realisieren. Erfahren Sie mehr unter www.worldenergy.net.