

Presseinformation

GP JOULE und APUS schließen Kooperation für grünes Fliegen mit Wasserstoff

An vielen Flugplätzen wird GP JOULE für die Infrastruktur zur Produktion, Transport und Befüllung von grünem Wasserstoff sorgen

Strausberg/Berlin, Reußenköge, 8. Mai 2023

Der integrierte Energieversorger GP JOULE hat mit dem Flugzeugbauer APUS einen Kooperationsvertrag geschlossen, um gemeinsam die Nutzung erneuerbarer Energielösungen in der Luftfahrt voranzutreiben. Diese Kooperation bedeutet einen wichtigen Schritt in Richtung Zukunft der grünen Luftfahrt und des effizienten Einsatzes von erneuerbaren Energien, sogar im Flugverkehr.

Mit Hilfe von GP JOULE wird zukünftig an vielen Flugplätzen die Infrastruktur zur Produktion, Transport und Befüllung von 100% grünem Wasserstoff zur Verfügung stehen. Gemeinsam mit APUS soll ein Netzwerk zur Befüllung von Flugzeugen an verschiedenen Flughäfen aufgebaut werden.

„Emissionsfreies Fliegen mit Flugzeugen von APUS und 100% grünem Wasserstoff von GP JOULE wird die Luftfahrt revolutionieren“, sagt Phillip Scheffel, CEO der APUS Group über diese neue Zusammenarbeit: „Zusammen mit GP JOULE werden wir nicht nur grünen Wasserstoff für die Versorgung unserer Flugzeuge zur Verfügung stellen, sondern auch die dazugehörige Infrastruktur für eine emissionsfreie Luftfahrt als Teil der gesamten Mobilität auf der Basis von erneuerbaren Energien aufbauen!“

„Mit grünem Wasserstoff können wir fossile Kraftstoffe bereits in vielen Bereichen ersetzen: im öffentlichen Nahverkehr, im Schwerlasttransport und gemeinsam mit APUS zukünftig auch in der Luftfahrt. Wir freuen uns, mit diesem Kooperationsvertrag einen weiteren Schritt in Richtung einer CO2-freien Mobilität und auf unserem Weg zu 100% erneuerbaren Energien für alle zu gehen“, sagt André Steinau, Geschäftsführer bei GP JOULE HYDROGEN.

GP JOULE HYDROGEN bringt das Know-how von mehr als zehn Jahren Wasserstoffforschung und -entwicklung mit: Von der Wasserstoffproduktion aus erneuerbaren Energien über die Speicherung und den Transport bis hin zur Fördermittelakquise, der Errichtung von Wasserstofftankstellen und deren laufendem Betrieb bietet GP JOULE HYDROGEN das volle Leistungsspektrum für 100 % klimaschonende Mobilität. Kunden aus Logistik und Transport kann GP JOULE darüber hinaus die passenden Fahrzeuge für ihren Bedarf zur Verfügung stellen.

Bilder



Phillip Scheffel, CEO APUS Group, und André Steinau, Geschäftsführer GP JOULE HYDROGEN, bei der Unterzeichnung der Vereinbarung.

Bildrechte: GP JOULE, zur honorarfreien Verwendung im Zusammenhang mit der Berichterstattung über die Kooperation zwischen GP JOULE und APUS

Über GP JOULE

GP JOULE ist als integrierter Energieversorger in allen Bereichen der Energie-Wertschöpfungskette aktiv: von der Erzeugung bis zur Nutzung - und von der Beratung über die Finanzierung und Projektierung bis zum Bau und Service. GP JOULE produziert und vermarktet Wind-, grünen Wasserstoff und Wärme und setzt die Energie dort ein, wo es am effektivsten ist: in der Elektro- und Wasserstoffmobilität, in Haushalten und in der Industrie. So gestaltet GP JOULE aus Deutschland heraus seit 2009 das Energiesystem mit Zukunft in Europa. Für eine sichere, unabhängige und nachhaltige Energieversorgung. Für 100 % erneuerbare Energie für alle.

GP JOULE wurde für das Wasserstoffmobilitätsprojekt eFarm mit dem Deutschen Mobilitätspreis 2022 ausgezeichnet.

Mehr auf <https://www.gp-joule.com/de/>

Über APUS

APUS hat das Ziel, weltweit der erste Anbieter von zertifizierten Flugzeugen auf der Basis von grünem Wasserstoff als Energieträger zu werden. APUS wurde 2014 von Phillip Scheffel als Luftfahrt-Konstruktionsbüro gegründet und arbeitet seitdem an der Zukunft des emissionsfreien Motorfluges. Seinen Sitz hat das heute 40-köpfige Unternehmen am Flugplatz Strausberg bei Berlin. Seit 2017 ist APUS von der EASA für die Entwicklung und seit 2022 auch für die Produktion von Flugzeugen zertifiziert. 2021 gewann das Unternehmen den Zukunftspreis des Landes Brandenburg.

Mehr auf <https://group.apus-aero.com>

Pressekontakt

Jörn Kruse
Unternehmenskommunikation
GP JOULE Gruppe
j.kruse@gp-joule.de
Tel. +49 (0) 4671-6074-213
Mobil +49 (0) 160-1540265

APUS Group
Claudia Kessler
T: +49 (0) 3341 390 63-46
c.kessler@apus-aero.de

GP JOULE GmbH Cecilienkoog 16 • 25821 Reußenköge • www.gp-joule.de