

FLY GREEN – Der Wandel der Verkehrsluftfahrt im Zeichen des Klimaschutzes

Motor
buch
Verlag

Klimaschutz und Nachhaltigkeit im Luftverkehr: Die erste umfassende Darstellung beschreibt aktuelle Trends und langfristige Perspektiven grünen Fliegens



Frank Lassak lebt und arbeitet als Wirtschaftsjournalist in Berlin. Themen des Energie- und Transportsektors interessieren den gebürtigen Hamburger besonders.

Andreas Spaeth zählt zu den renommiertesten Luftfahrtexperten weltweit und ist Autor zahlreicher Bücher zum Thema Zivilluftfahrt.

Frank Lassak

FLY GREEN

Nachhaltige Luftfahrt

Alternative Antriebe, neue Flugzeugmuster,
synthetische Treibstoffe

ISBN: 978-3-613-04526-2

208 Seiten, 220 Bilder

Format: 170mm x 240mm

Preis: 29.90 €

Die Luftfahrt muss nachhaltiger werden und setzt so verstärkt auf alternative Technologien. Mittlerweile werden elektrisch betriebene Sportflugzeuge in Serie gebaut und Kurzstrecken-Passagierflüge sind im Bereich des Möglichen. Bereits in wenigen Jahren soll das erste Regionalflugzeug im Liniendienst fliegen. Auf der Langstrecke werden Wasserstoff, synthetische und Biokraftstoffe zusammen mit neuen Triebwerken und Flugzeugen die Luftfahrt in den kommenden Jahren sichtbar verändern.

Fachjournalist Frank Lassak und Luftfahrtexperte Andreas Spaeth erläutern in diesem spannenden Buch den aktuellen Stand und stellen geplante Projekte detailliert dar.

Aus dem Inhalt: Wie die Verkehrsluftfahrt Klimaneutral werden will – Grüner Wasserstoff: Treibstoff für die Zukunft – Was leisten Elektroflugzeuge und was nicht? – Was Airlines und Passagiere für klimaneutrales Fliegen tun können – Nachhaltig bis zum Schluss: Flugzeug-Recycling

Ihr Ansprechpartner: Daniel Gotzen
Paul Pietsch Verlage, Hauptstätter Str. 149, 70178 Stuttgart
Tel. 0711/210 80-40, Fax 0711/210 80 96, E-Mail: d.gotzen@motorbuch.de