

Nachhaltigkeit in der Luftfahrt: Unterwegs auf dem "Sustainable Aviation Trail"

28.04.2022



Nachhaltigkeit ist nicht nur in der Politik ein heiß diskutiertes Thema, auch in der Luftfahrt gibt es viele Ansätze, um den CO₂-Ausstoß der Branche zu reduzieren. Auf der AERO 2022 werden diese Innovationen anhand des "Sustainable Aviation Trail" vorgestellt. Sichtbar gemacht werden diese nachhaltigen Produkte anhand grüner Luftballons.

Anmoderation:

Viele Aussteller auf der AERO 2022 zeigen, dass die Luftfahrt auch nachhaltiger gestaltet werden kann. Sichtbar gemacht werden die nachhaltigeren Unternehmen mit einem grünen Luftballon am Messestand. Unsere Reporterin Theresa Vorleiter hat sich auf diesen grünen Nachhaltigkeitspfad begeben:

Ein grüner Luftballon am Stand und auch das Logo der Firma MT-Propeller ist grün. Geschäftsführer Martin Albrecht über die umweltfreundlichen Propeller:

TON

Auch bei den Triebwerken gibt es umweltfreundliche Ansätze. Das Unternehmen RED Aircraft stellt Dieseltriebwerke her, die einen geringeren Energieverbrauch haben, Verkaufsleiter Enrico Evers:

TON

BRP-Rotax aus Österreich produziert nachhaltige Motoren und hier gibt es Parallelen zur Automobilbranche, Manager Marc Becker:

TON

Für Josef Breu von Avionik Straubing spielt es nicht nur eine Rolle, welche Luftfahrt-Produkte hergestellt werden, sondern auch die Art und Weise wie sie produziert werden. Josef Breu arbeitet im Reparaturservice und hat eine Bitte:

TON

Das waren nur ein paar Produkte vom Sustainable Aviation Trail. Den kompletten Nachhaltigkeitspfad könnt ihr euch noch bis zum 30. April anschauen.

Theresa Vorleiter, Redaktion, Friedrichshafen