

# Flugzeugbau der Zukunft

Das Webinar zur [airliners.de-Serie "Flugzeugbau der Zukunft"](#)



## Eine Expertenrunde aus Wissenschaft und Praxis

- **Michael Santo** (H&Z-Unternehmensberatung AG)
- **Prof. Dr. Dieter Scholz** (HAW Hamburg, Hamburg University of Applied Sciences)
- **Dr. Kathrin Ebner** (Bauhaus Luftfahrt)
- **Dr. Andreas Klöckner, Johannes Hartmann** (DLR)

**Dienstag, 8. März, 10 Uhr, Online:** <https://youtu.be/VZyocnM-svc>

**Moderation:** David Haße, Herausgeber [airliners.de](https://airliners.de)

Neue Treibstoffe, neue Antriebe, neue Flugzeugentwürfe. Der Luftverkehr stellt sich den Herausforderungen, die der Klimawandel mit sich bringt. Nur wie realistisch sind die verschiedenen Ideen? Was kommt wann und wo beginnt die Utopie? Im Webinar "Flugzeugbau der Zukunft" klären wir die wichtigsten Fragestellungen zum Stand der Technik.

## Die Teilnehmer



**Michael Santo**

Vorstand der H&Z-Unternehmensberatung AG und Leiter des Bereiches Aviation



**Prof. Dr. Dieter Scholz**

Professor für Flugzeugentwurf, Flugzeugsysteme und Flugmechanik an der HAW Hamburg (Hamburg University of Applied Sciences)



**Dr. Kathrin Ebner**

Bauhaus Luftfahrt, zuständig für die Bereiche Hydrogen Aviation und (Hybrid) Electric Aviation

**Dr. Andreas Klöckner, Johannes Hartmann**

Deutsches Zentrum für Luft. und Raumfahrt