



Programm der Konferenz am 14. März 2024 | "Accelerate & Innovate"

09:00 Eintreffen der Gäste
-10:00 Begrüßungskaffee
Besuch der Ausstellung

10:00 Begrüßung und Eröffnung
-12:00 Begrüßung von Andreas Gundel, bavAIRia e.V.

Accelerate Green Future

Sustainable Production for our Future
Joachim Nägele, Premium AEROTEC

FACC Flight Path 2040 – „Die Leichtigkeit des Fliegens“
Andreas Ockel, FACC

Sustainability in & from Space: Harnessing space tech for a greener future
Rainer Horn, SpaceTec Partners

Podiumsdiskussion | Accelerate Green Future
Joachim Nägele, Premium AEROTEC
Andreas Ockel, FACC
Rainer Horn, SpaceTec Partners
Dr. Peter Guggenbach, Swiss to 12

12:00 Mittagspause & Besuch der Ausstellung im 1. OG
-13:30

13:30 Moderation & Einleitung
-14:45 Dr. René Puls, SAC

13:30 Moderation & Einleitung
-14:45 Bärbel Deisting, bavAIRia e.V.

Forum I - Luftfahrt

Electrified Regional Air Mobility with VÆRIDION's Microliner
Dr. Sebastian Seemann, VÆRIDION

The Tiltwing Aircraft - a proven design for familiar applications and new markets
Sascha Hardegger, Dufour Aerospace

Wettbewerbsvorteil durch nachhaltige Luftfahrt: Die Zukunft der urbanen Mobilität
Benedikt Brandmeier, Volocopter

Thermoplastische Faserverbunde – nachhaltiges Fliegen leicht gemacht
Matthias Heinrichs, XELIS - AVANCO Composites

Forum II - Raumfahrt

Innovation to accelerate: Acceleration through Excellence
Dr. Michael Martin, TESAT

The Exploration Company. Unleashing Innovation for Earth by democratizing Space Exploration
Stefan Zeller, The Exploration Company

Von Augsburg ins All – Raketen neu gedacht
Jörn Spurrmann, Rocket Factory Augsburg

Temperature from space for food security on Earth
Dr. Max Gulde, constellr

14:45 Kaffeepause & Besuch der Ausstellung im 1. OG
-15:30

15:30 Prof. Diane Robers | Service Innovation drives the Future of Aerospace
EBS Universität für Wirtschaft und Recht für Service Innovation und Corporate Entrepreneurship

16:00 Nicola Winter | Warum Aufgeben nicht notwendig ist!
Mitglied der Astronautenreserve der ESA, Pilotin, Ingenieurin und Hochschuldozentin für Notfall- und Krisenmanagement

16:30 Resümee & Ausblick
Andreas Gundel, bavAIRia e.V.

16:30 Get-together und Ausklang
-18:00

18:00 Ende der Veranstaltung