

**5. Niedersachsen Aviation Day | 5. September 2024**  
Klimaverträgliches Fliegen: Forschung. Fertigung. Flughäfen.  
AutoGyro GmbH | Dornierstraße 14 | 31137 Hildesheim

**Programm**

- Ab 10:30** Einlass  
**Networking und Begleitausstellung**
- 11:00 – 11:10** **Begrüßung**  
Stefan Schröder, Niedersachsen Aviation  
Aleksandra Witkowska und Gerald Speich, AutoGyro GmbH
- 11:10 – 12:00** **Das klimaverträgliche Fliegen ist möglich – die DLR Perspektive**  
Dr.-Ing. Markus Fischer, DLR-Bereichsvorstand Luftfahrt
- Hybridisierung eines Luftfahrzeuges für den regionalen Luftverkehr**  
Dr. Steffen Schrader, ao. Univ.- Professor, Hochschule Osnabrück  
Fakultät Ingenieurwissenschaften und Informatik, Testpilot
- Das Projekt AEM-Speedport – innovative Technologien und nachhaltige Lösungen im Bereich Ground-Operations an Flughäfen**  
Roland Hüser, CEO Paderborn/Lippstadt Airport
- TUI und die Kondensstreifenforschung**  
Christoph Todt,  
Head of Environmental Sustainability, TUI Airline
- Nachhaltige Innovationen und Technologien in der General Aviation**  
Dr.-Ing. Christian Eschmann,  
Director Aerospace FEV Europe GmbH

**5. Niedersachsen Aviation Day | 5. September 2024**  
Klimaverträgliches Fliegen: Forschung. Fertigung. Flughäfen.  
AutoGyro GmbH | Dornierstraße 14 | 31137 Hildesheim

12:00 – 13:00

**Diskussionspanel mit dem Niedersächsischen Minister für  
Wirtschaft, Verkehr, Bauen und Digitalisierung Olaf Lies  
REGIONAL AIR MOBILITY – Mobilität der Zukunft**

- ▶ Regional (e)Air Mobility  
Gregor Müller, Geschäftsführer, M+D Flugzeugbau GmbH
- ▶ Ist die Infrastruktur bereit? Olaf Schmidt,  
Geschäftsführer, Flugplatz Emden GmbH
- ▶ Fluggesellschaft: Haben wir notwendige Voraussetzungen?  
Randolph Quermann, Ostfriesischer-Flug-Dienst GmbH
- ▶ Forschung – sind wir soweit? Ingo Staack, Professor am Institut für  
Flugzeugbau und Leichtbau, Technische Universität Braunschweig

13:00 – 14:00

**Mittagsimbiss (Food-Truck) | Networking | Begleitausstellung**

14:00 – 16:00

**Begleitausstellung | Mitflugmöglichkeiten | Werksführung**

14:00 – 16:00

**Begleitausstellung**

Aljo GmbH & Co.KG | AutoGyro GmbH | Autrik UG  
b.r.m. IT & Aerospace GmbH | Copter-Expert GmbH  
| Faserinstitut Bremen e.V. | Flughafen Hannover-Langenhagen GmbH  
Fokuspokus-Media GmbH | IPH Hannover gGmbH  
Kappa optronics GmbH | KRD Luftfahrttechnik GmbH  
Laser Zentrum Hannover e.V. (LZH) | Leibniz Universität Hannover -  
Institut für Turbomaschinen und Fluid-Dynamik  
M&D Flugzeugbau GmbH & Co. KG | Metallgießerei Funke GmbH & Co.KG  
NBank European Enterprise Network | NBank Innovationsförderung  
Noise2zero GmbH

14:00 – 16:00

**Mitflugmöglichkeiten**

14:00

**1. Werksführung durch die Fertigung von AutoGyro**

15:15

**2. Werksführung durch die Fertigung von AutoGyro**

