

Agenda Forum Innovationsflughafen PAD

Mittwoch, 20. November 2024, 17:00 Uhr bis ca. 20:00 Uhr
Quax-Hangar, Flughafen Paderborn/Lippstadt
Flughafenstraße 33, 33142 Büren

Projektverantwortliche

Kreis Paderborn	Universität Paderborn	Fraunhofer IEM	Flughafen
Landrat Christoph Rüter KRD'in Angie Reeh	Prof. Dr. René Fahr Bernd Stöhr	Tobias Seidenberg	Paderborn/Lippstadt Roland Hüser

- | | | |
|-----------------|--|--|
| TOP1 | Begrüßung und Update Innovationsflughafen PAD | Landrat Christoph Rüter
Roland Hüser, Flughafen PAD |
| TOP2 | Neues von der automatisierten Fluggastbrücke FastGate | Daniel Eckertz
Fraunhofer IEM, Paderborn |
| TOP3 | Digitales Testfeld Air Cargo (DTAC) – mit O³dyn, Spot & Co. auf dem Weg zum autonomen Luftfrachthandling | Manuel Wehner
Fraunhofer IML, Frankfurt a.M. |
| TOP4 | Intelligentes skalierbares Transportsystem an Flughäfen | Prof. Dr. Achim Rettberg
Hochschule Hamm-Lippstadt |
| → Kurze Pause → | | |
| TOP5 | AngElo - Anbindung gedruckter Elektronik an das Kabinen-Bordnetz | Dr. Christoph Jürgenhake
Jürgenhake GmbH, Lippstadt |
| TOP6 | Lufthansa Group - ZukunftsWerkstatt Ground Services | Andreas Gürtler
Deutsche Lufthansa AG, Frankfurt |
| TOP7 | Diskussion | Alle |

→ Im Anschluss besteht bei einem Imbiss Gelegenheit zum Austausch und Vernetzen →

Um Anmeldung wird bis **13. November 2024** unter angie.reeh@innovationsflughafen.de gebeten.