

Das Programm



09:00 Uhr	Ankunft
09:30 Uhr	Eröffnung
09:50 Uhr	Keynote Telekom
10:10 Uhr	Paneldiskussion I „Automatisierung“
10:45 Uhr	Pause
11:15 Uhr	Workshops I
12:15 Uhr	Mittag
13:45 Uhr	Welcome back
14:00 Uhr	Keynote Fraport
14:20 Uhr	Paneldiskussion „Digitalisierung“
15:00 Uhr	Pause
15:30 Uhr	Workshops II
16:40 Uhr	Wrap-up
17:30 Uhr	Ende
19:00 Uhr	Dinner & Drinks; Dress Code „Smart Casual“

GATE FUTURE 2024

DAS PROGRAMM

Keynotes

Paneldiskussionen

Workshops

Networking Dinner

Das Innovationsforum der Flughafenbranche

14. MÄRZ 2024 IN BERLIN

WIR DANKEN UNSEREN SPONSOREN



www.gate-future.de



Die Speakerinnen & Speaker



BEGRÜSSUNG

Kay Bärenfänger
Präsident






Oliver Luksic
Parlamentarischer
Staatssekretär




KEY NOTES

Christian Peters
Senior Partner Manager
Startup Partnerships

Claus Grunow
Vice President
Corporate Strategy &
Digitalization




MODERATION

Jens Reinhard
Geschäftsführer




Miriam Schönrock
Marketingleiterin






PANEL „AUTOMATISIERUNG“

Roman Kaiser
Geschäftsführer





Klaus Schäfer
Advisory Director

Manuel Wehner
Projektleiter




Dr. Claus Bischoff
CTO

Sven Meyenburg
Head of Innovation
& Business Development




PANEL „DIGITALISIERUNG“

Dr. Claudia Armbrüster
VP Innovation




Sören Borch
Director Sales
Experience & Excellence






Jens Sanner
Program Director
Digital Passenger
Journey




Michael Urbaner
Senior Account Director




Eric A. Kuhn
Head of Product Delivery,
Global Standard Condor
Ground Operations

Die Workshops

Sie entscheiden vor Ort, welche zwei Workshops, jeweils am Vormittag und am Nachmittag, Sie besuchen möchten.

SESSION I – START 11:15 UHR

Vorteile bei der automatischen Be- und Entladung von Gepäckstücken am Airport

André Beck, PSI Logistics • Lars Wolff, PSI Logistics

A Future with AAM - Wie sich Flughäfen auf Advanced Air Mobility vorbereiten und ihr Potenzial nutzen können

Oliver Wohak, d-fine • Thorsten Sickenberger, d-fine

Wasserstoff am Flughafen - Now and Future

Julian Klaaßen, Hamburg Airport • Angus Baigent, Hamburg Aviation

Elektrische Vorfeldflotte - smarte Ladeinfrastruktur

Martin Hofmann, Stuttgart Airport

Digital Twins für den Flughafenbetrieb

Ulrich Stiller, Airport Research Center • Tom Heuer, Airport Research Center

SESSION II – START 15:30 UHR

Nachhaltige Technologien in der Gepäckabfertigung

Daniel Geider, SEW Eurodrive • Marcel Grunenberg, Getriebebau Nord

Herausforderungen für Flughäfen bei der Umstellung auf Wasserstoff

Riccardo Herrnberger, TÜV SÜD • Shinda Dass, TÜV SÜD

Arbeitsplatzgestaltung im Baggage Handling - Nachhaltigkeit in der Personalfindung - und bindung

Stephan Poser, Siemens Logistics

Die Macht der Daten: Wie KI die Passenger Experience am Flughafen revolutioniert

Johannes Sittig, Sittig Technologies • Markus Schaarschmidt, Lost and Found

Elektromobilität in Parkhäusern

Michael Schumacher, E.ON Drive