

# fintus Partnertalk

07. + 08. JULI 2022

## TALKS & WORKSHOPS

**fintus GmbH**  
Stephanstraße 3  
60313 Frankfurt am Main  
www.fintus.de

## ABENDVERANSTALTUNG

**Freigut**  
Eiserner Steg  
60594 Frankfurt am Main

## TIPPS FÜR HOTELS

**Roomers**  
Gutleutstraße 85  
60329 Frankfurt am Main

**Moxy City Center**  
Thurn-und-Taxis-Platz 8  
60313 Frankfurt am Main

**Motel One Innenstadt**  
Berliner Straße 55  
60311 Frankfurt am Main

### Networking Party auf dem Main

Mit Blick auf die Skyline laden wir am Donnerstag im Freigut auf dem Main zu guten Getränken und spannenden Gesprächen ein.



## Programm

### Donnerstag, 07. Juli Partnertalk & Abendveranstaltung

16.00 UHR · START IM FINTUS BÜRO

**Begrüßung**  
Benjamin Hermanns, CEO fintus

**Keynote: Digitalisieren oder Sterben!**  
Anton Langbroek, GM DACH & CEE Mambu

**Rückblick und Ausblick fintus Roadmap**  
Benedikt Schulz, CPO fintus

**finted – Dokumentenverarbeitung mit Künstlicher Intelligenz**  
Manuel Kirchberger, CGO finted

**Projektvorstellungen fintus-Partner**  
Moderation: Dagmar Kröplin, fintus

18.00 UHR · ENDE · PAUSE FÜR DRINKS UND TRANSFER

19.00 UHR · ABENDVERANSTALTUNG IM FREIGUT (OPEN END)

### Freitag, 08. Juli · Workshops

Ein Workshop dauert 50 min und wird 2x pro Slot angeboten. Pro Slot können Sie 2 Workshops besuchen.

10.00 UHR · GET TOGETHER & SNACKS IM FINTUS BÜRO

10.30–12.30 UHR · WORKSHOPS · SLOT 1

**finted**  
KI-Dokumenten-  
training und  
Einsatzszenarien in  
Antragsstrecken  
B2B & B2C

**Process  
Orchestrator**  
Die perfekte Pro-  
zessmodellierung,  
wiederverwendbar  
und modular

**Digital  
Workplace**  
Neuerungen in  
Version 3

12.30–13.00 UHR · LUNCH-PAUSE

13.00–15.00 UHR · WORKSHOPS · SLOT 2

**fintus**  
Use Case B2B:  
komplexe  
Finanzierungen

**fintus**  
Use Case B2C:  
Antragsstrecken

**fintus**  
Ausblick Software-  
Roadmap 2022

15.00 UHR · ENDE

Begrenzte Personenanzahl

**JETZT ANMELDEN!**

**Dagmar Kröplin**  
Head of Channel Management  
+49 174 3183 613  
dagmar@fintus.de

