



Anmeldung

bitte bis 08.03.2023 unter https://bit.ly/3kUfLM1

Datum: 15.03.2023

Zeit: 10:00 bis 13:00 Uhr
Ort: HoST, Hungener Str. 6,
60389 Frankfurt a. M.

Programm

10:00 Uhr Begrüßung

Dirk Pollert | Hauptgeschäftsführer, HESSENMETALL

Friedrich Avenarius | Geschäftsführer, HESSENMETALL Bezirksgruppe Rhein-Main-

Taunus

10:10 Uhr Hyperautomation als strategische Herausforderung – DPA, RPA, Bots, Low Code

und weitere Entwicklungen

Prof. Dr. Swen Schneider | Wirtschaftsinformatik, Frankfurt University of Applied Sciences

10:25 Uhr Live-Demo: Prozessautomatisierung im Kundenanfrageprozess

Sebastian Mertens | Head of Strategic Projects, Celonis

10:40 Uhr Von der Talstation zum Automatisierungs-Gipfel: Reisetagebuch erfolgreicher

Geschäftsprozessoptimierung

Michael Klahn | Head of Cluster Private Sector, Fujitsu

11:00 Uhr: KAFFEEPAUSE

11:15 Uhr Human Friendly Automation: "Goldstandard?!" für die Einführung von KI & Bots

Dr. Lars Schatilow | Leiter Digital Change & Transformation D-A-CH, IBM Deutschland

11:30 Uhr Startup-Impulse

Beispiele der Wertschaffung durch Software Roboter

Artem Fadin | Founder, F-One

Wenn der Chatbot zur Arbeit ruft - automatisierte Schichtplanung mit KI

Can Genis | Account Manager, WeAreGroup

Decision Intelligence als Maßnahme gegen Fachkräftemangel und Kostendruck in der

Intralogistik

Leo Moos | Co-Founder, statpile

Für die Spezialfälle: Drei Beispiele für die Entfesselung von

Automatisierungspotential!

Christian Wiegand | Geschäftsführer, Photonic Codes

12:20 Uhr Diskussionsrunde

12:30 Uhr Abschluss und Imbiss

13:00 Uhr Ende des IT-Forums