

# FIS Logistics Day 2021

ONLINE-EVENT

15.06.2021 | 9:30 - 16:30 UHR



## AGENDA

- 09:30 Herzlich Willkommen!**  
Benedikt Hofmann | Chefredakteur MM Maschinenmarkt
- 09:45 KEYNOTE**  
**Strategie und Ausblick SAP EWM/TM**  
Jörg Michaelis | Vice President and Head of Logistics Product Management, SAP SE
- 10:45 Hybride Einführung von SAP EWM im Kontext einer S/4HANA Transition**  
Martin Ochs | Senior Solution Architect, FIS
- 11:15 Erfahrungsbericht WIEDEMANN: Logistik mit S/4HANA**  
**Die frühzeitige Einführung von SAP EWM als Baustein der S/4HANA-Transition**  
Christian Göhler | Projektleiter EWM-Einführung, WIEDEMANN-Gruppe  
Martin Ochs | Senior Solution Architect, FIS
- 12:00 Meet the Experts**  
Networking-Session wonder.me
- 12:30 PODIUMSDISKUSSION**  
**Zukunft der Intralogistik - Stirbt das manuelle Lager aus?**  
Jörg Michaelis | Vice President and Head of Logistics Product Management, SAP SE  
Prof. Dr. Frank Hennermann | Studiendekan der Fakultät FIW, FHWS  
André Nowinski | Geschäftsführer, Rocket Solution GmbH  
Patrick Hofmann | Leiter Logistik, Bau- und Immobilienmanagement, GC-Gruppe  
Kira Schmelzpfenning | Leitung „Team warehouse logistics“,  
Fraunhofer-Institut für Materialfluss und Logistik IML
- 13:30 Transport Management mit SAP: Bringen Sie Ihre Supply Chain auf Spur**  
Fabio Jung | Consultant SAP Transportation Management, FIS
- 14:00 Planung, Konzeption und Umsetzung des Logistikzentrums der STARK Deutschland GmbH**  
Sascha Nowatschek | Projekt-, Prozess und Stammdatenmanagement, STARK Deutschland GmbH
- 15:00 EXPERT TALK**  
**KI im Handel: Vorhersagen in der Bestandsplanung präzisieren**  
Julia Schemm | Fraunhofer-Arbeitsgruppe für Supply Chain Services des Fraunhofer-Instituts für Integrierte Schaltungen IIS, Wissenschaftliche Mitarbeiterin Gruppe „Data Science“  
Bernd Kiener | Senior Consultant SAP Logistics, FIS  
Rolf Wenzel | Senior Consultant SAP Logistics, FIS
- 15:45 Showcases**  
Networking-Session wonder.me
- 16:15 Wrap-Up**  
Benedikt Hofmann | Chefredakteur MM Maschinenmarkt

## SHOWCASES

- SAP TM in der Praxis – Transportprozesse planen mit Basic und Professional Shipping
- Lydia Voice – die smarte Assistentin für sprachgeführte Prozesse in Logistik, Produktion und Instandhaltung
- Mehr Transparenz im Versandprozess mit digitaler Sendungsverfolgung und Lieferbestätigung
- Forschungs und Entwicklungsprojekt „Dynamische Pause“
- Idee eines individuellen Pausenmanagements mittels KI gestützter Vitaldatenanalyse
- Projektbericht Pick-by-Tag – vom Prototyp zum neuen Kommissioniersystem
- Einblick in die Forschung – Machine Learning, Analytics und Process Mining in der Logistik