



Logistics 4.0 Hub

Halle/hall 24, Stand/booth D18, Speakers Corner


Montag / Monday, 23.04.2018

11:30 – 12:00
Flexibilisierung der Warenströme als Grundlage einer smarten Supply Chain
Volker Gloeckle, Leiter Industry Cluster Intralogistics, SICK AG


13:30 – 14:00
Augmented or mixed reality? Best Practice Beispiele von Wearable Computing in logistischen Prozessen
Dr. Frank Lampe, Marketing Director, Ubimax GmbH


15:30 – 16:00
Automatisch Kartons öffnen - Wareneingang, Retouren, Kommissionierung
Paul Kammerscheid, Geschäftsführer, ALS Automatic Logistic Solutions GmbH

Dienstag / Tuesday, 24.04.2018

10:30 – 11:00 
Reshaping the future of last-mile delivery through innovation, tech and design
Maarten Hemmes, CEO & Founder, CarPal

11:30 – 12:00
Sprachassistenten für Geschäftsanwendungen
Stefan Vogt, Geschäftsführung, Priotic GmbH

13:30 – 14:00 
Automating the first step of the last mile
▪ Thomas Hieltjes, Copal Handling Systems
▪ Remco Balkestein, Copal Handling Systems

15:30 – 16:00 
Make your own AR with Ubimax's Frontline Creator
Jan Junker, Chief Commercial Officer, Ubimax GmbH

Mittwoch / Wednesday, 25.04.2018

MICA.network EXPERT DAY: Industrie 4.0 in der Logistik (HARTING Germany GmbH)

10:30 – 10:30
Einführung in das Thema Industrie 4.0 in der Logistik

Moderation:
Dr. Jan Regtmeier, HARTING

10:30 – 11:00
Elektronikindustrie 4.0 – Smarte Produkte bahnen Wege zur Kreislaufwirtschaft
Alexander M. Schmoldt, Manager Business Innovation & Incubation Europe, MuRata

Mittwoch / Wednesday, 25.04.2018

MICA.network EXPERT DAY: Industrie 4.0 in der Logistik (HARTING Germany GmbH)

11:00 – 11:30
Sequenzierung in der Logistikkette von Automobilzulieferern
Markus Schwarz, Geschäftsführender Gesellschafter bei der nemetris GmbH, nemetris

11:30 – 12:00
Vom intelligenten Spritzgießwerkzeug bis zur Temperatur-Messung
Olaf Wilmsmeier, HARTING

12:00 – 12:30
RFID-Erkennung in der Leiterplatten-Fertigung / Containerized Production
Claus Heller, NOKIA

13:00 – 13:30
Der intelligente Behälter als Initialzündung für die digitale Transformation
Peter Feldmann, pco Personal Computer Organisation

13:30 – 14:00
Lean denken, Lean digitalisieren
Dr.-Ing. Robert Rae, CEO, PerFact Innovation

14:00 – 14:30
Smarte Lösungen für die Liniensteuerung und Materialverfolgung in einem heterogenen Anlagenpark
Frank Schubert, Senior Manager of Business Unit Manufacturing Automation, AIS Automation Dresden GmbH

Donnerstag / Thursday 26.04.2018

10:30 – 11:00
Automatisch Kartons öffnen - Wareneingang, Retouren, Kommissionierung
Paul Kammerscheid, Geschäftsführer, ALS Automatic Logistic Solutions GmbH

11:30 – 12:00
Automatisierter Materialnachschub: eKanban per Funksensorik
Jörn Lembke, Head of Product Management, WSN Technologies AG

13:30 – 14:00
Echtzeitortung in der Intralogistik
Dr. Jörg Poswig, Geschäftsführer, Ubisense GmbH

15:30 – 16:00
Entwicklung von Logistik Technologien
Ferry Heilemann, CEO, FreightHub

Freitag /Friday 27.04.2018

10:30 – 11:00
Daily Business „Change“ – Leadership zwischen Digital und Rustikal
Thomas Kroner, Geschäftsführender Gesellschafter, KLG KRONER LOGISTIK GmbH & Co. KG

11:30 – 12:00
Automatisch Kartons öffnen - Wareneingang, Retouren, Kommissionierung

Programm / Program

Das detaillierte Veranstaltungsprogramm der CeMAT 2018 finden Sie online unter *You can find the complete CeMAT program online at*



Veranstalter / Organizer



Partner

