

Tagesordnung

Beginn 10.02.2026 10:00
Ende 10.02.2026 16:30
Ort VDMA, Lyoner Str. 18, 60528 Frankfurt am Main

Manufacturing-X

Software- und Digitalisierungs-Dialog & SCALE-MX Softwareanbieter-Dialog

09:30 Check-in & Begrüßungskaffee

10:00 TOP1 - Begrüßung, kartellrechtlicher Hinweis

Matthias Scharpe, VDMA Fachverband Software und Digitalisierung

Teil 1: Manufacturing -X Vertrauensvoll arbeiten im Datenökosystem

10:10 TOP2 - Vertrauen vernetzt – Wie Softwareanbieter im Maschinenbau Zukunft gestalten
Susanne Kremeier, Geschäftsführerin, PEOPLE & RESULTS

10:40 TOP3 - Architektur eines Datenraums in der Gesundheitsindustrie
Christoph Herr, Geschäftsführer, sphin-X e.V., Geschäftsführer

11:10 Kaffeepause - 20 Min – Teilnehmer-Dialog

11:30 TOP4 - Erfahrungsbericht aus der Einführung der Digital Data Chain und der Verwaltungsschale bei BASF SE Ludwigshafen
Christoph Attila Kun, Global Product Manager Digital Data Chain, BASF,
Carl-Philipp Ding Global Product Owner Information Exchange Plattform, BASF

12:00 TOP5 – Erfahrungsbericht - Product Change Notifications in the supply chain
Florian Harzenetter, Principle Advisor Industrials, PTC

- 12:30 TOP6 - MX-Referenzimplementierung: Interoperabilität für den Datenaustausch von Maschienendaten in Datenökosystemen**
Eric Schmidt, Referent Ökosystem Interoperabilität – VDMA e.V.
- 13:00 Teilnehmerdialog**
Matthias Scharpe, VDMA Fachverband Software und Digitalisierung
- 13:15 Mittagessen im Casino des VDMA – 45 Min.**

Teil 2: Manufacturing-X – Softwarelösungen für Datenökosysteme

- 14:00 TOP 7 - Datenökosysteme in der Praxis – Vom Anbinden der Produktion, bis zur praktischen Anwendung im Device Management**
Konrad Heidrich, Senior Technology Consultant, Hilscher
Maximilian Ramin, Cloud Software Engineer
- 14:30 TOP8 - Digitale Unternehmensidentitäten und die European Business Wallet für Datenökosysteme**
Dr. Carsten Stöcker, Managing Director, Spherity GmbH
- 15:00 Kaffeepause – Teilnehmer Dialog**
- 15:15 TOP9 – Application Readiness for Dataspaces – Software für Datenökosysteme befähigen.**
Wolfgang Kleinertz, Head of Data Space Solutions, doubleSlash Net-Business GmbH
- 15:45 TOP10 - Skalierbare Datenökosysteme: Ihr Schnellstart, um risikofrei Manufacturing-X-ready zu werden**
Markus Reisch, Director Cloud & Technology Architecture | Manufacturing-X Expert, Smart Systems Hub GmbH
- 16:15 Teilnehmerdialog & Verabschiedung**
Matthias Scharpe, VDMA Fachverband Software und Digitalisierung
- 16:30 Veranstaltungsende**

.//.