

# Umsetzung von maschinenbaurelevanten Use Cases in Datenökosystemen

Factory-X Day 2026

## Agenda (vorläufig)

09:30	10:00	<b>Hol dir einen Kaffee</b>	30
10:00	10:05	<b>Begrüßung im VDMA</b> (Etienne Axmann, Dr. Marc Hüske, VDMA Forum Manufacturing-X)	5
10:05	10:15	<b>Factory-X - Das digitale Ökosystem für Fabrikausrüster und -betreiber</b> (Dr. Marc Hüske, VDMA Forum Manufacturing-X))	10
10:15	10:45	<b>Keynote: Der Data Space - Chancen und Herausforderungen für die Industrie</b> (Prof. Boris Otto, Fraunhofer ISST)	30
10:45	11:10	<b>Der Digitale Zwilling im Data Space</b> (Dr. Christian Mosch, IDTA)	25
11:10	11:35	<b>Use Case: Collaborative Information Logistics</b> <b>Implementierung der Digital Data Chain in der Praxis</b> (Christoph Attila Kun, DDCC   Dr. Carl-Philipp Ding, BASF)	25
11:35	11:50	<b>Kaffeepause (15 min)</b>	15
11:50	12:15	<b>Use Case: Collaborative Engineering - Die integrierte Toolchain für mehr Effizienz</b> (Dr. Björn Sautter   Johannes Hoos, FESTO)	25

12:15	12:50	<b>Vom Prototyp zur Praxis: Warum wir Datenräume im Maschinenbau wirklich brauchen / Ausblick Circular Economy</b> (Thomas Sievers, Uhlmann Group   Dr. Dominik Rohrmus, LNI 4.0)	35
12:50	13:15	<b>Use Case: Condition Monitoring – Collaborate to Compete</b> <b>Warum Service-Kooperationen dem gesamten industriellen Ökosystem zugutekommen</b> (Philipp Hagenhoff, Fraunhofer ISST   Kai Andorf Symmedia)	25
13:15	14:15	<b>Mittagspause und Network-Dating</b>	70
14:15	15:55	<b>Workshop: Benefits des digitalen Ökosystems Factory-X für den Maschinenbau</b>	100
15:55	16:25	<b>Vorstellung der Ergebnisse</b>	30
16:30		<b>Ende</b>	5

## Kontakt

Hier gelangen sie zur [Anmeldung](#).

Informationen zum Projekt Factory-X finden Sie auf: <https://factory-x.org/de/>

Bei Rückfragen zum Factory-X Day 2026 wenden Sie sich bitte an:  
[etienne.axmann@vdma.eu](mailto:etienne.axmann@vdma.eu) oder [celine.lenz@vdma.eu](mailto:celine.lenz@vdma.eu)