

PROGRAMM

# MTM SUMMIT 2026

22.-23. APRIL 2026  
BERLIN & ONLINE



**Liebe MTM-Community,**

dieses Jahr dreht sich alles um die tiefgreifenden Veränderungen durch digitale Technologien und Künstliche Intelligenz (KI). KI ist derzeit in aller Munde – bei uns zeigen wir live, wie sie Industrial Engineering, Produktivität und moderne Produktionssysteme revolutioniert.

Erleben Sie inspirierende Keynotes, praxisnahe Sessions und spannende Einblicke in intelligente MTM-Lösungen, das One-MTM-Netzwerk sowie unsere Fachausstellung, die neueste Innovationen aus Industrie und Technologie präsentiert. Nicht zu vergessen: unser TiConaut®. Besonders hervorzuheben ist der MTMmotion® Experience Hub – ein interaktiver Bereich zum Erleben, Ausprobieren und Entdecken modernster KI-Anwendungen unserer Technologiepartner.

Nutzen Sie die Gelegenheit für Networking, den Austausch innerhalb der MTM-Community und um neue Impulse für Ihr Unternehmen zu gewinnen. Den krönenden Abschluss bildet unser Gala Dinner, bei dem wir Erfolge feiern, Kontakte vertiefen und gemeinsam den Blick nach vorne richten.

Freuen Sie sich auf zwei Tage voller Innovation, Inspiration und Vernetzung – ein SUMMIT, der bewegt und Zukunft gestaltet.

Vielen Dank.



Prof. Dr. Peter Kuhlang  
Geschäftsführer  
MTM ASSOCIATION e. V.



Prof. Dr. Peter Kuhlang

## INHALT

<u>Vorwort</u>	<u>2</u>
<u>Hallenplan/Fachausstellung</u>	<u>4-5</u>
<u>Programm</u>	<u>6-9</u>
<u>Referenten</u>	<u>10-11</u>
<u>Location</u>	<u>12-13</u>
<u>Impressum</u>	<u>14</u>

## WLAN

Spreepeicher Berlin

**Netzwerk:**  
SPREESPEICHER GUEST

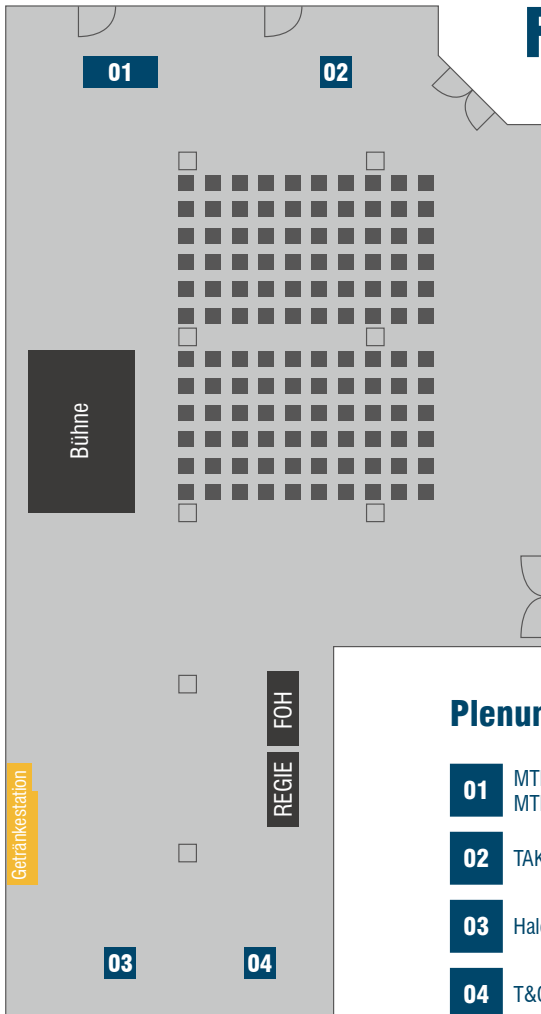
**Passwort:**  
spreeblick



**MTM SUMMIT 2026**  
**Online-Angebot:**  
**[live.summit.mtm.org](https://live.summit.mtm.org)**



# Fachausstellung

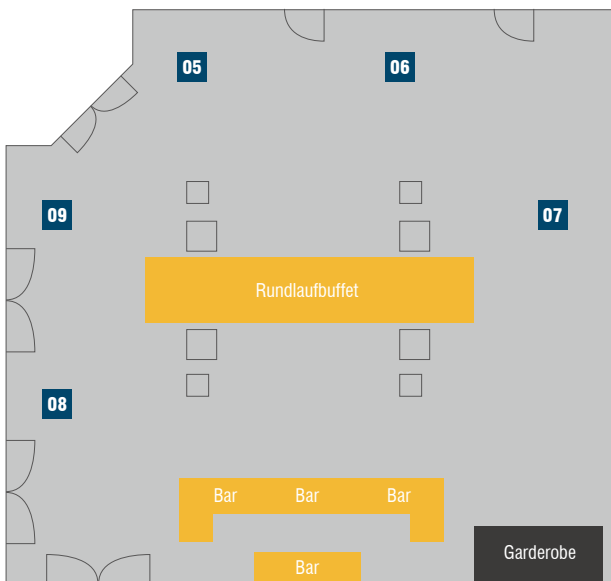


## Plenum / Raum Grande

- 01** MTM ASSOCIATION e. V.  
MTM SOLUTIONS GmbH
- 02** TAKTIQ GmbH & Co. KG
- 03** Halocline GmbH & Co. KG
- 04** T&O Unternehmensberatung GmbH

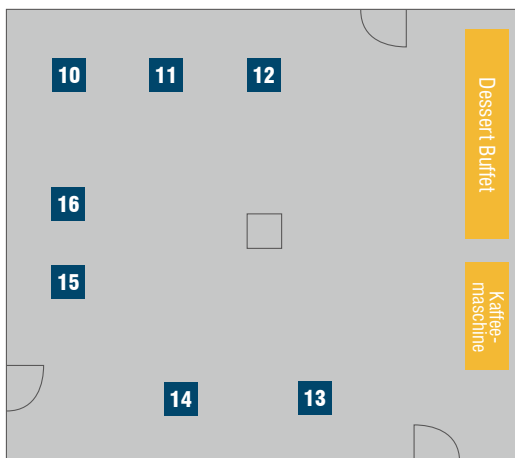
## Catering / Raum Medio

- 05** ifaa – Institut für angewandte Arbeitswissenschaft e. V.
- 06** MotionMiners GmbH
- 07** imk Industrial Intelligence GmbH
- 08** item Industrietechnik GmbH
- 09** Formel D GmbH



## MTMmotion Experience Hub® / Raum Ultimo

- 10** Halocline GmbH & Co. KG | Halocline
- 11** Institut für Produktionssysteme | Videobasierter Analyseassistent (Forschungsvorhaben HAawAI)
- 12** MTM ASSOCIATION e. V. & MTM SOLUTIONS GmbH | MTMmotion® & TiConaut®
- 13** Institut für Produktionsmanagement und -technik | Digitales Assistenzsystem zur Produktivitäts- und Ergonomieanalyse
- 14** attenio GmbH | TIO
- 15** R3DT GmbH | XR-EASY
- 16** Siemens Digital Industries Software | Process Simulate



Mittwoch, 22. April 2026

**Spreespeicher Berlin**

11:00-12:00 Uhr	<b>Light Lunch &amp; Networking in der Fachausstellung</b>
12:00-12:15 Uhr	<b>Opening</b> Albrecht Borsdorf, Moderator & Teamleiter Softwareentwicklung (Web), MTM SOLUTIONS GmbH
12:15-13:00 Uhr <b>KEYNOTE</b>	<b>Künstliche Intelligenz und Industrial Engineering – Organisation und Führung</b> Prof. Sascha Stowasser, Institutsdirektor, Institut für angewandte Arbeitswissenschaft e. V.
13:00-13:45 Uhr	<b>„It’s the productivity, stupid!“ – Warum wir eine höhere Produktivität brauchen und wie wir sie erreichen</b> Prof. Dr.-Ing habil. Hermann Lödging, Leiter des Instituts für Produktions- management und -technik, TU Hamburg
13:45-14:05 Uhr 	<b>MTMmotion® meets Process Simulate</b> Lucas Romain, Manufacturing Process Consultant, Siemens Digital Industries Software
14:05-14:25 Uhr	<b>Smarte Prozess- und Arbeitsplatzgestaltung mit TiCon und Process Simulate</b> Philipp Winter, Head of Digital Production Engineering, BSH Hausgeräte GmbH
14:25-14:40 Uhr	<b>Q&amp;A-Session</b>
14:40-15:10 Uhr	<b>Kaffeepause &amp; Networking in der Fachausstellung</b>
15:10-15:30 Uhr	<b>Von der Baugruppenplanung zur 3D-Arbeitsanweisung – automatische Vorgabezeiten mit MTMmotion®</b> Dr. Fedor Titov, CEO, attenio GmbH
15:30-15:50 Uhr	<b>MTM goes VR – Mit Bewegung zur Methode in Echtzeit</b> Achim Schneider, Co-Founder & Geschäftsführer, R3DT GmbH
15:50-16:00 Uhr	<b>Q&amp;A-Session</b>

Mittwoch, 22. April 2026

**Spreespeicher Berlin**

<p><b>16:00-16:20 Uhr</b></p>	<p><b>MTMmotion® &amp; KI – Aktueller Stand &amp; die Zukunft im Blick</b>                  Dr. Martin Benter, Teamleiter Digitalisierung und Automatisierung der MTM-Methoden, MTM ASSOCIATION e. V.</p>
<p><b>16:20-16:45 Uhr</b></p>	<p><b>MTM neu denken – ganzheitlich, intelligent, zukunftsorientiert</b>                  Prof. Peter Kuhlang, Geschäftsführer, MTM ASSOCIATION e. V.</p>
<p><b>16:45-16:50 Uhr</b></p>	<p><b>Q&amp;A-Session</b></p>
<p><b>16:50-17:00 Uhr</b></p>	<p><b>Closing Tag 1</b>                  Albrecht Borsdorf, Moderator &amp; Teamleiter Softwareentwicklung (Web), MTM SOLUTIONS GmbH</p>
<p><b>18:00-23:00 Uhr</b></p>	<p><b>Gala Dinner</b>                  Erleben Sie einen besonderen Abend mit stilvollem Ambiente, kulinarischen Höhepunkten und überraschenden Momenten. Freuen Sie sich auf ein abwechslungsreiches Programm, das Sie inspiriert, unterhält und zum Staunen bringt.   <b>Dresscode: Business Elegance</b></p>

Donnerstag, 23. April 2026

**Speerspeicher Berlin**

08:30-09:00 Uhr	<b>Welcome Coffee</b>
09:00-09:05 Uhr	<b>Opening Tag 2</b> Albrecht Borsdorf, Moderator & Teamleiter Softwareentwicklung (Web), MTM SOLUTIONS GmbH
09:05-09:35 Uhr	<b>Mit dem TiConaut® in die MTM-KI-Zukunft – weil Zeitersparnis kein Zufall ist</b> Herwig Weidle, Geschäftsfeldleiter Software, MTM SOLUTIONS GmbH Frank Brandt, Leiter Softwareentwicklung, MTM SOLUTIONS GmbH
09:35-10:05 Uhr  	<b>MTM – FROM NORTH TO SOUTH IN HARMONY</b> <b>Finding the Right Balance: MTM Approaches for Different Assembly Scenarios</b> David Calvo Simón, General Manager, ITEMSA <b>Rethinking the MTM approach in UK</b> Phil Chatterley, Programme Manager, ReThink Productivity
10:05-10:35 Uhr	<b>EXHIBITOR SPOTLIGHT</b> 90-Sekunden-Pitches unserer Aussteller – kompakt, fokussiert, auf den Punkt
10:35-11:05 Uhr	<b>Kaffeepause &amp; Networking in der Fachausstellung</b>
11:05-11:35 Uhr	<b>MTM als Brücke: Wie MAN Effizienz und Mitbestimmung vereint!</b> Harald Boog, Leiter Serienplanung Werk Salzgitter (PKS-S), MAN Truck & Bus SE Dennis Wrobel, Abteilungsleiter Achse (PKM-S), MAN Truck & Bus SE
11:35-12:05 Uhr	<b>Ergonomie trifft Innovation: Mit Daten und Humanoiden zur Arbeitswelt von morgen</b> Julia Meyer, Manager SPS/LEAN Business Unit Valve Train Systems, Schaeffler Technologies AG & Co. KG Christian Tröger, SPS/LEAN Work Place Performance, Schaeffler Technologies AG & Co. KG
12:05-13:30 Uhr	<b>Mittagspause &amp; Networking in der Fachausstellung</b>

Donnerstag, 23. April 2026

**Spreespeicher Berlin**

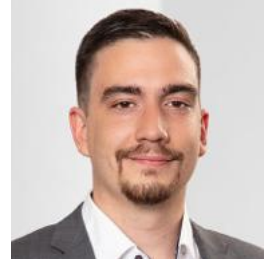
<p><b>13:30-14:00 Uhr</b></p>	<p><b>Müllabfuhr mit Herausforderungen – Systematische Bewertung der ergonomischen Belastung mit EAWS® in der Müllentsorgung</b>                  Ralf-Roman Karas, Abteilungsleiter Behälterumleerverfahren, Berliner Stadtreinigungsbetriebe</p>
<p><b>14:00-14:30 Uhr</b></p>	<p><b>Professionelles Bike-Refurbishment – die Industrialisierung der Gebrauchtradbranche</b>                  Dr. Nela Murauer, CEO, JobRad® Loop</p>
<p><b>14:30-14:45 Uhr</b></p>	<p><b>Wrap-up &amp; Ausblick</b>                  Albrecht Borsdorf, Moderator &amp; Teamleiter Softwareentwicklung (Web), MTM SOLUTIONS GmbH</p>



**Dr. Martin Benter**  
Teamleiter Digitalisierung  
und Automatisierung der  
MTM-Methoden  
MTM ASSOCIATION e. V.



**Harald Boog**  
Leiter Serienplanung Produktion  
MAN Truck & Bus SE



**Albrecht Borsdorf**  
Moderator & Teamleiter  
Softwareentwicklung (Web)  
MTM SOLUTIONS GmbH



**Prof. Dr. Peter Kuhlmann**  
Geschäftsführer  
MTM ASSOCIATION e. V.



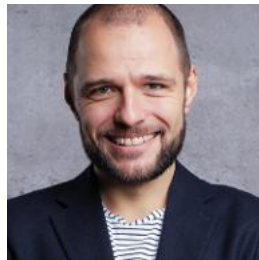
**Prof. Dr.-Ing habil.  
Hermann Lödning**  
Leiter des Instituts für  
Produktionsmanagement  
und -technik, TU Hamburg



**Julia Meyer**  
Manager Schaeffler Production  
System | Workplace Perfor-  
mance Schaeffler Technologies  
AG & Co. KG



**Prof. Sascha Stowasser**  
Direktor  
ifaa - Institut für angewandte  
Arbeitswissenschaft e. V.



**Dr. Fedor Titov**  
Geschäftsführer  
Attenio GmbH



**Christian Tröger**  
SPS/LEAN  
Work Place Performance  
Schaeffler Technologies  
AG & Co. KG



**David Calvo**  
General Manager  
ITEMSA



**Phil Chatterley**  
Programme Manager  
ReThink Productivity Limited



**Ralf-Roman Karas**  
Abteilungsleiter  
Behälterumleerverfahren  
Berliner Stadtreinigungs-  
betriebe (BSR)



**Dr. Nela Murauer**  
CEO  
JobRad®Loop



**Lucas Romain**  
Manufacturing Process  
Consultant  
Siemens Digital Industries  
Software



**Achim Schneider**  
Geschäftsführer  
R3DT GmbH



**Herwig Weidle**  
Geschäftsfeldleiter  
Software & Prokurist  
MTM SOLUTIONS GmbH



**Philipp Winter**  
Head of Digital Production  
Engineering  
BSH Hausgeräte GmbH



**Dennis Wrobel**  
Abteilungsleiter Achsmontage  
MAN Truck & Bus SE

Mittwoch, 22. April ab 18:00 Uhr.  
Dresscode: Business Elegance

### Gala Dinner

Erleben Sie das Gala Dinner des  
**MTM SUMMIT 2026 im  
Sprespeicher** – ein festlicher Abend  
voller Inspiration und Networking!

Unser Dinner Speaker gibt exklusive  
Einblicke in die Zukunft der Industrie,  
während magische Highlights und über-  
raschende Show-Acts für stauende  
Momente sorgen.

Feiern Sie Erfolge, vertiefen Sie Kontakte  
und lassen Sie den SUMMIT  
gemeinsam stilvoll ausklingen – ein  
Abend voller Magie, Inspiration und  
unvergesslicher Begegnungen.





**Stralauer Allee 2,  
10245 Berlin**

The image shows a stylized map of Berlin, Germany, with a red location pin. The map features a grid of streets, a prominent blue river (the Spree), and a large blue area representing a lake or reservoir. The location pin is positioned in the upper left quadrant of the map, pointing to a specific address. The text inside the pin is bold and black, providing the address: 'Stralauer Allee 2, 10245 Berlin'. The overall aesthetic is clean and modern, with a focus on the location's context within the city's urban layout.

## Feedback

Nehmen Sie sich bitte 3 Minuten Zeit und helfen Sie uns, den MTM SUMMIT zu verbessern! Sie können den QR-Code scannen oder [hier klicken](#).



## Impressum

### Datenschutz:

Ihre persönlichen Angaben werden von dem MTM ASSOCIATION e. V. zum Zwecke der persönlichen Ansprache, zur Durchführung der Veranstaltung und zur Teilnehmerbetreuung vor, während und nach der Veranstaltung verarbeitet. Der MTM ASSOCIATION e. V. beabsichtigt außerdem, Video-, Bild- und Tonaufnahmen anzufertigen, auf denen Sie zu erkennen sind. Diese Aufnahmen sollen im Rahmen der Berichterstattung über die Veranstaltung verwendet werden. Detaillierte Informationen entnehmen Sie bitte dem Punkt 7 unserer Datenschutzerklärung „Weitere Datenverarbeitungen / Datenverarbeitung auf Veranstaltungen und Tagungen“ auf [mtm.org/datenschutz](https://mtm.org/datenschutz). Ihr Recht auf Widerspruch können Sie auch während der Veranstaltung vor Ort wahrnehmen.

### Inhalt und Layout:

MTM ASSOCIATION e. V., Kommunikation und Marketing

### Vervielfältigung:

© 2026 MTM ASSOCIATION e. V.

Alle Rechte, insbesondere das Recht der Vervielfältigung und Verbreitung sowie der Übersetzung, vorbehalten. Kein Teil dieses Werkes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie) oder mittels elektronischer Systeme ohne schriftliche Genehmigung der MTM ASSOCIATION e. V. verarbeitet, reproduziert oder verbreitet werden. Die Präsentationen sind Eigentum der Unternehmen, die Portraits Eigentum der Referenten.

### Veranstalter:

MTM ASSOCIATION e. V.  
Elbchaussee 352  
22609 Hamburg  
Deutschland  
Tel.: +49 40 822779-0 | [contact@mtm.org](mailto:contact@mtm.org) | [mtm.org](https://mtm.org)

### Stand:

21.04.2026 | Änderungen vorbehalten



# TiC@naut<sup>®</sup>

- IE expertise
- TiCon skills
- automated MTM analysis

# Vielen Dank für Ihre Teilnahme!

MTM ASSOCIATION e. V.  
Elbchaussee 352  
22609 Hamburg, Germany  
Tel.: +49 40 822779-0  
[contact@mtm.org](mailto:contact@mtm.org) | [mtm.org](http://mtm.org)

MTM SOLUTIONS GmbH  
Elbchaussee 352  
22609 Hamburg, Germany  
Tel.: +49 40 822779-0  
[contact@mtm.org](mailto:contact@mtm.org) | [mtm.org](http://mtm.org)

Follow us:   