

maintenance

LEITMESSE FÜR
INDUSTRIELLE INSTANDHALTUNG



MESSE
GUIDE

24. – 25. Mai 2023
MESSE DORTMUND

www.maintenance-dortmund.de

Premium-Partner:

ESKA WELT HANSA/FLEX  IFS Ultimo  WISAG

by
EASYFAIRS

Ausstellerverzeichnis | Hallenpläne | Rahmenprogramm | Informationen

ÖFFNUNGSZEITEN**Mittwoch, 24. Mai 2023**

09:00 – 17:00 Uhr

Donnerstag, 25. Mai 2023

09:00 – 16:00 Uhr

VERANSTALTER

Easyfairs Deutschland GmbH

Balanstraße 73, Haus 8

81541 München

KONTAKT

Tel.: +49 (0)89 127 165 0

Fax: +49 (0)89 127 165 111

E-Mail: maintenance-dortmund@easyfairs.comWebseite: www.maintenance-dortmund.de

Version: 09.05.2023

Copyright © 2023 Easyfairs Group

**0 - 9**

3N Solutions ★ O1 - Außen

A

AAW Montagetechnik GmbH & Co. KG E03A-4

ABUS August Bremicker Söhne KG. C11-4

AC OEM GmbH D10-4

ADUG – Arbeits-, Daten-, Umwelt-, Gesundheitsschutz GmbH A28-4

Aerzener Maschinenfabrik GmbH B17-4

AHV Handelsvertretung GmbH E08-4

AiSight GmbH K26-5

Alesco Int. AB K19-5

Alfa Laval Mid Europe GmbH A10-4

Alfred Kärcher Vertriebs GmbH E23-4

alki TECHNIK GmbH ★ B14-4

ALS Schmiertechnik C28-4

AMA SA K20-5

AMETEK Spectro Scientific K04-5

argvis; GmbH ★ A26-4

ARiVA GmbH J02B

Atos Information Technology GmbH C15-4

August Rüggeberg PFERD-Werkzeuge GmbH & Co. KG A29-4

AVIBIA GmbH K06-5

Axians Neo Solutions & Technology GmbH H12-5

B

BAHCO SNA Europe GmbH E06-4

Balluff GmbH ★ A08-4

Bardenhagen Maschinenbau und Dienstleistungs GmbH & Co. KG D19-4

Belfor DeHaDe GmbH C09L-4

Benaco Scanning Deutschland J02F

Böcker Maschinenwerke GmbH H09-5

Bremer & Leguil GmbH ★ C12-4

BTC Business Technology Consulting AG A05-4

Bücker & Essing GmbH C08-4

Bühler Technologies GmbH A25-4

C

Ccc Software K15-5

CEMB S.p.A. C01-4

Conrad Electronic SE K16-5

ConVista Consulting AG D18-4

CS Instruments GmbH & Co. KG H15-5

D

DATAGROUP Ulm GmbH B13-4

DEWETRON GmbH A20-4

DIMO Maint E10-4

Dipl.-Berging, Heinz Knust GmbH A33-4

DMT GmbH & Co.KG D09-4

DPR Deutscher Prüfdienst für Betriebssicherheit GmbH E11-4

Dry-Ice-Energy GmbH K11-5

E

Easyfairs Deutschland GmbH B37-4

Easy-Laser GmbH ★ E07-4

Ebert HERA Esser Holding GmbH ★ C20-4

Elara Digital GmbH ★ B03-4

Elsässer Filtertechnik GmbH C04-4

Ethern GmbH ★ A36-4

EMHA-GmbH E05-4

endiao Engineering GmbH J02D

Endress+Hauser (Deutschland) GmbH+Co. KG B20-4

ENEXIO Service GmbH A14-4

EPLAN GmbH & Co. KG C19-4

Epson Europe B.V. B09-4

ERS-Elektronik GmbH C23-4

ESKA-Welt GmbH E14-4

EST Group B.V. (Curtiss Wright) ★ D19-4

Evora IT Solutions E26-4

EW-Tec Industrieservice & Anlagentechnik GmbH K12-5

F

FARAONE INDUSTRIE SPA ★ C02-4

FB Ketten GmbH B36-4

FCMD GmbH H02-5

Federnfabrik Schmid AG K30-5

Filteron GmbH D14-4

FIR E. V. An Der RWTH Aachen C07-4

FISCHER Akkumulatorentechnik GmbH ★ H05-5

Flender GmbH C16-4

FLEXIM GmbH H08-5

Flexus AG	C25-4
Fluke Deutschland GmbH	A11-4
Fraunhofer-Institut für Materialfluss und Logistik IML	B44-4
G	
Getac Technology GmbH	K02-5
GfM Gesellschaft Für Maschinendiagnose mbH	B04-4
Glettenberg Hebezeug-Service GmbH	C29-4
GMP German Machine Parts GmbH & Co. KG	C09R-4
GreenGate AG	B42-4
Gruetzner GmbH	★ E17-4
GSGroup Deutschland GmbH	A23-4
Günther Spelsberg GmbH & Co. KG	★ B34-4
H	
H&H Systems Software – isproNG	★ A04-4
Hahn Projects GmbH	D08-4
Hansa-Flex AG	A37-4
HASYTEC Electronics GmbH	B06-4
HDS Handel & Dienstleistungen GmbH & Co. KG	B11-4
HEICO Befestigungstechnik GmbH	A19-4
Hematec Arbeitsbühnen	★ H07-5
Hennig	H11-5
Hillesheim GmbH	B27-4
Hilti Deutschland AG	E03-4
HOFFMEIER INDUSTRIEANLAGEN GmbH + Co. KG	C26-4
HSD Händschke Software & Datentechnik GmbH	A05B
HSR GmbH	B 05-4
Hürmer Luft- und Umwelttechnik GmbH	B08-4
HYTORC Seis GmbH	★ A34-4
I	
IAS Mexis GmbH	B32-4
I-Care Deutschland GmbH	D15-4
IFS Ultimo	A24-4
Indusclean nv	K17-5
InduVert GmbH	J02E
Inevo Solutions GmbH & Co. KG	H01-5
Innotorc GmbH	★ E03A-4
Inspares GmbH	★ C21-4
INTEC Digital Solutions GmbH	★ B12-4
ISOware GmbH	C32-4

ITH GmbH & Co. KG	A07-4
IVM Micrologistics GmbH	★ K03-5
J	
J. D. Neuhaus	C29-4
Jessberger GmbH	B43-4
JUMTEC GmbH & Co.KG	B02-4
K	
Karberg & Hennemann GmbH & Co. KG	K09-5
Karl Schumacher GmbH	H13-5
Kito Europe GmbH	C29-4
Klinger Kempchen GmbH	E12-4
konektio	H19-5
Kontron AIS GmbH	C05-4
KTR Systems GmbH	B07-4
Kübler GmbH	★ D11-4
L	
Labelmonster GmbH & Co. KG	E28-4
LiLz Inc.	K31-5
Lotti IoT - Polydigital GmbH & Co. KG	★ J02G
M	
M&Z Arbeitsschutz GbR	A27-4
MaintMaster Systems GmbH	B31-4
Manfred Vogel ELEKTROMASCHINENBAU GmbH	E29-4
Membrain GmbH	A12-4
MEMOLUB International SA	C28-4
M-PT Matjeschk-PowerTools GmbH & Co. KG	E16-4
myProLab GmbH & Co. KG	J02C
N	
Nölle + Nordhorn DEXIS	B15-4
Nord-Lock GmbH	B16-4
Novatec Consulting GmbH	★ K12-5
nVent Thermal Germany GmbH	A02-4
O	
Ondeso GmbH	★ A15-4
operations1	B35-4
Optioil GmbH	K10-5
Orianda Solutions AG	E26-4
osapiens Services GmbH	E04-4
Oxando GmbH	B41-4

P	
Panasonic Connect Europe GmbH	H12-5
Paul Wiegand GmbH	E20-4
PCE Deutschland GmbH	★ B25-4
perma-tec GmbH & Co. KG	A35-4
Peter Cramer GmbH + Co. KG	H07-5
ph-cleantec GmbH	K24-5
PHILIPP GmbH	★ A16-4
Piepenbrock Instandhaltung GmbH & Co. KG	D16-4
PIONIER Absaugtechnik GmbH	E01-4
PIRTEK Deutschland GmbH	A13-4
Plarad - Maschinenfabrik Wagner	E13-4
PR electronics GmbH	A03-4
Prencia Hottinger Brüel & Kjaer GmbH	H20-5
Proaxia Consulting Group AG	E26-4
Propulsion Engineering GmbH	B33-4
PSI FLS Fuzzy Logik & Neuro Systeme GmbH	K18-5
PW HUEBER Sondergetriebebau & -service GmbH	★ A09-4
Q	
QleanAir Scandinavia GmbH	★ E22-4
R	
Rala DEXIS	B15-4
REMBE GmbH Safety + Control	H06-5
Rittal GmbH & Co. KG	C19-4
Rockwell Automation Solutions GmbH	H14-5
RÖCO GmbH	★ E24-4
RS Rittel GmbH	B26-4
S	
S&T Deutschland GmbH	★ B24-4
S.I.S. Süd Industrie-Anlagen Service GmbH	H17-5
Safeline Bühning & Joswig GmbH	B15-4
Sammode Lichttechnik GmbH	C24-4
SAP Deutschland SE & Co. KG	E26-4
Schaeffler Technologies AG & Co. KG	★ B10-4
Schärer + Kunz GmbH	A06-4
Schnorr GmbH	K30-5
Senzoro GmbH	J02A
SEW-EURODRIVE GmbH & Co KG	C10-4
simatec gmbh	A31-4
SOA PEOPLE	K34-5

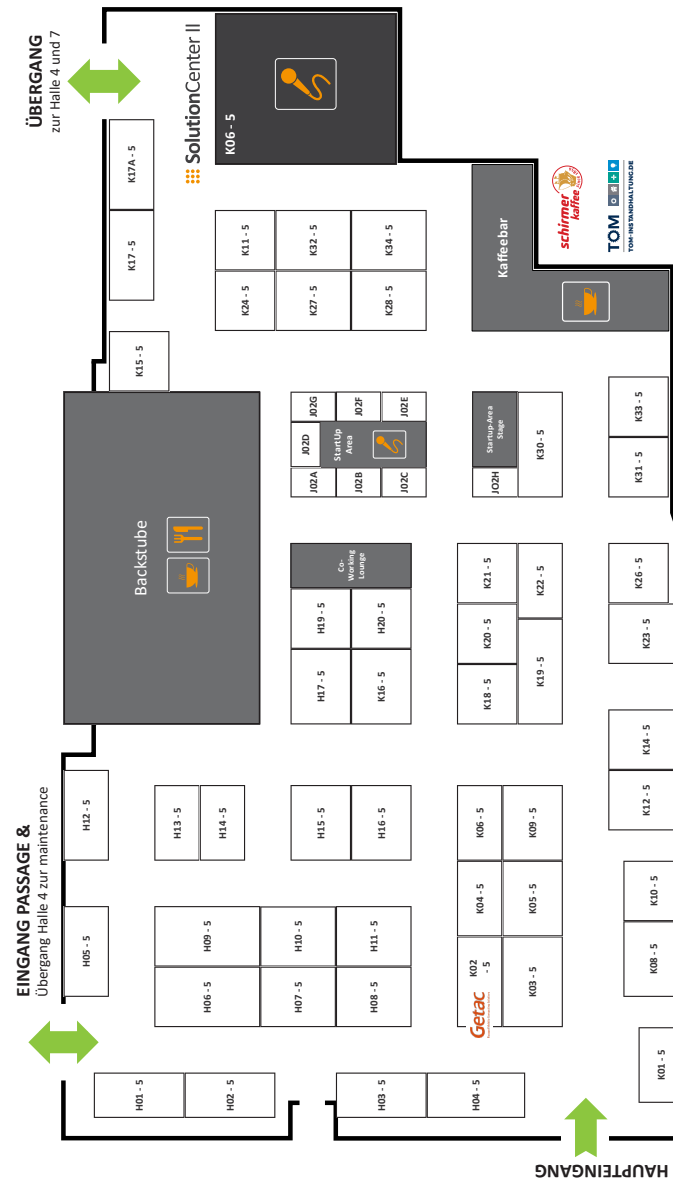
Sogema Group GmbH	B22-4
Solvares Group	★ K21-5
Sonepar Deutschland / Region West GmbH	E25-4
Sonic Technology AG	B28-4
SONOTEC GmbH	★ A30-4
SparePartsNow GmbH	JO2H
SPARETECH GMBH	A17-4
Status Pro Maschinendiagnostik GmbH	E21-4
Status Pro Maschinenmesstechnik GmbH	★ H03-5
STB GmbH	C31-4
Syntactix GmbH	B23-4
T	
T.CON GmbH & Co. KG	H04-5
tempLED GmbH	★ A32-4
tepcon GmbH	★ K01-5
Thermo-Clean	K33-5
TOM Instandhaltungssoftware	★ C18-4
Tranter International AB	A18-4
U	
UE Systems Europe B.V.	A21-4
UNI-FÖRDERTECHNIK GmbH	B01-4
UNIORG Consulting GmbH	A22-4
V	
VASS Germany AG	E26-4
Venturo Ingenieurgesellschaft mbH	K17A-5
Viewpointssystem GmbH	K08-5
Vogel Stahl	★ K14-5
W	
Walter Stauffenberg GmbH & Co. KG	A01-4
Weber Unternehmensgruppe GmbH & Co. KG	C06-4
WEISS Spindeltechnologie GmbH	K23-5
Wisag Industrie Service Holding AG	B18-4
X	
XERVON Instandhaltung GmbH	★ K22-5
Y	
YNCORIS GmbH & Co. KG	C27-4

★ = Innovationen am Stand



HAUPTINGANG / MAIN ENTRANCE

ÜBERGANG HALLE 5 / PASSAGE HALL 5



EINGANG PASSAGE & Übergang Halle 4 zur maintenance

HAUPTINGANG

Den digitalen Ausstellerkatalog mit allen Informationen finden Sie auch online unter: www.maintenance-dortmund.de/exhibitor



Mittwoch, 24. Mai 2023

Halle 4, Stand B40 - 4

Uhrzeit	Titel	Referent
10:00 - 10:30	Keynote: Fachkräftemangel, Resilienz und Nachhaltigkeit. Brauchen wir mehr Empathie in der Instandhaltung?	Dr. Thomas Heller Fraunhofer-Institut für Materialfluss und Logistik IML Smart Maintenance Community
Nachhaltigkeitsaspekte in der Instandhaltung		
10:30 - 11:00	Nachhaltigkeit im Kreislauf eines Lagerlebens	Christian Ploner Schaeffler Lifetime Solutions
11:00 - 11:30	Erfolgreiche Strategien gegen Obsoleszenz	Dr. Wolfgang Heinbach GMP German Machine Parts
11:30 - 12:00	Nachhaltiger Umweltschutz dank intelligenter sowie wartungsfreier Präzisionsbewässerung im Gartenbau	Dieter Reitz igus® GmbH
12:00 - 13:00	PAUSE	
Predictive Maintenance		
13:00 - 13:30	Predictive Maintenance richtig einführen	Stefan Kokorski FIR e.V. an der RWTH Aachen
Kollaborationen und Plattformökonomien		
13:30 - 14:00	Gemeinsam stark – Implikationen aus anwendungsnahen Verbundprojekten zur digitalen Zusammenarbeit im Industrieservice	Dr. Alexander Kreyenberg Fraunhofer-Institut für Software- und Systemtechnik ISST
Krisenmanagement in der Smart Maintenance		
14:00 - 14:30	Veränderte Interaktionsarbeit in der Instandhaltung durch digitale Assistenzsysteme – wird das Unternehmen dadurch resilienter?	Caroline Wortmann TU Dortmund, Lehrstuhl für Unternehmenslogistik
14:30 - 15:00	Instandhaltungsfreie Fabrik: Ein ganzheitlicher Ansatz zur Schaffung nachhaltiger Produktionssysteme	Lisa Greimel Fraunhofer Austria



Alle Vorträge des ScienceCenters finden Sie auch online unter:
www.maintenance-dortmund.de/sciencecenter

Donnerstag, 25. Mai 2023

Halle 4, Stand B40 - 4

Uhrzeit	Titel	Referent
10:00 - 10:30	Benchmarking am Normling – Eine lernende Organisation entsteht nur durch Neugier	Dr. Andreas Weber Evonik Operations GmbH; 4.OPMC e.V.
Nachhaltigkeitsaspekte in der Instandhaltung		
10:30 - 11:00	Energiewende: Carbon Capture and Storage als Schlüsseltechnologie	Eva Neukamm Bilfinger Engineering & Maintenance GmbH
11:00 - 11:30	3D-Druck in der Brennstoffzellentechnik	Markus Sturm STURM GmbH
Kollaborationen und Plattformökonomien		
11:30 - 12:00	Intelligenter Wissenstransfer im Maschinenservice – Über die Bedeutung und intelligente Lösungen	Sina Kämmerling FINDIQ GmbH
12:00 - 13:00	PAUSE	
13:00 - 13:30	GRIPSS-X: Ein Forschungsprojekt zur Reduktion von Koordinierungsaufwendungen in industriellen Wertschöpfungsnetzwerken	Dr. Nick Große TU Dortmund, Lehrstuhl für Unternehmenslogistik
Smart & Predictive Maintenance		
13:30 - 14:00	Fledermausohren der Instandhaltung	Christoph Netsch Alpamayo Intelligent Quality Solutions GmbH
Krisenmanagement in der Smart Maintenance		
14:00 - 14:30	Mietlösungen für flexible Produktion und agile Instandhaltung	Kevin Jürgens Aerzen Rental Deutschland GmbH

Ask the Experts

Mittwoch, 24. Mai 2023

Treffpunkt: Saal Nowgorod, Brügge & London

Uhrzeit	Titel	Organisator
15:30 - 16:15	Condition Monitoring, Schwingungsanalyse und Predictive Maintenance (Saal Nowgorod)	Michael Hoffmann Fraunhofer IWU Marina Klees Fraunhofer IML

Donnerstag, 25. Mai 2023

Uhrzeit	Titel	Organisator
14:30 - 15:15	Nachhaltigkeit in der Instandhaltung (Saal Brügge)	Christina Bredebach
14:30 - 15:15	KI in der Instandhaltung (Saal London)	Thomas Adolf Fraunhofer IPA

Mittwoch, 24. Mai 2023

Halle 4, Stand E19 - 4

Uhrzeit	Titel	Referent
09:30 - 10:00	Energiemanagement für das ESRs Reporting nutzen	Dr. Heinrich Tschochohei Chief Sustainability Officer, BTC AG Dipl.-Wirtsch.-Ing. Thorsten Nennmann Bereichsleitung Dienstleistung, Limón GmbH
10:00 - 10:30	Kalibrierung in der Prozessindustrie - Der ganzheitliche Kalibrierungsprozess-Ansatz von Endress+Hauser	Thomas Kaufmann Produktmanager Services, Endress+Hauser Deutschland
10:30 - 11:00	Ihre Anlage im 2. Frühling - 3 Kerntreiber der Modernisierung	Patrick Göbel Gruppenleiter SE Modernisierungsprojekte, SEW-EURODRIVE GmbH & Co KG
11:00 - 11:30	Schatten-IT am Shopfloor: Wer ist für die Industrie-PCs zuständig?	Peter Lukesch COO, Ondeso GmbH
11:30 - 12:00	Wasser im Öl? Eine schnelle und effiziente Lösung zur Öltrocknung ist das A und O für hohe Maschinenzuverlässigkeit	Jens Wojtusich Karberg & Hennemann GmbH & Co. KG
12:00 - 13:00	PAUSE	
13:00 - 13:30	Asset Performance Management – Der Schlüssel für einen optimierten Rol Ihrer Anlagen & Assets	Jörg Lessmann Orianda Solutions AG
13:30 - 14:00	Instandhaltung einfach gemacht: OPTIME Ecosystem vereint Zustandsüberwachung und Schmierung	Thomas Schmitz Senior Expert Sales Consultant, Schaeffler Lifetime Solutions
14:00 - 14:30	Die erste Modern Workplace Plattform mit SAP-Integration für Instandhaltung und Service	Andreas Schmidt Geschäftsführer und Lösungsarchitekt, oxando GmbH
14:30 - 15:00	Warum kein Weg an digitalen Geschäftsmodellen im After Sales vorbeiführt	Martin Falsner Sales Manager, Digitalization, Kontron-AIS
15:00 - 15:30	Überblick & Demo SAP S/4HANA Asset Management for resource scheduling	Markus Galda Product Manager RSH & MRS, SAP Deutschland SE & Co.KG
15:30 - 16:00	Smart Maintenance - Mobile Ersatzteilerkennung via Foto. Ein Traum?	Lutz Knabel Principal Consultant – Global Solution Champion SAP EAM, Atos Information Technology GmbH

Donnerstag, 25. Mai 2023

Halle 4, Stand E19 - 4

Uhrzeit	Titel	Referent
09:30 - 10:00	Wartung neu gedacht: Wie eine smarte Kupplungsüberwachung die Instandhaltung revolutioniert.	Benedikt Lippard Industry Management Marine, Oil & Gas, Flender GmbH
10:00 - 10:30	Auftragserstellung mittels ChatGPT und Ready4 Asset Management beim Copenhagen Airports (CPH)	Mathias Jankowski SOA People AG Dominik Hubertus Strategion GmbH
10:30 - 11:00	Praxiserfahrungen mit der Digitalisierung von Service- und Instandhaltungsprozessen. Ohne Papier geht es schneller, kostengünstiger und besser	Christoph Brüntrup Geschäftsführer / Country Manager, GSGGroup Deutschland GmbH
11:00 - 11:30	LOTOTO – LockOut/TagOut/TryOut Was ist das, wie organisiere ich das und wer kann mir dabei helfen? Von der Gefährdung bis zur Vision Zero	Franz Sterr Senior Channel Manager, Brady DACH
11:30 - 12:00	Smarte Schmierlösungen von perma	Marc Rösler Leiter Services, perma-tec GmbH & Co. KG
12:00 - 12:30	Aktuelle Herausforderungen in der Instandhaltung	Walter Foltin Geschäftsführer, MaintMaster Systems GmbH
12:30 - 13:30	PAUSE	
13:30 - 14:00	Verbesserung des Arbeits und Maschinenschutzes durch industrielle Luftreinigungslösungen	Christian Dittmayer Prokurist und Country Manager, QleanAir Scandinavia GmbH
14:00 - 14:30	Intelligente Instandhaltung impliziert Nachhaltigkeit	Falk Pagel Geschäftsführer und Dozent an der DHBW Mannheim, IAS MEXIS GmbH
14:30 - 15:00	Konsequente Einbindung von Assets als Schlüssel zur Connected Reliability	Rüdiger Proff Sales Engineer, Fluke Deutschland GmbH

Alle Vorträge des SolutionCenters finden Sie auch online unter:
www.maintenance-dortmund.de/solutioncenter





Mittwoch, 24. Mai 2023

Halle 5, Stand K06 - 5

Uhrzeit	Titel	Referent
09:30 - 10:00	Digitalisierung mit modernsten ATEX-Computerlösungen	Stefan Döpp Getac Technology GmbH
10:00 - 10:30	Mit digitaler Anleitung dem Fachkräftemangel entgegenwirken	Christoph Kluge Geschäftsführer, Tepcon GmbH
10:30 - 11:00	Hydraulik in der Instandhaltung	Sebastian Nitzgen Area Sales Manager, HANSA-FLEX AG
11:00 - 11:30	Simplify maintenance tasks with Epson Moverio AR Smart Glasses	Marc-Antoine Godfroid Manager of EMEA New Market Development, Epson Europe
11:30 - 12:00	Nachhaltige Instandhaltung, gemeinsam umgesetzt!	Sebastian Bernsen Vertriebsleiter Region Nordwest und Hessen, WISAG Produktionsservice GmbH
12:00 - 13:00	PAUSE	
13:00 - 13:30	Let's talk about business rules... So optimieren Sie Ihre Instandhaltung wirklich erfolgreich!	Philipp Jäckle SAP Sales Manager, Flexus AG
13:30 - 14:00	Energy Hunter – durch Services optimale Leistung und Energieeffizienz in der Wärmeübertragung erzielen	Britta Wanckel Service Division Manager, Alfa Laval MidEurope GmbH
14:00 - 14:30	Fachkräftemangel in der industriellen Instandhaltung - Digitalisierung als Lösungsstrategie im Bereich Manufacturing	Roger Faust Dipl. Ing. Elektrotechnik Novatec Consulting GmbH
14:30 - 15:30	Podiumsdiskussion: Entsorgen oder aufarbeiten – was in der nachhaltigen Instandsetzung möglich ist!	Moderation: Bernhard Richter mi connect - verlag moderne industrie GmbH Jan Helms Leiter Prüfmanagement/Elektrotechnik YNCORIS GmbH & Co. KG Stefan Kokorski , Fachgruppe Smart Maintenance im Dienstleistungsmanagement Forschungsinstitut für Rationalisierung (FIR) e. V. an der RWTH Aachen Dr. Ing. Tolgay Urgan CEO and Founder endlio GmbH Jens Wojtusich Technischer Vertrieb (gjc) Karberg & Hennemann GmbH & Co. KG
15:30 - 16:00	Mit Prozesswissen zu mehr Effizienz in der Instandhaltung	Christopher Platt Chief of Staff, Operations1

Mittwoch, 24. Mai 2023

Treffpunkt: Raum Nowgorod, 1. Obergeschoss

Uhrzeit	Titel	Organisator
10:00 - 11:00	Smarte Betriebsmittelprüfung mit	Bilfinger Engineering & Maintenance GmbH
11:00 - 12:00	BILFINGER CHECK – Pro Prüfung 10 € sparen!	



Donnerstag, 25. Mai 2023

Halle 5, Stand K06 - 5

Uhrzeit	Titel	Referent
09:30 - 10:00	Smarte Instandhaltung mit der Axians NEO Suite – Live Demo für den optimalen Technikereinsatz	Frank Trompke Product Owner NEO Mobile, Axians NEO Solutions & Technology GmbH
10:00 - 10:30	Virtuelle Werksbegehung, Indoor Navigation, Echtzeitdaten: Instandhaltungsplanung und -durchführung im virtuellen Werk.	Fabian Frank Senior Sales Manager, osapiens Services GmbH
10:30 - 11:00	Die digitale Wartung mit CONEXO und Ihre Vorteile	Thomas Volpp Product Owner & Enterprise Architect, Inevo Solutions GmbH & Co. KG
11:00 - 11:30	Nachhaltige Instandhaltung, gemeinsam umgesetzt!	Tilo Willenbacher Geschäftsführer, WISAG Gebäude- und Industrieservice Nord-West GmbH & Co. KG
11:30 - 12:30	Offene Vorlesung: Outsourcing in der Instandhaltung	Prof. Dr. Lennart Brumby DHBW Mannheim Philipp Daniels Geschäftsführer, WISAG Industrie Service Holding
12:30 - 13:30	PAUSE	
13:30 - 14:00	Ganzheitliche Wartung mit KI-Prognoseverfahren	Pascal Kätzel PSI FLS Fuzzy Logik & Neuro Systeme GmbH
14:00 - 14:30	In 3 Schritten zur Instandhaltung 4.0	Jonas Grundler Director New Business Development, Novatec Consulting GmbH Nick Neubert Geschäftsführender Gesellschafter, EW-Tec GmbH
14:30 - 15:00	Erfolgsfaktoren für die Einführung einer Instandhaltungssoftware	Sandra Lippmann Sales Manager EAM & Mobile Solutions, S&T Deutschland GmbH

Alle Vorträge des SolutionCenters finden Sie auch online unter:
www.maintenance-dortmund.de/solutioncenter





Mittwoch, 24. Mai 2023

Treffpunkt: Halle 4, Stand C07 - 4, FIR e.V

Uhrzeit	Titel	Organisator
10:30 - 11:30	Guided Tour: Smart Maintenance – Verstehen und Anwenden der datenbasierten Instandhaltung	FIR RWTH Aachen
14:00 - 15:00	Guided Tour: Nachhaltigkeit in der Instandhaltung – Umweltfreundlichkeit als wirtschaftlicher Faktor	FIR RWTH Aachen

Donnerstag, 25. Mai 2023

Uhrzeit	Titel	Organisator
10:30 - 11:30	Guided Tour: Nachhaltigkeit in der Instandhaltung – Umweltfreundlichkeit als wirtschaftlicher Faktor	FIR RWTH Aachen
13:30 - 14:30	Guided Tour: Smart Maintenance – Verstehen und Anwenden der datenbasierten Instandhaltung	FIR RWTH Aachen



Mittwoch, 24. Mai 2023

Treffpunkt: Halle 7, Kaffeebar

Uhrzeit	Titel	Organisator
15:30 - 16:30	Career Guided Tour: Find your perfect Match - CareerGuidedTours 1. Tag - „powered by LOGISTICS & AUTOMATION“	Universität Duisburg-Essen

Donnerstag, 25. Mai 2023

Uhrzeit	Titel	Organisator
14:45 - 15:45	Career Guided Tour: Find your perfect Match - CareerGuidedTours 2. Tag - „powered by maintenance“	Universität Duisburg-Essen



Mittwoch, 24. Mai 2023

Halle 5

Uhrzeit	Titel	Referent
13:00 - 13:20	Upgraden Sie Ihre Immobilien: Smarter, kosteneffizienter & nachhaltiger	Ingmar van der Meulen Lotti-IoT
13:20 - 13:40	Reduzierung von Wartungs- und Wiederinstandsetzungszeit von Röhrenwärmetauschern. Eine neue Synergie zwischen Talcyon und IPCO	Jan Jaap van der Neut Geschäftsführer, InduVert GmbH
13:40 - 14:00	Fotorealistische digitale Zwillinge. Mit Benaco Scanning Deutschland erstellen Sie fotorealistische digitale Zwillinge von Arbeitsumgebungen	Niklas Hambüchen Head of Development, Benaco Scanning Deutschland
14:00 - 14:20	Predictive Maintenance mit Hilfe von drahtlosen Schwingungssensoren und KI einfach nachrüsten	Dr. Tolgay Urgan CEO and Founder, endlio Engineering GmbH
14:20 - 14:40	Den Fachkräftemangel mit immersiven Technologien und künstlicher Intelligenz meistern	Manuel Gaffl CEO & Founder, ARiVA GmbH

Donnerstag, 25. Mai 2023

Uhrzeit	Titel	Referent
11:00 - 11:20	Fotorealistische digitale Zwillinge. Mit Benaco Scanning Deutschland erstellen Sie fotorealistische digitale Zwillinge von Arbeitsumgebungen	Niklas Hambüchen Head of Development, Benaco Scanning Deutschland
11:20 - 11:40	Reduzierung von Wartungs- und Wiederinstandsetzungszeit von Röhrenwärmetauschern. Eine neue Synergie zwischen Talcyon und IPCO	Jan Jaap van der Neut Geschäftsführer, InduVert GmbH
11:40 - 12:00	Den Fachkräftemangel mit immersiven Technologien und künstlicher Intelligenz meistern	Manuel Gaffl CEO & Founder, ARiVA GmbH
12:20 - 12:40	Predictive Maintenance mit Hilfe von drahtlosen Schwingungssensoren und KI einfach nachrüsten	Dr. Tolgay Urgan CEO and Founder, endlio Engineering GmbH
12:40 - 13:00	Upgraden Sie Ihre Immobilien: Smarter, kosteneffizienter & nachhaltiger	Ingmar van der Meulen Lotti-IoT

8. Jahrestreffen der Young Professionals
in der chemischen Industrie

Mittwoch, 24. Mai 2023

Treffpunkt: Saal Brügge & London, Obergeschoss

Uhrzeit	Titel	Organisator
09:00 - 17:00	8. Jahrestreffen der Young Professionals: Wir gestalten die Zukunft	VDI-Gesellschaft Verfahrenstechnik und Chemieingenieurwesen

TOUCH & COLLECT

für Besucher

Smarte Messe – so funktioniert's:

Dank neuester Smart-Badge-Technologie erhalten Sie bei Einlass der Messe einen intelligenten Besucherausweis. Dieser ermöglicht Besuchern und Ausstellern via TOUCH & COLLECT kontaktlos Daten und Informationen digital auszutauschen.

Was sind Ihre Vorteile?

- Sammeln Sie Informationen von Ausstellern einfach und digital.
- Erhalten Sie Zugriff auf Produktbeschreibungen, Bilder, Videos oder auch Stellenangebote der Aussteller.
- Sollte ein Aussteller nicht am Messestand oder mit einem anderen Besucher im Gespräch sein, so können Sie trotzdem direkt Informationen des Ausstellers einholen – ganz einfach durch die Berührung des Leseegerätes.
- Am Ende des Messtages senden wir Ihnen eine E-Mail mit einer vollständigen Liste aller Aussteller, bei denen Sie das Lesegerät berührt haben.
- Teilen Sie die Informationen digital mit Ihren Kollegen.

Nutzen Sie die **TOUCH & COLLECT** Technologie bei mindestens 8 Ausstellern und landen Sie automatisch im Lostopf! Auf die Gewinner warten tolle Preise, wie z.B. ein iPad, Bose Headphones und vieles mehr!

QR-Code scannen und mehr über das Gewinnspiel erfahren!



SAVE THE DATE

maintenance
LEITMESSE FÜR
INDUSTRIELLE INSTANDHALTUNG

21. - 22. Februar 2024
Messe Dortmund

Mehr Informationen:
www.maintenance-dortmund.de

PUMPS & VALVES

Fachmesse für industrielle
Pumpen, Ventile und Prozesse

21. - 22. FEBRUAR 2024
MESSE DORTMUND

Mehr Informationen:
www.pumpsvalves-dortmund.de

Interesse im nächsten Jahr als Aussteller dabei zu sein?

21. - 22.
FEBRUAR
2024

Besuchen Sie uns

an der Standbuchung in Halle 4, Stand B21 - 4



QR-Code scannen und Stand buchen.

www.maintenance-dortmund.de/standanfrage

KOMPETENZ-PARTNER



Fraunhofer IML



MEDIEN-PARTNER



BETRIEBSTECHNIK
INSTANDHALTUNG

CHEManager

CITplus

Das E-3 Magazin

fertigung

Instandhaltung



ONE NEXT



Produktion

Werden Sie Teil unserer Community



maintenance



@Ef_maintenance



maintenance_messen

