

DENKart

VISIONARY BY NATURE



PROGRAMM | MITTWOCH, 29.04.2026

10:00 Uhr	Check-in & Welcome Networking Exhibition Digital Factory		
10:45 Uhr	Welcome Simone Schiffgens, Vorstandsvorsitzende, ams.Solution AG Manfred J. Deues, Präsident und Gründer, ife - Netzwerk für Einzelfertiger, Aufsichtsrat, ams.Solution AG		
11:00 Uhr	Führung im Zeitalter der KI: Aufbau menschenzentrierter Organisationen für die GenAI-Ära Malcolm Werchota, Mitgründer & Geschäftsführender Partner, werchota.ai		
11:45 Uhr	Short Break		
	Deep Dive Sessions		
12:00 Uhr	Wie Automatisierung Prozesse neu definiert Christian Neumann, Consultant & Mattes Steldermann, Senior Consultant, ams.Solution AG	Einzelfertiger im globalen Wettbewerb Prof. Dr.-Ing. Christian Kettler, Geschäftsführer, SN Maschinenbau GmbH	Der Einfluss von Denkautomatismen auf falsche Entscheidungsfindung Thomas Lux, Geschäftsführender Eigner, Thomas W. Lux Training + Beratung
13:00 Uhr	Lunch & Networking		
14:00 Uhr	Antifragiles Lieferkettenmanagement Prof. Dr. Marcus Fuchs, Professor, THM Technische Hochschule Mittelhessen		
14:45 Uhr	Short Break		
	Deep Dive Sessions		
15:00 Uhr	Automatisiertes Lagermanagement Jan Gerdes, Leitung IT & Christian Borgmann, Leiter Digitalisierung, Jansen Tore GmbH & Co. KG	Flexibel, Mobil, Grenzenlos Flex Markus Rieche & Ronny Friedel, PreSales Consultants, ams.Solution AG	Digitale Zuführtechnik trifft KI – Maschinenherstellung neu definiert Christopher Pavel, Geschäftsführer, Rhein-Nadel Automation GmbH
16:00 Uhr	Coffee & Cookies		
16:30 Uhr	Welche Voraussetzungen muss ich als Mittelständler schaffen, um als attraktiver Arbeitgeber wahrgenommen werden? Prof. Dr. Jutta Rump, Direktorin, Institut für Beschäftigung und Employability IBE		
17:15 Uhr	Break		
18:30 Uhr	Evening Event		

Räume:

Düsseldorf 2-3

Amsterdam 1

Amsterdam 2

Amsterdam 3

Paris

DENKart

VISIONARY BY NATURE



PROGRAMM | DONNERSTAG, 30.04.2026

8:30 Uhr	Get-together Networking Exhibition Digital Factory		
9:00 Uhr	Welcome & Review Michael Braetz, Geschäftsführer, ife - Netzwerk für Einzelfertiger & sema Systemtechnik GmbH		
9:15 Uhr	Upgrade Circular Economy: Ökonomische und ökologische Wertsteigerung für Einzel- und Kleinserie Prof. Dr.-Ing. Günther Schuh, Wissenschaftler, RWTH Aachen University		
10:00 Uhr	Short Break		
10:15 Uhr	Unsichtbare Gegner – Wie sich Unternehmen 2026 gegen digitale Angriffe schützen müssen Immanuel Bär, Mitgründer, ProSec GmbH		
11:00 Uhr	Coffee & Cookies		
	Deep Dive Sessions		
11:30 Uhr	Unsichtbare Gegner – Erfahrungsaustausch zu digitalen Angriffen Immanuel Bär, Mitgründer, ProSec GmbH	Kollaborative Robotik: Mensch-Roboter-Interaktion in der industriellen Fertigung und Logistik Prof. Klaus Bengler, Professor, TU München Lehrstuhl für Ergonomie	ERP neu denken – Flexibel, vernetzt, vorausschauend: Die Rolle von ERP-Systemen in der Industrie 2030 Martin Hinrichs, Prokurist I Produktmanagement & Jens Schulte, Produktentwicklung, ams.Solution AG
12:30 Uhr	Lunch & Networking		
	Impulse		
13:30 Uhr	7 Beweise, dass datengetriebene Entscheidungen der Gamechanger für jedes KMU sind – nicht irgendwann, sondern jetzt. Swen Göllner, Gründer & kfm. GF, bimanu GmbH	„Mobiler, schneller, schlanker – wie digitale Beweglichkeit die Einzelfertigung transformiert“ 3mobility solutions GmbH	
14:00 Uhr	Short Break		
14:15 Uhr	Wie KI die Einzelfertigung revolutioniert André Finken, Head of AI, ams.Solution AG		
15:00 Uhr	Closing Remarks & Farewell Simone Schiffgens, Vorstandsvorsitzende, ams.Solution AG Manfred J. Deues, Präsident und Gründer, ife - Netzwerk für Einzelfertiger, Aufsichtsrat, ams.Solution AG		
15:15 Uhr	End		

Räume:

Düsseldorf 2-3

Amsterdam 1

Amsterdam 2

Amsterdam 3

Paris

Änderungen vorbehalten.