

Einladung zum 15. Ideentag für Fach- und Führungskräfte
im Ideen- und Innovationsmanagement

Zukunftskompetenzen in einer KI-unterstützten Arbeitswelt

Datum: 24. April 2026

Ort: Halle 11 Stand B69 Solution Lab HANNOVER MESSE

Zeit: 10:00 Uhr bis 13:30 Uhr

Zukunftskompetenzen || Innovation || Vernetzung

Künstliche Intelligenz verändert Führung, Zusammenarbeit und Wertschöpfung
exponentiell. Unser Ideentag bringt Top-Expert*innen und Innovator*innen zusammen, die
Orientierung schaffen, Denkräume öffnen und konkrete Lösungen aufzeigen.

// Anmeldung und Teilnahmebedingungen

Die Teilnahme ist kostenfrei, die Plätze sind begrenzt.

Zur Anmeldung geht es hier:

<https://15.ideentag.nbank.de>



// Warum teilnehmen?

- Klarheit über die wichtigsten Zukunftskompetenzen
- Inspiration durch führende Köpfe aus Wissenschaft, Wirtschaft & Tech
- Praxistipps für sofortige Umsetzung
- Austausch auf Augenhöhe mit Expert*innen und Entscheider*innen
- Konkrete Impulse, wie Organisationen heute handeln müssen, um morgen erfolgreich zu sein

Nach erfolgreicher Anmeldung erhalten Sie einen eTicket-Link zur Registrierung als Besucher der HANNOVER MESSE. Bestätigte Präsenzteilnahmen können auf Ersatzteilnehmer aus dem eigenen Unternehmen übertragen werden.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!



Industrie- und Handelskammer
Hannover



// Programm

10:00 - 10:05 // Willkommen zum Ideentag 2026 moderiert von Matthias Nehrhoff

Begrüßung im Namen des Organisationskomitees

10:05 - 10:15 // Eröffnung durch Gastgeber Michael Kiesewetter

Vorstandsvorsitzender der Investitions- und Förderbank Niedersachsen NBank

10:15 - 10:35 // Leadership in an AI Driven World von Prof. Dr. Sabine Remdisch

Professorin für Personal- und Organisationspsychologie und Leiterin des Instituts für Performance Management an der Leuphana Universität

10:35 - 11:00 // Podiumsdiskussion „Führung & Kultur neu denken – Was bedeutet das für Organisationen und Menschen?“ mit Prof. Dr. Sabine Remdisch, Justin Rademacher und Dr. Malte Krohn moderiert von Barbara Möller und Aylin Kitte

Die Teilnehmenden diskutieren, welche neuen Anforderungen KI an Führung, Zusammenarbeit und Unternehmenskultur stellt

11:00 - 11:15 // Dual-Use in der Praxis: Von der Forschung zur Sicherheitstechnologie von Dr.-Ing. Marius Lammers

Geschäftsführender Gesellschafter und CEO von INLEAP Photonics

11:15 - 11:30 // Vorstellung der Thementische

Unsere Table Captains aus Praxis und Wissenschaft stellen ihr Thema kurz vor

11:30 - 13:00 // Austausch an Thementischen

In kleinen Gruppen diskutieren Teilnehmende in drei Runden je 30 Minuten an einem Thementisch ihrer Wahl:

- Niklas Clasen & Justin Rademacher von SNIPE Germany - Fast Track to Value: KI schnell und wirksam in die Wertschöpfungskette bringen
- Tobias Frank & Leon Hanke von der Wagner Group - KI im Anlagenbau: Potenziale & Herausforderungen
- Dr. Ole Wohlenberg von der Niedersachsen.next GmbH - Industrielle Datenräume: Effizienz, Innovation und Zusammenarbeit ermöglichen
- Martin Egerer von egerer Consulting - From Idea to Impact: Ideen sind wertlos, wenn sie nicht umgesetzt werden
- Barbara Möller & Aylin Kitte als Trans-Nation Co-Creation Ambassadors - Silicon Valley Mindset: Was wir lernen können
- Dr.-Ing. Michael Müller vom Laser Zentrum Hannover - Additive Fertigung & Laser: Auf dem Weg vom Prototypenbau zur Serienfertigung
- Saskia Rupnik von der Digital Mindset GmbH - Wie viel Komplexität verträgt der Mensch? Wege zu verständlicher KI und echter Handlungsfähigkeit

Ab 13:00 // Ausklang

Änderungen vorbehalten



Unterstützt durch:

