

# Was KI darf, kann und soll: Ethik, Recht und Sicherheit beim KI-Einsatz in produzierenden Unternehmen

## KI-Mittelstands-Forum III.

### Zielsetzung der Konferenz

Künstliche Intelligenz verändert die industrielle Wertschöpfung immer mehr – auch im deutschen Mittelstand. Doch wie lassen sich die Potenziale von KI verantwortungsvoll und sicher nutzen? Wie fehleranfällig bleibt diese Technologie? Welche rechtlichen und ethischen Rahmenbedingungen sind zu beachten? Und wie können Unternehmen digitale Souveränität bewahren, ohne den Anschluss an innovative Technologien zu verlieren?

Unsere Konferenz bringt Expertinnen und Experten aus Wirtschaft, Recht und Technologie mit produzierenden Unternehmen zusammen. Im Fokus stehen konkrete Anwendungsfälle, aktuelle Herausforderungen und praxisnahe Lösungsansätze rund um den Einsatz von KI – von der Manipulationserkennung über rechtliche und ethische Fragen bis hin zu Open-Source-Alternativen.

### Veranstaltungsdatum

Donnerstag, 26. Februar 2026 von 12:30 Uhr bis 17:00 Uhr

### Veranstaltungsort

Hochschule Bielefeld, HSBI, Interaktion 1, 33619 Bielefeld, Konferenzraum

### Veranstaltende

VDI Münster | VDI OWL | IDaS Institute for Data Science Solutions Bielefeld | Effizienz-Agentur NRW | Zweitag GmbH, Münster

### Kooperationspartner

WEGE Wirtschaftsentwicklungsgesellschaft Bielefeld mbH | pro Wirtschaft GT GmbH

### Anmeldung [Was KI darf, kann und soll](#)

### Anfahrt & Parken

## Agenda

12:30 Uhr

Netzwerken beim Mittagessen

13:30 Uhr

**Begrüßung durch die Veranstalterinnen und Veranstalter**

13:35 Uhr

**Keynote: Stand der Technik: Was KI heute mit uns und für uns tun kann**

Dr. Henrik Loeser, Data & AI Specialist, IBM Deutschland GmbH, Böblingen

14:15 Uhr

**Wer spricht da bitte? Wie produzierende Unternehmen sich gegen Deep Fakes schützen können**

Anika Gruner, Geschäftsführerin, Neuramancer AI Solutions GmbH, Rosenheim

14:45 Uhr

**Open Source und KI: Praktische Anwendungsfälle der IIoT-Plattform NOA**

Dr.-Ing. Daniel Preuß, Product Owner IIoT Platform, KEB Automation KG, Barntrup

Sebastian Adloff, Prokurist und stv. Leiter Rechtsabteilung, KEB Automation KG, Barntrup

15:15 Uhr - **Kaffeepause**

15:45 Uhr

**Auf der sicheren Seite: Cyber Law, Ethik & KI-Recht**

Sven-Erik Holm, Partner bei Graf von Westfalen, Frankfurt

16:15 Uhr

**Das Mirakel des Transfers: Wie Hochschulen und Unternehmen KI-Projekte gemeinsam umsetzen können**

Prof. Dr.-Ing. Hans Brandt-Pook, Sprecher des Institute for Data Science Solutions (IDaS), Hochschule Bielefeld

16:45 Uhr

**Diskussion & Ausblick**

17:00 Uhr

**Abschied**