



PRESSEINFORMATION | MAGDEBURG, 25.03.2026

## KI trifft Kunst im Wissenschaftshafen

Das Mittelstand-Digital Zentrum Magdeburg lädt zur Vernissage „ARTi-fi·cial intelligence: Neue Perspektiven“ am 24.04.2026, ab 13:00 Uhr in die Elbfabrik des Fraunhofer IFF ein. Ziel ist es, zu zeigen, was KI, Kunst, Wirtschaft und Denken verbindet – und welche spannenden Fragen sich daraus für die Zukunft ergeben.

Auf der Vernissage entdecken die BesucherInnen an verschiedenen Stationen, was für atemberaubende Kunstwerke durch die Unterstützung von künstlicher Intelligenz entstehen können. Der Künstler Nikos Probst hat so aus klassischen Skulpturen, neue erschaffen, die auf der 360-Grad-Projektionsfläche im Elbedom erlebbar und gleichzeitig im Ausstellungsbereich präsentiert werden. Die geometrischen Kunstwerke von Christoph Ackermann eröffnen als fließende Lightmapping-Show ganz neue Blickwinkel. Gemeinsam mit Roboter Pepper und Robo Picasso können die BesucherInnen außerdem kreativ werden.

Unsere ExpertInnen vom Zentrum und dem Projekt „Synerki“ der Hochschule Magdeburg-Stendal informieren außerdem mit Impulsvorträgen, wie KI Gamechanger in der Kreativität sein kann und welche Fallstricke es bei KI und Urheberrecht zu beachten gibt.

Weitere KI-Exponate im Überblick:

[www.digitalzentrum-magdeburg.de/artificial-vernissage-neue-perspektiven/](http://www.digitalzentrum-magdeburg.de/artificial-vernissage-neue-perspektiven/)

Gefördert durch:



Mittelstand-Digital 

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

### **Über das Mittelstand-Digital Zentrum Magdeburg**

Das Mittelstand-Digital Zentrum Magdeburg gehört zu Mittelstand-Digital. Mit Mittelstand-Digital unterstützt das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWE) die Digitalisierung in kleinen und mittleren Unternehmen und dem Handwerk. Fünf Partner aus Wissenschaft und Praxis bündeln ihr Digitalisierungs-Knowhow im Mittelstand-Digital Zentrum. Vertreten sind in dem Verbund: die Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg, das Fraunhofer-Institut für Fabrikbetrieb und -automatisierung IFF Magdeburg, das Institut für Automation und Kommunikation (ifak), die Handwerkskammer Magdeburg sowie der Konsortialführer, die Zentrum für Produkt-, Verfahrens- und Prozessinnovation GmbH. Die kostenfreien, praxisorientierten Angebote decken vom Einstieg in das Thema Digitalisierung über Weiterbildung bis hin zur Umsetzung konkreter Lösungen ein breites Spektrum ab. Der Fokus liegt dabei auf den fünf Themenfeldern: „Digitale Geschäftsmodelle“, „Akzeptanz & Organisation“, „IT-Sicherheit“, „Nachhaltige Automation & Vernetzung“ und „Künstliche Intelligenz & Maschinelles Lernen“.

Weitere Informationen zum Zentrum finden Sie unter [www.digitalzentrum-magdeburg.de](http://www.digitalzentrum-magdeburg.de).

### **Über Mittelstand-Digital**

Das Mittelstand-Digital Netzwerk bietet mit den Mittelstand-Digital Zentren und der Initiative IT-Sicherheit in der Wirtschaft umfassende Unterstützung bei der Digitalisierung mit dem Schwerpunkt Künstliche Intelligenz. Kleine und mittlere Unternehmen profitieren von konkreten Praxisbeispielen und passgenauen, anbieterneutralen Angeboten zur Qualifikation und IT-Sicherheit. Das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie ermöglicht die kostenfreie Nutzung der Angebote von Mittelstand-Digital.

Weitere Informationen finden Sie unter [www.mittelstand-digital.de](http://www.mittelstand-digital.de).

### **Ansprechpartnerin**

Vanessa Weiss

Marketing & PR

[vanessa.weiss@vernetzt-wachsen.de](mailto:vanessa.weiss@vernetzt-wachsen.de) | +49 391 – 544 86 220

### **Mittelstand-Digital Zentrum Magdeburg**

c/o Zentrum für Produkt-, Verfahrens- und Prozessinnovation – ZPVP GmbH

Experimentelle Fabrik | Sandtorstraße 23 | 39106 Magdeburg

[info@vernetzt-wachsen.de](mailto:info@vernetzt-wachsen.de)

Gefördert durch:



Mittelstand-  
Digital 

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages