

Die Zukunft der Arbeit 2026

KI in der Arbeitswelt – Sicher und gesund oder überwacht und gestresst?

25. und 26. März 2026 · DGUV Akademie

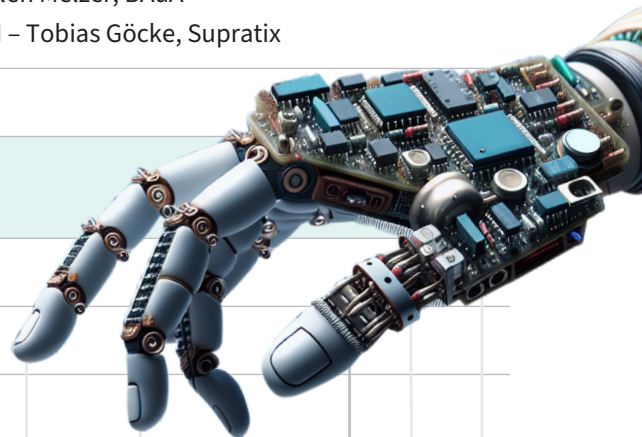


Programm

Mittwoch, 25. März 2026

| | |
|-----------|---|
| 11:30 Uhr | Anmeldung und Begrüßungsimbiss |
| 12:30 Uhr | Eröffnung und Programmvorstellung Dr. Marlen Cosmar, Rolf van Doorn, Dr. Thomas Fietz |
| 12:50 Uhr | Information KI-Aktenassistent: Digitaler Helfer in der Sachbearbeitung Ellen Hellmann, BG Bau Psychische Beanspruchung bei der Arbeit mit KI Dr. Marlen Cosmar, DGUV Akademie Von Chatbots zu Copiloten: Die nächste Generation der KI am Arbeitsplatz Torsten Hufsky, Aithoria GmbH Die Bedeutung von AI-Literacy für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit Dr.in Sandra Maria Siedl, Johannes Kepler Universität Linz |
| 13:35 Uhr | Raumwechsel/Ticketwahl |
| 13:45 Uhr | Interaktion Zukunfts-Cafés – Workshops zu den Kurzvorträgen |
| 14:45 Uhr | Kaffeepause |
| 15:15 Uhr | Information KI-Assistenten im Arbeitsschutz Ulrich Zilz und Frank Schnitzler, BGHM Mitbestimmte Einführung komplexer Software-Systeme – Der Moderierte Spezifikationsdialog Welf Schröter, Forum Soziale Technikgestaltung Wie verändern sich Arbeitsaufgaben durch die Nutzung von KI-Anwendungen? Dr. Catharina Stahn, ifaa Prävention von psychosozialen Risiken bei Algorithmischem Management Dr. Anne Kemter, BAuA |
| 16:00 Uhr | Raumwechsel/Ticketwahl |
| 16:15 Uhr | Interaktion Zukunfts-Café – Workshops zu den Kurzvorträgen |
| 17:15 Uhr | Raumwechsel |
| 17:20 Uhr | Information Blick in die Zukunfts-Cafés |
| 17:35 Uhr | Ende erster Tag mit direkt anschließendem Get Together/Abendimbiss |

| Donnerstag, 26. März 2026 | |
|---------------------------|--|
| 09:00 Uhr | Eröffnung Dr. Marlen Cosmar, Rolf van Doorn, Dr. Thomas Fietz |
| 09:05 Uhr | Begrüßung Dr. Hans Rusinek, Universität St. Gallen |
| 09:10 Uhr | Information Künstliche Intelligenz und echtes Leben: Chancen für eine bessere Arbeitswelt!? Christian Uhle, Philosoph, Zukunftsforscher und Autor |
| 09:40 Uhr | Interaktion KI: Chancen für eine bessere Arbeitswelt im Fishbowl mit Christian Uhle, Philosoph, Zukunftsforscher und Autor |
| 10:30 Uhr | Kaffeepause |
| 10:50 Uhr | Interaktion Zukunftswerkstatt – KI-Live-Testing <ul style="list-style-type: none"> · KI-Assistenten im Arbeitsschutz – Ulrich Zilz und Frank Schnitzler, BGHM · KI-Coach – Prof. Dr. Axel Koch, Hochschule für angewandtes Management · KI-Tools in der Psychotherapie – Dr. Sophie Kerstan, Uni Freiburg · KI-Tool in Pflege und Gesundheitswesen – Dr. Marlen Melzer, BAuA · SupraAgent, eine modulare Lern- und Experten-KI – Tobias Göcke, Supratix |
| 11:50 Uhr | Raumwechsel |
| 12:00 Uhr | Information Blick in die Zukunfts-Cafés – Workshopergebnisse |
| 12:15 Uhr | Vorstellung der nächsten Zukunft der Arbeit |
| 12:30 Uhr | Ende der Veranstaltung |
| anschl. | Imbiss |



KI in der Arbeitswelt

KI wird sicherlich vielfach Chancen im Rahmen von Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit bieten. Sicher ist aber auch, dass dies nicht ohne begleitende Herausforderungen sein wird.

In der betrieblichen Praxis werden wir uns alle mit möglichen Gefährdungen/Belastungen auseinandersetzen müssen, die von der KI selbst ausgehen.

Wir wollen innerhalb des wichtigen Themas Künstliche Intelligenz diese Aspekte in den Mittelpunkt stellen. In einer zunehmend digitalisierten Welt sind Aspekte wie mentale und demografische Vielfalt besonders wichtig und interessant.

Veranstalter

DGUV Akademie

Fachliche Koordination

Dr. Thomas Fietz

Telefon: +49 30 13001-2243

E-Mail: thomas.fietz@dguv.de

Rolf van Doorn

Telefon: +49 30 13001-2254

E-Mail: rolf.vanDoorn@dguv.de

Anmeldung/Organisation

Anja Köhler

Telefon: +49 30 13001-2416

E-Mail: zukunft.arbeit@dguv.de

Veranstaltungsort

DGUV Akademie

Haus 2 – Tagungszentrum

Königsbrücker Landstraße 2

01109 Dresden

www.dguv.de/akademie

Titelbild: ©stock.adobe.com – Felipe Lopes,
Mohammad; KI/DGUV Akademie
Gestaltung: DGUV Akademie,
Referat WPM 09/2025

