



Künstliche Intelligenz (KI) hat die Bildungslandschaft revolutioniert. Die IAG-Trainertage bieten einen Einblick in die Welt der generativen KI in der Erwachsenenbildung sowie die vielseitigen Nutzungsmöglichkeiten von Chatbot-Systemen wie ChatGPT.

Während der IAG-Trainertage werden die folgenden spannenden Themen beleuchtet:

- Einführung in generative KI und Chatbot-Systeme in der Erwachsenenbildung
- Betrachtung der Perspektiven und Potenziale
- Auseinandersetzung mit Herausforderungen,
 z. B. Datenschutz und Ethik in der KI-Welt
- Praktische Anwendungen in der präventionsbezogenen Weiterbildung

Unsere erfahrenen Keynote-Speaker werden praxisnahe Anwendungsfälle von generativer KI in der Weiterbildung präsentieren. In interaktiven Workshops haben Sie die Gelegenheit, Chatbot-Systeme zu erleben und wertvolle praktische Erfahrungen zu sammeln. Hier können Sie sich mit Ihren Trainerkolleginnen und -kollegen austauschen, bewährte Methoden teilen und von den Erkenntnissen anderer profitieren.

HIER können Sie sich online über die Plattform Converia zur Veranstaltung anmelden. Mehr erfahren Sie auch im Internet unter: www.dguv.de/iag ► Veranstaltungen



1. Tag· Dienstag, 4. Juni 2024		14:30 Uhr	KI-Workshops (parallel): Generative KI in Aktion
ab 11:30 Uhr	Willkommensimbiss & Networking	KI-WS •	KI trifft Weiterbildung –
12:30 Uhr	KI-Startschuss: Chatten mit Köpfchen beginnt Dr. Katrin Boege, IAG		Konkrete Nutzungsszenarien Prof. Dr. Christian Kapteyn, SRH Berlin University of Applied Sciences
12:45 Uhr	KI-Impuls 1: Navigieren in der Welt der generativen KI im Bildungskontext – Ein- und Ausblicke Prof. Dr. Christian Kapteyn, SRH Berlin University of Applied Sciences	KI-WS ②	Virtuelle Realität hautnah – VR-Trainings- elemente am Beispiel von SRS-Prävention Dr. Christoph Schiefer, Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA)
13:15 Uhr	Nachgefragt!	KI-WS ⑤	KI in der Qualifizierung – innovative Anwendungen entdecken Frank Schnitzler, Berufsgenossenschaft Holz und Metall (BGHM)
13:30 Uhr	KI-Reflexion: Die Rolle der Lehrenden – was kommt auf uns zu?		
		KI-WS 4	ChatGPT auf Anwendungsfälle anpassen
14:00 Uhr	Erfrischungspause: ein Spritzer KI und ein Schuss Koffein Wechsel zu den Workshops		durch CustomGPTs Julia Maier-Rigaud und Rüdiger Reitz, Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung, (DGUV

16:00 Uhr

16:20 Uhr

KI-Talk:
Perspektiven und Potenziale
u. a. mit folgenden Themen im Fokus:
• KI-Buddy als individuelle Lernbegleitung?
• Prüfungen: Chat or Cheat?
• Ethische KI – aber wie?

KI-Recap:
Abschluss des 1. Tages

KI-Feierabend:
Aufbruch zum gemeinsamen

Moderation der Veranstaltung: **Ruth Krauße,** *IAG*

Abendprogramm



2. Tag·Mit	ttwoch, 5. Juni 2024	KI-WS 2	Virtuelle Realität hautnah – VR-Trainings- elemente am Beispiel von SRS-Prävention Dr. Christoph Schiefer, <i>IFA</i>
09:00 Uhr	Frischer Start in den Tag	KI-WS 3	VI in der Qualifizierung
09:05 Uhr	KI-Impuls 2: ChatGPT zum Lernen und Arbeiten nutzen – Über die Schulter geschaut	RI-WS	KI in der Qualifizierung – innovative Anwendungen entdecken Frank Schnitzler, Berufsgenossenschaft Holz und Metall (BGHM)
	Nele Hirsch, eBildungslabor	11:45 Uhr	Generative KI – Rechtliche Einordnung: Herausforderungen und Lösungen Robin Schönherr, Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung (DGUV)
09:35 Uhr	Nachgefragt!		
09:45 Uhr	Kreativpause Übergang zu den Workshops		
10 15 115 "			Rückkehr ins Plenum
10:15 Uhr	KI-Workshops (parallel): Generative KI in Aktion	11:55 Uhr	KI-Erkenntnisstopp:
KI-WS 1	Die Kunst des Umgangs mit ChatGPT – Dos and Don'ts Nele Hirsch, eBildungslabor		Was nehmen wir mit?
		12:15 Uhr	Intelligent stärken: Mittagsimbiss vor der Heimreise

Institut für Arbeit und Gesundheit der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IAG)

Königsbrücker Landstraße 2 01109 Dresden

www.dguv.de/iag

Fachliche Ansprechpartnerin

Dr. Katrin Boege

Telefon: +49 30 13001-2311 E-Mail: katrin.boege@dguv.de

Anmeldung / Organisatorische Ansprechpartnerin

Sandra Schöne

Telefon: +49 30 13001-2421 E-Mail: iag.trainertag@dguv.de

Veranstaltungsort

DGUV Congress • Tagungszentrum des IAG • Haus 2