

PRESSEMITTEILUNG

Zukunft gestalten: Künstliche Intelligenz in der Berufsbildung

03/2026
27.01.2026

BIBB eröffnet Bildungskonferenz mit KI-Erlebniswelt und KI-Forum

Die Arbeitswelt verändert sich rasant – und Künstliche Intelligenz (KI) ist dabei ein zentraler Treiber. Welche Auswirkungen hat diese Entwicklung auf die berufliche Bildung? Welche Chancen ergeben sich für Ausbildungsbetriebe, Berufsschulen, Ausbildungsverantwortliche und Lernende? Mit diesen und weiteren Fragen befassen sich in den kommenden zwei Tagen mehr als 150 Teilnehmende auf der Bildungskonferenz „Zukunft gestalten: Künstliche Intelligenz in der Berufsbildung“ des **Bundesinstituts für Berufsbildung (BIBB)** in Bonn. Weitere Interessierte können die Veranstaltung per Livestream verfolgen.

Zum Auftakt betonte **BIBB-Forschungsdirektor Prof. Dr. Hubert Ertl**: „Mit dieser Konferenz bringen wir Forschung, Praxis, Politik und Sozialpartner zusammen, um entlang von Bildungs- und Berufsbiografien zu diskutieren – von der Berufsorientierung über Ausbildung und betriebliche Kompetenzentwicklung bis hin zur Weiterbildung. Uns geht es nicht um technologische Versprechen oder kurzfristige Trends, sondern um berufliche Kompetenzen, Gestaltungsfähigkeit und konkrete Handlungsoptionen für Betriebe, Bildungspersonal und Lernende.“

Das Programm bietet Impulse aus Wissenschaft, Politik und Praxis zu Themen wie Künstliche Intelligenz und die Zukunft der Arbeit, Gestaltungsansätze für die Berufsbildung sowie die Rolle des BIBB in diesem Kontext. In geschlossenen Sessions werden diese vertieft und in einen interdisziplinären Dialog eingebettet. Dabei wird die Rolle von KI in der Berufsorientierung, bei der Modernisierung von Ausbildungsberufen, in den Lernorten und für Bildungspersonal, bei betrieblichen Kompetenzbedarfen, in der Transformation der Erwerbstätigkeit sowie in der beruflichen Weiterbildung beleuchtet.

Am zweiten Konferenztag, dem 28. Januar 2026, werden die Sessions fortgesetzt. Anschließend bringt der KI-Talk Vertreterinnen und Vertreter aus Politik, Wirtschaft und Wissenschaft mit Auszubildenden sowie Ausbilderinnen und Ausbildern zusammen. Gemeinsam erörtern sie zentrale Gestaltungsfragen zum Einsatz von KI in der Berufsbildung. Parallel lädt während der gesamten Konferenz eine interaktive KI-Erlebniswelt mit Anwendungsbeispielen „zum Anfassen“ rund um KI in der beruflichen Bildung zum Austausch ein.

Ziel der Konferenz ist neben dem fachlichen Dialog die Erarbeitung konkreter Ergebnisse und Handlungsempfehlungen für die Berufsbildungspolitik und die Berufsbildungspraxis. Auf Basis einer umfassenden Nachberichterstattung fließen diese in die nächste Auflage der BIBB-Online-Veranstaltungsreihe „KI Montagsforen“ ein und werden dort weiter vertieft. So setzt das BIBB wichtige Impulse für die zukünftige Ausgestaltung der beruflichen Bildung im KI-Zeitalter.

Zentrale Programmpunkte der Konferenz werden live per Webex übertragen. Die Zeiten und den Streaminglink finden Sie unter www.bibb.de/ki. Die Webseite wird im Nachgang der Tagung zu einer Veranstaltungsdokumentation ausgebaut.

Weitere Informationen:

- [Videostatement](#) von BIBB-Forschungsdirektor Prof. Dr. Hubert Ertl
- Rückblick: Online-Veranstaltungsreihe „[KI Montagsforum](#)“ im BIBB

Bei Abdruck Belegexemplar erbeten.