



Fachveranstaltung **DIE ZUKUNFT DES BERUFLICHEN LERNENS**

mit Eröffnung der Fotoausstellung
„Leben und Lernen – digital“
im Bonifatiushaus Fulda

22. Mai 2024

Fachveranstaltung

„Die Zukunft des beruflichen Lernens“
mit Eröffnung der Fotoausstellung
„Leben und Lernen – digital“

Die Digitale Transformation und neue Technologien – insbesondere die Künstliche Intelligenz – verändern nicht nur die Arbeitswelt, sondern auch was und wie wir zukünftig lernen. Wie sieht die Zukunft des beruflichen Lernens aus? Welche Chancen zur Steigerung der Qualität und Attraktivität der beruflichen Aus- und Weiterbildung sind durch Personalisiertes Lernen und den Einsatz digitaler Medien möglich? Welchen Herausforderungen in der beruflichen Bildung gilt es im Prozess der Digitalen Transformation zu begegnen?

Wie sich das Verhältnis zwischen dem (lernenden) Menschen und der digitalen Welt bildlich ausdrücken lässt, hält Karlheinz Schuhmacher in seinen Fotografien fest.

Am 22. Mai 2024
von 14.00 bis 20.00 Uhr

Veranstaltungsort
Bonifatiushaus Fulda
Neuenberger Straße 3-5, 36041 Fulda

Anmeldung bis zum 16.05.2024:

Onlineanmeldung und weitere Informationen zu den Referenten finden Sie [hier](#):



Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei.

Programmablauf

14.00 - 14.15 Uhr | Begrüßung

Gunter Geiger, Direktor Katholische Akademie des Bistums Fulda

14.15 - 15.15 Uhr | Fachveranstaltung - Forum 1

- Neue Arbeit – Neue Bildung!
Michael Konow, Hauptgeschäftsführer IHK Fulda
- Vom Nürnberger Trichter zum Personalisierten Lernen mit digitalen Medien
Dr. Rainer Behrend, Projektleiter InnoVET-SPERLE, Weiterbildung Hessen e.V.
- Das Menschenbild des Personalisierten Lernens
Prof. Dr. Holger Stein, Lehrstuhlinhaber an der FOM Frankfurt am Main

Moderation: Gunter Geiger

15.15 - 15.30 Uhr | Kaffeepause

15.30 - 17.00 Uhr | Fachveranstaltung - Forum 2

- Digitale Transformation in Bildungsorganisationen – Barrieren, Gelingensbedingungen und Handlungsfelder
Daniela Evermann, Leiterin der Forschungsstelle des BWHW e.V. Bad Nauheim
- Gamification und Personalisiertes Lernen – Ein Praxisbeispiel
Senouci Allam, CEO EduTecs GmbH Fulda
- Virtuelle Welten, reale Verbindungen: Wie Avatare, VR und KI unsere Arbeit und das Lernen transformieren
Holger Fischer, Inhaber Confidos Akademie Gießen

Moderation: Dr. Rainer Behrend

17.00 Uhr | Eröffnung der Fotoausstellung

„Leben und Lernen – digital“ durch Karlheinz Schuhmacher, Inhaber Bildsymphonie.de Lohra und Gunter Geiger, Direktor Katholische Akademie Bistum-Fulda

17.15 - 20.00 Uhr | After-Work-Party mit Imbiss

Das erwartet Sie

Arbeiten wird zunehmend vernetzter, flexibler, digitaler, von Künstlicher Intelligenz unterstützt. Dadurch werden wir zukünftig nicht nur andere Inhalte in der beruflichen Aus- und Weiterbildung lernen (müssen), sondern wir werden auch anders lernen.

Wie sieht diese Zukunft des beruflichen Lernens aus? Dieser zentralen Frage gehen wir in unserem Fachtag im Rahmen des vom Bundesministerium für Bildung und Forschung geförderten InnoVET-Projektes „Strukturwandel durch Personalisiertes Lernen mit digitalen Medien“ nach.

In einem ersten Forum werden Michael Konow, Hauptgeschäftsführer der IHK Fulda, Prof. Dr. Holger Stein, Lehrstuhlinhaber an der Hochschule für Oekonomie und Management Frankfurt am Main sowie Dr. Rainer Behrend, Projektleiter InnoVET-SPERLE bei Weiterbildung Hessen e. V., unter der Moderation von Gunter Geiger, Direktor der Katholischen Akademie Fulda, folgenden Fragen nachgehen und mit Ihnen diskutieren:

- Wie verändert sich die Arbeitswelt und warum erfordert dies eine Neuausrichtung der beruflichen Aus- und Weiterbildung?
- Mit welchen didaktischen Ansätzen und Technologien können wir den zukünftigen Anforderungen an die berufliche Aus- und Weiterbildung besser als bisher gerecht werden?
- Welche neuen Anforderungen stellen die Veränderungen in der beruflichen Bildung an Lernende und Lehrende?

Im zweiten Forum wird Daniela Evermann, Leiterin der Forschungsstelle des Bildungswerkes der Hessischen Wirtschaft, erläutern und diskutieren, welche Chancen und Herausforderungen sich aus der Digitalen Transformation für die berufliche Bildung ergeben.

Anschließend wird Senouci Allam, CEO der EduTecs GmbH Fulda, anhand innovativer Entwicklungen seines Unternehmens aufzeigen, wie spielerische Elemente (Gamification) das Personalisierte Lernen in der beruflichen Aus- und Weiterbildung fördern können.

Den fachlichen Abschluss der Veranstaltung bildet die Keynote von Holger Fischer, Inhaber der Confidos Akademie Gießen und Autor des Fachbuchs „Hybrides Arbeiten und Lernen in virtuellen Welten“. Holger Fischer zeigt anhand von Praxisbeispielen auf, wie KI das Lernen personalisierter und effizienter gestalten und wie Avatare zur Förderung der Interaktion sowie der Motivation in der Bildung eingesetzt werden können.

An den fachlichen Teil schließt sich die After-Work-Party an, die Gelegenheit zum Austausch und zur Diskussion gibt. Zudem kann in den Räumlichkeiten des Bonifatiushauses die Fotoausstellung von Karlheinz Schuhmacher (bildsymphonie.de) zum Thema „Leben und Lernen – digital“ besichtigt werden. Der Künstler wird während der Veranstaltung anwesend sein.

Bild  Symphonie.de
Karlheinz Schuhmacher

