

PRESSEMITTEILUNG

Qualifizierung des Ausbildungspersonals im Zentrum

15/2023
24.05.2023

Neue digitale Projekte des BIBB auf der LEARNTEC 2023 in Karlsruhe

Das **Bundesinstitut für Berufsbildung (BIBB)** präsentiert auf der LEARNTEC, der gestern eröffneten Messe für Bildungstechnologie in Karlsruhe, einige seiner aktuellen Projekte rund um die Gestaltung der digitalen Transformation. Anwendungsorientierte Lösungen für die Zielgruppe „betriebliches Ausbildungspersonal“ stehen dabei im Mittelpunkt. Aus Sicht des BIBB ist das Ausbildungspersonal in den Betrieben ausschlaggebend, um hochwertige und zukunftsfähige Fachkräftequalifizierung zu gewährleisten. Damit soll der Transformationsprozess der Wirtschaft eine Gestaltungsgrundlage erhalten.

Mit Blick darauf stellt das BIBB auf der LEARNTEC (Halle 2, Stand J20) den konzeptionellen Rahmen eines neuen – durch das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) geförderten – bundesweiten Informations- und Wissensmanagement-Services für Ausbildungs- und Prüfungspersonal vor. Dieser Service soll in Form eines empfehlungsbasierten Portals mit drei synchronisierten Diensten zur Information, Vernetzung und Weiterbildung umgesetzt werden. Bei einer bundesweiten Veranstaltung am 20. November wird das Portal online gehen – sein Name: Leando.

BIBB-Präsident Friedrich Hubert Esser betont den hohen Stellenwert des künftigen Portals: „Leando ist ein wesentlicher Schritt für das Bundesinstitut für Berufsbildung und die Berufsbildungslandschaft. In Zeiten der digitalen Transformation und der damit einhergehenden rasanten Veränderungen in der Arbeits- und Berufswelt ist es entscheidend, das Ausbildungs- und Prüfungspersonal mit einer zeitgemäßen und effizient funktionierenden Informations-, Kommunikations- und Vernetzungsplattform auszustatten. Leando ist auch deswegen attraktiv, weil die ins Auge gefasste Zielgruppe das Portal mitgestalten kann.“

Essentiell für einen professionellen Umgang mit den Diensten des Portals ist eine grundlegende Medien- und IT-Kompetenz der Nutzer/-innen. Den Zugang dazu bietet bereits jetzt das ebenfalls vom BMBF geförderte Seminarkonzept „Medien- und IT-Kompetenz für Ausbildungspersonal“ (MIKA). MIKA ermöglicht dem Ausbildungspersonal bundesweit einen auf den individuellen Ausbildungsauftrag zugeschnittenen Erwerb von digitalen und medienpädagogischen Kompetenzen, um in der täglichen Praxis souverän mit modernen Werkzeugen und Konzepten umgehen zu können. MIKA wird als Teil des Portals Leando auch auf der LEARNTEC erfahrbar sein.

Des Weiteren können sich Ausbilder/-innen, Prüfer/-innen und andere Interessierte ab sofort auf www.leando.de für das Go-live-Event am 20. November in Mannheim anmelden. Dr. Jens Brandenburg, Parlamentarischer Staatssekretär im BMBF, und BIBB-Präsident Esser werden die Veranstaltung eröffnen. Zusammen mit Vertreter/-innen aus der Ausbildungspraxis tauchen sie mit dem Publikum in die Services von Leando ein. Es gibt spannende Vorträge, Demonstrationen von Best-Practice-Beispielen auf der Bühne und in der Ausstellungsarena. Auch die Entwickler/-innen des Portals kommen zu Wort.

Fragen rund um mögliche Veränderungen betrieblicher Aus- und Weiterbildungskonzepte, zu denen die vorgestellten Projekte führen könnten, will das BIBB zusammen mit dem Learning Lab der Universität Duisburg-Essen zur Diskussion stellen. Aus einer forschungsgeleiteten Perspektive laden daher das BIBB und das Learning Lab ein zur Wissenschaftstagung „Erfolgsfaktoren digitaler Services für das Informieren, Lernen und Vernetzen des Personals in der beruflichen Bildung – das BIBB-Portal für Ausbildungs- und Prüfungspersonal“. Die Veranstaltung findet am 13. Juni in Bonn statt. Online-Anmeldungen sind noch möglich: www.foraus.de/wissenschaftstagung.

Weitere Informationen zum Thema unter

www.foraus.de/mika

www.leando.de

[Home | LEARNTEC](#)

Ansprechpartner/-in im BIBB:

Michael Härtel; Haertel@bibb.de

Bei Abdruck Belegexemplar erbeten.