

Online-Fachtagung

Berufsbildung 4.0 – Industriekaufleute und die digitalisierte Arbeit von morgen

am 7. Dezember 2021
Programm

Dienstag, 7. Dezember 2021

Ab 08:45 Uhr Technik-Check

09:00 Uhr **Eröffnung und Begrüßung**

Prof. Dr. Friedrich Hubert Esser, *Präsident des Bundesinstituts für
Berufsbildung (BIBB)*

Vormittagsblock: Tätigkeitsveränderungen und Kompetenzanforderungen

9:20 Uhr **Tätigkeitsveränderungen und Kompetenzanforderungen an
Industriekaufleute im 4.0 Arbeitsumfeld**

Gabriele Jordanski, *BIBB*

10:00 Uhr **Erweiterung der Perspektive von Kaufleuten auf gewerbliche Prozesse
durch Virtual Reality – am Beispiel des Forschungsprojektes aSTAR**

Andreas Weigel, *VETTER Krantechnik GmbH*

10:30 Uhr Kaffeepause

10:45 Uhr **moderierte Arbeitsgruppen: Diskussion der Tätigkeitsveränderungen und
Kompetenzanforderungen (in Gruppenräumen)**

Moderation:

Martin Elsner, BIBB

Monika Nowak, BIBB

Barbara Schürger, BIBB

Gabriele Jordanski, BIBB

11:30 Uhr **Kurzvorstellung der zentralen Ergebnisse der Arbeitsgruppen**

11:50 Uhr **Statement der Sozialpartner**

Thomas Ressel, *Industriegewerkschaft Metall*

Joachim Lapp, *Kuratorium der Deutschen Wirtschaft für Berufsbildung*

12:15 Uhr Mittagspause

Nachmittagsblock: Anforderungen an ausbildende Betriebe und Lehrkräfte

- 13:15 Uhr **Diskussion: Anforderungen an Ausbilder/innen und Lehrkräfte, Unterstützungsbedarfe und -möglichkeiten**
- 13:45 Uhr **Einblick in die Bürosimulation LUCA und deren Anwendungsmöglichkeiten**
Prof. Dr. Andreas Rausch & Prof. Dr. Viola Deutscher *Universität Mannheim*
- 14:30 Uhr Kaffeepause
- 14:45 Uhr **Weiterentwicklung des Portals foraus.de - empfehlungsbasierte Online-Services für die betriebliche Ausbildungspraxis**
Monika Nowak, *BIBB, AB 2.5 Lehren und Lernen, Bildungspersonal*
- 15:20 Uhr **Fazit und Ausblick**
Gabriele Jordanski, *BIBB*
- 15:30 Uhr Ende der Veranstaltung