



Einladung „Dialog Bildung 4.0“ 05.05.2022, 15.00 - 18.15 Uhr

„Augmented und Virtual Reality in der beruflichen (Aus-)Bildung“

Die Digitalisierung in der Gesellschaft und in der Arbeitswelt nimmt stetig zu. Sie eröffnet aber auch neue Möglichkeiten und Chancen – besonders in der (Aus-)Bildung. Dabei gewinnen Augmented und Virtual Reality (AR/VR) immer mehr an Bedeutung. Mit den alternativen Realitäten können mittels AR- und VR-Brillen beispielsweise Lern- und Lehrinhalte, Trainings oder auch Engineering-Prozesse vermittelt werden. Gerne möchten wir Ihnen diese Zukunftstechnologien, aber auch alternative Lösungen, theoretisch und praktisch näherbringen.

Programm

- 14.30 Uhr** Eintreffen in den TECU/WICU-Räumen der KME Germany GmbH, Klosterstr. 29, Osnabrück
- 15.00 Uhr** Begrüßung
Steffen Vogt, VME-Stiftung Osnabrück-Emsland
Lars Schönball, KME Germany GmbH
- 15.15 Uhr** Impulsvortrag „Einsatzmöglichkeiten von AR/VR in der beruflichen Aus- und Weiterbildung“
Dr. Jannis Vogel, Deutsches Forschungsinstitut für Künstliche Intelligenz (DFKI)
- 16.00 Uhr** Fragerunde / Austausch
- 16.15 Uhr** Kaffeepause
- 16.30 Uhr** Vorstellung Forschungsprojekt [AdEPT](#)
M.Sc. Tobias Dreesbach, Deutsches Forschungsinstitut für Künstliche Intelligenz (DFKI)
- 16.50 Uhr** Erfahrungsbericht / alternative digitale Technologien
M.Sc. Stefan Kärcher, AMAZONEN-WERKE H. DREYER SE & Co. KG
- 17.30 Uhr** AR-/VR-Technik im Einsatz bei der KME Germany GmbH
Ausprobieren der Technik
- 18.15 Uhr** Ende der Veranstaltung

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!