

Netzwerk



Fortbildung

2. FORUM FORTBILDUNG BW

Lernen im 21. Jahrhundert:
Vom Maker Space in die virtuelle Realität

Freitag 20.03.2020, 10.00 – 16.15 Uhr
Goldbergwerk in Fellbach

[JETZT ANMELDEN](#)

Einladung



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR WIRTSCHAFT, ARBEIT UND WOHNUNGSBAU

- **Begrüßung**
Prof. Dr. Wilhelm Bauer, Technologiebeauftragter, Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Wohnungsbau Baden-Württemberg
- **Keynote: Bildung im Zeitalter der Digitalisierung**
Prof. Dr. Julian Nida-Rümelin, Philosoph, Ludwig-Maximilians-Universität München
- **Raumgestaltung für Lernen – Konzepte für die berufliche Bildung**
Prof. Dr. Richard Stang, Hochschule der Medien Stuttgart (HdM)
- **Lernorte in der digitalen Gesellschaft: Was Bildungseinrichtungen von Starbucks lernen können**
Jöran Muuß-Merholz, Dipl.-Pädagoge, Bildungsagentur J&K
- **Maker Space – Ein kreativer Lernort im Aufbau**
Jonathan Günz, Maker Space experimenta Heilbronn e.V. und Chris Herrmann, Projektleitung Fablab Region Nürnberg e.V.
- **Wie Smart Learning Environments das lebenslange Lernen am Arbeitsplatz fördern**
Dr. Sirkka Freigang, Head of Smart Learning Environment – Bosch Software Innovations GmbH
- **Flip your classroom – Wie können wir Lernende aktivieren?**
Prof. Dr. Tina Seufert, Leiterin der Abteilung Lehr- und Lernforschung an der Universität Ulm
- **Youtube – Jung und unabhängig: Wie lernt die Generation Z?**
Daniel Jung, Bildungsbotschafter und New Learning Entrepreneur
- **Der Raum ist der dritte Pädagoge: Die Bedeutung von Räumen für das Lernen**
Prof. Dr. Marc Kirschbaum, Studiengangsleiter Architektur an der SRH Heidelberg
- **Wie virtuelle Welten und KI unser Lernen verändern**
Markus Herkersdorf, Geschäftsführer von TriCAT GmbH

Eine Veranstaltung der Regionalbüros für berufliche Fortbildung Baden-Württemberg und des Ministeriums für Wirtschaft, Arbeit und Wohnungsbau Baden-Württemberg



Anmeldung und weitere Infos zu Projekten „Qualifizierungsoffensive Digitale Kompetenzen“ unter

forumfb.eventbrite.de »

(Teilnahme nur über Registrierung)