

# 11.10.2022 | PROGRAMM

09:00 – 10:00	Empfang mit Imbiss
10:00 – 10:15	Offizielle Begrüßung durch die Veranstalter
10:15 – 10:20	Grußbotschaft der Schirmherrin Kultusministerin <b>Theresa Schopper</b>
10:20 – 11:00	Keynote Startschuss Berufsausbildung – Ein Karriereweg zu den Sternen <b>Dr. Carmen Köhler</b> Leonhard-Gläser-Saal
11:00 – 11:30	Diskussion: Duale Ausbildung in der Krise
11:40 – 12:10	Workshops 1
12:15 – 13:30	Mittagspause und Besuch der Ausstellung (Foyersaal)
13:30 – 14:30	Workshops 2
14:45 – 15:15	Diskussionsrunde: Welche Perspektiven hat die Duale Ausbildung?
15:15 – 16:00	Kaffeepause Besuch der Ausstellung
16:05 – 16:50	Workshops 3
17:00 – 17:45	Verleihung Hermann Schmidt-Preis
17:45 – 18:00	Verabschiedung Tag 1
ab 19:30	Abendveranstaltung Academie der schönsten Künste (Charlottenstr. 5, 70182 Stuttgart-Mitte)

## 11:40 – 12:10 Workshops 1

Raum C1.1.1  
Berufsschule als vernetzten Lernraum verstehen und gestalten  
*Benedikt Sauerborn*

Raum C7.1.1  
Azubimangel in Deutschland:  
Wie Unternehmen bessere Azubis erhalten und dabei Ausbilder:innen entlasten  
*Alexander Giesecke & Alexander Powell*

Raum C7.1.2  
Perspektiven weiten,  
Potenziale entfalten:  
Persönlichkeitsbildung für Auszubildende  
*Dr. Alexandra Gerstner*

Raum C7.2  
Ausbildungsmarketing – Mit Emotion!  
*Achim Miller & Dr. Uwe Schwab*

Raum C7.3  
Planung, Bau und Programmierung der digitalen Lernfabrik an der Wilhelm-Maybach-Schule und Gustav-von-Schmoller-Schule Heilbronn in Eigenregie  
*Markus Sütterlin & Dieter Thumm*

## 13:30 – 14:30 Workshops 2

Raum C1.1.1  
Medienentwicklungsplan 2.0: Digitale Transformation und Digitalität in Schule – die nächsten Schritte  
*Jan Hamsch*

Raum C7.1.2  
Was leisten Digitalisierung & KI in der Pflege?  
*Dr. Bettina-Johanna Krings*

Raum C7.2  
Steht die berufliche Ausbildung vor dem radikalen Wandel?  
*Christoph Kunz*

Raum C7.3  
KI-individualisierte Lernpfade – eine Bestandsaufnahme  
*Eugen Dyck*

## 16:05 – 16:50 Workshops 3

Raum C1.1.1  
Virtual Reality in Beruf und Schule  
*Tobias Ladewig & Sven Kaufmann*

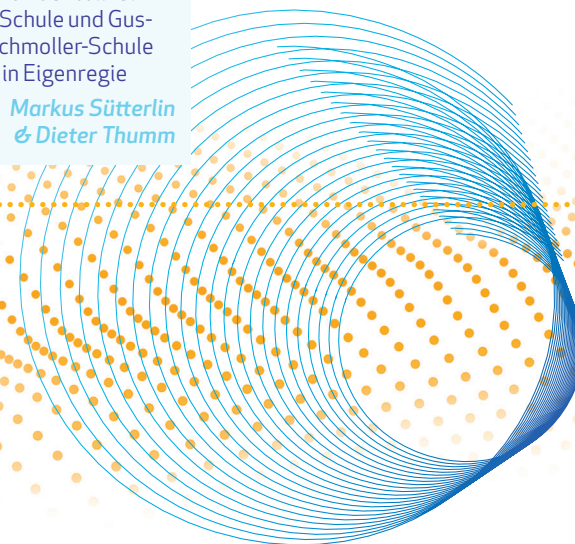
Raum C6.2.1  
Virtual classroom: notwendiges Übel oder einzigartige Chance?  
*Sarah Steinmetz*

Raum C7.1.1  
Auszubildende werden immer älter – mit 40 noch Azubi? Herausforderungen für die Ausbildung in Betrieb und Schule  
*Irmgard Frank*

Raum C7.1.2  
Die neue Pflegeausbildung im Fokus – Ergebnisse aus der Begleitforschung  
*Prof. Dr. Karin Reiber*

Raum C7.2  
Transformation@Ausbildung – wie wir Impulse geben, Neugierde wecken und Kreativität fördern  
*Simone Friedrich*

Raum C7.3  
Selbstgesteuertes Lernen und Kernkompetenzen für das digitale Zeitalter durch zeitgemäße Lernräume und -formen fördern  
*Dr. Yvonne Tröster*



# 12.10.2022 | PROGRAMM

09:30 - 10:00	Empfang
10:00 - 10:15	Begrüßung durch die Veranstalter, Rückblick auf Tag 1
10:15 - 11:00	Keynote Einfach machen! Keine Angst vor Veränderung <b>Prof. Dr. Volker Busch</b>
11:10 - 11:40	Workshops 1
11:45 - 12:15	Workshops 2
12:15 - 13:30	Mittagspause Besuch der Ausstellung
13:30 - 13:45	Grußwort <b>Dr. Nicole Hoffmeister-Kraut</b> Ministerin für Wirtschaft, Arbeit und Tourismus des Landes Baden-Württemberg
13:45 - 14:30	Diskussion: Future Skills – Kompetenzen für die Arbeitswelt von morgen <b>Adelhajda Bahonjic-Hölscher</b> (IHK Bildungshaus), <b>Dr. Stefan Baron</b> (Agentur Q – Agentur zur Förderung der beruflichen Weiterbildung in der Metall- und Elektroindustrie Baden-Württemberg), <b>Peter Spiegel</b> (Zukunftsforscher, Leiter des Think Tanks WeQ Institute) Moderation: <b>Prof. Dr. Michael Heister</b> (BIBB)
14:40 - 15:40	Workshops 3
15:50 - 16:00	Verabschiedung und Rückblick

## 11:10 – 11:40 Workshops 1

Raum C1.1.1  
Reserviert  
*WEILER Werkzeugmaschinen GmbH*

Raum C6.2.1  
Robotik in der (Berufs-) Ausbildung – Zielgruppenorientierte Unterrichtsgestaltung und deren Skalierungsmöglichkeiten  
*Frank Zimmermann*

Raum C7.1.1  
Virtual und Augmented Reality der beruflichen Bildungspraxis  
*Frank Draing*

Raum C7.1.2  
Gemeinsam. Digital. Lernen: Konzepte für Ausbilder\*innen UND Berufsschullehrkräfte  
*Andrea Gentner, Philipp Henzler, Frank Siegel*

Raum C7.2  
Individualisierter Unterricht mit digitaler Unterstützung – Kompartiment an der BS 28 Hamburg  
*Björn Eisenschmidt und Susanne Schulze*

Raum C7.3  
Alles in Version 4.0 – wie die Digitalisierung die Arbeitswelt von morgen beeinflusst und welche Konsequenzen das für die berufliche Bildung heute haben sollte  
*Thomas Hennig*

## 11:45 – 12:15 Workshops 2

Raum C1.1.1  
Maker-Spaces, FabLabs und Schüler:innenlabore: Wie außerschulische Lernorte die Ausbildung bereichern und Innovationen voranbringen können  
*Kerstin Helmerdig*

Raum C6.2.1  
Gemeinsam ausbilden: Die Verbundausbildung als Chance für Betrieb und Auszubildenden  
*Florian Kohfink & Markus Bez*

Raum C7.1.1  
Digitale Transformation, KI und „New Work“ und deren Auswirkungen auf die Ausbildung beim Landtechnikunternehmen CLAAS  
*Michael Hyllan*

Raum C7.1.2  
Robotik-Konzepte für den Lehrbetrieb  
*Simon Opper*

Raum C7.2  
Lernraumgestaltung 2.0: Konkrete Tipps und Tricks aus der Praxis für die Gestaltung einer zukunftsfähigen Lernumgebung  
*Nils Klebsch*

Raum C7.3  
Lernfabrik 4.0: läuft...?!  
*Dr. Dipl.-Phys. Michaela Malec (Lucas-Nülle GmbH) & Dipl.-Ing, StD Sven Kleinemas (Carl-Severing-Berufskolleg für Metall- und Elektrotechnik der Stadt Bielefeld)*

## 14:40 – 15:40 Workshops 3

Raum C6.2.1  
Digitale Kompetenz bei Lehrer\*innen und Ausbilder\*innen – Was ist das und warum ist sie wichtig?  
*Lilli Heimes & Tim Komorowski*

Raum C7.1.1  
Digiscouts® – Auszubildende digitalisieren ihren Betrieb  
*Michael Ulmer*

Raum C7.1.2  
Erstellen pädagogischer Konzepte unter dem Gesichtspunkt der Nachhaltigkeit im Bereich der beruflichen Bildung  
*Svenja Hausener-Witkovsky*

Raum C7.2  
Auf der Suche nach der idealen Lernplattform – Der Spagat zwischen PDF-Schleuder und der eierlegenden Wollmilchsau  
*Michael Mühlegg*

