



eQualification 2020

Lernen und Beruf digital verbinden

Statuskonferenz des Bundesministeriums für Bildung und Forschung,
Programm „Digitale Medien in der beruflichen Bildung“

Veranstaltungsort: World Conference Center Bonn, Platz der Vereinten Nationen 2, 53113 Bonn

Programm

Tag 1 | Montag, 9. März 2020

Stand 02.03.2020

Block	Zeit	Programmpunkt
	9:30 – 10:30 Uhr	Akkreditierung
A1	10:30 – 11:00 Uhr	Begrüßung & Eröffnung Dr. Stefan Luther, Unterabteilungsleiter Allgemeine Bildung, Bundesministerium für Bildung und Forschung
B1	11:00 – 11:45 Uhr	Impulsdialog „Digitalisierung – Hype oder Notwendigkeit?“ Svenia Busson, Gründerin EdTech Tours & LearnSpace, Paris; Prof. Dr. Hartmut Hirsch-Kreinsen, Seniorprofessor für industrie- und arbeitssoziologische Forschungen im Themenfeld Digitalisierung von Arbeit und Industrie 4.0, TU Dortmund Moderation: Kate Maleike, Bildungsredakteurin Deutschlandfunk
	11:45 – 12:45 Uhr	Mittagspause
C1	12:45 – 14:30 Uhr	Ideenwettbewerb „9 x 9“ – neun Beiträge in neun Minuten zu den Themen Nachhaltigkeit/Transfer/Verwertung: 1. Wissenstransfer mit digitalen Medien gemeinsam gestalten Marietta Menner, Universität Augsburg 2. SocialVR-Tagung: Verankerung von VR/AR-Technologien in der beruflichen Bildung Prof. Dr. Ulrike Lucke und Dr. Raphael Zender, Universität Potsdam Prof. Dr. Michael Kerres und Dr. Pia Sander, Universität Duisburg-Essen 3. Schiene oder Moonshot? Stolpersteine vom Projektergebnis zum Produkt Wolfgang Reichelt, DEKRA Media, Mönchengladbach 4. Didaktische Konzepte identifizieren: Community of practice zum Lernen mit AR/VR Thomas Hagenhofer, Zentral-Fachausschuss Berufsbildung, Druck und Medien (ZFA), Kassel 5. Vernetzung von komplexem Wissen und Lernen in Organisationen Ulrike Große, Technische Universität Ilmenau Stefanie Menke, VDV 6. The real Reality Coach Dr. Michael Krause, Bergische Universität Wuppertal Oliver Sigrist, Berufsförderungswerk Schöenberg 7. Vom Forschungsprojekt zur Marktreife: AR/VR/MR Lernanwendungen für die Öffentlichkeit zugänglich machen Dr. Pia Spangenberger und Dr. Felix Kapp, TU Berlin Linda Kruse, The Good Evil, Köln 8. Betriebliche Bildung und Digitalisierung – mit „Fast Food“ zum Erfolg! Dr. Stefan Welling und Sabrina Frohn, Institut für Informationsmanagement Bremen (IFIB) 9. Austauschplattform für virtuelle Lerninhalte: Anforderungen, technische Lösung, Geschäftsmodell Dr. Tina Haase, Fraunhofer-Institut für Fabrikbetrieb und -automatisierung (IFF), Magdeburg Die Teilnehmenden entscheiden sich adhoc für die Mitarbeit an einem der dargestellten Themen.

Programm

Stand 02.03.2020

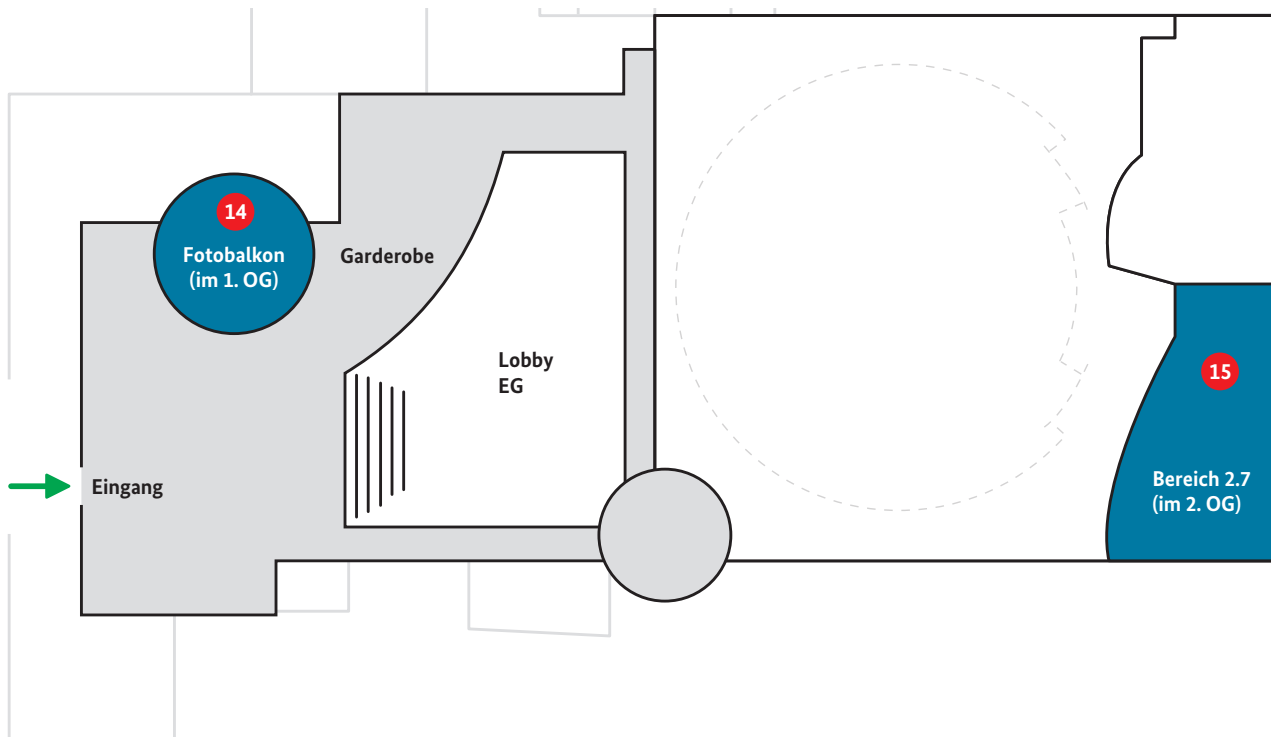
Tag 1 | Montag, 9. März 2020, Fortsetzung

Block	Zeit	Programmpunkt
	14:30 – 15:00 Uhr	Kaffeepause
D1	15:00 – 16:30 Uhr	<p>World-Cafés In den parallel stattfindenden neun World-Cafés werden die vorgestellten Konzeptideen (s. C1) inhaltlich diskutiert und mit dem Input der Teilnehmenden weiterentwickelt. Als Ergebnis werden Maßnahmenpläne erstellt, die am zweiten Tag im Plenum präsentiert werden und eine Chance auf den Publikumspreis oder einen Preis durch die Jury haben.</p> <p>Workshop (im Plenum) Betriebliche Weiterbildung – individuell, zielgerichtet, innovativ und flexibel? So erreiche ich meine Zielgruppe! Jana Kausch, TU Chemnitz education (TUCed) und Stefanie Hüttig, Volkswagen Bildungsinstitut Zwickau</p>
	16:30 – 16:40 Uhr	Gruppenfoto
E1	16:40 – 18:10 Uhr	<p>Förderbekanntmachungsinterner Austausch Foyer: Kreativformat innerhalb der Förderbekanntmachungen DigiNet/Medienbildung/DIMEBB/VRARBB</p> <p>Raum Berlin: Moderierter Austausch „DigiMed“ Dr. Gabriele Hufschmidt, DLR-PT Raum Bonn: Moderierter Austausch „Inklusion“ und „OER“ Dr. Sonja Kröger, DLR-PT</p> <p>parallel Fingerfood</p>

Tag 2 | Dienstag, 10. März 2020

Block	Zeit	Programmpunkt
A2	09:00 – 10:30 Uhr	<p>Projektausstellung Stand- und Aktionsflächen ausgewählter Projekte</p> <p>parallel: Input „OER als Instrument für Transfer, Nachhaltigkeit und Verwertung“ (im Presserondell)</p>
B2	10:30 – 11:30 Uhr	<p>Wunschkonzert! Danke für Ihre Wünsche! Jetzt liegt es an Ihnen, diesen Programmpunkt mit Leben zu füllen: Welches Thema spricht Sie an, worauf haben Sie Lust? Suchen Sie sich das Thema Ihrer Wahl und machen Sie das Beste aus 60 Minuten! (Raum- und Themenübersicht siehe rechts)</p>
C2	11:30 – 13:00 Uhr	<p>Pitches im Plenum Die neun Arbeitsgruppen vom Vortag (D1) erhalten die Gelegenheit, mit einem Pitch (5 Minuten) ihre Maßnahmenpläne im Plenum vorzustellen.</p> <p>Voten Sie mit! Haben die Beiträge einen erkennbaren Mehrwert im Themenkreis Nachhaltigkeit/Transfer/Verwertung, weil sie</p> <ul style="list-style-type: none"> · in der Berufsbildungspraxis einsetzbar sind bzw. für die Berufsbildungspraxis einen unmittelbaren Mehrwert erzeugen? · moderierende Effekte der Lern- und Arbeitsumgebung einbeziehen? · zielgerichtet wechselseitige Erfahrungen der beteiligten Akteure berücksichtigen und Synergieeffekte nutzen? · methodisch überzeugend sind? <p>Verleihung des Publikumspreises (1 x 7.500 €) Verleihung des Jurypreises (2 x 7.500 €)</p>
D2	13:00 – 13:15 Uhr	<p>Schlusswort & Ausblick Ingo Ruhmann, Leiter des Referates Infrastrukturförderung Schule, Bundesministerium für Bildung und Forschung</p>
	13:15 – 14:00 Uhr	Ende der Veranstaltung, Imbiss, Gelegenheit zum Netzwerken

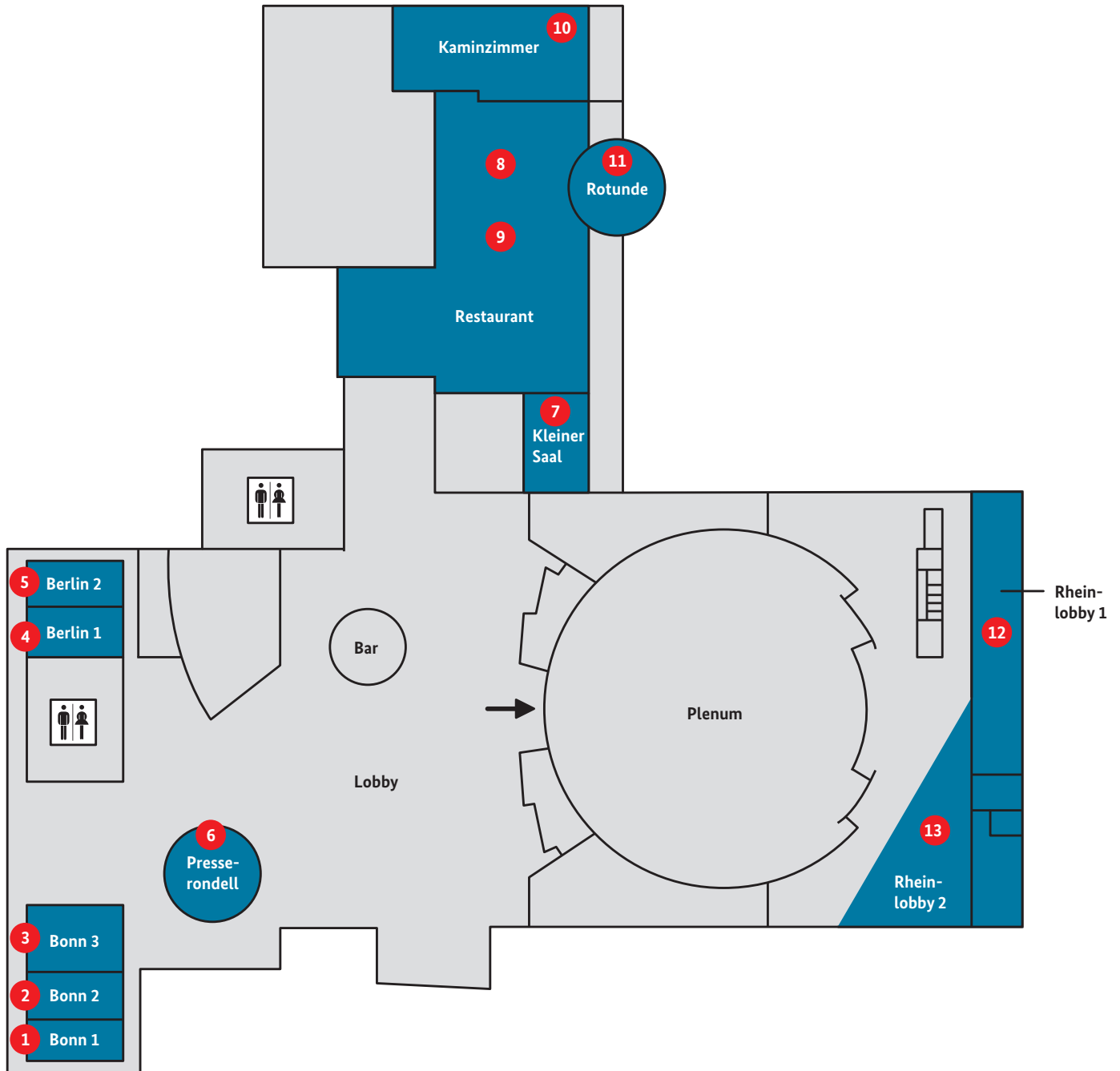
Raumplan Eingangsebene



Wunschkonzert: Was? Wer? Wo?

Nr.	Titel, Beteiligte
1	WLAN, Smartboards, Tablets, ... – war da noch was? oder Wie kommen die Lehr-/Lerninhalte zum Digitalpakt an die beruflichen Schulen? Sie sind zu Gast bei: Thomas Hagenhofer, Raum: Bonn 1
2	Diskussion über den Einsatz von Virtual Reality im Weiterbildungsbereich sowie deren Chancen und Grenzen in diesem Kontext Sie sind zu Gast bei: Thomas Riemann, Raum: Bonn 2
3	Open Knowledge: Didaktik der Teilhabe in der digitalen Welt Sie sind zu Gast bei: Thomas Köhler, Raum: Bonn 3
4	Wege zur Inklusion (während Bildung und Ausbildung, beim Berufseintritt, im Berufsleben) Sie sind zu Gast bei: Christian Bühler, Anna Lübke-Detring und Silvia Klein, Raum: Berlin 1
5	Maker Education Sie sind zu Gast bei: Anja Lorenz, Raum: Berlin 2
6	„Back to the roots“ – Lernen mit kindlichem Eifer! Sie sind zu Gast bei: Jürgen Bayerköhler, Raum: Presserondell
7	Wie reduziert man die größer werdende Distanz in der Kommunikation und Zusammenarbeit zwischen Wirtschaft und Wissenschaft? Sie sind zu Gast bei: Roger Heidmann, Raum: Kleiner Saal
8	Digitale Kommunikation in der beruflichen Bildung – Informationen zu privatsphäreschützenden WhatsApp-Alternativen Sie sind zu Gast bei: Isabel Zorn, Raum: Restaurant
9	Gesprächsstation für den gemeinschaftlichen Austausch zu Open Educational Resources Sie sind zu Gast bei: Christina König, Raum: Restaurant
10	Innovationswerkzeuge und Kreativitätsmethoden: Wie man systematisch Ideen und Lösungen generiert Sie sind zu Gast bei: Michael Pahl und Laura Weltz, Raum: Kaminzimmer
11	Digitale Medienkompetenzentwicklung in der Aus- und Weiterbildung, aktuelle Trends und Herausforderungen sowie Praxiseinsatz zur Einbettung im Nano-Learning Sie sind zu Gast bei: Martin Frenz, Raum: Rotunde
12	Künstliche Intelligenz in der beruflichen Bildung Sie sind zu Gast bei: Martina Kunzendorf, Raum: Kaminzimmer
13	Welche Rolle hat das Ausbildungspersonal beim Nutzen digitaler Medien in der beruflichen Bildung? Sie sind zu Gast bei: Martin Frenz, Raum: Rheinlobby 2
14	Gamification im Unterricht Sie sind zu Gast bei: Martin Lemos, Raum: Fotobalkon
15	Quo vadis der betrieblichen Weiterbildung angesichts neuer Interaktions- und Arbeitsformen. Wie kann Bildung zu einem integrierten, agilen und hochkontextuellen System entwickelt werden? Sie sind zu Gast bei: Clemens Lutsch, Raum: Bereich 2.7

Raumplan Rheinebene



Twittern Sie hier zur
Statuskonferenz eQualification: #eQuali20



Wie hat Ihnen die eQualification 2020 gefallen?
Haben Sie Anregungen und Wünsche für die nächste Konferenz?
Scannen Sie den QR-Code oder besuchen Sie unsere Website:
<https://www.qualifizierungdigital.de/de/fragebogen.php>