



Programm Bildungskonferenz 2018

19. März 2018 | Atrium Microsoft | Berlin

#Bildung18

www.bildungs-konferenz.de

bitkom
events

Schirmherr

Bitkom
Bundesverband Informationswirtschaft,
Telekommunikation und neue Medien e.V.
Albrechtstraße 10 | 10117 Berlin
Tel.: +49 30 27576-0 | Fax: +49 30 27576-400
bitkom@bitkom.org

www.bitkom.org

Veranstalter

Bitkom Servicegesellschaft mbH
Albrechtstraße 10 | 10117 Berlin

Ansprechpartner

Juliane Petrich | Programm
T +49 30 27576-135 | j.petrich@bitkom.org

Karen Schlberg | Organisation & Partner
T +49 30 27576-558 | k.schlberg@bitkom-service.de

Elisa Schulze | Organisation
T +49 173 7757941 | e.schulze@bitkom-service.de

Titelbild

© maglara – fotolia.com

Bildungskonferenz 2018

19. März 2018 | Atrium Microsoft | Berlin

#Bildung18 | www.bildungs-konferenz.de

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	5
Programm	6
Partner Wettbewerb Smart School	8
Premiumpartner	8
Partner	9
Medienpartner	11

WLAN

Anleitung WLAN-Zugang:

1. Stellen Sie eine Verbindung mit dem WLAN-Netzwerk "Microsoft-Public" her
2. Öffnen Sie Ihren Browser (Microsoft Edge, Chrome, Safari)
3. Öffnen Sie eine neue Seite - die Microsoft Berlin-Seite wird geöffnet
4. Scrollen Sie nach unten
5. Stimmen Sie den Bedingungen zu und klicken Sie auf "Verbinden"
6. Viel Spaß mit unserem kostenlosen WLAN!

Vorwort



Juliane Petrich,
Leiterin Bildung, Bitkom e.V.

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir alle sind uns einig: Die Digitalisierung verändert berufliche Kompetenzprofile und Karrierewege radikal. Alle Berufe werden sich verändern, viele werden verschwinden, neue entstehen. Der typische Lebenslauf – Schule, Ausbildung oder Studium, 40 Jahre derselbe Beruf – gehört für die meisten der Vergangenheit an. Digitale Kompetenzen zu fördern ist das A und O einer modernen Bildungspolitik. Das gilt für die digitale Weiterbildung von Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmern, das gilt für die Hochschulen, unser duales Ausbildungssystem, aber auch und vor allem für die Schule. Schulen müssen zu Smart Schools werden, die unsere Kinder auf ein Leben in der digitalen Welt ausreichend vorbereiten. Doch wie können Bildungsinstitutionen die digitale Transformation meistern? Welche Technologien haben das Potenzial, die Bildungslandschaft zu revolutionieren? Und wie funktioniert digitale Bildung in der Praxis? Über diese und weitere Fragen wollen wir mit Ihnen bei der zweiten Bildungskonferenz diskutieren. Dabei dürfte eines klar werden: Digitale Bildung ist keine Kür, sie ist Pflicht – für Teilhabe, für einen sicheren Job und für ein selbstbestimmtes Leben. Ich wünsche Ihnen und uns allen einen interessanten, unterhaltsamen und vor allem aufschlussreichen Tag.

Ihre

Juliane Petrich

Programm | 19. März 2018

Uhrzeit **Hauptbühne | Moderation: Daniel Finger, rbb**

13:00 **Begrüßung**

- Achim Berg, Präsident, Bitkom

13:10 **Keynote | Digitale Bildung für alle!**

- Christian Lindner, MdB, Bundesvorsitzender der FDP und Vorsitzender der FDP-Fraktion im Deutschen Bundestag

13:30 **Podiumsdiskussion: Wie schaffen wir die digitale Bildungsrevolution?**

- Christian Lindner, MdB, Bundesvorsitzender der FDP und Vorsitzender der FDP-Fraktion im Deutschen Bundestag
- Achim Berg, Präsident, Bitkom
- Ralph Müller-Eiselt, Senior Expert Taskforce Digitisation, Bertelsmann Stiftung
- Erik Koszuta, Journalist und Moderator
- Dr. Elke Frank, Senior Vice President HR Development, Deutsche Telekom

14:30 **Kaffee & Kuchen**

Session 1

15:00 **Podiumsdiskussion: Schule der Zukunft: Auf dem Weg zur Smart School?**

- Udo Michallik, Generalsekretär der Kultusministerkonferenz
- Doris Albiez, Senior Vice President & Geschäftsführer, Dell EMC Deutschland Commercial
- Rubin Lind, Gründer, Skills4School
- Jacob Chammon, Schulleiter, Deutsch-Skandinavische Gemeinschaftsschule
- Dirk Wagener, CDO, Cornelsen

16:00 **Networking Pause**

16:45 **Policy Pitch: Digitale Bildung in der 19. Legislaturperiode**

- Andreas Steier, MdB, CDU
- Dr. Anna Christmann, MdB, Bündnis 90/Die Grünen
- Dr. Wiebke Esdar, MdB, SPD
- Dr. Jens Brandenburg, MdB, FDP
- Anke Domscheit-Berg, MdB, DIE LINKE

17:45 **Pause**

18:00 **Verleihung delina Frühkindliche Bildung und Schule**

- Impuls: Achim Berg, Präsident, Bitkom
- Keynote: N.N., Bundesministerium für Bildung und Forschung
- Vorstellung der Projekte:
 - Agentur für Bildung - Geschichte, Politik und Medien e.V.
 - Calliope
 - Montessori Kinderhaus 3 Linden
- Laudatio und Überreichung der Preise

19:00 **Get-together**

Uhrzeit **Session 2 | Moderation: Dr. Martin Sauer, Bosch**

15:00 **Podiumsdiskussion: Berufe der Zukunft: Digitale Kompetenzen für die digitale Welt?**

- Tijen Onaran, Gründerin, Startup Affairs
- Patrick Hypscher, Gründer & Geschäftsführer, Skill Hero
- Prof. Dr. Jörg Müller-Lietzkow, Institut für Medienwissenschaften, Universität Paderborn
- Christina Mersch, Bereichsleiterin Ausbildung, DIHK

Session 3 | Moderation: tbd

15:00 **Fishbowl: Bildungsk Kooperationen: Digitale Bildung als Geschäftsmodell?**

- Dr. Vera Fricke, Koordinatorin Stabsstelle Verbraucherbildung Geschäftsbereich Kommunikation, Verbraucherzentrale Bundesverband
- Micha Pallesche, Schulleiter, Smart School ERS, Karlsruhe
- Juliane Petrich, Leiterin Bildung, Bitkom
- Prof. Dr. Sebastian Schädl, GEW
- Hildegard Bentele, MdA, CDU, Berlin

Session 4 | Leitung: Jasmin Mühlbach & Christine Domgörgen

15:00 **Praxisworkshop erlebe IT: Programmieren mit dem Calliope Mini**

- Prof. Franka Futterlieb, Calliope

Partner Wettbewerb Smart School



Dell EMC

www.dell EMC.com



Deutsche Telekom

www.telekom.de

Premiumpartner



Epitech

Epitech ist eine Informatik-Bildungseinrichtung die IT-Expertinnen und -Experten ausbildet, und die Leidenschaft für Informatik in einen zukünftigen Beruf und eine aussichtsreiche Karriere verwandelt.

Unsere Gründung 1999 in Frankreich war zeitgleich mit der Einführung vieler grosser Veränderungen: der Beginn der Open-Source-Bewegung, die Entwicklung neuer Betriebssysteme (Linux etc.) sowie der wichtige Impuls durch das Internet (Netscape, Mozilla etc.). Da sich alle Technologien mit unglaublicher Geschwindigkeit weiterentwickeln wurde es zudem notwendig das Lernen von Neuem zu lernen. Mit diesem Anspruch haben wir eine projektbasierte Lernmethode getreu dem Motto "Learning by doing" entwickelt. Diese Lernmethode basiert auf der Realisierung von konkreten Studienprojekten ab dem ersten Tag. Wir fördern damit den unternehmerischen und innovativen Geist unserer Studierenden, womit sie später in einem hochkreativen Arbeitsumfeld arbeiten und zudem eigenständig ihren eigenen Karriereplan entwickeln können. Zu unserem Partnernetzwerk zählen etwa 3000 Tech-Unternehmen wie Criteo, Ubisoft, Microsoft und Airbus und weltweit 56 Universitäten (Beijing Jiaotong University, University of California Berkeley, University of Kent uvm).

www.epitech.eu/de/

Partner



Cornelsen

Der Cornelsen Verlag zählt zu den führenden Anbietern für Bildungsmedien im deutschsprachigen Raum. Wir stehen für Lehr- und Lernerfolg – mit gedruckten wie mit digitalen Medien. Mit unseren Produkten sorgen wir dafür, dass guter Unterricht gelingt und Lernende erfolgreich zum Ziel kommen.

www.cornelsen.de



Epson

Die Epson Deutschland GmbH ist ein führender Anbieter von Druckern, Scannern und Projektoren für Unternehmen, öffentliche Auftraggeber und Privatkunden. Speziell für Handel und Industrie bietet Epson Produkte und Lösungen für den Großformat-, Kassen-, Etiketten- und Ticketdruck. Erweitert wird das Produktportfolio um Robotersysteme für Montage und Handhabung. Die Epson Deutschland GmbH wurde 1979 als Tochter der japanischen SEIKO EPSON CORPORATION gegründet. Das in Meerbusch (Nordrhein-Westfalen) ansässige Unternehmen beschäftigt rund 250 Mitarbeiter und verantwortet die Vertriebsgebiete Deutschland, Österreich und die Schweiz. Am Standort Meerbusch betreibt Epson zudem ein Industrial Solutions Center, in dem energieeffiziente Büro- und spezialisierte Industrieanwendungen im Einsatz präsentiert werden.

www.epson.de

Partner

Google Zukunftswerkstatt

Google Zukunftswerkstatt

Im Juli 2017 startete Google gemeinsam mit vielen Partnern die Google Zukunftswerkstatt. Das digitale Trainingsprogramm wird offline wie online angeboten und soll bis 2020 rund zwei Millionen Menschen in Deutschland erreichen. Das erste dauerhafte Schulungszentrum wurde in München eingerichtet, Hamburg und Berlin folgen im Laufe des Jahres 2018. Zusätzlich werden Workshops in verschiedenen Bundesländern angeboten.

Das Programm der Zukunftswerkstatt umfasst Lerninhalte für Unternehmen und Studenten, Vereine und „Non-Profits“, Journalisten und Medienschaffende sowie Schulen und Lehrer.

www.zukunftswerkstatt.de

Google

Googles Mission ist es, die Informationen der Welt zu organisieren und sie allgemein zugänglich und nützlich zu machen. Durch Produkte und Plattformen wie Search, Maps, Gmail, Android, Google Play, Chrome und YouTube spielt Google eine wichtige Rolle im täglichen Leben von Milliarden von Menschen und ist zu einem der bekanntesten Unternehmen der Welt geworden. Google ist eine Tochtergesellschaft der Alphabet Inc.

Google Zukunftswerkstatt ist Partner der Bildungskonferenz.

www.google.de



Microsoft

Microsoft ist Partner der Bildungskonferenz.

www.microsoft.com



ZD.B

Das ZD.B ist eine Kooperations-, Forschungs- und Gründungsplattform, die als Impulsgeber in Zusammenarbeit mit Wirtschaft, Wissenschaft, Verbänden und öffentlichen Maßnahmen zu Fragen der Digitalisierung wirkt. Als Leitprojekt der Zukunftsstrategie BAYERN DIGITAL des bayerischen Freistaats unterstützt und initiiert das ZD.B bayernweit Projekte und Kooperationen zwischen Hochschulen, außeruniversitären Forschungseinrichtungen, etablierten Unternehmen, Verbänden, Gründern und Ministerien.

Die Themenplattform Digitalisierung in Bildung, Wissenschaft und Kultur des ZD.B begleitet den Digitalisierungsprozess in diesen Bereichen durch gezielte Veranstaltungen und Netzwerkarbeit. Der Teilbereich „Bildung“ stellt das schulische Lernen ins Zentrum, „Wissenschaft“ fokussiert digitale Methoden in der Wissenschaft und „Kultur“ thematisiert den Wandel des Menschenbildes.

www.zentrum-digitalisierung.bayern

Medienpartner



CHECKpoint

www.checkpoint-elearning.de

t3n

www.t3n.de



Zukunft Lernen

www.netzwerk-digitale-bildung.de



bitkom
events