

Dienstag, 17.10.2023	
Code University for Applied Sciences Lohmühlenstraße 65 12435 Berlin	
12:30	Einlass
13:00 – 14:15	Begrüßung Barcamp-Pitches, <i>Manuel Dolderer und Dr. Benny Pock</i> Moderation: <i>Anna Ginkel & Andrea Seitz, Team:werk</i>
14:15 – 14:30	Pause
14:30 – 15:15	Barcamps Runde 1
15:15 – 15:45	Pause
15:45 – 16:30	Barcamps Runde 2
16:30 – 16:45	Verabschiedung und Ausblick
Zeiss-Großplanetarium Prenzlauer Allee 80 10405 Berlin	
17:00	Einlass; Meet & Greet, Messerundgang
18:00 – 19:00	Network-Dinner, Besuch der Messe
19:00 – 19:15	Begrüßung <i>Tim Florian Horn und Dr. David Klett</i> Grußwort <i>Katharina Günther-Wünsch</i>
19:15 – 21:00	Keynote: Lernen! Vom Stillstand zur Bewegung <i>Bob Blume, Lehrer, Blogger, Podcaster und Bildungsinfluencer</i> mit anschließender Podiumsdiskussion: Gleiche Chancen für alle: Bildungsgerechtigkeit in der vernetzten Welt <i>Katharina Günther-Wünsch, Bildungsministerin</i> <i>Cordula Heckmann, langjährige Schulleiterin</i> <i>Bob Blume, Lehrer</i>
21:00 – 21:15	Pause
21:15 – 22:00	Exklusive Vorführung: Staunen! Vom Wissenschaftstheater Planetarium zum immersiven Space Science Center <i>Tim Florian Horn</i>
ab 22:00	Let's do it! – Austausch & Networking

Mittwoch, 18.10.2023	
08:30	Start #excitingday: Coffee, Talk & more
09:00 – 10:00	Begrüßung <i>Dr. Benny Pock</i> Keynote: Schule ohne Lehrkräfte? – Was KI leisten kann (und was nicht)! <i>Prof. Dr. Katharina Zweig, TU Kaiserslautern</i>
10:00 – 10:30	Pause

Mittwoch, 18.10.2023									
	Schule ausstatten –	Schule entwickeln –		Unterrichten –				#exciting –	
	Let's create together!	Let's go forward!		Let's check it out!	Let's look deeper!	Let's discuss!	Let's change!	EduTalk	Work it out
10:30 – 11:30	Nachhaltige Schulentwicklung raumbezogen gedacht – Gebäude sanieren, Lernräume gestalten <i>Florian Kretzschmar</i>	Digitale Schulentwicklung: Aufgaben, Herausforderungen und Zusammenarbeit mit dem Handel am Praxisbeispiel <i>Sabine Marsch</i>	<i>GfdB</i>	Hands-On trifft Digitales: Klima-Experimente im MINT-Unterricht <i>Prof. Dr. Silke Mikelskis-Seifert & Jun.-Prof. Dr. Nadine Tramowsky</i>	Unterrichten ohne „grüne Tafeln“? Digitale Lösungen mit interaktiven Tafeln <i>grammatip & frontread</i>	DURCHBLICKT! Digital gesundheitskompetent durch die Online-Welt <i>Theresa Salge, Barmer</i> <i>Raabe Verlag</i>	Auf dem Prüfstand: Alternative digitale Prüfungs-, Bewertungs- und Feedbackformate <i>Jörg Droste</i>	Mikrofortbildungen - Schätze im eigenen Team heben <i>Christian Büttner & Anna Fröhlich</i>	Thementische: Growth Mindset <i>Carolin von St. Ange</i> Die neue Rolle der Lehrkraft <i>Murat Alpoguz</i>
Besonders geeignet für Schulträger									
11:30 – 13:00	#exciting-Lunch App-Corner: Tools & Apps für Lehrkräfte mit <i>Michael Reder & Thomas Rudel</i> Meet & Greet mit <i>Bob Blume, Saskia Niechzial, Carolin von St. Ange</i>								
13:00 – 14:00	Eine Lösung für die gesamte Schullandschaft? Endgeräteverwaltung & Anbindung an Schulserverdienste <i>GfdB</i>	Kommunale und pädagogische Erwartungen vereinen – eine Mammutaufgabe von Schulträgern und Schule <i>GfdB</i>	Mission impossible? Wie Schulträger und Schulen beim Digitalen der Spagat zwischen vielfältigen Erwartungen gelingt <i>Tobias Hasenberg</i>	Escape Games im Unterricht - Wie lässt sich die beliebte Freizeitaktivität schüleraktivierend und lernförderlich im Unterricht einsetzen? <i>Fabian Bendlow</i>	Schnell gecheckt – Praxiswissen für den Lehralltag zu Urheberrecht und OER. <i>Henry Steinhau</i>	Pfiffige Ideen für die Schule <i>Milena Pflügl, EduLabs</i>	Digitales Onboarding am Praxisbeispiel – Lehrkräfte und Kommunikation stärken <i>Petra Ferrari</i>	Künstlicher Aufreger oder intelligente Revolution: Was macht KI / ChatGPT mit Schule? <i>Martin Fritz</i>	Thementische: Lernraumgestaltung <i>Dr. Dierk Suhr, Hohenloher</i> BfB <i>BfB</i>
Besonders geeignet für Schulträger									
14:00 – 14:30	Pause								
14:30 – 15:30	Der Raum als dritter Pädagoge. Innovative Didaktik braucht innovative Raumkonzepte <i>Annekathrin Grüneberg, Dr. Dierk Suhr, Hohenloher</i>	Shop now, pay later? Beschaffung und Langzeitfinanzierung <i>GfdB</i>	<i>Samsung Cornelsen</i>	Digitalisieren Sie noch oder Transformieren Sie schon? <i>Dr. Jan Gerrit Lonnemann, Conrad</i> Transformieren Sie Ihre Lernräume mit der digitalen Tafel: Ein Workshop für Lehrkräfte <i>Melanie Steger, Promethean</i>	Classroom Management: Haltung – Spaß im Klassenraum <i>Lea Lindemann</i>	LaTeX, der KI-gestützte Tutor zur individuellen Leseförderung <i>Thomas Ullrich, Ernst Klett Verlag</i>	Themenorientiertes Arbeiten: Demokratie, Partizipation und BNE praktisch gedacht <i>Micha Pallesche</i>	Kreative Klassenzimmer im digitalen Zeitalter: Das pädagogische Potential von TikTok entfesseln <i>Franziska Böhmecke</i>	Thementische: Zentrale Netzwerkverwaltung mit der IServ Schulplattform <i>Holger Geule-Volkmoth & Markus Davis, Iserv</i>
Besonders geeignet für Schulträger									
15:30 – 16:00	Pause								
16:00 – 17:00	Technik, Support und Inhalte – pragmatische Tipps für den Weg zur Vollausrüstung <i>Jan Albrecht, Thomas Klein</i>	Lernen und Leben im Ganztage – Gestaltungspotenziale von BNE nutzen <i>Markus Klecker</i>	<i>Digi Online</i>	Break-outs in der Schule <i>actionbound</i>	„Better together“ – Gelingende Zusammenarbeit mit Eltern gestalten <i>Saskia Niechzial</i>	Diagnosegeleitete Förderung <i>Ulrich Schulze-Althoff, Meister Cody</i> Unterrichtsplanung mit KI - effizienter planen & differenzieren <i>Stefan Raffener, teachino</i>	Schule digital organisieren: Kommunikation mit Träger, Eltern und Öffentlichkeit <i>Carsten Arntz</i>	Future Skills: Die 4Ks & mehr digital fördern <i>Pacemaker und Fernuniversität Hagen</i>	
Besonders geeignet für Schulträger									