

Mittwoch, 08.10.2025		Donnerstag, 09.10.2025										
Käthe-Kollwitz-Gymnasium   Dunckerstraße 65   10439 Berlin			Schule entwickeln	#exciting KI	Outside the box	Schule entwickeln	#exciting KI	Unterrichten	#exciting KI	Unterrichten	Schule ausstatten	#exciting
10:00 – 16:00	<b>Special für Bildungsverwaltung, Schulaufsicht und Schulträger</b>  u. a. <b>Keynote: Innovative Unterstützung und Professionalisierung für Schul- und Unterrichtsentwicklung</b> <i>Prof. Dr. Stephan Huber</i>	10:30 – 11:30	Digital Making Places – Wie Medienzentren bei nachhaltiger, digitaler Bildung unterstützen <i>Frank Hampe &amp; Udo Kempers</i>	Dein eigener KI-Assistent für diklusives Lernen <i>Dr. Lea Schulz</i>  Musikraum, 4.21, 3. OG, GS	Schule im Planetarium: Den Unterricht am kosmischen Lernort fortsetzen <i>Diana Steinkampf &amp; Benjamin Husheer, Stiftung Planetarium Berlin</i>	Mut zur Meinung – Vertrauensvolle Kommunikation im Team <i>Anna Ginkel &amp; Andrea Seitz, Team:werk</i>  Lerninsel, 2.04, 1. OG, GS	Korrigieren mit KI: Ein realistischer Blick auf Automatisierung, Datenschutz und Lernförderlichkeit <i>Joscha Falck</i>	LEGO® Education Naturwissenschaften   Lehrplaninhalte zum Anfassen <i>Maria Stein, LEGO Education</i>	Herz trifft Algorithmus: Beziehungskompetenz mit KI stärken <i>Prof. Dr. Michael Schratz &amp; Dr. Helga Breuninger, Helga Breuninger Stiftung</i>	Hinter jeder klugen Maschine steht ein noch klügerer Mensch <i>Gordon Lewis, Burlington</i>	Frei nach Sepp Herberger: „Nach dem Digitalpakt ist vor dem Digitalpakt!“ <i>Sylke Pundt &amp; Eyk Franz</i>	Virtuelle Räume in der Lehrer:innen-Fortbildung – Chancen, Tools, Praxisideen <i>Michael Reder &amp; Thomas Rudel</i>
Zeiss-Großplanetarium   Prenzlauer Allee 80   10405 Berlin		11:30 – 13:00	Mittagessen und Besuch der Ausstellung									
17:00	Einlass und Besuch der Messe		Schule ausstatten	#exciting	Outside the box	Schule entwickeln	Unterrichten	Schule ausstatten	Schule entwickeln	Unterrichten	#exciting KI	Schule ausstatten
17:00 – 18:30	Networking & Snacks auf der Ausstellerfläche	13:00 – 13:30	Fördermittel? Klar, aber ohne Bürokratie-Wahnsinn! (Teil 1) <i>Norman Jahn &amp; Udo Kempers</i>	Kreative Klassenfahrten neu denken: Qualität, Recht & Bildung erlebbar machen <i>Uwe Flügel, welcome berlin tours</i>	Vom Spielfeld ins Leben: Leadership und Teamgeist im Gespräch (Teil 1) <i>Svenja Brunckhorst &amp; Murat Alpoguz</i>	Kooperation mit Kick – nachhaltig Schule bewegen! (Teil 1) <i>Petra Ferrari</i>	Gleichzeitig experimentieren, differenzieren und digital auswerten! <i>Dr. Lukas Schwitz &amp; Alexandra Fratila, Cornelsen</i>	LEGO® Education Naturwissenschaften: Zukunftsorientierte Ausstattung <i>Maria Stein, LEGO Education</i>	Panel: Zwischen Selbstbestimmung und Gemeinschaft: Wege zu einer innovativen Schule (Teil 1) <i>Christian Heinz &amp; Katja Hübner, Moderation: Dr. Christian Büttner</i>	Erfolgreiches Arbeiten mit DaZ-Kindern mit „Sag es auf Deutsch“ <i>Maik Brinkmann, M&amp;A Lernsoftware</i>	Mit KI individueller fördern: So holst du alle Schüler:innen im Mathematikunterricht ab <i>Leon Frischauf, Ernst Klett Verlag</i>	Klasse Räume für starke Klassen <i>Sebastian Abel, FLS Lernräume GmbH</i>
18:30	<b>Musikalisches Opening:</b> Daniel Ferrer <b>Begrüßung:</b> <i>Tim Florian Horn, Dr. Benny Pock</i> Planetariumssaal	13:30 – 13:45				Klubraum 2						Thementisch am Stand im 1. OG
19:00 – 19:30	<b>Keynote: Lernen und Prüfen transformieren – Motivation, Praxis und Zukunftsfähigkeit verbinden</b> <i>Prof. Dr. Anne Sliwka, Universität Heidelberg</i>						Lerninsel, 2.04, 1. OG, GS	Nawi-Raum, 3.13, 2.0G, GS		Kinosaal	Engl./Franz,Raum, 4.15, 3. OG, GS	Spielerisch zur Berufsorientierung : Werde Co-Tester:in <i>Annkathrin Rapp, Klett MEX</i>
19:30 – 20:30	<b>Panel: Innovation oder Inszenierung? Was Schulen wirklich brauchen</b> <i>Dr. Torsten Kühne, Staatssekretär für Schulbau, Schuldigitalisierung und Lebenslanges Lernen; Prof. Dr. Anne Sliwka, Universität Heidelberg; Dr. David Klett, Vorstand Ernst Klett AG; Bob Blume, Lehrer und Bildungsinfluencer; Nuri Falkenberg, Schüler Käthe-Kollwitz-Gymnasium</i> Moderation: <i>Anna Ginkel &amp; Andrea Seitz, Team:werk</i>	14:15 – 14:45	Fördermittel? Klar, aber ohne Bürokratie-Wahnsinn! (Teil 2) <i>Norman Jahn &amp; Udo Kempers</i>	EduTales – Lernen durch Geschichten und KI <i>Michael Reder &amp; Thomas Rudel</i>	Vom Spielfeld ins Leben: Leadership und Teamgeist im Gespräch (Teil 1) <i>Svenja Brunckhorst &amp; Murat Alpoguz</i>	Kooperation mit Kick – nachhaltig Schule bewegen! (Teil 2) <i>Petra Ferrari</i>	GenZ-gerecht & sofort nutzbar: Interaktive Lernmodule der arolens school <i>Dr. Stefan Boberg, Arolens Archives</i>	eCourse KI verstehen: Einstieg in Künstliche Intelligenz <i>Kevin Wuttke, Ernst Klett Verlag</i>	Panel: Zwischen Selbstbestimmung und Gemeinschaft: Wege zu einer innovativen Schule (Teil 1) <i>Christian Heinz &amp; Katja Hübner, Moderation: Dr. Christian Büttner</i>	30 Minuten für mehr Effizienz: Das iPad als tägliches Power-Tool <i>Carlotta Cardone, Converge</i>	Von der Theorie zum Raumkonzept – MINT neu gedacht <i>Dr. Dr. Dierk Suhr, Hohenloher</i>	Mit immersiven Technologien (VR / AR) fachübergreifend Unterricht gestalten <i>Kay Neumann, WWF Deutschland</i>
20:30 – 20:45	Pause	14:45 – 16:00	Pause und Besuch der Ausstellung									
20:45 – 21:15	<b>EduCosmos: Entspannte Sternenreise für Bildungsverantwortliche</b> <i>Tim Florian Horn, Vorstand Stiftung Planetarium Berlin</i>	16:00 – 16:45				Klubraum 2	Lerninsel, 2.04, 1. OG, GS	Nawi-Raum, 3.13, 2.0G, GS		Kinosaal	Engl./Franz,Raum, 4.15, 3. OG, GS	Thementisch Foyer
21:15	Party	16:45 – 17:00										
Donnerstag, 09.10.2024		14:15 – 14:45	Kurze Pause zum Workshopwechsel und Besuch der Ausstellung									
08:30	EduStart: Kaffee & Networking	14:45 – 15:45	14:45 – 15:45	14:45 – 15:45	14:45 – 15:45	14:45 – 15:45	14:45 – 15:45	14:45 – 15:15	14:45 – 15:15	15:15 – 15:45	15:15 – 15:45	
09:00 – 10:05	Begrüßung <i>Dr. Benny Pock, Klett MEX</i> <b>Keynote: Demokratie lernen, leben, gestalten – Wie digitale Bildung echte Mitbestimmung ermöglicht</b> <i>Marina Weisband, Politikerin und Publizistin</i> Planetariumssaal	15:45 – 16:00	Round Table: Future Classroom – Inspiration aus der Praxis <i>Carsten Schellnock &amp; Udo Kempers &amp; René Müller, Cancom</i>	KI – Werkzeug für oder gegen die Demokratie? <i>Florian Nuxoll</i>	Bunt & laut: Draglesungen für Toleranz, Vielfalt und Demokratie <i>Vicky Voyage (Drag Queen) &amp; Murat Alpoguz</i>	Smartes Lernen: Die digitale Grundschule entdecken <i>Kristin &amp; Ulrike van der Meer</i>	KI in Klassenarbeiten – Ideen für eine veränderte Prüfungspraxis <i>Bob Blume</i>	Für alle das richtige Gerät – So gelingt elternfinanzierte 1:1-Ausstattung mit Konzept <i>Carsten Jendrek, Converge</i>	Mental Health stärken in Zeiten von digitaler Überlastung <i>Thomas Neumann, Projektbüro BARMER DURCHBLICK!</i>	Schulabwesenheit wirksam begegnen – digitale Teilhabe mit dem AV1 Avatar <i>Tim Zimmermann, No Isolation</i>	Weniger Zettel, mehr Zeit – Schullalltag smart organisiert <i>Thomas Jäkel &amp; Julian Zauner, Schulmanager Online</i>	
10:05 – 10:30	Pause	16:00 – 16:45	Klubraum 2		Planetariumssaal	Musikraum, 4.21, 3. OG, GS	Klubraum 1	Nawi-Raum, 3.13, 2.0G, GS	Lerninsel, 2.04, 1. OG, GS	Lerninsel, 2.04, 1. OG, GS	Nawi-Raum, 3.13, 2.0G, GS	
		16:45 – 17:00	Pause und Besuch der Ausstellung									
		16:00 – 16:45	<b>Hit The Hot Seat: Jugendliche reden Klartext, das Publikum fragt nach</b> <i>Murat Alpoguz &amp; Schüler:innen der Cosmopolitan International School, der Deutsch-Scandinavischen Gemeinschaftsschule und des Käthe-Kollwitz-Gymnasiums</i>									
		16:45 – 17:00	<b>BigFinal: Das große Jubiläumspacken</b>  Planetariumssaal									
		Schule ausstatten / entwickeln      Besonders geeignet für Schulträger										