

01.08.2024: Get-together											
Tagung											
01:00	08:00	09:00	Einlass, Kaffeeempfang und Registrierung								
00:20	09:00	09:20	Begrüßung								
00:30	09:20	09:50	Keynote								
00:30	09:50	10:20	Pause								
Workshop A		Schule ausstatten	Schule entwickeln	#exciting - KI	Unterrichten	Unterrichten - Grundschule	Unterrichten - Einsteiger	Unterrichten - Fortgeschrittene	Schule managen		
01:30	10:20	11:50	Workshop A 1	Workshop A 2	Workshop A 3	Workshop A 4	Workshop A 5	Workshop A 6	Workshop A 7	Workshop A 8	
			Digital gut aufgestellt: So macht es die Stadt	Schulloggin genau erklärt	KI im Unterricht: Förderung von Inklusion und Chancengleichheit	Digital Unterrichten leicht gemacht!	Tools und Apps zur Stärkung der 4Ks in der Grundschule	Schulloggin, LernSax, Moodle & Co.: Beratung und Support für effektiven Einsatz - Einsteiger -	Schülerzentriertes Lernen: Konkrete Unterrichtsideen mit dem iPad für Lernende - Fortgeschrittene -	Kollegium im Fokus: Mikrofortbildungen für ein erfolgreiches Miteinander	
				TU Dresden	Joachim Oest				Enno Schröder		
00:30	11:50	12:20	Pause								
Impuls B		Schule ausstatten	Schule entwickeln	#exciting - KI	Unterrichten	Unterrichten - Grundschule	Unterrichten - Einsteiger	Unterrichten - Fortgeschrittene	Schule managen		
00:45	12:20	13:05	Impuls B 1	Impuls B 2	Impuls B 3	Impuls B 4	Impuls B 5	Impuls B 6	Impuls B 7	Impuls B 8	
			Eine Lösung für die gesamte Schullandschaft? Endgeräteverwaltung & Anbindung an Schulserverdienste	Schulträger und Schule - miteinander mehr erreichen	Risiken und Nebenwirkungen von KI	Demokratiebildung im Klassenzimmer: Werkzeuge und Strategien für Lehrkräfte	Tablets in der Grundschule	Digitales Classroommanagement - Einsteiger -	Multimediale Arbeitsaufträge - einfache Umsetzung, große Wirkung - Fortgeschrittene -	Schule digital organisieren, Kommunikation mit Trägern, Eltern und Öffentlichkeit	
			KISA						Enno Schröder		
01:00	13:05	14:05	Mittagessen und Bildungsmesse								
Impuls C		Schule ausstatten	Schule entwickeln	#exciting - KI	#exciting - KI	#exciting KI - Grundschule	Unterrichten - Einsteiger	Unterrichten - Fortgeschrittene	Schule managen		
00:45	14:05	14:50	Impuls C 1	Impuls C 2	Impuls C 3	Impuls C 4	Impuls B 5	Impuls B 6	Impuls B 7	Impuls C 8	
			Auf Kurs bleiben: Bewährte Methoden für die Vollausrüstung und Wartung von Technik und Inhalten in Schulen	Gemeinsam für eine nachhaltige Zukunft: Schulverpflegung als Grundpfeiler kommunaler Nachhaltigkeitsstrategien	KI im Klassenzimmer: Praktische Integration in den Unterricht	Fakes erkennen: KI in Seminararbeiten und Referaten	Smart Kids: Lehrkräfte-Workshop zur Integration von KI in der Grundschule	Multimediale Arbeitsaufträge - einfache Umsetzung, große Wirkung - Einsteiger -	Digitales Classroommanagement - Fortgeschrittene -	Digitale Transformation in der Prüfungskultur: Erweiterte Ansätze für Bewertung und Feedback	
										Jochim Oest	
00:30	14:50	15:20	Kaffeepause und Bildungsmesse								
Workshop D		#exciting	Schule entwickeln / #exciting - KI	#exciting - KI	Unterrichten	Unterrichten	Unterrichten - Einsteiger	Unterrichten - Fortgeschrittene	Schule managen		
01:00	15:20	16:20	Workshop D 1	Workshop D 2	Workshop D 3	Workshop D 4	Workshop D 5	Workshop D 6	Workshop D 7	Workshop D 8	
			Schulträger und Schulen: gemeinsam für eine gelungene Ausstattung	Schulentwicklung mit KI: Möglichkeiten und Perspektiven	KI Insights: Lehrkräfte fragen, Experten antworten	Kreative Methoden zur Förderung von Schüler:innen mit unterschiedlichen Lernstilen	Lernen von und mit TikTok? Neue Wege und Formate wagen	Schülerzentriertes Lernen: Konkrete Unterrichtsideen mit dem iPad für Lernende - Einsteiger -	Schulloggin, LernSax, Moodle & Co.: Beratung und Support für effektiven Einsatz - Fortgeschrittene -	Multiprojektmanagement: Workload abbauen und effektiv jonglieren	
						Joachim Oest					
	16:20		Ende der Veranstaltung								