

mobile.schule Tagung

Tag 1: Montag, 04.09.23

Montag, 04.09.2023



Uhrzeit	Raum	Referenten	Titel/Thema
08:45 Uhr	Speaker's Corner	Andreas Hofmann	Begrüßung
09:15 - 09:35 Uhr	Wissensbox 2	Caro Aschemeier (Deutschfuchs)	DaZ und individuelle Sprachförderung leicht gemacht – mit Deutschfuchs
09:15 - 09:35 Uhr	Wissensbox 3	Antonia Schulte (Bündnis für Bildung e.V.)	schultransform als Tool für die ganzheitliche Schulentwicklung
09:15 - 09:35 Uhr	Wissensbox 4		
09:15 - 10:00 Uhr	Speaker's Corner	Björn Nölte	Wie lernt die Schülerin der Zukunft und wie wird sie bewertet?
09:15 - 10:15 Uhr	LAB-1	Timo Berghoff	Grumpy Cat meets Schule - Memes im Fachunterricht einsetzen
09:15 - 10:15 Uhr	LAB-2	Katharina Mowitz	Digital kollaborativ arbeiten in der Grundschule
09:15 - 10:15 Uhr	LAB-3	Stephanie Lanfermann	„Reisende soll man nicht aufhalten!“ - Wie eTwinning und Erasmusplus-Projekte die eigene Schullandschaft verändern können
09:15 - 10:15 Uhr	LAB-4	Christian Wettke	Spielerisches Lernen durch Gamification
09:15 - 10:15 Uhr	LAB-5	Jessica Ristock, Denise Pallerberg	Digitalität als Gamechanger
09:15 - 10:15 Uhr	LAB-6	Matthias Stegmaier (Westermann)	Berufung leben in stürmischen Zeiten. Was ist, wenn Leidenschaft Leiden schafft?
09:15 - 10:15 Uhr	Apple LAB-7	Christian Löhlein	„Das iPad als multifunktionales Tool (für Einsteiger)“
09:15 - 10:15 Uhr	Microsoft LAB-8	Ralf Risch (Microsoft)	Optimale Produktivität im Klassenzimmer mit Windows 11
09:15 - 10:15 Uhr	LMZ LAB-9	Simone Dietsche	Augmented Reality im Unterricht - Hands-on Workshop zum Bau eigener AR Szenen und AR Arbeitsblättern für den Unterricht
09:15 - 10:15 Uhr	AVR LAB-10	Georg Schlamp	KI in der Schule - Fokus (Fremd)Sprachen
09:15 - 10:15 Uhr	Legamaster LAB-11	Steffi Schäfers	Multimediale Arbeitsblätter mit dem iPad gestalten
09:15 - 10:15 Uhr	Creative Corner	Felix Witzelmaier (Fischertechnik)	Erneuerbare Energien im MINT-Unterricht handlungsorientiert greifbar machen
09:40 - 11:30 Uhr	Meet & Greet "Referenten Lounge"	Treffen Sie hier Ihre Referenten der vorherigen Slots	
09:50 - 10:35 Uhr	Wissensbox 1	Lea Schulz	Filme synchronisieren in der Grundschule - Kreativität, Sprechen und Schreiben fördern in einer diklusiven Lernumgebung
09:50 - 10:35 Uhr	Wissensbox 2	Annie Dörfle (Scobeets)	Lernvielfalt mit Scobeets digital ermöglichen – das Konzept „Digividualisierung“ der Richtsberg-Gesamtschule Marburg
09:50 - 10:35 Uhr	Wissensbox 3	Katharina Götz (Binogi)	Binogi-Digital gestütztes Lernen für einen Fachunterricht ohne Sprachbarrieren
09:50 - 10:35 Uhr	Wissensbox 4	Stephan Kemper (bettermarks)	Lehren und Lernen im Mathematikunterricht mit bettermarks
10:15 - 11:00 Uhr	Creative Corner	André Walzi (GföB)	Apps prototypen mit Keynote
10:15 - 11:00 Uhr	Meet & Greet "Referenten Lounge"	Treffen Sie hier Ihre Referenten der vorherigen Slots	
10:15 - 11:15 Uhr	Ausstellung - Bitte besuchen Sie gerne die Workshops und Informationsstände unserer Aussteller		
10:30 - 11:20 Uhr	LAB-1	Jutta Korth	Digital zeichnen auf dem iPad - Apps, Tipps & Tricks
10:30 - 10:50 Uhr	LAB-2	Christian Hense (AREA9 LYCEUM GmbH)	Personalisiertes Lernen in der Schule: Möglichkeiten der Unterrichtsgestaltung
10:30 - 10:50 Uhr	LAB-3	Nicole Trautner, Jonas Glaab (Mieta e.K.)	Digitalisierung funktioniert nur mit vollem Akku - professionelle Ladelösungen für Schulen

mobile.schule Tagung Tag 1: Montag, 04.09.23

Uhrzeit	Raum	Referenten	Titel/Thema
10:50 - 11:10 Uhr	Wissensbox 1	René Winkelmann (Iserv)	Neu: Elternkommunikation über die IServ Schulplattform
10:50 - 11:10 Uhr	Wissensbox 2	Thomas Haubner (tutory)	Digitale und analoge Arbeitsblätter schnell und schick mit tutory erstellen
10:50 - 11:10 Uhr	Wissensbox 3	Annabel Iser (Schulmanager Online GmbH)	Organisatorische Abläufe vereinfachen mit Schulmanager Online
10:50 - 11:10 Uhr	Wissensbox 4	Kamila Gajdzik (Docemus Privatschulen für Smartkomm)	SOFTWARE IM SCHULALLTAG – Ein Bericht aus der Praxis
11:30 - 11:50 Uhr	Wissensbox 1	Thomas Kadenbach (Aixconcept)	„Moderne Schul-IT Umsetzung, Administration und Servicegarantie“
11:30 - 11:50 Uhr	Wissensbox 2	Kurt Aigner (adidact)	Mobiler Hybrid- und Fernunterricht mit HoverCam
11:30 - 11:50 Uhr	Wissensbox 3	Kerstin Bahmeier (Westermann)	Diercke Digital
11:30 - 11:50 Uhr	Wissensbox 4	Steffi Schäfers	Podcasts als alternatives Prüfungsformat
11:30 - 12:30 Uhr	Speaker's Corner	Jürgen Böhm (Staatssekretär Bildung S-A) - Kirsikka Lansmann (MdL, SPD) - Christian Fühner (Bildungspolitischer Sprecher CDU) - Joachim Maiß (Landesvorsitzender VLWN) Moderation: Dr. Patrick Geiser, Lara Wahrhausen (VLWN)	Paneldiskussion: Zukunft Schule - individuelle Potenziale durch Digitalisierung schöpfen
11:30 - 12:30 Uhr	LAB-1	Nadine Hammerich	Medienwerkstatt - Ein Erfahrungsbericht
11:30 - 12:30 Uhr	LAB-2	Philipp Wartenberg	Kollaboratives Arbeiten online
11:30 - 12:30 Uhr	LAB-3	Veith Rühling	Richtig eintauchen: Eigene Augmented Reality Inhalte erstellen und einsetzen
11:30 - 12:30 Uhr	LAB-4	Katharina Sambeth, Björn Hennig	Digitale Tools im Geschichtsunterricht
11:30 - 12:30 Uhr	LAB-5	Stefan Lesch	Lerncoaching - von digitalen Tools unterstützt
11:30 - 12:30 Uhr	LAB-6	Moritz und Stefan Zeman (ACS)	Konzepte für die Finanzierung von Tabletklassen
11:30 - 12:30 Uhr	Apple LAB-7	Christian Löhlein	Das iPad als Tafel- und Dokumentenkameraersatz
11:30 - 12:30 Uhr	Microsoft LAB-8	Florian Nigl	Zusammenarbeit effizient organisiert in Microsoft 365
11:30 - 12:30 Uhr	LMZ LAB-9	Stefanie Ehm	„Zeig mir, was Du kannst!“ - Alternative Leistungsnachweise als Beitrag zu einer zeitgemäßen Lernkultur
11:30 - 12:30 Uhr	AVR LAB-10		
11:30 - 12:30 Uhr	Legamaster LAB-11	Jan Vedder	KI, Deepfakes & Future Of Work - Schule, was nun?
11:55 - 12:30 Uhr	Meet & Greet "Referenten Lounge"	Treffen Sie hier Ihre Referenten der vorherigen Slots	
12:05 - 12:20 Uhr	Wissensbox 1	Moritz Behrmann-Fink (Actionbound)	Gestalte Lernen spielerisch in dem du Analoges mit Digitalem verbindest
12:05 - 12:50 Uhr	Wissensbox 2	David Salim , Kornelia Wytzyczak (MyGatekeeper)	Nachhaltige Organisationsentwicklung: Netzwerkbildung mit außersch. Lernorten und zivilges. Partner:innen ermöglichen.
12:05 - 12:50 Uhr	Wissensbox 3	Cornelia Schneider-Pungs (Microsoft)	Mehr Lernen für die Zukunft: Wichtige Kompetenzen mit Microsoft vermitteln
12:05 - 12:50 Uhr	Wissensbox 4	Simone Dietsche	Animierte Tafelbilder erstellen mit Keynote auf dem iPad

mobile.schule Tagung Tag 1: Montag, 04.09.23

Uhrzeit	Raum	Referenten	Titel/Thema
12:15 - 14:00 Uhr	Ausstellung - Bitte besuchen Sie gerne die Workshops und Informationsstände unserer Aussteller		
12:20 - 14:00 Uhr	Meet & Greet "Referenten Lounge"	Treffen Sie hier Ihre Referenten der vorherigen Slots	
12:45 - 13:30 Uhr	LAB-1	Ruth Stocker	Auf die Lehrer kommt es an! Wie Agilität im Klassenzimmer funktioniert.
12:45 - 13:05 Uhr	LAB-2	Marc Bachmann (Resilient TechEd GmbH)	ReLoAd - Minecraft verstärkt das Interesse an Physik & Elektrotechnik
12:45 - 13:05 Uhr	LAB-3	Dr. Melanie Andersen (Frontread)	Lesekompetenz – Schlüssel zum Lernerfolg – Inklusives und individuelles Lesetraining mit FrontRead
12:45 - 13:30 Uhr	LAB-4	Phong Ngo (GfdB)	MacBook und iPad im Schulalltag
12:45 - 13:30 Uhr	LAB-5	Stefan Helge Kern	Digitalisierungsstrategie entwickeln, Begeisterung wecken, 1:1-Ausstattung einführen
12:45 - 13:30 Uhr	LAB-6	Christian Hense (AREA9 LYCEUM GmbH)	Personalisiertes adaptives Lernen in der Schule: Individuelle Förderung und Unterstützung für die Lehre
13:05 - 13:25 Uhr	Wissensbox 1	Frederik Kammer (IServ GmbH)	Schulbücher einfach digital verwalten
13:05 - 13:25 Uhr	Wissensbox 2	Dr. Markus Dormann (NU Technology AG)	Die nu.-Lösung: Kompetenzorientiertes Unterrichten und KI- ein Widerspruch?
13:05 - 13:25 Uhr	Wissensbox 3	Alexander Reichwein (Brainyoo)	Gemeinsam Lernziele definieren: Erwartungshorizont teilen als Schlüssel zur entlastenden Lernkultur
13:05 - 13:25 Uhr	Wissensbox 4	Jutta Korth (Cornelsen Akademie)	Sketchnotes in der Schule - Wie man den Unterricht mit einfachen Symbolen verbessern kann...
14:00 - 14:45 Uhr	Creative Corner	Felix Witzelmaier (Fischertechnik)	So wird Künstliche Intelligenz spielerisch erlebbar im MINT-Unterricht
14:00 - 14:20 Uhr	Wissensbox 1	Annabel Iser (Schulmanager Online GmbH)	Organisatorische Abläufe vereinfachen mit Schulmanager Online
14:00 - 14:20 Uhr	Wissensbox 2	Stephan Kemper (bettermarks)	Kennenlernen eines adaptiven Lernsystems am Beispiel von bettermarks
14:00 - 14:20 Uhr	Wissensbox 3	Cornelia Schneider-Pungs (Microsoft)	Mehr Lernen für die Zukunft: Wichtige Kompetenzen mit Microsoft vermitteln
14:00 - 14:20 Uhr	Wissensbox 4	Matthias Geenen (M&A Lernsoftware)	Erfolgreiches Arbeiten mit DaZ-Kindern - Von der Alphabetisierung bis hin zur Grammatik mit „Sag es auf Deutsch“
14:00 - 15:00 Uhr	LAB-1	Niels Winkelmann	Digitale Unterrichtsreihen für selbstständige Lernende planen
14:00 - 15:00 Uhr	LAB-2		
14:00 - 15:00 Uhr	LAB-3	Miriam Fehmann	KI/ ChatGTP in der Beruflichen Bildung
14:00 - 15:00 Uhr	LAB-4	Phong Ngo (GfdB)	Unterrichtssteuerung am Mac mit Classroom und Jamf Teacher
14:00 - 15:00 Uhr	LAB-5	Tobias Raue	Jetzt gibt's was auf die Ohren – Podcasts im Unterricht
14:00 - 15:00 Uhr	LAB-6	Heiner Lindemann (Cornelsen)	Lesee – digitale Leseförderung in der Grundschule
14:00 - 15:00 Uhr	Apple LAB-7	Steffi Schäfers	Fremdsprachenunterricht mit dem iPad
14:00 - 15:00 Uhr	Microsoft LAB-8	Florian Nigl	Das Multitalent OneNote - mehr als nur ein Notizprogramm
14:00 - 15:00 Uhr	LMZ LAB-9	Jochen Gollhammer	Kooperatives Arbeiten mit digitalen Tools im Unterricht
14:00 - 15:00 Uhr	AVR LAB-10	Martin Brüggmann	Goodnotes - Das Tool für die Unterrichtsorganisation
14:00 - 14:45 Uhr	Legamaster LAB-11	Christopher Utsch, Steffen Brill	Lernumgebung 2.0: Wie eine lernförderliche Raumgestaltung kooperatives und selbstorganisiertes Lernen unterstützt
14:00 - 15:00 Uhr	Speaker's Corner	Jan Vedder	Lernen mit Zukunft - Schul- und Unterrichtsentwicklung in der Digitalität

mobile.schule Tagung
Tag 1: Montag, 04.09.23

Uhrzeit	Raum	Referenten	Titel/Thema
14:30 - 15:30 Uhr	Meet & Greet "Referenten Lounge"	nur für Apple Community-Treffen geöffnet	bitte weichen sie in die AVR-Lesecke aus
14:35 - 15:20 Uhr	Wissensbox 1	Veith Rühling	What's your Story? Digitales Storytelling mit Adobe Express
14:35 - 15:20 Uhr	Wissensbox 2	Ruth Stocker	Zukunftsfähigkeit statt Digitalisierungsdruck: Wie können wir Schule fit für die Zukunft machen?
14:35 - 15:20 Uhr	Wissensbox 3	Johannes Kluge (Westermann)	Individuelle Förderung für Schülerinnen und Schüler. Die Online-Diagnose im Überblick.
14:35 - 15:20 Uhr	Wissensbox 4	Christian Burrichter (n21 Schulen in Nds. online e.V.)	Einführung in die Arbeit mit der Niedersächsischen Bildungscloud – für Einsteigende
15:00 - 15:45 Uhr	Ausstellung - Bitte besuchen Sie gerne die Workshops und Informationsstände unserer Aussteller		
15:00 - 16:00 Uhr	Creative Corner	Alexandra Andersen	Achtsamkeit und Digitalität
15:00 - 16:00 Uhr	Legamaster LAB-11	Juliane Kofer	Über und mit KI lernen: Wie werden Schüler:innen KI-kompetent?
15:30 - 16:30 Uhr	Meet & Greet "Referenten Lounge"	Treffen Sie hier Ihre Referenten der vorherigen Slots	
15:35 - 15:55 Uhr	Wissensbox 1	Hendrik Langner (phase 6)	Planet Pop - Das musikalische Englischlehrwerk für die Grundschule
15:35 - 15:55 Uhr	Wissensbox 2	Claudia Minke, Karin Hertzler	Bloggen für Schüler* und Lehrer* – so geht's! Schulwebseiten aktiv gestalten
15:35 - 15:55 Uhr	Wissensbox 3	Cornelia Schneider-Pungs (Microsoft)	Mehr Lernen für die Zukunft: Wichtige Kompetenzen mit Microsoft vermitteln
15:35 - 15:55 Uhr	Wissensbox 4	Jutta Korth (Cornelsen Akademie)	Wie man GANZ EINFACH mit Clips kreative Videos auf dem iPad erstellen kann
15:45 - 16:45 Uhr	LAB-1	Jens Noritzsch (phyphox)	Erkunden der Welt mit den Sensoren eines Smartphones oder Tablets
15:45 - 16:45 Uhr	LAB-2	Christopher Utsch, Steffen Brill (Einrichtwerk)	KI-Werkstatt: Lösungen für den eigenen Unterricht entwickeln
15:45 - 16:45 Uhr	LAB-3	Britta Kölling	KI im Gesellschaftsunterricht
15:45 - 16:45 Uhr	LAB-4	Georg Schlamp	Spiele im Unterricht
15:45 - 16:45 Uhr	LAB-5	Verena Knoblauch	Altersgemäße Literatur erleben und gestalten: Die Verbindung von Analog und Digital in der Grundschule
15:45 - 16:45 Uhr	LAB-6	Saskia Ebel, Steffen Jauch	(Pflichtfach) Informatik für alle!
15:45 - 16:45 Uhr	Apple LAB-7	Christian Löhlein	Zeitspartips mit dem iPad
15:45 - 16:45 Uhr	Microsoft LAB-8	Ralf Risch (Microsoft)	Sichere, kreative und produktive Unterrichtsgestaltung mit Windows 11 und M365
15:45 - 16:45 Uhr	LMZ LAB-9	Matthias Förtsch	„Brauchbare Illegalität“ - wie Schulen Rahmenbedingungen kreativ interpretieren können
16:10 - 16:30 Uhr	AVR LAB-10	Joachim Oest (Cornelsen)	Workshop Diagnose und Fördern - Digitale Lernstandserhebungen mit „Diagnose und Fördern“ – so funktioniert's in der Praxis
16:10 - 16:55 Uhr	Wissensbox 1	Kerstin Bahmeier (Westermann)	Einfach digital unterrichten - mit der BiBox!
16:10 - 16:55 Uhr	Wissensbox 2	Annie Dörfle (Scobeas)	Offene Lernsettings mit Scobeas digital organisieren – das Schulkonzept der Gesamtschule Höhscheid
16:10 - 16:55 Uhr	Wissensbox 3	Enno Schröder	Das iPad aus Windows-User Sicht
16:10 - 16:55 Uhr	Wissensbox 4	Moritz und Stefan Zeman (ACS)	Der iPadmanager, die Full-Service MDM Lösung für Ihren digitalen Unterricht
16:15 - 17:00 Uhr	Speaker's Corner	Micha Pallesche	Vorstellung der Ergebnisse der Studie: "Indikatoren schulischer Transformationsprozesse unter den Bedingungen von Digitalität und Nachhaltigkeit
17:00 - 18:00 Uhr	AVR LAB-10	belegt	
18:00 - 22:00 Uhr	Foyer Ost und Innenhof - Get-Together mit Musik, für Ihr leibliches Wohl wird gesorgt. Wir danken unserem Co-Host Westermann für die Unterstützung! Als Besucher der TAGUNG sind Sie uns herzlich willkommen!		