

Online-Angebote für Fortbildungen zur digitalen Bildung im Schuljahr 2020/21

Grundlegende Voraussetzungen zur Teilnahme an den Online-Schulungen:

- Tablet/ Laptop/ PC mit Webcam, Lautsprecher und Mikrofon, bzw. Headset
- achten Sie auf eine ruhige Umgebung!
- zuverlässige Internetverbindung (Teilnahme ohne Video möglich)
- mebis-Zugang (Benutzername + Passwort)
- Bitte melden Sie sich kurz vor der Veranstaltung in dem angegebenen Raum an.
- Eine Anleitung für das Videokonferenz-System BigBlueButton finden Sie unter: meet.mb-west.de
- **Aktueller Chrome- oder Firefox-Browser (auf iPad: Safari)**
- **Wir bitten die Teilnehmer*innen sich bereits vor Beginn der Veranstaltung auch in mebis einzuloggen (zweiter Browser-Tab/zweites Browser-Fenster).**
- **Verwenden Sie für Ihre Teilnahmebescheinigung Ihren Vor- und Nachnamen bei der Anmeldung.**

Erklärung der Formate:

- **Workshop (W):** In einer Videokonferenz (ca. 75 min) werden zu Beginn Inhalte vorgestellt, die anschließend gemeinsam ausprobiert werden können. Hier kann jederzeit gefragt werden.
- **Moderiertes Online Seminar (MOS):** Hier werden Inhalte in einer Videokonferenz (ca. 75 min) vorgestellt und Aufgaben gestellt. Nach einer vorgegebenen Zeit (z.B. einer Woche) erfolgt erneut eine Videokonferenz (ca. 75 min) in der Fragen beantwortet und Ergebnisse vorgestellt/ besprochen werden.
- **Vortrag (V):** In einer Videokonferenz (75 min) wird ein Vortrag gehalten, zu dem Fragen gestellt werden können.
- **Sprechstunde (S):** In diesem offenen Format steht die/der Referent*in für individuelle Fragen zum vorgegebenen Thema zur Verfügung.

ID	Titel	Inhalte	Format(e) (W/MOS/V/S)	Niveau + Zielgruppe	Zusätzliche Voraussetzungen	Referent*in					
						M	H	S	R	P	F
mebis											
M1V	Mein erster mebis Kurs	Erste Schritte in mebis gehen: Anlegen eines eigenen Kurses, SchülerInnen aufnehmen, Dateien einstellen, Bilder einbinden, Links einfügen	W	keine Vorkenntnisse erforderlich; Alle Lehrkräfte	mebis-Zugangsdaten	X	X	X	X	X	X
M2V	Schüleraktivität auf mebis fördern	Weitere Möglichkeiten kennenlernen: <i>Aufgabe</i> einstellen, Videos/Audio einbinden, <i>Forum</i> nutzen, <i>Verzeichnis</i>	W	geringe Vorkenntnisse notwendig (Kurserstellung); alle Lehrkräfte	mebis-Zugangsdaten	X	X	X	X		X
M5V	mebis-Kurse organisieren und gestalten	Wie kann ich mehr Übersichtlichkeit in meinen mebis-Kursen erreichen und die Kursstruktur verbessern? Was macht die verschiedenen Kursformate aus? Wie kann ich meine Arbeit in den Kursen effizient organisieren?	W	Fortgeschrittene! mebis Vorkenntnisse notwendig alle Fächer	mebis-Zugangsdaten, eigene Kurse in mebis angelegt	X	X		X		X
M7V	Einfache interaktive Spiele mit H5P erstellen	Multiple Choice und Flashcards mit H5P kennenlernen und unter Anleitung selbst erstellen	W	Geringe mebis Grundlagen notwendig alle Fächer	mebis-Zugangsdaten	X	X		X		
M8V	Drag & Drop mit H5P	Drag-and-Drop auf Bilder mit H5P erstellen	W	mebis Grundlagen notwendig alle Fächer	mebis-Zugangsdaten, geeignetes Bild digital vorhanden	X	X		X		
M10V	Zuordnung & Multiple Choice -Tests in mebis	<i>mebis</i> Tests an den Beispielen Zuordnung und Multiple Choice kennenlernen und ausprobieren;	W	Fortgeschrittene! mebis Vorkenntnisse notwendig alle Fächer	mebis-Zugangsdaten	X	X		X		
M11V	mebis Buch	Lesetagebuch, Journal oder Versuchsprotokoll – digital! mebis <i>Buch</i> als interaktives Buch kennenlernen;	W	mebis Grundlagen notwendig alle Fächer	mebis-Zugangsdaten	X			X		
M12S	mebis-Sprechstunde	Fragen aller Art zur Arbeit mit mebis	Sprechstunde	Interessierte Lehrkräfte	mebis-Zugangsdaten	X	X	X			X
M13V	"Das kannst Du besser!" - lernförderliches Feedback mittels mebis geben	SchülerInnen Feedback geben: Das <i>Journal</i> als Lerntagebuch; Audio- und Videofeedback; Peer-Feedback mit den Aktivitäten <i>Gegenseitige Beurteilung</i> bzw. <i>Forum</i>	MOS	Geringe Vorkenntnisse in mebis notwendig	mebis-Zugangsdaten			X			
M14V	Das neue mebis kennenlernen	Vorstellung der Neuerungen in mebis	Vortrag		Erste mebis-Erfahrungen		X				
M16V	Best practice Beispiele in mebis	Vorstellung von gelungenen Kursen bzw. Inhalten verschiedener Fachrichtungen an konkreten Beispielen	Vortrag	Keine Vorkenntnisse nötig	mebis-Zugangsdaten	X	X				

M17V	mebis im Fremdsprachenunterricht	Vorbereitung auf mündliche Prüfungen mit mebis, Listening/Reading Comprehension, freie/gelenkte Sprechaufgaben; Aufgaben und digitale Korrektur	MOS	in mebis notwendig	mebis-Zugangsdaten				X			
M18V	mebis Tests im Fach Englisch	Tests auf mebis für den Fremdsprachenunterricht erstellen. Fokussierung auf das Fach Englisch	MOS	mebis Vorkenntnisse erforderlich	mebis-Zugangsdaten					X		
M18V	mebis Tests im Fach Deutsch	Tests auf mebis für das Fach Deutsch erstellen.	MOS	mebis Vorkenntnisse erforderlich	mebis-Zugangsdaten					X		
ID	Titel	Inhalte	Format(e) (W/MOS/V/S)	Niveau + Zielgruppe	Zusätzliche Voraussetzungen	Referent*in						
						M	H	S	R	P	F	
Digitale Tools												
T1V	QR-Codes	Einsatzmöglichkeiten von QR-Codes im Unterricht, Adressieren der Problematik verschiedener Apps dabei	Workshop	Einsteiger: Keine Vorkenntnisse notwendig	mebis-Zugangsdaten, Laptop/PC und Smartphone	X	X	X	X	X	X	X
T2V	Einfach machen – (Learning-)Apps für jedermann!	LearningApps sind interaktive, multimediale Bausteine, die online erstellt und in Lerninhalte eingebunden werden können. Vorstellung verschiedener Apps anhand von Beispielen sowie Erstellung und Einsatz im Unterricht.	Workshop	Einsteiger: Keine Vorkenntnisse notwendig	PC/Laptop und zusätzlich ein Smartphone oder Tablet mit Kamera				X	X	X	
T4V	Zielführender und zeitsparender im Internet suchen und recherchieren	Vorstellung verschiedener Strategien zur Optimierung von Internetrecherchen sowie unterschiedlicher Suchmaschinen	Vortrag	Einsteiger: Keine Vorkenntnisse notwendig					X			
T5V	Mit Präsentationsprogrammen den Unterricht strukturieren	Präsentationen erstellen, die SchülerInnen und die Lehrkraft selbst durch den Unterricht führen. Medien darin einbinden, Formatieren, Animationen einfügen, (Stifteingabe benutzen)	Workshop	Einsteiger: Keine Vorkenntnisse notwendig	Laptop oder PC mit PowerPoint ab 2013						X	X
T7V	Textverarbeitung für W-Seminare	Funktionen wie Formatvorlagen, automatisches Inhaltsverzeichnis und die Literaturverwaltung nutzen, um Seminararbeiten einfacher zu verfassen und zu formatieren	Workshop	Fortgeschrittene Word-Kenntnisse	PC/Laptop mit Microsoft Word ab 2013, Stilblatt der Schule (wenn vorhanden)		X	X			X	
Audio und Video												
AV1V	Filme erstellen	Kurze Vorstellung von iMovie zum Erstellen von Filmen mit Tablets, Gelegenheit zum Ausprobieren, Tipps & Tricks zum Videos aufnehmen und schneiden, Hinweise zur Kameraführung	Workshop	Einsteiger: Keine Vorkenntnisse notwendig	iPad-Koffer/eigene iPads, iMovie App	X					X	
AV2V	Das kann sich hören lassen! - Eigene Audio-Produktionen leicht gemacht	Grundlegendes und Tipps & Tricks zu Audioaufnahme, kleinere Übungen zum Schneiden und Mischen	Workshop	Einsteiger: Keine Vorkenntnisse notwendig	PC oder Laptop mit Audacity						X	X

AV3V	Erklärvideos erstellen	Vorstellung verschiedener Software zum Erstellen von Erklärvideos, Gelegenheit zum Ausprobieren, Tipps & Tricks und Qualitätskriterien	Workshop, MOS	Keine Vorkenntnisse erforderlich; Alle Lehrkräfte	Eines der folgenden Geräte: - PC/Laptop/Surface mit aktuellem Windows und aktuellem Powerpoint - iPad mit aktuellem iPadOS - Mac	X	X		X	X	X
AV4V	Videokonferenzen mit BigBlueButton	Vorstellung von BigBlueButton mit allen Funktionen und Einsatzmöglichkeiten im Distanz-Unterricht	Workshop	Keine Vorkenntnisse erforderlich; Alle Lehrkräfte		X	X			X	
Digitale Organisation											
O1V	Partnerwahl: Welches Gerät passt zu mir?	Tablet, Laptop, Tablet-PC, Smartphone, iOS, Windows, Mac und Android? Welche Geräteklassen gibt es? Welche ist für meine Zwecke die richtige? Worauf sollte ich achten? Vorstellung und Hands-On-Phase	Vortrag mit Fragenrunde	Einsteiger: Keine Vorkenntnisse notwendig						X	X
O2V	Gut geschützt – Datensicherheit in Beruf und Privatleben	Umsetzung von Datensicherheitskonzepten in Beruf und Privatleben, Demonstration von (kostenfreier) Software, Passwörter, Passwortmanager, Datensicherung, 2-Faktor-Authentifizierung, Verschlüsselung von Datenträgern	Vortrag	Einsteiger: Keine Vorkenntnisse notwendig		X					
ID	Titel	Inhalte	Format(e) (W/MOS/V/S)	Niveau + Zielgruppe	Zusätzliche Voraussetzungen	Referent*in					
						M	H	S	R	P	F
O3V	Tablets für Einsteiger	Grundlegende Funktionen von Tablets am Beispiel des iPads, Ordnen und Sortieren von Apps, Gestenbedienung, App-Installation, Einstellungen, einfacher Dateiaustausch über Airdrop	Workshop	Einsteiger: Keine Kenntnisse notwendig	neben dem Tablet einen weiteren Computer zur Teilnahme an der Videokonferenz					X	X
Medienpädagogik											
P1V	Medienwirkungen: Gewalt in den Medien, Spiele, Social Media, Manipulation	Aktuelle Forschungsergebnisse zur Wirkung von Medien; hilfreiche Tipps für Lehrkräfte zur Begleitung von Medienerfahrung und Empfehlungen an die Eltern	Vortrag mit Fragenrunde	Keine Vorkenntnisse					X		X
P2V	Arbeitsblattgestaltung / Lernhinderliche und lernförderliche Effekte	Arbeitsblattgestaltung, Kombination von Text und Bild, Tipps für den Einsatz von Bildern im Unterricht (versch. Arten) und zu deren Wirkung auf die Schüler, Bedeutung von Farbe	Vortrag	Interessierte Lehrkräfte					X		X
P3V	UpToDate - Die digitale Lebenswelt Ihrer SchülerInnen	Sie wollten schon immer wissen, warum Ihre Schülerinnen und Schüler dauerhaft ihr Smartphone in der Hand haben und was sie im Internet bewegt? Dieser Vortrag gibt Ihnen einen Einblick in ihre digitale Lebenswelt.	Vortrag mit Fragenrunde	Keine Vorkenntnisse					X		X
P4V	Medienerziehung - auch für digital nomads	Medienerziehung im Unterricht? Elternabende zu diesem Thema organisieren? Dieser Vortrag zeigt konkrete und bewährte Beispiele für den Umsatz von Medienerziehung an der Schule auf.	Vortrag mit Fragenrunde	Keine Vorkenntnisse					X		X
P5V	Cybermobbing – was tun wenn es passiert?	Begriffsdefinition von Cybermobbing und Hilfestellung zur ad-hoc Intervention durch die Schule	Vortrag	Keine Vorkenntnisse					X		X

P6V	Sexuelle Gewalt mittels digitaler Medien	Sexuelle Gewalt mittels Medien- Welchen Grenzverletzungen können Kinder und Jugendliche mittels digitaler Medien ausgesetzt werden und vor allem wie können Lehrer Betroffenen helfen? Welche Präventionsmaßnahmen an Schulen sind sinnvoll?	Vortrag	Keine Vorkenntnisse					X		X
P7V	EduBreakout – der Escaperoom fürs Klassenzimmer	SchülerInnen fachbezogene Rätsel mit Kreativität und Teamarbeit lösen lassen – und das Ganze digital gestützt.	Vortrag/ Vorstellung Bei Bedarf auch MOS					X			
P8V	Unterricht mit Microsoft Teams	Schülergruppen über Microsoft Teams unterrichten- Wie schaffe ich es als Lehrer folgende Aspekte zu berücksichtigen: Struktur, kontrollierte Moderation, kollaboratives Arbeiten, Gruppenarbeiten, Sicherheit?	Vortrag/ Workshop	geringe Vorkenntnisse erforderlich	MS-Teams-Zugang				X		X
Rechtliche Aspekte											
R1V	Urheberrechtsfragen: Darf ich das?	Vorstellung der rechtlichen Grundlagen des Urheberrechts, Fallbeispiele, Hinweise zu Quellenangaben und weiterführende Literatur	Vortrag					X			X
R2V	Datenschutz in der Schule - die wichtigsten Regeln für Lehrkräfte	Informationen zum rechtlichen Rahmen, Fallbeispiele aus der schulischen Praxis	Vortrag					X			X

Dieses Angebot wird stetig erweitert. Sollten Sie Anregungen und Wünsche bezüglich konkreter Kursinhalte wünschen, nehmen Sie bitte Kontakt mit Hr. Dr. Fischer und Hr. Nörpel auf (bdb@mb-west.de, fischer@mb-west.de, noerpel@mb-west.de).