





>>>

Wochenprogramm KW 18, 03.05. - 07.05.2021

Montag, 03.05.2021		
14:00 Uhr	<u>100/S0408</u>	(Inter-)aktives, digitales Lernen in der Grundschule 2. Teil Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Grundschule; fachunabhängig
14:00 Uhr	<u>100/S0504</u>	YouTube und Schule! Einiges, was man als Lehrkraft über die bekannteste Videoplattform wissen sollte! Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig
15:00 Uhr	<u>100/S0400</u>	Religion im Distanzunterricht – lebendig und vielfältig Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I; Fach: Religionslehre
16:00 Uhr	<u>100/S0487</u>	Musiktheorie meets Apps Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; Fach: Musik
16:30 Uhr	<u>100/S0495</u>	Sprachförderung im DaZ-/DaF-Unterricht (digital gestützt) – Teil 1: Fertigkeit Lesen Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Berufsschule; Fach: DaZ, DaF
17:00 Uhr	<u>100/S0424</u>	Hybridunterricht: didaktische & praktische Hinweise Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig
17:00 Uhr	<u>100/S0439</u>	Informatik an der Mittelschule Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Mittelschule; Fach: Informatik
18:00 Uhr	<u>100/S0531</u>	Einführung in Visavid – Teil 1 Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig
Dienstag,	04.05.2021	
14:00 Uhr	<u>100/S0509</u>	Stressfreies Prüfen mit Quizztools (am Beispiel Kahoot) für Einsteiger Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; fachunabhängig
15:00 Uhr	<u>100/S0386</u>	Visuelle Programmiersprachen Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; Fach: Informationstechnologie
15:30 Uhr	<u>100/622E</u>	Lerneraktivierung, Moderieren und kollaborativ arbeiten mit ConceptBoard, Miro und Co. Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig
16:00 Uhr	<u>100/S0387</u>	Modern. Einzigartig. Lernplattform. Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig
16:00 Uhr	<u>100/S0530</u>	Arbeit mit Filmen, Clips und Serien im Englischunterricht Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; Fach: Englisch
16:00 Uhr	<u>100/S0443</u>	WhatsApp & Co. – Der kompetente Umgang mit Messengerdiensten Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig
17:00 Uhr	<u>100/S0406</u>	Office Yoga Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig
17:00 Uhr	<u>100/S0477</u>	Digitale Medien im Mathematikunterricht der GS - Apps, Lernvideos und digitale Pinnwände Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Grundschule; fachunabhängig

1/2

Weitere Informationen zur Veranstaltung erhalten Sie durch

- >>> Klick auf die jeweilige Lehrgangsnummer im PDF-Dokument oder
- >>> Eingabe der Lehrgangsnummer in die Suchoption unserer Homepage unter alp.dillingen.de

Bitte melden Sie sich über FIBS zur gewünschten Veranstaltung an.

Die Zugangsdaten zur Veranstaltung erhalten Sie (in der Regel jeweils am Vormittag) an die von Ihnen in FIBS hinterlegte E-Mail-Adresse.







>>>

Mit dem Lehrer, Autor und Blogger Bob Blume

Wochenprogramm KW 18, 03.05. - 07.05.2021

	Mittwoch,	05.05.2021	
	14:00 Uhr	100/624E	Flexible Grundschule: Lernentwicklungsgespräche? Mit Abstand am Besten! Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Grundschule; fachunabhängig
	15:00 Uhr	<u>100/S0390</u>	Die Projektpräsentation an der Realschule Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Realschule; fachunabhängig
	15:00 Uhr	<u>100/S0413</u>	Digitalisierung – aus Science Fiction wird Realität Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig
	15:00 Uhr	<u>100/S0490</u>	MathePLUS: Prüfungsvorbereitung auch im Distanzunterricht Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Mittelschule; Fach: Mathematik
	15:00 Uhr	<u>100/S0368</u>	Erklärfilme in Lege-Trick-Technik Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Grund-, Mittel- und Förderschule; fachunabhängig
	16:00 Uhr	<u>100/S0471</u>	Digitale Medien im Fach Geschichte / Politik und Gesellschaft Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Sekundarstufe II; Fach: Geschichte, Sozialkunde
	16:00 Uhr	<u>100/S0435</u>	Tools für den Englisch Unterricht Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; Fach: Englisch
	16:00 Uhr	<u>100/S0540</u>	Planung und Durchführung medienpädagogischer Peer-to-Peer-Projekte Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Realschule, Gymnasium; fachunabhängig
	17:00 Uhr	<u>100/\$0451</u>	VR/AR – Aktuelle Übersicht über die Technik und Möglichkeiten mit Beispielen aus dem Unterricht Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig
	17:00 Uhr	<u>100/S0457</u>	Online-Aktionstag Musik in Bayern 2021 - Vorstellung der Materialien Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig
	Donnersta	g, 06.05.2021	
	13:30 Uhr	<u>100/S0517</u>	Videonachbearbeitung für Anfänger Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig
	14:00 Uhr	<u>100/S0397</u>	Fortbildungen und Unterricht mit Videokonferenzen interaktiv gestalten am Beispiel von Webex Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig
	14:00 Uhr	<u>100/S0532</u>	Einführung in Visavid – Teil 2 Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig
r	15:00 Uhr	<u>100/S0315</u>	Deutsch-Unterricht digital – digiatle Erweiterung für einen zeitgemäßen Unterricht in Distanz und Präsenz* Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig
	16:30 Uhr	<u>100/S0358</u>	mebis-Boost: H5P Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig
	16:30 Uhr	<u>100/S0460</u>	Datenverarbeitung und Datenmanagement – Einblick in industrielle Informationssysteme Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig
	Freitag, 07	7.05.2021	
	10:30 Uhr	<u>100/S0533</u>	Einführung in Visavid (Teil 1 und 2 komprimiert für digital affine Lehrkräfte) Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig
	14:30 Uhr	<u>100/S0057</u>	Lernvideos erstellen Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Grund-, Mittel- und Förderschule; fachunabhängig

2/2

Weitere Informationen zur Veranstaltung erhalten Sie durch

- >>> Klick auf die jeweilige Lehrgangsnummer im PDF-Dokument oder
- >>> Eingabe der Lehrgangsnummer in die Suchoption unserer Homepage unter alp.dillingen.de

Bitte melden Sie sich über FIBS zur gewünschten Veranstaltung an.

Die Zugangsdaten zur Veranstaltung erhalten Sie (in der Regel jeweils am Vormittag) an die von Ihnen in FIBS hinterlegte E-Mail-Adresse.

