



>>>

Wochenprogramm KW 49, 30.11. - 03.12.2020

Montag. 3	0.11.2020	
14:30 Uhr	99/\$0360	Das richtige Gerät für die richtige Situation - Hardware im Unterrichtseinsatz Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig
15:00 Uhr	99/\$0333	Aktives und interaktives Lernen zu Hause mit digitalen Medien – Wie kann das in der Grundschule gelingen?
16:00 Uhr	<u>99/S0350</u>	Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Grundschule; fachunabhängig Datensicherheit Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig
17:00 Uhr	<u>99/S0276</u>	Digitale Tools im Unterricht Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig
18:00 Uhr	<u>99/S0359</u>	Learning Snacks – Grundlagen der Erstellung und Möglichkeiten zurdidaktischen Einbettung Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig
Dienstag.	01.12.2020	Dader. od. 30 minuten, oondart. dire, raonandshangig
15:00 Uhr	99/S0267	LearninApps und H5P Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig
15:00 Uhr	<u>99/S0268</u>	Digitale Quiztools im (Englisch)Unterricht Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig (insbes. Englisch)
15:30 Uhr	<u>99/S0181</u>	Sketchen für einen anschaulich ansprechenden Präsenz- und Distanzunterricht Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig
16:00 Uhr	<u>99/S0326</u>	Teams und das Kursnotizbuch Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig
17:00 Uhr	<u>99/S0334</u>	Schule in Transformation: Von der analogen zur digitalen Schule Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig
18:00 Uhr	<u>99/S0199</u>	H5P – das Schweizer Messer der Digitalen Bildung Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig
Mittwoch,	02.12.2020	
15:00 Uhr	<u>99/S0347</u>	Digitale Visualisierung mit Canva Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig
16:00 Uhr	<u>99/S0220</u>	Hilfen zur Unterstützung sehbehinderter Kinder und Jugendlicher an allgemeinen Schulen: Teil 2 Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Förderschule; fachunabhängig
16:00 Uhr	<u>99/S0325</u>	Einführung – Einfache Erklärvideos für den Unterricht selbst machen! Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig
17:00 Uhr	<u>99/S0348</u>	Flipped Classroom Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig
18:00 Uhr	<u>99/S0354</u>	Möglichkeiten und Werkzeuge von OneNote als Präsentationsmedium Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig
Donnersta	g, 03.12.2020	
14:30 Uhr	99/S0182	Tafelbilder erstellen mit Explain Everything Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Grund-, Mittel- und Förderschule; fachunabhängig
15:00 Uhr	<u>99/S0330</u>	Unterricht draußen Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig
16:30 Uhr	<u>99/S0204</u>	Homepage als digitales Klassenzimmer. Eine einfache, beispielhafte Umsetzung mit wix.com Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Grund-, Mittel- und Förderschule; fachunabhängig
17:00 Uhr	<u>99/S0349</u>	Digitale Tools im Musikunterricht Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; Fach: Musik

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.

