



Wochenprogramm KW 13, 29.03. – 01.04.2021

Montag, 29.03.2021

- | | | |
|-----------|---------------------------|---|
| 09:00 Uhr | 100/S0418 | Erklärvideos mit browserbasierter Anwendung erstellen (MySimpleShow)
<i>Dauer: ca. 120 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i> |
| 10:00 Uhr | 100/S0427 | Erklärvideos erstellen (mit ExplainEverything)
<i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i> |
| 11:00 Uhr | 100/S0428 | Erklärvideos einfach mit Tablet oder Smartphone produzieren (Apple: Clips / Android: AZ, Screencast-O-Matic, KineMaster)
<i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i> |
| 13:00 Uhr | 100/S0429 | Didaktische Aufbereitung von Erklärvideos (Werkzeug OBS)
<i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i> |
| 14:00 Uhr | 100/S0410 | Erklärsequenzen direkt im Unterricht aufzeichnen
<i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i> |
| 15:00 Uhr | 100/S0404 | Erklärvideos für und mit Schülerinnen und Schülern erstellen
<i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle (Beispiele aus der Grundschule); fachunabhängig</i> |
| 16:00 Uhr | 100/S0389 | Erklärvideos im Unterricht aus lerntheoretischer Sicht
<i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i> |



Dienstag, 30.03.2021

- | | | |
|-----------|---------------------------|---|
| 10:00 Uhr | 100/S0409 | Videonachbearbeitung für Anfänger (Da Vinci Resolve)
<i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i> |
| 10:00 Uhr | 100/S0405 | Mit h5p interaktive Videos gestalten - ein Workshop mit Beispielen aus der Grundschule
<i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle (Beispiele aus der Grundschule); fachunabhängig</i> |
| 11:00 Uhr | 100/S0351 | Erklärvideos in Verbindung mit mebis (mebis-Tube, Mediathek, Tafel...)
<i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i> |
| 11:00 Uhr | 100/S0430 | Unterrichtsinhalte und Präsentationen zu Erklärvideos aufbereiten (Adobe Spark)
<i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i> |
| 14:00 Uhr | 100/S0385 | Distanz- und Präsenzunterricht kombinieren - Flipped Classroom bringt's!
<i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i> |
| 14:00 Uhr | 100/S0399 | Videoerstellung mit Präsentationssoftware (PowerPoint)
<i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i> |
| 16:00 Uhr | 100/S0419 | Videobearbeitung mit einer Open Source Anwendung (ShotCut)
<i>Dauer: ca. 120 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i> |



Gemeinsam individuell

Chancen der Digitalisierung für die Inklusion

alle Förderschwerpunkte alle Schularten

Inklusionstagung der Stabsstelle
Medien.Pädagogik.Didaktik
der ALP Dillingen

31|03 – 01|04|2021

<https://alp.dillingen.de/themenseiten/stabsstelle/inklusionstagung-der-stabsstelle-medienpaedagogikdidaktik/>

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.

Möchten Sie regelmäßig das wöchentliche Lehrgangsprogramm und weitere Informationen erhalten?

>>> **Abonnieren** Sie unseren Newsletter unter alp.dillingen.de/themenseiten/stabsstelle



[alp.dillingen.de/
themenseiten/stabsstelle](http://alp.dillingen.de/themenseiten/stabsstelle)