



## >>> Wochenprogramm KW 29, 19.07. – 22.07.2021

### Montag, 19.07.2021

- 13:30 Uhr [100/S0707](#) **#folgeuns – Bedeutung von Social Media für unsere Jugendlichen und Unternehmen**  
*Dauer: ca. 120 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig*
- 14:00 Uhr [100/S0709](#) **Einsatz von ERP-Software SAP bzw. NAV 2018 im Informatik-Unterricht an den beruflichen Oberschulen**  
*Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: FOS/BOS; Fach: Informatik*
- 14:00 Uhr [100/S0717](#) **Erstellen von Arbeitsblättern mit dem Worksheetcrafter**  
*Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Grund-, Mittel- und Förderschule; fachunabhängig*
- 15:00 Uhr [100/S0692](#) **Webquests im Deutschunterricht**  
*Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; Fach: Deutsch*
- 15:30 Uhr [100/S0696](#) **Digitale Daten und Modelle im Geographieunterricht**  
*Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; Fach: Geographie*
- 16:00 Uhr [100/S0581](#) **Die Neue Rechte am Beispiel der Identitären Bewegung**  
*Dauer: ca. 120 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig*
- 16:30 Uhr [100/S0574](#) **Podcasts im Unterricht – Schule zeitgemäß gedacht**  
*Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig*
- 16:30 Uhr [100/S0725](#) **Schülerfeedback mit Bordmitteln des Tablets (am Beispiel iPad)**  
*Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig*
- 18:00 Uhr [100/S0650](#) **GIFs – Animation meets Emotion**  
*Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig*

### Dienstag, 20.07.2021

- 14:30 Uhr [100/S0515](#) **Lesemotivation fördern – Zusammenhang von Lesekompetenz und Lesemotivation**  
*Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; Fach: Deutsch*
- 15:00 Uhr [100/S7019](#) **Kreative Aufgaben im Französischunterricht**  
*Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; Fach: Französisch*
- 15:00 Uhr [100/S0666](#) **Erklärvideos mit browserbasierter Anwendung erstellen (MySimpleShow)**  
*Dauer: ca. 120 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig*
- 16:00 Uhr [100/S0602](#) **Jahrgangsstufentests mit mebis – Teil 2 (Fragetypen und Verwaltung einer Fragesammlung)**  
*Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig*
- 16:00 Uhr [100/S0593](#) **Sketchen für einen anschaulich ansprechenden Präsenz- und Distanzunterricht**  
*Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig*
- 16:00 Uhr [100/S0701](#) **Digitale Unterrichtsvorbereitung mit Notizensoftware (am Beispiel OneNote)**  
*Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig*
- 18:00 Uhr [100/S0661](#) **Die Blockchain-Technologie und deren Anwendung im Bildungswesen**  
*Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig*

### gemeinsam.BRÜCKEN.bauen

das Lehrgangsportale der ALP Dillingen  
zur Unterstützung schulischer  
Fördermaßnahmen



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

**Kurzfristig freie Plätze** im Lehrgangsangebot der Akademie finden Sie unter [alp.dillingen.de/lehrerfortbildung/lehrgangsangebote/last-minute-angebote/](http://alp.dillingen.de/lehrerfortbildung/lehrgangsangebote/last-minute-angebote/)



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



## >>> **Wochenprogramm KW 29, 19.07. – 22.07.2021**

### **Mittwoch, 21.07.2021**

- |           |                           |  |
|-----------|---------------------------|--|
| 14:00 Uhr | <a href="#">100/S0667</a> | <b>Erstellen von Tests in mebis</b><br><i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>  |
| 14:00 Uhr | <a href="#">100/S0699</a> | <b>Einsatzmöglichkeiten von Tablets in der Grundschule</b><br><i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Grundschule; fachunabhängig</i>            |
| 14:00 Uhr | <a href="#">100/S0716</a> | <b>Sketchnotes für Fortgeschrittene</b><br><i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Grund-, Mittel- und Förderschule; fachunabhängig</i>          |
| 14:30 Uhr | <a href="#">100/S0684</a> | <b>Gemeinsam digital Lernen – Einfache Tools und Konzepte für Einsteiger</b><br><i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i> |
| 15:00 Uhr | <a href="#">100/S0592</a> | <b>Verschörungstheorien im Netz</b><br><i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>  |
| 16:00 Uhr | <a href="#">100/S0705</a> | <b>Videonachbearbeitung für Anfänger</b><br><i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>                                     |
| 16:00 Uhr | <a href="#">100/S0724</a> | <b>Neue Tablets an der Schule? – eine Grundlagenschulung</b><br><i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>                 |
| 18:00 Uhr | <a href="#">100/S0685</a> | <b>Kompetenz- und stärkenorientiert unterrichten</b><br><i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>                         |

### **Donnerstag, 22.07.2021**

- |           |                           |   |
|-----------|---------------------------|---|
| 14:00 Uhr | <a href="#">100/S0381</a> | <b>Präsentationen erstellen mit dem iPad</b><br><i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Grund-, Mittel- und Förderschule; fachunabhängig</i>                                      |
| 15:00 Uhr | <a href="#">100/S0676</a> | <b>Bewerten und Prüfen mit Geogebra in mebis</b><br><i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; Fach: Mathematik</i>  |
| 15:30 Uhr | <a href="#">100/610G</a>  | <b>mebis-Koordinatoren: Hinweise und Empfehlungen zum Abschluss des Schuljahres in mebis</b><br><i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: alle; Zielgruppe: mebis-Koordinatoren</i> |
| 17:00 Uhr | <a href="#">100/S0686</a> | <b>Die digitale Schultasche für Einsteiger</b><br><i>Dauer: ca. 90 Minuten; Schulart: Sekundarstufe I und II; fachunabhängig</i>  |
| 17:00 Uhr | <a href="#">100/S0727</a> | <b>Einführung in Visavid – Teil 1</b><br><i>Dauer: ca. 60 Minuten; Schulart: alle; fachunabhängig</i>   |

2/2

### **gemeinsam.BRÜCKEN.bauen**

das Lehrgangsportale der ALP Dillingen  
zur Unterstützung schulischer  
Fördermaßnahmen



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

**Kurzfristig freie Plätze** im Lehrgangsangebot der Akademie finden Sie unter [alp.dillingen.de/lehrerfortbildung/lehrgangsangebote/last-minute-angebote/](http://alp.dillingen.de/lehrerfortbildung/lehrgangsangebote/last-minute-angebote/)



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