



Online-Fortbildung der Woche April / Mai 2021



Auch für die kommenden Wochen haben sich das Referentennetzwerk sowie die Fachberatungen für Wirtschaft, Informatik und Musik im Schulamtsbezirk Dillingen interessante Themen für Online-Fortbildungen aus dem Bereich der „digitalen Bildung“ überlegt.

Für die Teilnahme benötigen Sie ein internetfähiges Endgerät mit einem Internetbrowser (empfohlen wird Google Chrome) und einen Lautsprecher, bzw. Kopfhörer (gerne auch ein Mikrofon und eine Webcam). Alternativ können Sie MS-Teams, bzw. die App herunterladen. Wenn Sie aktiv teilnehmen möchten und die vorgestellten Anwendungen auch ausprobieren wollen, empfiehlt sich ein zweites Endgerät oder das Teilen des Monitors.

Klicken Sie zu den Terminen einfach auf den jeweiligen Teilnahmelink oder kopieren Sie diesen in die Adresszeile des Browsers und treten Sie bitte mit Ihrem **Klarnamen** bei. Eine Voranmeldung ist nicht nötig. Die Angebote finden Sie auch auf der Website des Schulamtes oder in FIBS.

Beginn ist jeweils um 16:00 Uhr; Dauer ca. 60 Minuten.

Datum	Thema	Beschreibung	Empfehlungen	Link
Mi, 14.04.21	Eindrucksvoll visualisieren mit Stift oder Tablet (Wiederholung von Teil 1)	Wie erstellt man mit einfachen Formen und Linien aussagekräftige Bilder? Angereichert mit kreativen Ideen aus der visuellen Trickkiste können Sie bei diesem Baustein gleich alles selbst ausprobieren.	Teilnahme mit einem iPad und der App "Sketches" bzw. „Sketches School". Die jeweils kostenlosen Versionen reichen völlig aus. Alternativ ist eine Teilnahme auch mit Stift und Papier möglich.	https://t1p.de/lf5p
Di, 20.04.21	Netzwerke – Digitaler Informationsaustausch (Informatik in der 8. Jgst.)	Grundlagen und wichtige Begriffe; Einführung in die Arbeit mit dem Programm "Filius"	Im Vorfeld sollte das kostenlose Programm "Filius" heruntergeladen und installiert, sowie Java entsprechend upgedatet werden; bestenfalls ein zweites Endgerät oder ein geteilter Bildschirm zum Mitarbeiten	https://t1p.de/pj4y
Di, 27.04.21	Matheübungen und Matheapps im (Grundschul-) Unterricht	Kennenlernen verschiedener kostenloser Matheübungen und Matheapps, die mithilfe von iPads im (Grundschul-) Unterricht schnell und einfach eingesetzt werden können	2. Endgerät (iPad) optional, falls die Apps und Übungen direkt selbst getestet werden wollen, aber nicht zwingend notwendig	https://t1p.de/shtc
Mi, 05.05.21	Eindrucksvoll visualisieren mit Stift oder Tablet (Teil 2)	Wie erstellt man mit einfachen Formen und Linien aussagekräftige Bilder? Angereichert mit kreativen Ideen aus der visuellen Trickkiste können Sie bei diesem Baustein gleich alles selbst ausprobieren.	Teilnahme mit einem iPad und der App "Sketches" bzw. „Sketches School". Die jeweils kostenlosen Versionen reichen völlig aus. Alternativ ist eine Teilnahme auch mit Stift und Papier möglich.	https://t1p.de/9n9t
Di, 11.05.21	Musikunterricht online	Kennenlernen verschiedener onlinebasierter Möglichkeiten für den Musikunterricht in der Grund- und Mittelschule. Konkret geht es um einfache Möglichkeiten der Musikproduktion, der Musiktheorie und um interaktive Internetseiten sowohl für den Präsenz- als auch für den Distanzunterricht.	Bestenfalls ein zweites Endgerät oder ein geteilter Bildschirm zum Mitarbeiten	https://t1p.de/qgga
Mi, 19.05.21	Häppchenweise Lernen mit dem Programm "learningsnacks"	Ein Trend im E-Learning ist das häppchenweise Lernen. Lernen Sie mit dem Programm "Learning-snacks" neue Möglichkeiten kennen, Lernstoff in kleine und kurze Einheiten aufzuteilen. In dieser eSession suchen Sie passende Snacks, erstellen selbst Häppchen und lernen weitere Möglichkeiten (z. B. Live-Quiz) dieser Website kennen.	Teilnehmer sollten einen Laptop/PC/Tablet besitzen, mit dem Sie die Fortbildung verfolgen können. Im besten Fall bereits einen Account bei learningsnacks.	https://t1p.de/u95b

Für weitere Informationen oder bei Fragen wenden Sie sich bitte an Jochen Ruf, iBdB:
bdb@schulamt.dillingen.de