

Medienkompetenztag 2021



Bildquelle: <https://unsplash.com/photos/s4GL0XwPSTU>

Auch an Ihrer Schule wurden Tablets angeschafft?
Auch Ihr Klassenzimmer soll mit digitalen Präsentationsmöglichkeiten ausgestattet werden?
Dann brauchen Sie nur noch neue Ideen und Anregungen!
Besuchen Sie doch den Medienkompetenztag des Kreismedienzentrums Lörrach und des Lehrerseminars Lörrach!

am

Dienstag, den 18. Mai 2021

In zahlreichen Workshops und Vorträgen können Sie bestimmt viele Anregungen für Ihren Unterricht mitnehmen!
Auch ein Besuch der Workshops nur am Nachmittag ist durchaus möglich. Alle Veranstaltungen finden online statt. Näheres dazu finden Sie im ausführlichen Katalog.

8:30 Uhr	Begrüßung Seminarleitung des Seminar Lörrach
8:45 Uhr	Einführung Stefan Eigel, Bereichsleiter Medienbildung, Sport und Ästhetische Bildung
9:15 Uhr	Vortrag Prof. Dr. Thomas Irion Digitale Grundbildung
11:00 Uhr	Workshoprunde 1
12:00 Uhr	Mittagspause
13:00 Uhr	Workshoprunde 2
14:30 Uhr	Informationen zum KMZ Felix Kehl, Leiter des KMZ
15:15 Uhr	Workshoprunde 3
16:30 Uhr	Schlussrunde und Verabschiedung

**Eine Anmeldung zu den einzelnen Themen ist erforderlich,
wie im Katalog beschrieben.**

Workshoprunde 1	
„Knietzsches Werkstatt“ – eine App für kreative Geschichtschreiber*innen	Meike Becker
Rechentablett, Blitzblick oder eine andere App?	Karin Brockerhoff
„LearningApps.org“ - Interaktive Lernangebote für den PC	Daniela Dengler
Bearbeitung von Audiodateien im/für den Unterricht mit dem Programm Audacity	Axel Eickhoff
„Leseförderung und Lesemotivation mit „Antolin“	Susanne Gallery
Film ab! Kinder erstellen Erklärvideos im Mathematikunterricht.	Sebastian Heinrich
Mit digitalen Medien das räumliche Vorstellungsvermögen fördern	Salome Kühlein
„Fantastische Welten“ – Künstlerisches Arbeiten mit digitalen Medien.	Anja Oschwald
Online kooperativ lernen – mit ONCOO	Sascha Otto
Moodle in der Grundschule	Christian Weismann
„Hörspiele sind Kinofilme im Kopf“	Ruth Werner
Wir lassen die Puppen tanzen... Einen Märchen – Trickfilm produzieren	Isolde Wunsch
Workshoprunde 2	
„Filmarbeit in der Grundschule – kreativ, produktiv, lehrreich.“	Britz/Heinrich
„LearningApps.org“ - Interaktive Lernangebote für den PC	Daniela Dengler
Bearbeitung von Audiodateien im/für den Unterricht mit dem Programm Audacity	Axel Eickhoff
„Erklärvideos mit PowerPoint – so geht es ganz einfach“	Sven Hertel
„e-twinning“ Internationale Projekte, leicht gemacht	Heide Ketley
„Hörspiele sind Kinofilme im Kopf“	Ruth Werner
Zuverlässig diagnostizieren und individuell fördern mit der Online-Diagnose Grundschule	Salome Kühlein
„Fantastische Welten“ – Künstlerisches Arbeiten mit digitalen Medien.	Anja Oschwald
Bewegung hilft! Energizer im Online-Unterricht	Sascha Otto
Das Tablet als interaktives Whiteboard	Michael Steiger
Wir lassen die Puppen tanzen... Einen Märchen – Trickfilm produzieren	Isolde Wunsch
Workshoprunde 3	
EDUPOOL, JITSY und mehr...	Johannes Bächle
Das iPad als Hilfsmittel in sonderpädagogischen Kontexten	Nicolas Bühler
Tablets im naturwissenschaftlichen Sachunterricht-	Daniela Dengler
„Ozobot Bit“ – der kleinste programmierbare Roboter der Welt	Sebastian Heinrich
Lernen in der Lurs-Akademie	Petra Isele
„e-twinning“ Internationale Projekte, leicht gemacht	Heide Ketley
Mit digitalen Medien das räumliche Vorstellungsvermögen fördern	Salome Kühlein
Apps und andere Tools im Fremdsprachenunterricht	E. Morgenthaler
Bewegung hilft! Energizer im Online-Unterricht	Sascha Otto
Die BuchTaucherApp vom Cornelsen Verlag	Iris Sartor
„DIGITALES“ - Medienkompetenz schulen	Birgit Sassenscheid
Qual der Wahl? – Nein, denn Sie wissen, was sie tun!	A. Kronenberg