

## **Onlinegestützte Lehr- und Lernmöglichkeiten**

Liebe Kolleginnen und Kollegen in den Frankfurter Schulen,  
im Folgenden wollen wir Ihnen über unsere bisher eingestellten Video-Tutorials hinaus eine Auswahl von Videos, Plattformen und weiteren Angeboten zum onlinegestützten Lehren und Lernen vorstellen, die wir aus den Angeboten und Vorschlägen der hessischen Medienzentren zusammengestellt haben. Hierbei handelt es sich um Hinweise und nicht um eine Werbeaktion. Prüfen Sie bitte jeweils selbst, inwiefern die einzelnen Angebote für Sie und Ihre Schüler\*innen passend erscheinen und welche Nutzungskonditionen jeweils beachtet werden müssen.

### **ANTON**

ANTON ist eine kostenlose App für iPads, Android-Geräte und Windows, die eine tolle Auswahl an Lerninhalten und Lernspielen für Deutsch, Mathematik und den Sachunterricht für die 1. bis 10. Klassenstufe anbietet. Vor allem in der Grundschule und Sekundarstufe 1 wird die App sehr gerne eingesetzt. Alternativ kann ANTON auch als Browserversion genutzt werden. Zugang: [www.anton.app](http://www.anton.app)

### **Bettermarks**

Bettermarks stellt sein Online-Lernsystem für Mathematik »bettermarks« bis zum 31.07.2020 zur unentgeltlichen Nutzung zur Verfügung (dieses Angebot ist auf Schulen und Klassen beschränkt, die noch keine bettermarks-Lizenz für dieses Schuljahr erworben haben).  
Zugang: <https://de.bettermarks.com/>

### **Digitaler Notfallkoffer**

Ein Angebot des Studienseminars für berufliche Schulen aus Darmstadt. Dessen Handhabung wird sehr gut erklärt und ist dann empfehlenswert, wenn Lehrkräfte und Schüler\*innen und Schüler ohne aufwändige Accounts und Zugänge in den nächsten Tagen Material austauschen und miteinander kommunizieren wollen!  
Zugang: <https://t1p.de/digitaler-notfallkoffer>

### **Jitsi**

Jitsi ist ein browserbasiertes Tool zur Gestaltung von Videokonferenzen. Auf der Homepage klickt man einfach auf „START A CALL“ und es kann losgehen. Man kopiert und teilt den Link mit den Teilnehmern und kann sogar noch ein Passwort festlegen. Dieses Tool wollen wir vor allem denjenigen Lehrkräften empfehlen, die sich schnell und unkompliziert per Livestream mit ihrer Lerngruppe verständigen möchten.  
Zugang: [www.jitsi.org](http://www.jitsi.org)

### **kapiert.de**

kapiert.de ist eine Lernplattform des Westermann-Verlags und hält Online-Materialien (über 35.000 Lerneinheiten auf drei Niveaustufen) zu den verschiedenen fachspezifischen Kompetenzbereichen bereit. Die Lizenzen werden für die Dauer von zwei Monaten in Mathematik, Deutsch und Englisch eingerichtet und können in allen Jahrgangsstufen beliebig auf die Schüler und Schülerinnen verteilt werden. Die Lizenzen laufen danach aus und verlängern sich nicht automatisch.  
Zugang: <https://www.kapiert.de/>

### **Learnattack**

Die Lernplattform des Duden-Verlags bietet aktuell eine kostenlose Nutzung für zwei Monate an (aus technischen Gründen die Zahlungsdaten müssen aus technischen Gründen hinterlegt werden). Es wird kein Abo abgeschlossen.  
Zugang: <https://learnattack.de/>

### **Learningapps.org**

Mit Hilfe dieser Lernplattform können Sie selbst für Ihre Schülerinnen und Schüler interaktive Übungen erstellen oder alternativ bedienen sich aus dem Pool der bereits vorhandenen Übungen. Die Schüler\*innen benötigen lediglich den genauen Link zur Übung. Dieser wird Ihnen bei der Auswahl der Übung angezeigt.

Zugang: <https://Learningapps.org>

### **Leseo**

Die Lernplattform des Cornelsen-Verlags adressiert die Leseförderung in der Grundschule. Leseo bietet Schülerinnen und Schüler Texte in verschiedenen Lesestufen und Lehrkräften eine Auswertung zum Lernfortschritt. Leseo ist für drei Monate kostenlos.

Zugang: [www.leseode.de](http://www.leseode.de)

### **Mauswiesel**

Selbstlernplattform für Schülerinnen und Schüler in Grundschulen auf dem Hessischen Bildungsserver. Mauswiesel stellt zahlreiche Lernpfade, Arbeitsmaterialien und interaktive Inhalte bereit. Diese Übungen können die Schülerinnen und Schüler auch selbstständig von zu Hause erledigen.

Zugang: <https://mauswiesel.bildung.hessen.de>

### **Notyz**

Notyz bietet die Möglichkeit, unkompliziert mit den Eltern Kontakt zu halten und Informationen weiterzugeben. Die App ist kostenlos und datenschutzkonform.

Zugang: <https://www.notyz.de/notyz/>

### **Onilo**

Onilo ist eine Plattform für digitale Boardstories. Die animierten Geschichten können am Whiteboard, PC oder Tablet gelesen werden. Onilo gibt kostenlos vollen Zugriff auf alle Inhalte. Mit dem Rabattcode „Krisenhilfe“ kann die Lizenz kostenlos im Reiter „Monatslizenzen“ bestellt werden. Die Freischaltung der Bestellung erfolgt umgehend. Es handelt sich nicht um ein Abo, die kostenlose Lizenz läuft nach Freischaltung einen Monat und endet dann automatisch.

Zugang: <https://www.onilo.de/>

### **Quizlet**

Mit dieser App können Ihre Schülerinnen und Schüler digitale Karteikarten für die Wiederholung von Unterrichtsstoff selbst erstellen oder auf bereits vorhandene Karteikarten zugreifen. Im Fremdsprachenunterricht kann Quizlet auch zum Vokabellernen eingesetzt werden. Verfügbar ist die App für iOS sowie Android, das Angebot kann aber auch über den Browser vom PC aus genutzt werden.

Zugang: [www.quizlet.com](http://www.quizlet.com)

### **SchulArena**

Das Schweizer Portal SchulArena bietet zu den Inhalten der Volksschule kostenlose Onlineübungen und Lerninhalte an.

Zugang: <https://www.schularena.com/start>

### **Schul.cloud pro/ Edyou**

Schul.cloud pro/Edyou ist Ihr schuleigenes Netzwerk, in dem Lehrkräfte, Schülerinnen und Schüler, die Schulverwaltung und Eltern miteinander in einer geschützten Umgebung kommunizieren können. Edyou enthält vielfältige Funktionen, die die Organisation und Kommunikation im Schulalltag vereinfachen.

Zugang: <https://schul.cloud/schul-cloud-pro>

### **Schulportal Hessen**

Sollte Ihre Schule bereits im Schulportal Hessen (ehemals LANiS) registriert sein, dann wird es Sie freuen, dass gerade an diesem Wochenende weitere Funktionen, wie zum Beispiel ein Chat- und Nachrichtensystem freigeschaltete wurde. Auch eine Dateiverteilung ist über das System möglich. Des Weiteren wurde die Performance des Systems stark erhöht.

Zugang: <https://portal.lanis-system.de>

Hier bietet das Team des Hessischen Schulportals auch eine Liste mit Tools für den Unterricht ohne Anwesenheit an:

<https://www.lanis-system.de/unterricht-ohne-anwesenheit/>

### **Select**

Selbstlernplattform für die Sekundarstufe auf dem Hessischen Bildungsserver. Select stellt zahlreiche Lernpfade, Arbeitsmaterialien und interaktive Inhalte für viele Fächer bereit. Diese Übungen können die Schülerinnen und Schüler auch selbstständig von zu Hause erledigen.

Zugang: <https://select.bildung.hessen.de>

### **SimpleClub**

Diese App beinhaltet Lernvideos, Übungsaufgaben und Zusammenfassungen zu allen relevanten Fächern. Alle Schulen erhalten die simpleclub-App (inkl. Premium Zugang "simpleclub unlimited") bis zum 20.04.2020 kostenlos (danach läuft der Zugang automatisch aus, es gibt keine versteckten Kosten). Lehrkräfte bzw. Schulleiter können das Angebot in Anspruch nehmen, indem sie eine E-Mail an [corona@simpleclub.com](mailto:corona@simpleclub.com) schreiben. Simpleclub nimmt sodann Kontakt zu Ihnen auf, organisiert alles und stellt Ihnen Gutscheincodes für alle Schülerinnen und Schüler zur Verfügung.

Zugang: [www.simpleclub.com](http://www.simpleclub.com)

### **Zumpad**

Zumpad unterstützt das kollaborative Arbeiten an einem Textdokument unabhängig von Ort und Zeit. Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer benötigen lediglich die genaue Adresse des Pads. Das Pad erzeugen Sie im ersten Schritt über die Webadresse.

Zugang: <https://zumpad.zum.de>

### **#coronacampus**

Weitere Tools für den Bereich onlinegestützte Lehr- und Lernmöglichkeiten finden Sie auf der Seite des studium digitale der Goethe Universität Frankfurt.

Zugang: <https://blog.studiumdigitale.uni-frankfurt.de/sd/corona/>