

digital unterrichten

ENGLISCH

6 | 2022



LIEBE LESERIN, LIEBER LESER!

In dieser Ausgabe stelle ich Ihnen das TPACK-Modell vor, das Ihnen dabei helfen kann, Ihren Medienentwicklungsplan gezielt zu überarbeiten. Im Praxisteil erwarten Sie tolle Unterrichtsideen unter anderem mit den Apps GarageBand, LearningApps und Conceptboard. Natürlich finden Sie hier noch viele weitere spannende Apps und Ideen! Viel Spaß beim Ausprobieren.



Fabian Lorenz,
Herausgeber

AUS DEM INHALT

Interviewpodcasts mit GarageBand erstellen

Mit LearningApps Quiz zu British Isles erfinden

Figurenkonstellation mit Flinga Whiteboard

Mit Conceptboard eine Textanalyse vorbereiten

Die digitale Ausgabe (inkl. Downloads) finden Sie in Ihrem Kundenkonto.



Weitere Infos erhalten Sie unter:
www.friedrich-verlag.de/digital

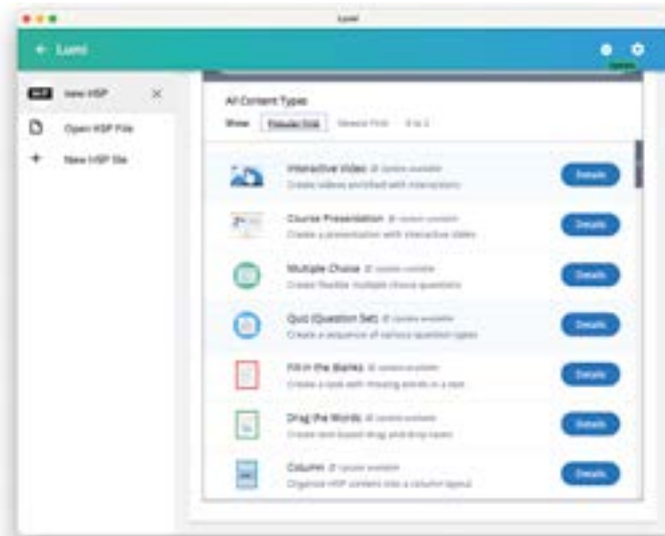


Bild: © Lumi Education GbR, Jan Philip Schellenberg und Sebastian Rettig (<https://lumi.education>)

Im kostenlosen Editor Lumi lassen sich H5P-Module sehr gut vorbereiten und ausprobieren.

H5P – Der Alleskönner

Ohne Programmierkenntnisse programmieren

Ganz egal, ob Sie einen Inhalt visualisieren, eine Audiodatei einbinden oder ein ganzes Quiz mit direkter Kontrollfunktion erstellen möchten: H5P ist der absolute Alleskönner. Basierend auf der aktuellen HTML-Version Nummer 5, bietet H5P viele verschiedene Module, durch die sich interaktive Elemente, Spiele und Programme in Windeseile erstellen lassen.

Wichtig zu wissen: H5P benötigt immer eine passende Plattform, auf der das erstellte Material zugänglich gemacht werden kann. Die erstellte H5P-Datei muss „irgendwo“ hochgeladen werden, um die Inhalte zu sehen. Moodle und alle damit zusammenhängenden Systeme (zum Beispiel auch „mebis“, die Lernplattform des Bayerischen Kultusministeriums) haben eine Unterstützung von H5P „ab Werk“ schon an Bord. Ist kein solches

Lern-Management-System an Ihrer Schule zugänglich, lassen sich H5P-Elemente auch auf einer schnell und kostenlos erstellten Wordpress-Webseite (<https://wordpress.com/de/>) einbinden.

Zum Erstellen der H5P-Module kann man entweder online ein kostenloses Benutzerkonto auf der Webseite <https://h5p.org/> selbst verwenden oder aber auch die kostenfreie und sehr gute Software Lumi benutzen (<https://www.lumi.education/de/>). Lumi ist eine Desktop-App, die z. B. bequem über den App-Store zu installieren ist. In wenigen Schritten lassen sich damit Lernkarten, interaktive Bilder und Videos, Quiz und viele weitere verschiedene Inhaltsarten erstellen – das funktioniert alles ganz ohne Programmierkenntnisse. Es ist für jedes erdenkliche Lernszenario etwas dabei!

Fabian Lorenz