

Titel

Thema:	Gestaltung interaktiver und multimedialer Lernbausteine mit learningapps.org
Veranstaltungsnummer:	544220301

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Mit dieser kostenfreien Internetseite können kinderleicht interaktive Übungen erstellt werden: Quiz, Puzzle, Zuordnungsaufgaben, Lückentexte usw.. Diese können im Netzwerk der Schule gespeichert werden oder online aufgerufen werden. Dies funktioniert mit allen Betriebssystemen (IOS, MAC-OS, Windows XP, 7, 10) und Geräten, egal ob PC, Mac, Smartphone oder Tablet. Nach 60 Minuten sind Sie in der Lage eigene Übungen zu erstellen, bzw. die Schüler eigene interaktive Applikationen erstellen zu lassen. Schüler können in Gruppen erfasst werden und die Lernzielkontrolle erfolgt automatisch.
Schwerpunkte/Rubrik:	Fachfortbildung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	<ul style="list-style-type: none">- fächerübergreifend- Wirtschaft-Recht-Technik- Natur und Technik
Zielgruppen:	<ul style="list-style-type: none">- Lehrer, Erzieher und Sonderpädagogische Fachkräfte
Schularten:	<ul style="list-style-type: none">- Förderschule- Grundschule- Regelschule- Thüringer Gemeinschaftsschule
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung
Gültigkeitsbereich:	USYS zentral-regionalisiert
Leitung:	Ronald Marko, Lutherschule Staatliche Regelschule Zella-Mehlis

Weitere Hinweise

Weblink:	https://learningapps.org/
----------	---

Anbieter

Anbietername:	Fachberater
Anbieteranschrift:	Heinrich-Heine-Allee 2-4, 99438 Bad Berka
E-Mail-Adresse:	unterstuetzungssystem@thillm.de

Telefon: 03645856333

Termin

Termin: auf Abruf 2020

Dauer: 2 Zeitstunden