

V.16

Using methods and working techniques

LearningApps im Englischunterricht – Schüleraktivierende Bausteine selbst erstellen (übergreifend)

Franz Fischer, Aschaffenburg

mit Unterstützung von Nikola Burkard, Garching



© RAABE 2021

© FreshSplash/E+

Schülerorientierung, Selbststeuerung, Individualisierung – und das auch noch digital! Kleine interaktive Übungsbausteine lockern den Unterricht auf und bieten einen Mehrwert für Ihre Englischstunden. Auf der kostenlosen Internetplattform www.learningapps.org finden Sie zu diesem Zweck eine Vielzahl an Vorlagen zu unterschiedlichen Aufgabenformaten, die Sie leicht und zeitökonomisch mit eigenen Inhalten füllen können. Die Bausteine sind flexibel auf allen Endgeräten einsetzbar.

KOMPETENZPROFIL



- Zielgruppe:** Lehrkräfte für Englisch, aber auch andere Fremdsprachen sowie Deutsch und Deutsch als Zweitsprache
- Kompetenzen:** Sie fördern die Medienkompetenzen Ihrer Lernenden anhand von konkreten lehrplanrelevanten Themen.
- Einsatz:** Im (Fern-)Unterricht, *Flipped Classroom* oder als Hausaufgabe
- Thematische Bereiche:** Digitaler Unterricht, neue Medien, Unterrichtsentwicklung, Individualisierung, Schüleraktivierung

Auf einen Blick

Baustein 1

Was bietet *LearningApps*?

Baustein 2

Wie können Sie *LearningApps* in 5 Stufen nutzen? – Eine Gebrauchsanleitung

- Stufe 1:** Nutzung vorhandener Apps
- Stufe 2:** Anpassung oder Überarbeitung vorhandener Apps
- Stufe 3:** Erstellung eigener Apps
- Stufe 4:** Einrichtung von *LearningApps* als Lernplattform für die eigene Klasse
- Stufe 5:** Erstellung von Apps durch die Lernenden im Rahmen eines Unterrichtsprojekts

Baustein 3

Methodisch-didaktische Chancen und Grenzen anhand von Praxisbeispielen im Fach Englisch

- a) Ersetzung** Technik ist direkter Ersatz für Arbeitsmittel, ohne funktionale Änderung
- b) Erweiterung** Technik ist direkter Ersatz für Arbeitsmittel, mit funktionaler Verbesserung
- c) Änderung** Technik ermöglicht beachtliche Neugestaltung von Aufgaben
- d) Neuhegung** Technik ermöglicht das Erzeugen neuartiger, unvorstellbarer Aufgaben

Baustein 4

Fazit

Baustein 5

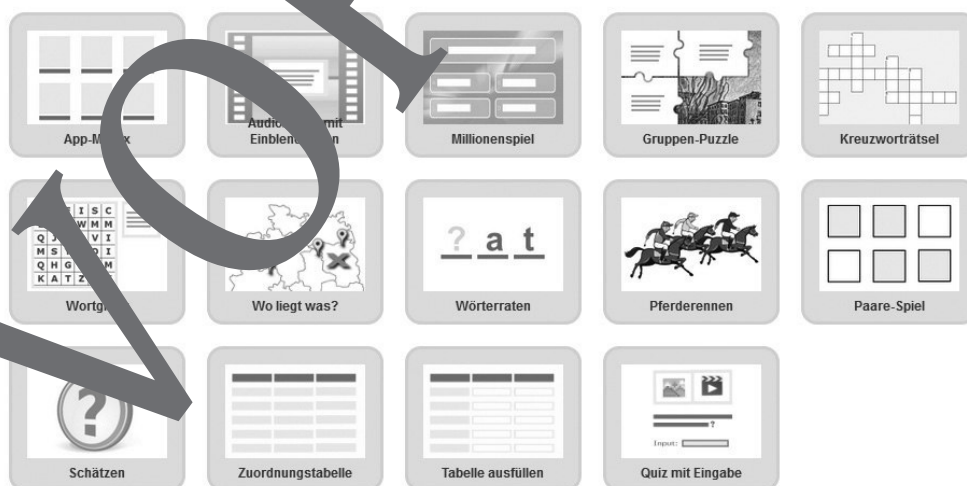
LearningApps – Eine Kompakt-Anleitung

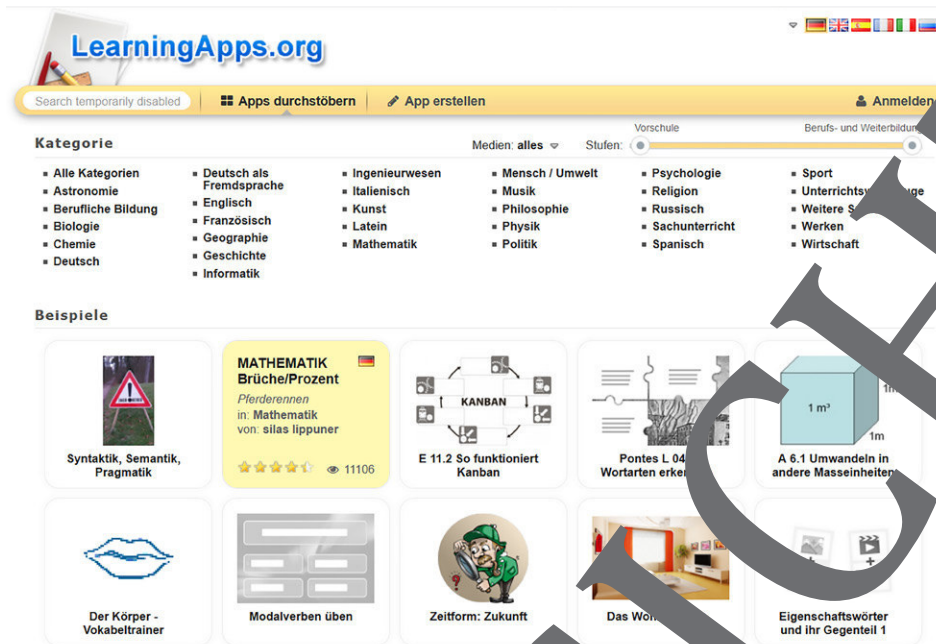
Baustein 1: Was bietet LearningApps?



Das **kostenlose**, webbasierte Autorenwerkzeug www.learningapps.org existiert seit 2012 und ging aus einem Entwicklungsprojekt der Pädagogischen Hochschule Bern, der Johannes-Gutenberg-Universität Mainz und der Hochschule Zittau/Görlitz hervor. Es wird seit 2015 vom Non-Profit-Verein „**LearningApps – interaktive Bausteine**“ getragen. Der Schwerpunkt der Nutzung liegt zwar nach wie vor auf dem deutschsprachigen Raum, die Seite wird aber von Lehrkräften weltweit immer mehr genutzt.

Die Bezeichnung kann für Verwirrung sorgen: Der Begriff „(Learning) App“ wird hier nicht im Sinne einer Software auf dem Smartphone, sondern für die **kleinen interaktiven Übungen** / **Spiele** verwendet, die über diese Seite erzeugt werden können. Hierzu zählen Klassenarbeiten wie beispielsweise **Lückentexte, Zuordnungsaufgaben und Tabellen oder Multiple-Choice-Quize**, aber auch Besonderheiten wie **Zahlenstrahlzuordnungen, Zuordnungen auf Bildern, Kartenarbeit, Schätzquize oder die Arbeit mit Videos und Audios**.





Dort können Sie aus Sicht Ihrer Schülerinnen und Schüler einzelne Apps auswählen. Wenn die App für Ihren eigenen Unterricht interessant ist, können Sie sie mit Klick rechts unten auf „merken in „Meine Apps““ in Ihr persönliches Archiv übernehmen und in einem Ordner sortieren. Außerdem finden sich in diesem Bereich die bereits genannten Möglichkeiten, die **App den Lernenden direkt zur Verfügung zu stellen:**

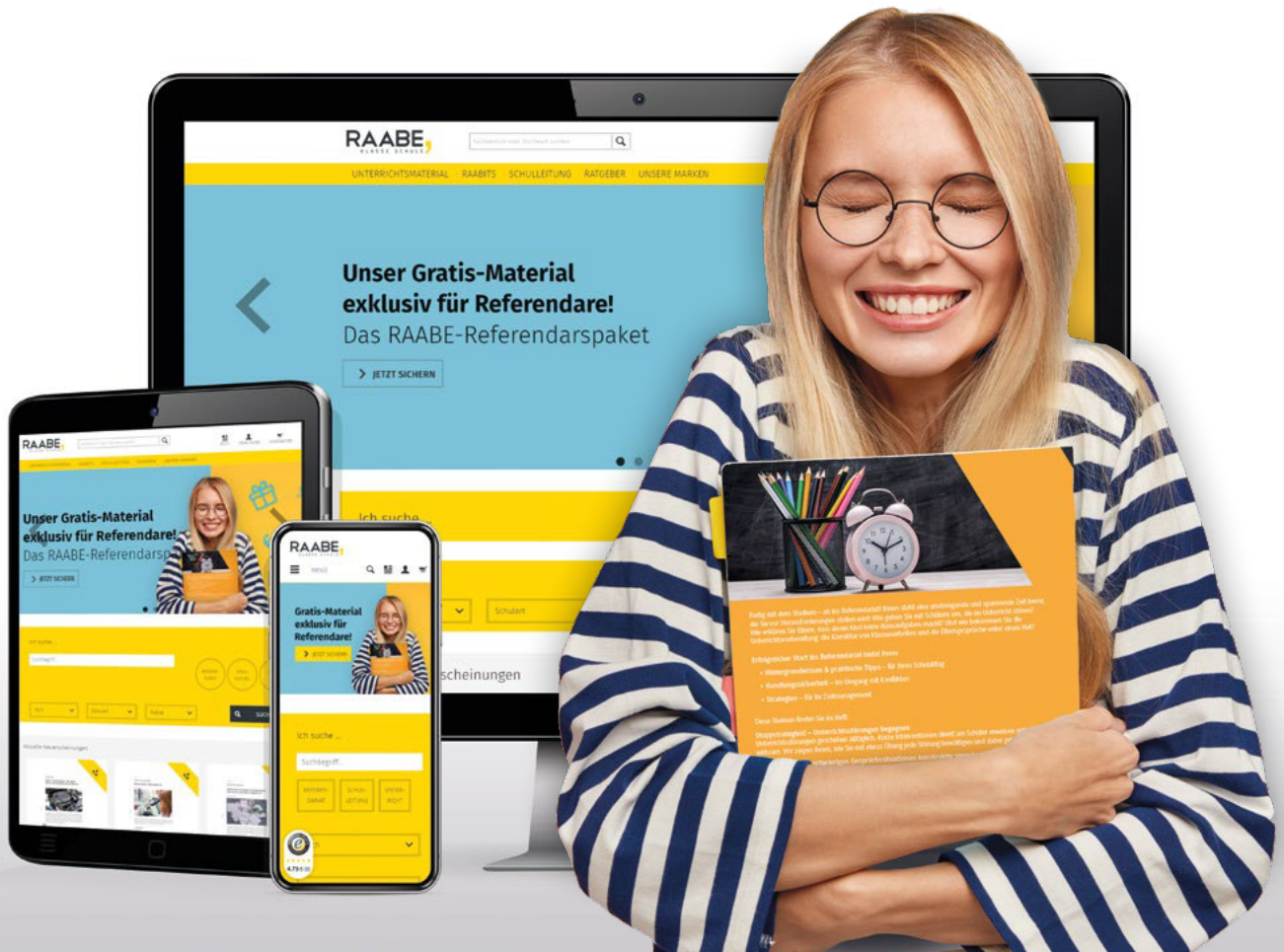


Die Schülerinnen und Schüler gelangen über den (Vollbild-) **Link, QR-Code oder eine Lernplattform** zur **LearningApp** und können direkt beginnen. Sobald sie, wie hier im Beispiel der App „Paare zuordnen“ in Englisch, einige oder alle Elemente zugeordnet haben, kann durch das Klicken auf das Häkchen am rechten unteren Bildschirmrand die **Lösung überprüft** werden.



Sie wollen mehr für Ihr Fach?

Bekommen Sie: Ganz einfach zum Download im RAABE Webshop.



Über 4.000 Unterrichtseinheiten
sofort zum Download verfügbar



Sichere Zahlung per Rechnung,
PayPal & Kreditkarte



Exklusive Vorteile für Abonnent*innen

- 20% Rabatt auf alle Materialien für Ihr bereits abonniertes Fach
- 10% Rabatt auf weitere Grundwerke



Käuferschutz mit Trusted Shops



Jetzt entdecken:
www.raabe.de