

How to: QR Code einscannen – padlet öffnet sich – Learning Apps ausprobieren
ohne QR Code Reader - padlet unter https://padlet.com/ankle/bildung_on_offline
QR Code Reader installieren zB <http://bit.ly/2vdnjf3>



QR Code

QR Code Generator <http://goqr.me/de/>

- ☞ Typ auswählen (URL, Text, SMS, ...)
- ☞ Daten einfügen
- ☞ QR Code Herunterladen und Einfügen

Einsatz: Freiarbeit, Antworten, Lösungen, Links, weiterführende Information hinter dem QR Code verstecken, QR Code Rallye, ...

Padlet – digitale Pinnwand https://padlet.com/ankle/bildung_on_offline

Anmeldung unter padlet.com

Anleitung: <http://tibs.at/content/padlet-eine-online-pinwand>

Padlet erstellen:

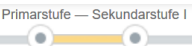
- ☞ +NEW Format wählen, mit WEITER kommt man automatisch zu den unterschiedlichen Einstellungen
- ☞ ⚙ Modifizieren – Titel, Beschreibung, Hintergrund, Symbol ...
- ☞ ➡ TEILEN Leute und Datenschutz, Teilen/Exportieren/Einbetten
- ☞ + Post erstellen – auch mit Doppelklick auf Pinnwand möglich

Einsatz: Brainstorming, Ausarbeitung und Vorbereitung von Projekten, Planung von Veranstaltungen, Hausaufgaben zB jeder postet einen Satz mit dem Wort „fascinate“, digitales Poster für eine Präsentation, Videowall, Mindmap, Feedback, ...

ACHTUNG: Alle mit Zugriff „kann schreiben“ damit können nur eigene posts bearbeitet werden!

Learning Apps – learningapps.org

Learning Apps verwenden

- ☞ Apps durchstöbern
- ☞ Stufen:  Schulstufe wählen
- ☞ Fach oder Begriff wählen (zB Löwenzahn)
- ☞ URL kopieren
- ☞ URL in padlet einfügen oder QR Code erzeugen

Learning Apps erstellen

eigenen Account anlegen

Learning Apps mit geeignetem template erstellen oder vorgegebene Apps kopieren und abwandeln

Einsatz: Zum Erarbeiten, Festigen und Wiederholen von Lernzielen, Verknüpfung in Moodle;
S erstellen selber Learning Apps und setzen sich so mit einem Thema sehr intensiv auseinander

Weiterführend

Tutorial unter <https://learningapps.org/tutorial.php>

Gemeinsam mit einer Klasse Learning Apps erstellen <https://learningapps.org/LearningAppsKlassen.pdf>



Anna Klema
anna.klema@eeducation.at

