



## PADLET

### WOFÜR WIRD ES GENUTZT?

Padlet ist eine digitale Pinnwand, auf welcher die Nutzer/innen Texte, Links, Bilder, Videos usw. ablegen können. Im Sinne des Unterrichtens mit Padlet kann unterschieden werden, ob die Lehrkraft die Anwendung einsetzt, um ein digitales Tafelbild zu erzeugen oder es verwendet, um Lernenden eine kooperative Arbeitsfläche bereitzustellen.



### WIE FUNKTIONIERT ES?

Je nachdem, welche Art von Pinnwand ausgewählt wurde, unterscheidet sich das konkrete Aussehen. Zur Wahl stehen hierbei unter anderem die Optionen Liste, Storyboard oder Zeitstrahl.

Nach dieser Auswahl wird durch einen Doppelklick auf die Freifläche ein neuer Pin erstellt, der verschiedene Materialien wie Texte, Fotos, ScreenCasts usw. beinhalten kann. Erstellte Pins lassen sich anschließend neu anordnen, editieren und kommentieren. Die fertiggestellte Pinnwand kann geteilt, als Datei exportiert oder gedruckt werden.

### BEISPIELSZENARIEN

1: Eine Biologielehrerin behandelt die verschiedenen Wuchsformen von Laubblättern. Sie gibt ihren Schüler(inne)n die Aufgabe, Blätter von Bäumen ihres Wohnviertels zu fotografieren und auf ein bereitgestelltes Padlet hochzuladen. Gemeinsam sortieren die Lernenden die Blätter nach Wuchsform auf der digitalen Pinnwand im Unterricht.

2: Ein Kunstlehrer verwendet das Padlet in Form eines Zeitstrahls zum kollektiven Erarbeiten von Materialien zu den Epochen der Kunstgeschichte. Die entstandene Übersicht erhalten die Schüler/innen als Ausdruck für ihren Hefter.

### WELCHE INVESTITIONEN SIND NÖTIG?

Unterschieden wird zwischen einem Basis- und einem Protarif. Der Basistarif ist kostenlos, beinhaltet drei Padlets und erlaubt, Dateien mit einer Dateigröße von bis zu 10 MB hochzuladen. Der Protarif kostet ca. 10,- EUR im Monat und hat keine Beschränkungen.

### WAS IST ZU BEACHTEN?

Jede Lehrkraft benötigt einen Account. Die Lernenden greifen auf das vorgefertigte Padlet per Link und damit ohne Account via Endgerät zu. Da die Anwendung webbasiert ist, muss keine Software installiert werden.