



ETHERPAD

WOFÜR WIRD ES GENUTZT?

Etherpad ist ein webbasierter Texteditor, in dem mehrere Personen gleichzeitig an ein und demselben Dokument arbeiten können. Eine im Vergleich zu konventionellen Textverarbeitungsprogrammen schlichte Bedienoberfläche ermöglicht den Fokus auf das Wesentliche zu richten – die Inhaltserstellung.



©ETHERPAD.ORG

WIE FUNKTIONIERT ES?

Etherpad ermöglicht – unabhängig vom Standort – die gemeinsame und gleichzeitige Bearbeitung eines Textdokuments durch mehrere Personen. Änderungen werden bei allen Teilnehmer:innen sofort sichtbar. Die durch unterschiedliche Bearbeiter:innen vorgenommenen Modifizierungen heben sich farblich voneinander ab. Dokumente lassen sich in verschiedene Dateiformate exportieren und auf dem eigenen Endgerät speichern. Weiterhin ist es möglich, sogenannte Pads wieder zu importieren, öffentlich oder privat sichtbar zu schalten und mit einem Passwort zu schützen. Eine Chat-Funktion ermöglicht zudem beiläufig miteinander schriftlich zu kommunizieren.

BEISPIELSZENARIEN

- 1: Eine Deutschlehrerin strebt eine Erweiterung des Wortschatzes ihrer Schüler:innen an. Hierfür erstellt sie Pads mit Fachbegriffen zum Thema Metrik. Entsprechende Links versendet sie via E-Mail. In Teams sollen zu den Fachbegriffen zugehörige Definitionen erarbeitet und mit eigenen Worten wiedergegeben sowie weiterführende Termini ergänzt werden.
- 2: Eine Geografielehrerin regt ihre Klasse dazu an, eine zu benotende Hausaufgabe zum Thema „Klimawandel in Sachsen“ als Gruppenarbeit zu bewältigen. Anhand unterschiedlicher farblicher Markierungen kann sie einsehen, wer welchen Abschnitt verfasst und wie sich der Text im Bearbeitungsverlauf verändert hat.

WELCHE INVESTITIONEN SIND NÖTIG?

Etherpad ist kostenfrei und kann von sächsischen Schulen bspw. als Teil der zentralen digitalen Dienste verwendet werden.

WAS IST ZU BEACHTEN?

Die Verwendung von Etherpad erfordert ein internetfähiges Endgerät (Notebook, Smartphone, Tablet etc.), einen Webbrowser sowie einen Internetzugang.