

# Mit einem Etherpad arbeiten

Ein Etherpad ist ein Werkzeug zum gemeinsamen Erarbeiten von Gedanken oder Erstellen von Texten im Internet. Mehrere Autoren können gleichzeitig am selben Text arbeiten. Alle Ergänzungen oder Änderungen der Mitwirkenden sind direkt (fast) ohne Zeitverzögerung sichtbar. Ein Etherpad funktioniert im Browser. Es ist also keine Installation oder Anmeldung notwendig, lediglich eine Verbindung zum Internet ist nötig. Im Geschichtsunterricht kann Etherpad-Arbeit besonders wertvoll sein, da es in Geschichte um verschiedene Perspektiven und Meinungen geht.

## So funktioniert ein Etherpad:

The screenshot shows a web browser window with the URL 'zumpad.zum.de/p/vorteile\_Etherpad'. The interface includes a toolbar with various editing tools (bold, italic, underline, strikethrough, list, link, unlink, redo, undo, color) and a chat window on the right. The document content is as follows:

**Vorteile eines Etherpad**

- gleichzeitig gemeinsames Arbeiten
- Teilnehmer bekommen eigene Farbe zugewiesen
- ortsunabhängig
- der Entstehungsprozess des Arbeitsergebnisses kann in (fast) Echtzeit gemeinsam nachvollzogen werden
- ist kostenlos

**Nachteile eines Etherpad**

- Internetzugang nötig
- nur einfache Texte möglich (keine Bilder oder Tabellen)
- Teilnehmer (alle, die den Link kennen) können die Beiträge der anderen löschen

The chat window shows the following messages:

**Chat**

**Frida:** Schön, dass ihr mitmacht ;-) 14:22

**Paul:** findsch gut! 14:26

**Helene:** Wofür genau ist das noch gleich? 14:28

**Frida:** Danke, denke das genügt ;-) 14:28

Numbered callouts in the image indicate: 1. Address bar, 2. Name/color selection, 3. Chat icon, 4. Color selection tool, 5. Chat window, 6. Save icon.

1. Internetadresse zum Etherpad
2. Teilnehmer eintragen und Farbe zuordnen
3. Verlauf anzeigen
4. Farben ausblenden
5. Chatfunktion
6. Ergebnis als Datei speichern

## Dafür kannst du ein Etherpad nutzen:

- Brainstorming, wo jeder zu Wort kommen kann
- Wiederholung von Inhalten einer Lerneinheit
- Dialoge für Rollenspiele erstellen
- Zusammentragen von historischen Ereignissen als Vorarbeit für das Erstellen von Zeitleisten
- gemeinsame Hausaufgaben ohne sich zu treffen
- Aufgabenteilung bei größeren Gruppenarbeiten

## Darauf solltest du bei der Arbeit mit Etherpads achten:

- Jedes Etherpad besitzt eine eigene Adresse (URL). Jeder, der diese Adresse kennt, kann zugreifen, ergänzen oder löschen. Es gibt keinen Passwortschutz. Deshalb solltest Du das Etherpad auch nicht für personenbezogene Daten nutzen.
- Informiere dich auf den Seiten der Anbieter, wie oft die Etherpads gelöscht werden. Du solltest Arbeitsergebnisse als Datei auf deinem Computer (zwischen)speichern.
- Nutze die Namensfunktion für Orientierung im Etherpad und zu wissen, wer welchen Gedanken beigetragen hat. Gib dabei aber nicht deinen vollständigen Klarnamen an.
- Etherpads eignen sich nur für Text - das Einfügen von Bildern oder Ordnen in Tabellen ist nicht möglich.

Name ..... Klasse ..... Datum .....