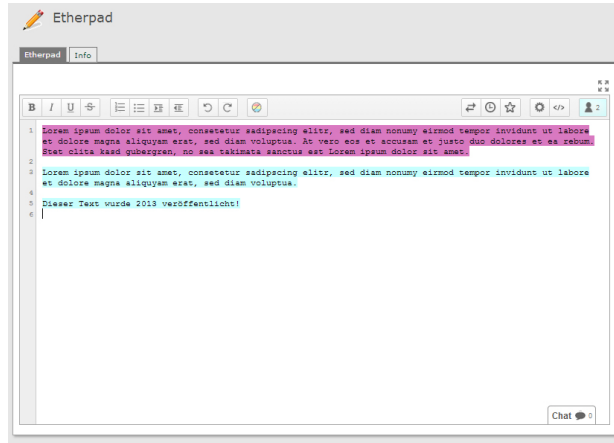


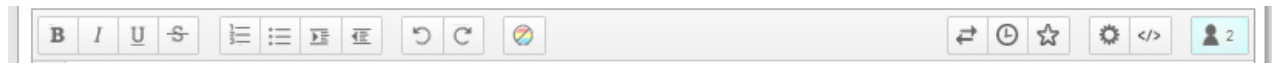
Arbeiten mit dem Etherpad - 1/3

Was ist ein „Etherpad“?

Ein Etherpad ist ein Tool zum kollaborativen Arbeiten an Texten. Es ermöglicht gleichzeitiges Arbeiten an einem Textdokument und erlaubt durch eine farbliche Autorenkennzeichnung die genaue Zuordnung der einzelnen Textteile. Zusätzlich können in der Regel mehrere Speicherpunkte eines Textes angelegt werden, um zwischen den verschiedenen Versionen wechseln zu können.



Werkzeugeiste des Etherpads in ILIAS



Im linken Bereich der Werkzeugeiste sind verschiedene Formatierungsoptionen zu finden:

- für fettgedruckten Text
- für kursiven Text
- für unterstrichenen Text
- für durchgestrichenen Text
- Sortierte Liste
- Unsortierte Liste
- Werkzeug zum Einrücken
- Werkzeug zum Ausrücken
- Rückgängig machen-Pfeil
- Wiederholen-Pfeil
- Farben entfernen

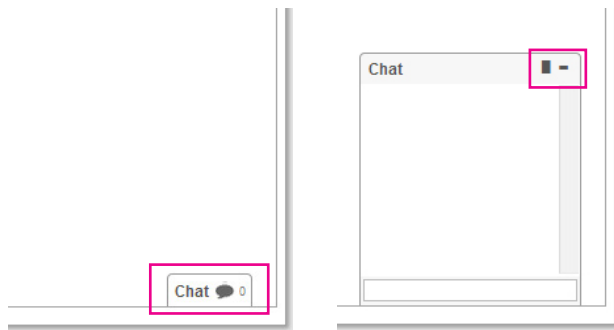
Im rechten Bereich der Werkzeugeiste hingegen sind erweiterte Funktionen zu finden:

- Import/Export durch verschiedene Dateiformate wie HTML oder Text
- Versionsgeschichte zum Abrufen anderer Versionen
- derzeitige Version speichern
- Benutzerspezifische Einstellungen für das aktuelle Etherpad
- Teilen-Funktion
- Übersicht der derzeitigen Autoren

Chat im Etherpad

Im ILIAS-Etherpad ist es jederzeit möglich, mit den anderen Autoren, die ebenfalls gerade am Dokument arbeiten, zu kommunizieren. Dazu muss einfach nur der Chat in der rechten unteren Ecke des Etherpads geöffnet werden.

Mit einem Klick auf das große rechteckige Symbol im Kopf des Chatfensters kann dieses als Seitenleiste dauerhaft angezeigt werden. Mit dem Symbol daneben kann der Chat minimiert werden.



Arbeiten mit dem Etherpad - 2/3

Derzeitige Autoren anzeigen

Um die derzeit am Dokument arbeitenden Autoren einzusehen, ist lediglich ein Klick auf die entsprechende Schaltfläche in der Werkzeugeiste nötig. Hier werden alle Autoren aufgelistet.

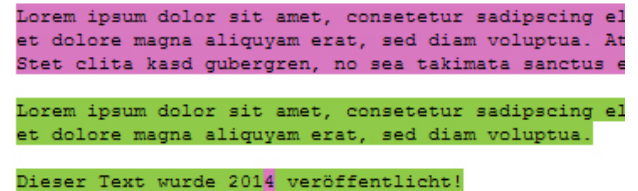
Außerdem ist es hier ebenfalls möglich, durch einen Klick auf das Farbfeld neben dem eigenen Namen, die Anzeigefarbe der eigenen Beiträge dauerhaft und auch rückwirkend zu ändern.



Farbliche Zuordnung der Textbeiträge nutzen & entfernen

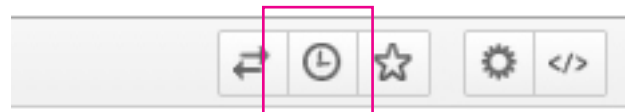
Im ILIAS-Etherpad werden alle Beiträge eines Autors automatisch mit einer Farbe markiert. Das heißt, dass auch Korrekturen von Autor A am Text von Autor B durch die Farberkennung sichtbar sind. Diese Farbkennzeichnung wird ebenfalls ständig gespeichert und kann später erneut abgerufen werden.

Um alle Farben der aktuellen Version zu entfernen, genügt ein Klick auf das entsprechende Symbol in der Werkzeugeiste. Dies kann sinnvoll sein, wenn man nach zahlreichen Korrekturen einen bunten Text vor sich hat und mit dem aktuellen Korrekturstand zufrieden ist.



Andere Versionen abrufen

Das ILIAS-Etherpad speichert ständig eine Version des aktuellen Dokuments. Diese Versionen lassen sich minutengenau abrufen. In die Versionsübersicht gelangt man durch einen Klick auf das Uhr-Symbol in der Werkzeugeiste.



In dieser Übersicht kann man mit Hilfe der Zeitleiste die verschiedenen Versionen anzeigen lassen. Durch den Play-Button kann man zusätzlich im Schnellendurchlauf durch alle Versionsänderungen schalten. Die Schaltflächen daneben erlauben ein langsames Durchschalten.

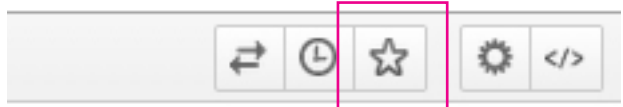
Die Sterne in der Zeitleiste markieren Speicherpunkte, die manuell angelegt wurden.

Mit einem Klick auf „Zurück zum Pad“ gelangt man wieder in den Bearbeitungsmodus.

Arbeiten mit dem Etherpad - 3/3

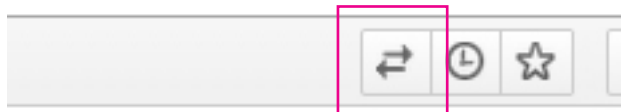
Manuellen Speicherpunkt erstellen

Es kann während des Arbeitens an einem Text sinnvoll sein, den derzeitigen Stand explizit zu speichern, um ihn mit Hilfe der Versionenzeitleiste schnell wiederzufinden. Dazu genügt ein kurzer Klick auf das Stern-Symbol in der Werkzeugleiste.



Text exportieren

Um den geschriebenen Text auch außerhalb des Etherpads nutbar zu machen, muss das Etherpad exportiert werden. Durch einen Klick auf die Import/Export-Schaltfläche, öffnet sich das entsprechende Fenster.



Hier genügt es, im unteren Bereich das entsprechende Format zu wählen. Daraufhin wird eine Datei mit den Inhalten des Etherpads heruntergeladen.

Anmerkung: Die Farben der Autorenkennzeichnung werden **NICHT** mit übernommen.

