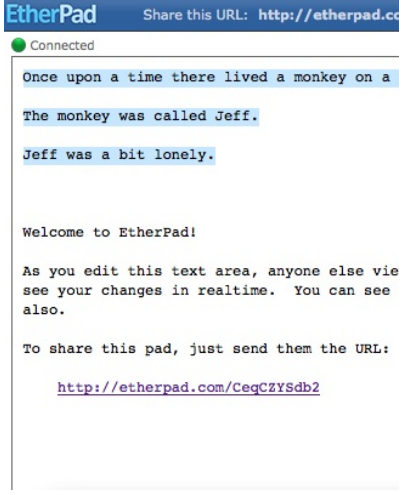


Gemeinsam Kurzgeschichten schreiben

Steckbrief

	<p>Lernbereich Information / Kommunikation</p> <p>Fachbereich Sprachen (Englisch, weitere möglich)</p> <p>Grobziel (ICT) Kulturtechniken trainieren</p> <p>Grobziel (Sprachen) Mit Wörtern, Sätzen und Texten experimentieren und mit eigenen Produkten unterschiedliche Wirkungen erzielen Charakteristische Stilmittel in verschiedenen Textsorten erkennen und in eigenen Produkten verwenden</p>
<p>Autor / Autorenteam</p>	<p>Philipp Bosshard, Michael Schmid</p>
<p>ICT-Voraussetzungen</p>	<p>Umgang mit dem Browser, Bilder aus dem Web speichern, Internet-Recherche, Funktion zum Kopieren und Einfügen (Copy&Paste)</p>
<p>Software</p>	<p>Standard-Browser (Firefox, Safari, IE, ...)</p>
<p>Zeitbedarf</p>	<p>3 Lektionen</p>
<p>Zielsetzung</p>	<p>Mit Etherpad Gemeinsam interaktiv Texte verfassen.</p>
<p>Einführung Umsetzung Reflexion</p>	<p>Einführung Die S. werden in die Funktionsweise der Homepage Etherpad eingeführt.</p> <p>Umsetzung In Gruppenarbeit schreiben die Schüler kreative Kurzgeschichten. Die S. erstellen auf etherpad.com ein Board und arbeiten dann simultan an einem Text. Dies kann in der Schule, aber auch zu Hause am Computer geschehen.</p> <p>Reflexion Die Ergebnisse werden in ein Word Dokument kopiert und dann ausgedruckt. So entstehen interessante Geschichten für die Weiterarbeit im Sprachunterricht. Die S. reflektieren die Vor- und Nachteile dieser Umsetzung.</p>
<p>Zusatzmaterial</p>	<p>Schriftliche Anleitung zum Gebrauch der Webseite.</p>
<p>Bemerkungen</p>	

Gemeinsam Kurzgeschichten schreiben

Auftrag

Erstelle gemeinsam mit Mitschülern eine Kurzgeschichte. Dabei wird [Etherpad](http://www.etherpad.com) verwendet.

Methode

Mit [Etherpad](http://www.etherpad.com) arbeiten die Schüler simultan am selben Text. Dafür können maximal acht Computer genutzt werden.

Anleitung

1. Öffne den Internetbrowser (Internet Explorer, Safari, Firefox, ...) und gib folgende Internetadresse ein: <http://www.etherpad.com>

2. Lies die Beschreibung auf der Seite oben rechts durch.

3. Um zu beginnen, klicke auf die Schaltfläche **Create a new pad**



4. Du erhältst nun die Adresse des Boards. Teile nun deinen Mitschülern die URL (Webadresse) mit, damit diese am selben Text schreiben können. Am einfachsten geht das, wenn du unten die Emailadressen deiner Mitschüler eingibst. Sie erhalten dann direkt eine Mail mit dem Link. Dies geht auch handschriftlich, am Telefon oder via Instant-Messaging.

As you edit this text area, anyone else viewing this same page will see your changes in realtime. You can see their edits in realtime also.

To share this pad, just send them the URL:

<http://etherpad.com/CegCZYsdb2>

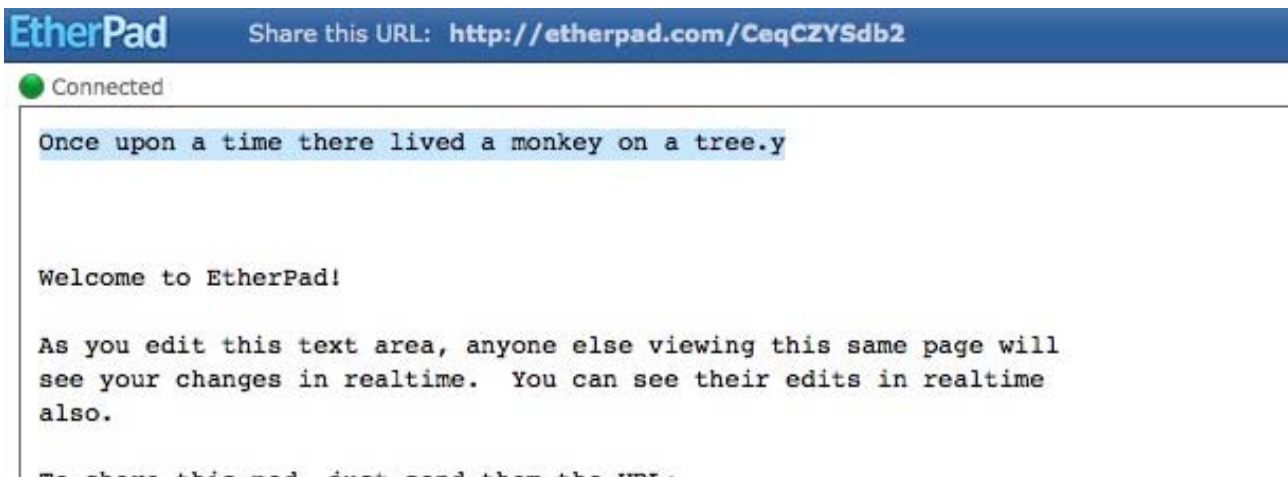
5. Wähle nun im Kasten rechts oben einen Namen (auf **unnamed** klicken) und eine Farbe und speichere mit der **Save** Taste.

 Two screenshots of the EtherPad interface. The left screenshot shows the 'Name' field with 'unnamed (me)' and a 'Color' selection palette with various colored squares. The right screenshot shows the 'Name' field with 'Philip Maloney' and the 'Color' selection palette with the yellow square selected. Both screenshots have red circles around the 'Name' field and the 'Color' selection area. Below the screenshots, there are two identical text boxes for inviting others. The first text box has an empty 'Email:' field. The second text box has the email address 'peter.test@gmail.com' entered in the 'Email:' field. The 'Send' button in the second text box is circled in red.

6. Mit der Chat Funktion rechts könnt ihr euch besprechen, ohne dass dabei etwas in den Text einfließt. Sprecht euch darin ab, in welcher Reihenfolge ihr nachher schreiben werdet.



7. Beginne nun, am Text zu arbeiten. Alle deine Mitschreiber sehen die Änderungen in Echtzeit. Jeder Autor schreibt nur einen Satz.



Erweiterte Möglichkeiten

Die Funktion Saved Revisions ermöglicht das Speichern einer aktuellen Textversion. Dafür drückt man einfach die Schaltfläche **Save Now**.

Geschichten können in Deutsch oder in Fremdsprachen geschrieben werden. Anstelle von einem Satz ist auch ein Fünsatz-System denkbar, das heißt, das jeder Schüler 5 Sätze schreibt.