



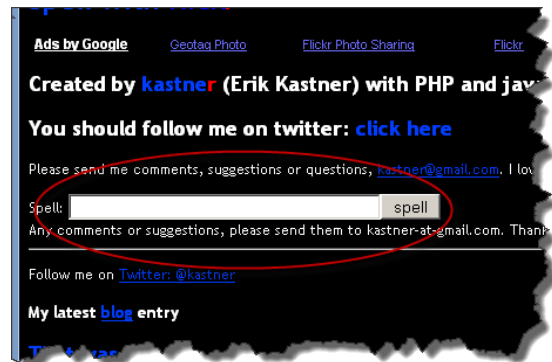
Social Software für die Arbeitsblattgestaltung

Mit **Social Software** sind in erster Linie Werkzeuge gemeint, die der menschlichen Kommunikation und Zusammenarbeit über das Internet dienen. Klassisches Beispiel dafür ist Wikipedia oder auch Facebook.

Eine Form davon ist auch Software, die online zu bedienen ist und nicht auf den eigenen Rechner geladen werden muss. Ist diese auch noch kostenfrei zu nutzen, spricht man von **Open Source-Software**. Bei manchen ist eine Registrierung notwendig, andere können völlig frei genutzt werden. Viele dieser Anwendungen haben eine englische Benutzeroberfläche, die allerdings auch mit geringen Sprachkenntnissen oft intuitiv bedient werden kann.

Überschriften gestalten

1. Metaatem.net/words/ eingeben
2. Gewünschten Text eingeben und Umlaute vermeiden
3. „Spell“ klicken
4. Einzelne Buchstaben durch klicken verändern
5. Screenshot vom gesamten Schriftzug erstellen oder Buchstaben über die RMT (rechte Maustaste) einzeln kopieren



Zeitungsartikel erstellen

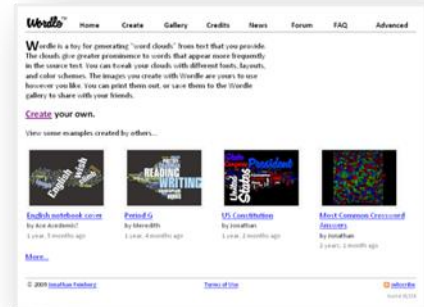
1. Text in Word eingeben und mit der RMT kopieren, Word minimieren
2. Browser öffnen und www.fodey.com eingeben
3. Name der Zeitung angeben (keine Originale!)
4. Gewünschtes Datum und Titelzeile eingeben
5. Mit der RMT den Text unter „Enter your Story“ hinein kopieren
6. **Generate!** klicken
7. **Download your image** klicken
8. Im gewünschten Ordner als .jpg abspeichern



Gestaltung von Wortwolken

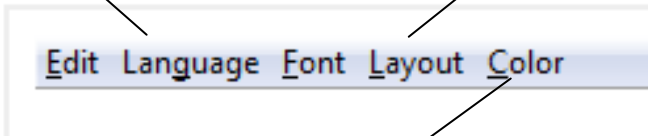
Unter dem Begriff TagCloud, Wordcloud oder auch Wortwolke versteht man die flächige Anordnung von Informationen. Je nach Verwendungszweck sind sie alphabetisch sortiert und durch unterschiedliche Größendarstellung inhaltlich gewichtet.

1. Worddokument öffnen und Begriffe sammeln
 - die Häufigkeit eines Begriffes entscheidet über die Größe der Darstellung
 - Ungewollte Trennungen durch den Einsatz von ~ (AltGR und +Taste) vermeiden, z. B. Berufsorientieren-der~Zweig~Soziales
2. Liste kopieren und Worddokument minimieren
3. Browser öffnen und www.wordle.net eingeben
4. *Create your own* anklicken
5. Begriffe über die rechte Maustaste einfügen und auf *Go* klicken
6. Bearbeiten der Wortwolke

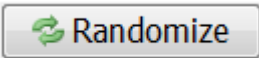


Schriftarten

Anordnung der Begriffe



Farbschema und Hintergrund
Edit custom palette: eigene Farben auswählen



Oder für zufälliges Design



7. „Open in a Window“ und Erstellung eines Screenshots

Alternativen:

- www.imagechef.com/ic/word_mosaic
- www.worditout.com
- www.abcya.com/word_clouds.htm
- www.tagul.com

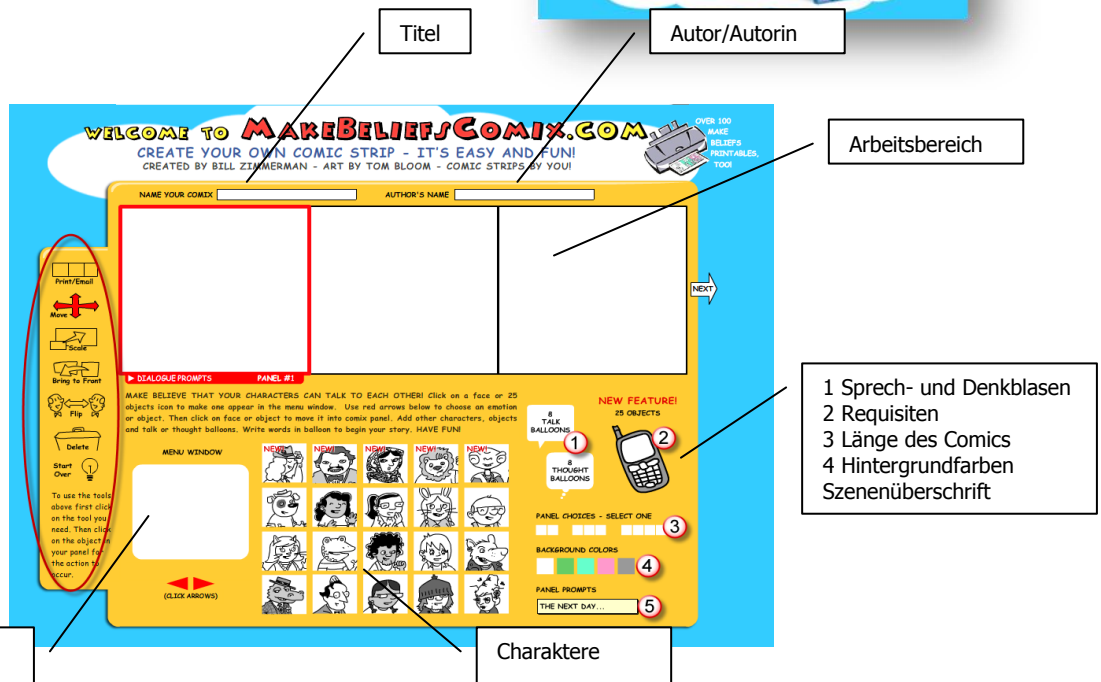
Gestalten mit makebeliefscomix.com

„Makebeliefscomix“ ist eine Web 2.0-Anwendung zur Erstellung einfacher Comicstrips. Eine Registrierung ist nicht nötig, der fertige Comic wird aber auch nicht gespeichert und sollte direkt nach der Fertigstellung gesichert werden.

Die Oberfläche ist in englischer Sprache, die allerdings Schülerinnen und Schüler gut verständlich ist. Ein Klick [hier](#) führt zum Comiceditor.

auch für auf „En-

Der Comiceditor



Werkzeuge

Titel

Autor/Autorin

Arbeitsbereich

- 1 Sprech- und Denkblasen
- 2 Requisiten
- 3 Länge des Comics
- 4 Hintergrundfarben
- Szenenüberschrift

Menüfenster

Charaktere

Erstellung eines Comicstrips

NAME YOUR COMIX AUTHOR'S NAME

Geben Sie zunächst

den Titel des Comic und Ihren Namen ein. Um einen Comic zu erstellen, wählen Sie dann die Anzahl der benötigten Fenster unter „Panel Choices“. Makebeliefscomix bietet zwei, drei oder vier Fenster an, benötigen Sie mehr, sollten Sie den Comic in Teil 1 und 2 oder auch mehr aufteilen. Achtung, jeder Teil muss fertiggestellt und gesichert sein, bevor Sie mit einem neuen beginnen, es wird nichts gespeichert!

PANEL CHOICES - SELECT ONE

Beginnen Sie nun mit der ersten Szene, in dem Sie einen der Charaktere anklicken. Dieser erscheint dann im Menüfenster. Mit einem Klick auf die roten Pfeile können Sie Gestik und Mimik bestimmen, ein erneuter Klick auf die Figur und sie erscheint in der aktuellen Szene, welche Sie am roten Rand erkennen können. Auf diesen roten Rand sollten Sie immer achten, denn eine Figur oder ein Objekt kann nicht von einer Szene in die nächste verschoben werden.



Um die Figuren und Objekte zu bearbeiten, benötigen Sie

weiter Teile

der Werkzeugleiste. Für jede Funktion gilt hier: Zuerst das Werkzeug auswählen, dann das Objekt anklicken und gewünschten Befehl ausführen.

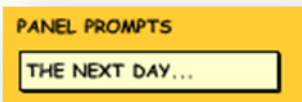
Figur/Objekt bewegen		<p>Figur/Objekt vergrößern oder verkleinern:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Befehl anklicken 2. Figur/Objekt anklicken 3. Regler verschieben
Figur/Objekt in den Vordergrund		
Seitenwechsel		
Figur/Objekt löschen		

Achtung: Der Befehl  löscht die komplette Szenerie!

Auf die gleiche Weise können nun Sprech- und Denkblasen

sätzliche Requisiten hinzugefügt und bearbeitet werden. So kann Szene für Szene entworfen und gestaltet werden.

Möchten Sie einzelne Szenen beschriften, stehen den



„Panel Prompt“ einige vorgefertigte Beschriftungen zur Verfügung: The next day, to Eine eigene Texteingabe ist aber auch möglich.

Nach Fertigstellung des Comics haben Sie nun die Möglichkeit, über oder über „NEXT“ den fertigen Comic zu sichern.



sowie zu- den. Befehl tigte Über- be continued usw.



Sichern des Comics

Achtung: In dieser Phase unbedingt immer auf „Go Back and edit“ klicken, um einen Schritt zurück zu gehen und nicht die Back-Funktion des Browsers nutzen. Alle Ihre Ergebnisse gehen ansonsten verloren!



Sind Sie mit dem Ergebnis zufrieden, können Sie

in einem nächsten Schritt den Comic ausdrucken. Klicken Sie dazu auf „PRINT“. Makebeliefscomix setzt

Ihren Comic nun auf ein weißes Blatt und öffnet die Druckfunktion. Wählen Sie geg. Ihren Drucker und die Anzahl der gewünschten Exemplare aus. Und auch hier gilt wieder: Unbedingt mit „GO BACK AND EDIT“ zurück zum Hauptfenster!



In einem nächsten Schritt bietet makebeliefscomix an, sich selbst und mind. einer weiteren Person den Comic als Link zu schicken. Hier können Sie übrigens auch zweimal Ihre eigene Adresse eintragen. Sobald Sie oder der andere Empfänger die E-Mail erhalten haben, können Sie dort auf den angegebenen Link klicken und der Comic öffnet sich in einem neuen Browserfenster. Auch hier ist wieder die PRINT-Funktion vorgesehen.

3 EMAIL

Email your comix to yourself and to a friend!

FROM

YOUR NAME: *

YOUR EMAIL: *

SEND EMAIL TO:

*

EMAIL COMIX

* Required Fields

Einsatzmöglichkeiten:

Mindmap-Programm

<http://www.text2mindmap.com/>



Diese Online-Applikation ermöglicht es,

übersichtliche Mindmaps schnell und unkompliziert zu erstellen. Da das Tool kostenlos und ohne Registrierung zur Verfügung steht, kann gleich gestartet werden.

1. Begriffe für das Mindmap direkt in die Liste eingeben (A Text) – mit Klick auf „Draw Mind Map“ ordnet die Anwendung die Begriffe grafisch an. Alles kann aber auch individuell plaziert werden
2. Eingerückte Wörter werden zu Unterpunkten, die Tab-Taste ermöglicht weitere Unterpunkte.
3. Unter „Options“ gibt es Formatierungseinstellungen. So lassen sich z. B. Linienstärke und Farben ändern.
4. Unten gibt es Möglichkeiten zum Download (als PDF oder PNG),

Wenn man über mehrere Stunden daran weiterarbeiten möchte: die Begriffliste kopieren und speichern, später wieder einfügen (behält Tabulatoren bei) zum Teilen (auf Facebook oder Twitter) und zum Online-Speichern (Link merken!) des fertigen Mindmaps

geeignet für: Ideenfindung, Strukturierung von Gedanken oder Inhalten, Unterrichtsplanung, Projektplanung

Gemeinsam Ideen erfassen / virtuelle Pinnwand

<https://de.padlet.com/>



1. Wand erstellen
 2. Mit Doppelklick erhält man ein Textfeld, das man beschreiben (hochladen, verlinken) kann.
 3. Den Link weitergeben – jeder kann mitschreiben
- Registrieren: nicht öffentlich

Weitere Ideen:

<http://www.schule.at/tools/werkzeuge-fuer-den-unterricht.html>