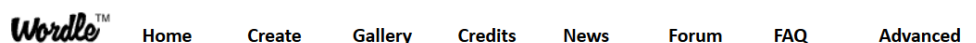


# WORDLE

## WORDLE WOLKEN ERSTELLEN

1. [www.wordle.net](http://www.wordle.net) eingeben



Wordle is a toy for generating "word clouds" from text that you provide. The clouds give greater prominence to words that appear more frequently in the source text. You can tweak your clouds with different fonts, layouts, and color schemes. The images you create with Wordle are yours to use however you like. You can print them out, or save them to the Wordle gallery to share with your friends.

[Create your own.](#)

[View some examples created by others...](#)

2. **Create your own** anklicken.

3. Text eingeben oder kopieren und einfügen und auf GO klicken



4. Wir erhalten eine Wortwolke -

- der Begriff ist jeweils umso größer dargestellt, je häufiger er im Text vorkommt

Wordle Anleitung von Burgstaller ist lizenziert unter einer [Creative](#)



- einzelne Wörter kann man direkt im Wordle mit rechter Maustaste (remove ...) entfernen.

- die noch bearbeitet werden kann:

- **Language:** allgemeine deutsche Wörter (Artikel, häufige Füllwörter und Verben) werden entfernt.
- **Font:** Schriftart.
- **Layout:** Aussehen
- **Colour:** Farbgestaltung
- **Randomize:** es werden verschiedene Varianten vorgeschlagen

5. Wortwolke exportieren:

Direkt über print oder – open in a new Windows – dann einen Screenshot ( Taste Druck auf der Tastatur) anfertigen oder mittels Snipping Tool in Word einfügen.

6. Sätze und Wortgruppen erstellt man in Wordle mit Hilfe des Zeichens ~.

Bsp: Auf~der~ Erde~trifft~der~kleine~Prinz~den~Fuchs.

Der Prinz bekommt Heimweh  
 Der Fuchs verrät dem Prinzen ein Geheimnis  
 Auf der Erde trifft der kleine Prinz den Fuchs  
 Man sieht nur mit dem Herzen gut

## Einsatzmöglichkeiten:

- als Einstieg in ein beliebiges Thema
- Rätsel (welches Thema, wichtige Personen, Ort....)
- Fachausdrücke/ Fremdwörter suchen und die Teile markieren, die zusammen gehören
- Eine Geschichte „wordlen“ als Schreibimpuls
- Synonyme finden
- Nomen, Verben, Adjektiven in verschiedenen Farben markieren lassen