

Wortwolken gestalten

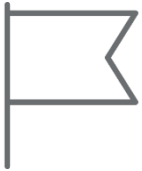
Verwenden Sie Wortwolkengeneratoren, um informative Wortwolken zu erstellen. Nachdem Sie beispielsweise den Text Ihres Skripts in einen solchen Generator kopiert haben, erhalten Sie eine automatisch generierte Wortwolke. Je häufiger ein Wort im eingegebenen Text verwendet wird, desto größer erscheint es in der Darstellung. So können Sie schnell die wichtigsten Schlagworte Ihrer Lehrveranstaltung optisch hervorheben und prüfen, welche Termini Sie besonders häufig in Ihrem Skript verwenden.



Praxistipps:

- Setzen Sie die erstellte Grafik zum Beginn des Semesters ein, um die relevantesten Begriffe gleich von Anfang an zu betonen oder verwenden Sie die Wortwolken zur Prüfungsvorbereitung.
- Wortwolken müssen nicht immer in Form einer Wolke abgebildet werden. Sie können beim Thema Maschinenbau beispielsweise in Form eines Autos gestaltet sein.

Übersicht: Wortwolken gestalten



Lehrziele

- Wichtiges hervorheben.
- Inhalte visualisieren und optisch ansprechend aufbereiten.
- Ich verfolge mit dieser Methode folgende Ziele:

-
- Dafür möchte ich die Methode verwenden:
-



Zeit

- Erstellung: ab 2 Minuten
- Optional: Zeit für die weitere grafische Aufbereitung (Anpassung von Schriftart, Farben etc.).
- Ich veranschlage eine Zeit von _____ Minuten.



Gruppe

- Für jede Gruppengröße einsetzbar.
- Die Gruppengröße meines Kurses beträgt _____ Studierende.



Materialien

- PC oder mobiles Endgerät
- Internetzugang
- Zusätzlich benötige ich folgendes Material:



Varianten

- Lassen Sie die Studierenden Wortwolken erstellen.
 - So möchte ich die Methode für meine Lehrveranstaltung anpassen:
-

Basierend auf: Kolesnik, M. Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin. *Word Clouds – Wie sinnvoll sind Wortwolken?* Abgerufen von <https://blog.hwr-berlin.de/elerner/word-clouds-wie-sinnvoll-sind-wortwolken/>.

Grafik: Eigene Darstellung. Erstellt auf <https://www.wortwolken.com/>

Icons: Smashicons & Prosymbols. (o.D.). Abgerufen von <https://www.flaticon.com>. Bearbeitet durch Marina Rausch.