

Nützliche Links zum Einsatz von digitalen Medien im DaF-Unterricht

Zusammengestellt (Mai 2017) von Jüratė Maksvytytė, Lektorin für DaF, E-Mail: maksvytytejurate@gmail.com

Materialien erstellen und lernen

- Quizlet <https://quizlet.com/>

Kollaboratives Arbeiten

- Zum Pad <https://zumpad.zum.de/>
- Todays Meet <https://todaysmeet.com/accounts/login?next=/home>
- Polleverywhere <https://www.polleverywhere.com/>
- Answergarden <https://answergarden.ch/create/>
- Digitales „Schwarzes Brett“ Padlet <https://padlet.com/>

Erstellen von Wortwolken

- Tagxedo <http://www.tagxedo.com/>
- Wordle <http://www.wordle.net/>

Visualisieren

- Easelly <https://www.easel.ly/>
- MindMap mit Coggle <https://coggle.it/>
- Animierte Videos und Präsentationen erstellen. <http://bit.do/dscGM>
- Toony Tool <http://www.toonytool.com/>
- Voki <http://www.voki.com/>
- Tolle Fotos erstellen mit Pic-Collage <http://pic-collage.com/>

Lesen - Training

- Cueprompter <http://www.cueprompter.com/>

Sprechen, Hören, Lesen, Kommentieren

- Voicethread <https://voicethread.com/>

Werkzeuge

- ClassTools <http://www.classtools.net/>

DIGU DIGFO - Digitale Unterrichtsgestaltung und Digitale Fortbildung

<https://www.goethe.de/de/spr/unt/kum/dig.html>

Flipped Classroom

- Beschreibung . <http://bit.do/dscH9>
- Erklärvideo <http://bit.do/dscHS>

Eigene Internetseite erstellen

- Netvibes <http://www.netvibes.com/en>

Internetadressen kürzen und QR Code erstellen

- Bit.do <http://bit.do/>

Online Papierfabrik

<http://www.papersnake.de/>

Legale Fotos herunterladen

- Pixabay <https://pixabay.com/>
- Flickr <https://www.flickr.com/>