Linkliste

Kollaboration online

Im Internet gibt es schier unbegrenzte Möglichkeiten, sich auszutauschen, Materialien zu teilen, Gedanken zu sammeln oder gemeinsam an Neuem zu arbeiten. Wir stellen Ihnen auf wb-web einige Tools, Plattformen oder Methoden vor, wie Sie erfolgreich digital zusammenarbeiten können. Die einzelnen Artikel haben wir Ihnen in dieser Linkliste zusammengestellt.

Ideen sammeln und verarbeiten

Handlungsanleitung „[Gemeinsame Textverarbeitung mit CryptPad](https://wb-web.de/material/medien/gemeinsame-textverarbeitung-mit-cryptpad.html)“

* DSGVO-konformes Tool zum gemeinsamen Schreiben, Ideen sammeln oder Gedanken kommentieren

Linkliste „[Digitale Whiteboards](https://wb-web.de/material/interaktion/digitale-whiteboards.html)“

* Liste mit einigen digitalen Whiteboards zur gemeinschaftlichen Ideenfindung, unter den Aspekten Handhabung, Preis und Datenschutz

News „[Heute schon geschnaqt?](https://wb-web.de/aktuelles/heute-schon-geschnaqt.html)“

* Tool, das mit Learningmanagement-Systemen oder Videokonferenzsystemen kombiniert werden kann und zum Beispiel digitale Whiteboards, Umfragemöglichkeiten und Diskussionsforen bereithält

News „[DSGVO-konform mit Task Cards arbeiten](https://wb-web.de/aktuelles/dsgvo-konform-mit-taskcards-arbeiten.html)“

* Vorstellung der browserbasierten Online-Pinnwand

Handlungsanleitung „[Acht Tools für datensichere und digitale Zusammenarbeit](https://wb-web.de/material/medien/cryptpad-acht-tools-fuer-datensichere-und-digitale-zusammenarbeit.html)“

* Vorstellung des DSGVO-konformen Toolsammlung von CryptPad zum individuellen oder kollaborativen Arbeiten im digitalen Raum

Linkliste „[Tools für kollaboratives Projektmanagement](https://wb-web.de/material/medien/Tools-fuer-kollaboratives-Projektmangement.html)“

* Sammlung verschiedener Projektmanagement Tools unter den Aspekten Funktionsumfang, Preis, Sprache und Besonderheiten

Zusammen kommen

Handlungsanleitung „[Zusammen digital und interaktiv mit trember.me](https://wb-web.de/material/interaktion/zusammen-digital-und-interaktiv-mit-trember-me.html)“

* Innovatives Videokonferenzsystem, bei dem parallele Kommunikation und ein hohes Maß an Interaktivität ermöglicht wird

Handlungsanleitung „[Gemeinsam, digital, interaktiv mit wonder.me](https://wb-web.de/material/interaktion/gemeinsam-digital-interaktiv-mit-wonder-me.html)“

* Innovatives Videokonferenzsystem, bei dem parallele Kommunikation und ein hohes Maß an Interaktivität ermöglicht wird

Handlungsanleitung „[Interaktiv diskutieren und plaudern mit gather.town](https://wb-web.de/material/interaktion/interaktiv-diskutieren-oder-plaudern-mit-gather-town.html)“

* Innovatives Videokonferenzsystem, bei dem parallele Kommunikation und ein hohes Maß an Interaktivität ermöglicht wird

Methoden einsetzen

Wissensbaustein “[Kollaboratives Schreiben](https://wb-web.de/wissen/medien/kollaboratives-schreiben.html)”

* Definition und Einsatzmöglichkeiten des gemeinsamen Textens, inclusive Verweis auf vielfältige Materialien zur Anwendung

Handlungsanleitung “[Mit Etherpads den Einstieg ins kollaborative Schreiben meistern](https://wb-web.de/material/medien/mit-etherpads-den-einstieg-ins-kollaborative-schreiben-meistern.html)”

* Vorstellung verschiedener Etherpads und Einführung in die Handhabung des kollaborativen Schreibens

Handlungsanleitung “[Pinterest und Scoop.it sinnvoll einsetzen](https://wb-web.de/material/medien/pinterest-und-scoop-it-im-seminar-einsetzen.html)”

* Einführung, wie digitale Pinnwände in der Lehre eingesetzt warden können und welche Aspekte es neben dem Datenschutz zu beachten gibt

Handlungsanleitung “[Virtuelle Tafeln – Einsatzmöglichkeiten und Funktionen](https://wb-web.de/material/medien/Virtuelle-Tafeln-wie-Padlets-und-Stormboard.html)”

* Was bieten digitale Tafeln und wie können sie in der Lehre eingsetzt warden?

*CC BY-SA 3.0 by Susanne Witt & Christina Bliss für wb-web (28.11.2022)*