

MAKER SPACE



Ressourcen für die Hochschullehre und das wissenschaftliche Arbeiten

Programme

- ◆ Adobe Creative Cloud: Sammlung von Programmen zur Bearbeitung von PDFs, Bildern/Abbildungen, Videos, etc. -> [Link](#)
- ◆ Software zur Bearbeitung von 360°-Aufnahmen

Geräte

- ◆ PC mit verschiedenen Autorenprogrammen
- ◆ Konferenzsysteme
- ◆ 2 Laptops
- ◆ Videokamera - Audioaufnahmegeräte
- ◆ 2 360°-Kameras
- ◆ Dokumentenkamera
- ◆ VR-Brillen
- ◆ u.v.m.

Zugang

- ◆ Öffnung und Ausleihe nach Absprache
- ◆ Kontakt: methodik.didaktik@uni-leipzig.de
- ◆ <https://www.philol.uni-leipzig.de/herder-institut/institut/einrichtungen/makerspace/>



Liebe Kolleg*innen,

wir möchten Sie/euch gerne darauf aufmerksam machen, dass auch aktuell viele Ressourcen im MakerSpace zur Verfügung stehen, um die eigene Lehre vorzubereiten und zu gestalten, aber auch für die Vorbereitung von Publikationen.

Beispiele

- Für die Arbeit mit Druckmaterialien in der Online-Lehre (z.B. Lehrwerken) kann eine Dokumentenkamera genutzt werden. Mit der Kamera kann man über die Funktion „Bildschirm teilen“ Materialien live zeigen.
- Für die asynchrone Lehre kann die Bearbeitung von PDFs sinnvoll sein, z.B. für interaktive PDFs oder die Verbesserung von Scans.
- Um ansprechende eigene Abbildungen für Veröffentlichungen zu erstellen, sind in der Adobe Cloud mehrere Bildbearbeitungsprogramme verfügbar.

