

OER-Organisation

- Die OER dient der nutzerorientierten Vor- und Nachbereitung von Blended-Learning-Veranstaltungen (**Inverted Classroom**) und kann dafür gleichermaßen von Institutionen, Lerngruppen und Einzelpersonen genutzt werden. Als intuitiv erschließbare Lernumgebung kommen die entwickelten Lernmaterialien ohne zusätzliche Lernerunterstützung in den Selbstlernphasen aus.
- Die digitalen Lerneinheiten fokussieren inhaltlich auf zwei unterschiedliche Schwerpunkte, die im Lernprozess aufeinander aufbauen. Der erste Schwerpunkt bezieht sich darauf, dass die Lernenden ihre fachlichen Fähigkeiten weiterentwickeln und reflektieren können. Der zweite Schwerpunkt zielt auf digital gestützte fachdidaktische Vermittlungsprozesse im Schulunterricht ab.
- Die Lerneinheiten haben jeweils einen Umfang von 180 Minuten (0,1 CP) (90 Min. Durchführung und 90 Min. Vor- und Nachbereitung)
- Die **Lerneinheiten (LE)** fassen das Thema kurz zusammen, geben einen inhaltlichen Überblick und beschreiben die Lernergebnisse. Die Lerneinheiten **korrespondieren** inhaltlich mit den entsprechenden **Arbeitsblättern (AB)** und **Materialien (M)**. LE, AB und M können als PDF exportiert werden. Einfach das PDF-Symbol an der rechten Seiteleiste anklicken.

From:
<https://www.vigebi.geomedienlabor.de/> -

Permanent link:
<https://www.vigebi.geomedienlabor.de/doku.php?id=oer:virale-gesellschaftskonstruktionen:lerneinheit:organisation&rev=1611177471>

Last update: **2021/01/20 22:17**

