

[zurück zu Studierende](#)

[zurück zu Topographische und thematische Kartographie](#)

**[Digitale Globen im Unterricht - Möglichkeiten, Mehrwert und Grenzen](#)**

### **Lerneinheiten**

- [LE01: Einführung Digitale Globen](#)
- [LE02: Digitale Globen im Unterricht: Mehrwert und Grenzen](#)

### **Arbeitsblätter**

- [AB01-1: Aralsee - Wasser. Wüste. Wirtschaft](#)
- [AB02-1: Google Earth vs. Diercke Globus für die unterrichtliche Anwendung](#)

### **Materialien**

- [M01-1: Übersicht der Hauptanwendungsbereiche eines Globus, mit speziellem Bezug zum Unterricht\\*](#)
  - [M01-2: Themensammlung zur Verwendung von Google Earth im Unterricht](#)
  - [M01-3: Weitere Daten und Materialien](#)
- 

[Home](#)

[How-to](#)

[Impressum](#)

---

[Geomedienlabor Frankfurt](#)

2015/08/17 21:28 · detlef

From:  
<https://www.foc.geomedienlabor.de/> - **Frankfurt Open Courseware**

Permanent link:  
<https://www.foc.geomedienlabor.de/doku.php?id=courses:studierende:l:methoden-geo:topo:googleearth:sidebar&rev=1704817705>

Last update: **2025/09/29 14:09**

