

M01: Kartographische Angebote im Netz und GeoWeb-Anwendungen

Thema 1: WebGis

- <http://www.klett-gis.de/>
- <http://www.diercke.de/diercke-webgis>

Thema 2: Anamorphotische Karten

- <http://www.worldmapper.org/>
- <http://show.mappingworlds.com/>

Thema 3: Politische Kartographie

- <http://ddc.arte.tv/de>
- <http://www.radicalcartography.net/>
- <http://www.monde-diplomatique.de/karten/>

Thema 4: Geotagging

- <http://www.gpsies.com>
- <http://www.google.com/maps/streetview/>
- <http://www.panoramio.com/>

Thema 5: Kartographische Kollaboration

- <http://www.openstreetmap.de/>
- <http://unortkataster.de/news/unortkataster-koln/>

Thema 6: Kunst und Kartographie

- <http://www.landkartenindex.de/welt/kunst.htm>
- <http://www.biomapping.net/>
- <http://www.spiegel.de/netzwelt/gadgets/0,1518,653973,00.html>

Thema 7: Sammlungen historischer Karten und Geschichtskarten

- <http://www.davidrumsey.com/>
- <http://www.ieg-maps.uni-mainz.de/>
- <http://alabamamaps.ua.edu/historicalmaps/index.html>

Thema 8: Story Maps

- <http://storymaps.arcgis.com/de>
- <http://mapstory.org>
- <http://storymap.knightlab.com/>

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

Permanent link:
<https://foc.geomedienlabor.de/doku.php?id=courses:studierende:ba:ub-kartographie:kuw:material:m01&rev=1447448768>

Last update: **2025/09/29 14:16**

