2025/11/04 07:07 1/1 A08-1: Digitale Geomedien II

A08-1: Digitale Geomedien II

Ausgehend von den Unterscheidungen im wissenschaftlichen Erkenntnisinteresse nach Habermas werden Sie im Folgenden der Frage nachgehen, welches geographische Wissen und welche geographischen Erkenntnisinteressen durch welche geomedialen Crowdsourcing-Anwendungen gefördert werden und welche nicht.

Materialien:

• M08-1: Erkenntnisinteressen

Aufgabenstellung(en):

Aufgabe 1: Erstellen Sie eine Tabelle mit dem Titel "Crowdsourcing-Anwendungen und Erkenntnisinteressen". Schreiben Sie in die Kopfzeile der Spalten folgende Überschriften: Name der Crowdsourcing-Anwendung, Grundfunktionen und Erkenntnisinteresse.

Aufgabe 2: Rufen Sie folgende Crowdsourcing-Anwendungen im Internet auf:

- Humanitarian OpenStreetMap
- Artenfinder
- Frankfurt fragt mich

Aufgabe 3: Beschreiben Sie die Grundfunktionen dieser Crowdsourcing-Anwendung.

Aufgabe 4: Analysieren Sie, welches übergeordnete Erkenntnisinteresse dieser Crowdsourcing-Anwendung zugrunde liegt? (siehe M08-1: Erkenntnisinteressen)

From

https://foc.neu.geomedienlabor.de/ - Frankfurt Open Courseware

Permanent link:

https://foc.neu.geomedienlabor.de/doku.php?id=courses: studierende: l:s-fachdidaktik: arbeitsblatt: ab07-1& rev=17053975572. to like the course of the cou

Last update: 2025/09/28 20:25

