AB04-1: Partizipation an räumlichen Planungsprozessen

- 1. Erläutern Sie die nachfolgenden Begriffe. Nutzen Sie zur Recherche die verlinkten Webseiten oder recherchieren Sie eigenständig.
 - 1. Raumordnung
 - 1. Instrumente der Raumplanung
 - 2. Bauleitplanung
 - 1. Stufen der Bauleitplanung
 - 3. städtebauliche Entwicklungsmaßnahmen
- 2. Setzen Sie die Raumplanung und ihre Instrumente in Beziehung zu der Bauleitplanung und deren Stufen sowie zu städtebaulichen Entwicklungsmaßnahmen. Veranschaulichen Sie Ihre Ergebnisse in einer Mind Map.
- 3. Lesen Sie sich anhand der Basislektüre von Märker & Wehner (2008) in die elektronisch unterstützte Beteiligung in der Stadt- und Regionalplanung ein.
 - 1. Erweitern Sie die Mind Map aus 2. um den Einzug webbasierter Beteiligungsformate in die kommunale Stadtplanung.
 - 2. Ergänzen Sie mit Hilfe der Basisliteratur "Partizipation online gemeinsam Stadt entwickeln" und "Partizipation 8.0" Ihre Mind Map.
 - 3. Hinterfragen Sie die Folgen der digitalen Teilhabe für Bürger*innen und Verwaltungen.
- 4. Schauen Sie sich das Video zum Projekt "Frankfurt-Nordwest Neuer Stadtteil der Quartiere" an. Erläutern Sie die Maßnahmen, die die Stadt Frankfurt ergreift, um dem Wohnraummangel und steigenden Mieten entgegen zu wirken stichpunktartig. Nehmen Sie hierbei Bezug zu den in Aufgabe 1. bzw. 2. erarbeiteten Fachbegriffen.
- 5. Erkunden Sie das Areal Frankfurt Nordwest mit Hilfe der RegioMap.
 - 1. Welche Flächennutzung sieht der Regionale Flächennutzungsplan für die Fläche aktuell vor? Charakterisieren Sie die Fläche mit Hilfe der Legende.
- 6. Reflektieren Sie die zentralen Erkenntnisse aus der LE im Hinblick auf das übergeordnete Thema "Partizipation und digitale Geomedien" in einem Microblogeintrag kurz und knapp in maximal 280 Zeichen. Verschlagworten Sie den Beitrag mit max. 5 Hashtags. Lesen Sie dazu "Portfolio mal anders Microblogging in 280 Zeichen".

Metadaten dieser Lernressource

Name: Partizipation an räumlichen Planungsprozessen

LearningResourceType: Arbeitsblatt

Description: Theoretische Annäherung an die Raumordnung, Instrumente der Raumplanung sowie Stufen der Bauleitplanung und Analyse des Partizipationspotenzials für Bürger*innen an einem Fallbeispiel

Keyword(s): räumliche Planungsprozesse; webbasierte Beteiligungsformate; digitale Geomedien;

Partizipation; geographische Lehrkräftebildung Author: Melanie Lauffenburger & Magdalena Liebe

Language: Deutsch License: CC BY SA 4.0

URL:

https://https://foc.geomedienlabor.de/doku.php?id = courses:studierende:l:s-fachdidaktik-parti-digi:arburende:lis-fachdidaktik-parti-digi:arbure

eitsblatt:ab04-1

Creation Date: 2021-03-30

Modification Date: no modification

update: 2025/09/29 courses:studierende:l:s-fachdidaktik-parti-digi:arbeitsblatt:ab04-1 https://www.foc.geomedienlabor.de/doku.php?id=courses:studierende:l:s-fachdidaktik-parti-digi:arbeitsblatt:ab04-1 13:59

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

Permanent link: https://www.foc.geomedienlabor.de/doku.php?id=courses:studierende:l:s-fachdidaktik-parti-digi:arbeitsblatt:ab04

Last update: 2025/09/29 13:59

