

zurück zu Kurse für Studierende

Seminar Partizipation

- Seminarbeschreibung
- Seminarorganisation
- Portfolio mal anders
- Abschlussreflexion
- Reflexionszirkel

Lerneinheit

- LE01: Seminareröffnung
- LE02: Spatical Citizenship

Grundlagen: Partizipation, Bürger*innenbeteiligung und Planungsprozesse

- LE03: Partizipation
- LE04: Räumliche Planungsprozesse
- LE05: Kinder & Jugendliche
- LE06: Bürger*innenbeteiligung

Räuml. Plaungsprozesse

- LE07: Didaktisches Strukturgitter
- LE08: Partizipatives Lernen I
- LE09: Partizipatives Lernen II

Partizipation 2.0

- LE10: Changing Citizenship
- LE11: Game-based Learning
- LE12: Privacy Paradox

Arbeitsblätter

- AB01-1: Mobile Partizipation via Frankfurt fragt mich?
- AB02-1: Bin ich ein Spatial Citizen?
- AB03-1: Partizipation - eine Einführung
- AB04-1: Partizipation an räumlichen Planungsprozessen
- AB05-1: Kinder- und jugendgerechte Stadtentwicklung
- AB06-1: formale und informelle Partizipation
- AB07-1: das didaktische Strukturgitter
- AB08-1: partizipatives Lernen in formalen Bildungskontexten
- AB09-1: @stadtleben.ffm
- AB10-1: dutiful citizen vs. actualizing citizen
- AB11-1: Game-based Learning zur Partizipation an räumlichen Planungsprozessen
- AB12-1: I have nothing to hide, oder doch?

Materialien

- M01-1: Scribblemaps
- M01-2: Die Nadelmethode 2.0

- [M03-1: Gesellschaftliche und politische Partizipation](#)
 - [M03-2: Die Partizipationspyramide](#)
 - [M03-3: Beispiel Concept Map](#)
 - [M05-1: das Projekt "Stadt-Checker"](#)
 - [M05-2: Kategorien und Indikatoren](#)
 - [M06-1: Bürger*innenbeteiligung an räumlichen Planungsprozessen](#)
 - [M07-1: das didaktische Strukturgitter](#)
 - [M07-2: Wie bekomme ich den Fall in den Griff?](#)
 - [M07-3: M07-3: Unterrichtsbeispiel zur Talsperre Leibis](#)
 - [M08-1: das Stufenmodell partizipativen Lernens](#)
 - [M08-2: die SWOT-Analyse](#)
 - [M09: Die Mainkai-Sperrung](#)
 - [M10-1: Teilhabe in, mit und an sozialen Netzwerken](#)
 - [M10-2: Partizipation im Kontext sozialer Netzwerke](#)
 - [M11-1: Minetest](#)
-

[Home](#)

[How-to](#)

[Impressum](#)

[Geomedienlabor Frankfurt](#)

2015/08/17 21:28 · detlef

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

Permanent link: <https://foc.geomedienlabor.de/doku.php?id=courses:studierende!:s-fachdidaktik-parti-digi:sidebar&rev=1616696613>

Last update: **2025/09/29 14:06**

