

## **zurück zu Kurse für Studierende**

### **Seminar Partizipation**

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

### **Lerneinheit**

- LE01: Seminareröffnung
- LE02: Spatial 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://www.foc.geomedienlabor.de/> - **Frankfurt Open Courseware**

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

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

