

## [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://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**

