

[zurück zu Kurse für Studierende](#)

Seminar Spatial Citizenship

- Beschreibung
- Kursorganisation

Lerneinheit

- LE01: Seminareröffnung

LE02: Portfolio-Arbeit

- LE03: Intro_Spatial Citizenship
- LE04: Raumkonstruktionen
- LE05: Geoinformation
- LE06: Digitale Geomedien I
- LE07: Digitale Geomedien II
- LE08: Partizipation I
- LE09: Partizipation II
- LE10: Countermapping I
- LE11: Countermapping II/ Subjektive Kartographie
- LE12: Fallbeispiel Smart City

Arbeitsblätter

- AB01-1: Getting Ready
- AB02-1: Portfolio & Reflexion
- AB03-1: Spatial Citizenship
- AB04-1: Raumkonstruktionen
- AB05-1: Geoinformation
- AB06-1: Digitale Geomedien I
- AB07-1: Digitale Geomedien II
- AB08-1: Partizipation I
- AB09-1: Partizipation II
- AB10-1: Countermapping I
- AB11-1: Countermapping II/ Subjektive Kartographie
- AB12-1: Fallbeispiel Smart City

Materialien

- M02-1: Reflexionszirkel
- M02-2: Portfolio: Inhalte
- M02-3: Portfolio: Bewertung
- M03-1: Lesestrategien
- M04-1: Medienbildung
- M07-1: Erkenntnisinteressen
- M11-1: Scribblemaps

[Home](#)

[How-to](#)

[Impressum](#)

[Geomedienlabor Frankfurt](#)

2015/08/17 21:28 · detlef

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

Permanent link:
<https://foc.neu.geomedienlabor.de/doku.php?id=courses:studierende:l:s-fachdidaktik:sidebar&rev=1596184721>

Last update: **2025/09/28 20:25**

