

## AB17-01: Portfolio & Reflexion

Ein Portfolio ist allgemein eine „Mappe“ (analog oder digital), in der Arbeits- und Lernergebnisse als Artefakte gesammelt und präsentiert werden. Im Vordergrund steht dabei aber nicht die möglichst vollständige Sammlung und Darstellung *aller* erarbeiteten Materialien über einen bestimmten Zeitraum hinweg, sondern die zielgerichtete Auswahl und reflexive Betrachtung und Kommentierung *ausgewählter Artefakte* des eigenen Lern- und Arbeitsgeschehens. In unserem Modul sollen Sie mittels der E-Portfolio-Umgebung „Mahara“ Ihren Lernfortschritt im Seminargeschehen in **Ver. II+III** als Prüfungsleistung dokumentieren. Bewertet werden der Arbeitsprozess sowie die Produkte Ihrer Arbeit.

### Ihre Aufgaben

😊 Zum Einstieg in das Thema *Portfolio-Arbeit* finden Sie nachfolgend verschiedene Selbstlerneinheiten. Je nach Vorerfahrungen und Wissensstand sind Sie frei, sich mit diesen Inhalten zu beschäftigen (HRZ-Login notwendig):

- [LernBar: Einführung E-Portfolio-Arbeit & Mahara](#)
- [Vigor: Reflexion - Von Mäusen und Brücken](#)
- [Vigor: Schritte des Reflektierens](#)

😊 Arbeiten Sie sich in den Reflexionszirkel nach Reinders & Hillesheim (2011) ein, der im Mittelpunkt unserer regelmäßigen Reflexionsrunden im Seminargeschehen von **Ver. II** stehen wird

- [M17-01: Arbeiten mit dem Reflexionszirkel](#)

😊 In der folgenden Tabelle sehen Sie die Grobgliederung Ihres E-Portfolios. Entlang der angegebenen Materialien (M) finden Sie detaillierte Beschreibungen, die Ihnen bei der Erstellung Ihres Portfolios helfen.

Kapitel	Inhalt	Gewichtung	Inhaltliche Beschreibung
1	Zusammenfassende Gliederung und Zielstellung des Portfolios	10%	<a href="#">M17-02</a>
2	Reflexion Veranstaltung I im Kontext der leitenden Fragestellung des Moduls	15%	<a href="#">M17-03</a>
3	Dokumentation Veranstaltung II+III	50%	<a href="#">M17-04</a>
4	Zusammenfassung und Diskussion des eigenen Lernfortschritts im Kontext fachlicher Lehr-Lernplanung	25%	<a href="#">M17-05</a>

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

Permanent link:  
<http://foc.geomedienlabor.de/doku.php?id=courses:studierende:l:ps-raumsoz:arbeitsblatt:ab17-1&rev=1570621276>

Last update: 2019/10/09 13:41

