

Themen- Terminübersicht
Online Raum BS-B003/004 (WiSe 24-25, 2 LP)
FDBK-C2 „Multimediale Lernarrangements“

Datum	Uhrzeit	Seminar FDBK-C2, Thema Dozent: Justinus Pieper
01.10.24		Freischaltung der Intros - noch vor der Einführungsveranstaltung ansehen!
15.10.24	13:00 – 14:30	Gemeinsame Einführungsveranstaltung Online (via Webex – Link sh. moodle) Freischaltung der Onlineaufgaben – Abgabe bis 21.10.24, 18 Uhr
Wöchentliches Angebot von Video-Sequenzen zum Online-Lernen. Die Besprechung der Ergebnisse erfolgt in den Präsenzstunden.		
22.10.24	14:30 – 16:00	Einführung in das Seminar, Begriff „Multimedia“, Arten multimedialer Lernmaterialien Teil 1 (lineare u. nichtlineare Medien, Simulation, CBT & WBT)
29.10.24		Fällt auf Grund einer Dienstreise von Prof. Dreher aus
05.11.24	14:30 – 16:00	Arten multimedialer Lernmaterialien Teil 2 (Blended Learning, Mobile Learning, MOOCs, VR + AR, Unterricht digital gestalten: reale/virtuelle Klassenräume, Edutainment, Mikrowelten)
12.11.24	14:30 – 16:00	Vor- und Nachteile des Einsatzes von Multimedia in der beruflichen Bildung
19.11.24	14:30 – 16:00	Multimediale Lernarrangements – Praxisbeispiele
26.11.24	13:00 – 14:30	Gemeinsamer Start in die Projektphase
03.12.24 bis 21.01.25	In Eigenarbeit	Projektarbeit: Methodenfindung für eine Lernsituation 19.01.25 Deadline für die Abgabe der Ergebnisse an seminarunterlagen.tvd@uni-siegen.de
28.01.25	13:00 – 14:30	Vorstellung und Diskussion der Projektergebnisse

Die Seminarunterlagen und Videos stehen immer dienstags ab 16:30 Uhr unter moodle (für die FHs unter Sciebo) zur Verfügung. Wöchentliches Angebot von Video-Sequenzen zum Online-Lernen. Die Besprechung der Ergebnisse erfolgt jeweils in den Präsenzstunden.

Online-Sprechstunde für Fragen: immer Di. 16 – 17 Uhr.

Achtung: Die gewählte Seminarform bedingt ein diszipliniertes Nacharbeiten und Zusammenfassen der unter moodle eingestellten Materialien zu einem eigenen Skript „Fachdidaktik“.
Dieses und nur dieses Skript darf bei der MA - Modulabschlussprüfung verwendet werden!