

<b>Code</b>	BA133
<b>Modultyp</b>	core
<b>Niveau</b>	basic
<b>Kategorie</b>	Pflicht
<b>ECTS-Credits</b>	21
<b>Modulleitung</b>	Prof. Carlo Fabian Beate Knepper, Dipl.-Päd. univ., MA, Ausbildungssupervision (ASV) Dominik Schenker, Sc. Rel. Weitere Dozierende
<b>E-Mail   Telefon</b>	carlo.fabian@fhnw.ch   + 41 62 957 22 12 beate.knepper@fhnw.ch   + 41 61 228 59 15 dominik.schenker@fhnw.ch   + 41 62 957 28 01
<b>Methodik und Didaktik</b>	Instrumente und Methoden des Projektmanagements werden vermittelt und im Studierendenprojekt umgesetzt. Selbstorganisation der Studierenden im Projektteam. Supervision zur Unterstützung der Teamarbeit im Projekt. Kompetenzerwerbsplanung und -begleitung durch die Modulleitung. Fachliche Ausbildungsbegleitung des Projektteams durch Dozierende.
<b>Leistungsnachweis</b>	Die Bewertung setzt sich zu je 50 Prozent zusammen aus Einzelleistungen und der Bewertung der Leistungen des Projektteams.
<b>Voraussetzung</b>	BA104 Wissenschaftstheorie und Einführung in wissenschaftliches Arbeiten muss besucht sein. Wenn an die Projektwerkstatt (PW) eine Praxisausbildung in einer Organisation anschliesst, liegt es in der Verantwortung der Studierenden, diese nachrangig zu organisieren.
<b>Literatur</b>	Brandt, Matthias (2019). Projektmanagement. Führung mit Erfolg. Hamburg: Löwenstein. Kuster, Jürg/Huber, Eugen/Lippmann, Robert/Schmied, Alphons/Schneider, Emil/Witschi, Urs/Wüst, Roger (2019). Handbuch Projektmanagement. 4. überarbeitete Aufl. Berlin: Springer Gabler. Ries, Antje (2019). Projektmanagement. Schritt für Schritt. München: UKV.
<b>Durchführung</b>	Beginn der verpflichtenden Blockseminare in Kalenderwoche 38 im Herbstsemester bzw. Kalenderwoche 8 im Frühlingsemester. Die Arbeit im Studierendenprojekt in der Projektwerkstatt wird selbstverantwortlich durch die Studierenden geplant und dauert max. acht Monate bis zur Präsentation. Es ist ein Arbeitsumfang von 80 Prozent gerechnet (Basis Vollzeitausbildung). Neben der Projektwerkstatt als Praxisausbildung wird parallel das Modul Kasuistik BA135 von den Studierenden belegt, dies bildet einen eigenen Kurs zur PW. Die Projektwerkstatt kann als erste oder zweite Praxisausbildung und als Teilzeitpraxis absolviert werden. Hinweis: Es ist möglich, dass Studierende eigene Projekte einbringen, bitte dazu möglichst frühzeitig die Modulleitung kontaktieren.

## Leitidee

Studierende führen in selbstständigen Projektteams ein Projekt zu einer Frage aus der Praxis der Sozialen Arbeit durch. Projektoptionen werden von der Modulleitung vorab eingebracht. Entsprechend zu Auftrag und Fragestellung wird ein geeignetes methodisches Vorgehen gewählt. Projekte können beispielsweise Evaluationen, Konzeptentwicklungen oder kleine Forschungsprojekte sein. Das Projektteam führt die Projektbearbeitung von der Auftragsklärung bis zum Produkt, welches einen Bericht und eine Präsentation umfasst.

## Modulinhalte

Die Projektwerkstatt als Praxisausbildung setzt sich aus verschiedenen Elementen zusammen. In den Blockseminaren werden Instrumente des Projektmanagements kennengelernt und auf die konkreten Projekte bezogen umgesetzt. Dozierende der Hochschule begleiten die Projektteams methodisch und fachlich als Projektwerkstattbegleitende. Das Projektthema wählen die Studierenden im Blockseminar. Sowohl zur Teamentwicklung als auch im individuellen Lernprozess erhalten die Studierenden beratende Unterstützung. Im Vordergrund des Kompetenzerwerbs bei dieser Form der Praxisausbildung steht die zielorientierte Kooperation (im Projektteam, mit den Auftraggebenden und mit den Projektwerkstattbegleitenden).

## Professionskompetenz

### Fach- und Methodenkompetenz

Fähigkeit zur Prozessgestaltung  
Fähigkeit zur Dokumentation  
Fähigkeit zu forschen  
Fähigkeit zu leiten und zu führen

### Sozialkompetenz

Fähigkeit zur Kooperation

### Selbstkompetenz

Fähigkeit zur (Selbst-)Reflexion

Die Projektwerkstatt beinhaltet verbindliche Blockseminare, die auch ausserhalb der Veranstaltungszeiten stattfinden: Achten Sie auf allfällige zeitliche Überlappungen im Folgesemester. Änderungen im aktuellen Ablauf vorbehalten.

Semester	Ort	Tag	Zeit
HS	Oltén	Mo, Di, Mi	08.15– 16.15 Uhr
FS	Mutténz	Mo, Di, Mi	08.30– 16.30 Uhr

### HS 22/23 – Oltén

### Zeit

Blockseminar 1:	Mo, 19.09.22 bis	Mi, 21.09.22	08.15 – 16.00 Uhr
Blockseminar 2:	Mo, 26.09.22 bis	Mi, 28.09.22	08.15 – 16.00 Uhr
		Mi, 28.09.22	13.00 – 16.00 Uhr Präsentation FS 22
Blockseminar 3:	Mo, 17.10.22 bis	Mi, 19.10.22	08.15 – 16.00 Uhr
Blockseminar 4:	Mo, 07.11.22 bis	Mi, 09.11.22	08.15 – 16.00 Uhr
Blockseminar 5:	Mo, 21.11.22 bis	Mi, 23.11.22	08.15 – 16.00 Uhr
Blockseminar 6:	Mo, 23.01.23 bis	Mi, 25.01.23	08.15 – 16.00 Uhr
		Mi, 01.03.23	13.00 – 16.00 Uhr Präsentation HS 22/23

### FS 23 – Mutténz

### Zeit

Blockseminar 1:	Mo, 20.02.23 bis	Mi, 22.02.23	08.30 – 16.15 Uhr
Blockseminar 2:	Mo, 27.02.23 bis	Mi, 01.03.23	08.30 – 16.15 Uhr
		Mi, 01.03.23	13.00 – 16.00 Uhr Präsentation HS 22/23
Blockseminar 3:	Mo, 27.03.23 bis	Mi, 29.03.23	08.30 – 16.15 Uhr
Blockseminar 4:	Mo, 24.04.23 bis	Mi, 26.04.23	08.30 – 16.15 Uhr
Blockseminar 5:	Mo, 15.05.23 bis	Mi, 17.05.23	08.30 – 16.15 Uhr
Blockseminar 6:	Mo, 04.09.23 bis	Mi, 06.09.23	08.30 – 16.15 Uhr
		Mi, 27.09.23	13.00 – 16.00 Uhr Präsentation FS 23