

Projektleitung 2_VTP

Blockstruktur: 1 / 2

Angebot für

Bisheriges Studienmodell > Theater > Bachelor Theater > Dramaturgie > Level 3 (5./6. Semester) > Wahl
 Bisheriges Studienmodell > Theater > Bachelor Theater > Regie > Level 3 (5./6. Semester) > Wahl
 Bisheriges Studienmodell > Theater > Bachelor Theater > Theaterpädagogik > Level 3 (5./6. Semester) > Level 3

Nummer und Typ	BTH-VTP-L-512.22F.001 / Moduldurchführung
Modul	Projektleitung 2 / FS_VTP
Veranstalter	Departement Darstellende Künste und Film
Leitung	Sam Mosimann (SM)
Anzahl Teilnehmende	1 - 15
ECTS	1 Credit
Voraussetzungen	Voraussetzung für den Besuch des Moduls ist der erfolgreiche Abschluss des Moduls "Projektleitung 1: Kosten und Finanzierung" im HS
Lehrform	Seminar, Referate, Besuche, Gäste
Zielgruppen	L3 VTP
	Wahlmöglichkeit: L3 VRE / L3 VDR
Lernziele / Kompetenzen	Erwerben von Grundlagenkenntnissen rechtlicher und administrativer Aspekte für die Umsetzung eigener Projekte.
Inhalte	Um eine Projekt professionell realisieren zu können, braucht es mehr als nur eine gute Idee und wohlgesonnene Mitstreiter:innen: eine gute Struktur, Finanzierung und einen stimmigen rechtlichen Rahmen. Doch was bedeutet das? Ist ein Verein das richtige? Was muss versichert werden? Wofür braucht es Bewilligungen und Verträge? Was bedeutet es Arbeitgeber:in zu sein? Wie wird ein Projekt abgeschlossen? Diese und viele weitere Fragen, die sich bei der Umsetzung eines Projekts stellen, kommen in diesem Kurs zur Sprache. Das Seminar beinhaltet Besuche bei oder von Menschen aus der Praxis und vermittelt die notwendigen Grundkenntnisse, um Projekte professionell umsetzen zu können.
Bibliographie / Literatur	www.tpunkt.ch www.vitaminb.ch www.organisiert-euch.org/
Leistungsnachweis / Testatanforderung	gem. Angaben der/des Modulverantwortlichen
Termine	Raum: Projektraum 1 (K1)_GA 13-221; manche Kurseinheiten finden extern statt
Dauer	Anzahl Wochen: 10 (FS: Wo:08-13/16-19) / Modus: 1x3h/Wo_Do, 10.30-13.30h Selbststudiumszeit pro Semester: ca. 12h
Bewertungsform	bestanden / nicht bestanden