

## Lighttower - Murten Lichtfestival 2020

Praxisfeld BN: Lighttower

### Angebot für

Bisheriges Studienmodell > Theater > Bachelor Theater > Szenografie > Level 3 (5./6. Semester) > Wahl  
Bisheriges Studienmodell > Theater > Bachelor Theater > Bühnenbild > Level 2 (2./3./4./5./6. Semester) > Wahl  
Bisheriges Studienmodell > Theater > Master Theater > Bühnenbild > Praxisfeld

Nummer und Typ	FTH-MTH-PM-02.19H.011 / Moduldurchführung
Modul	Praxisfeld 02 ECTS
Veranstalter	Departement Darstellende Künste und Film
Leitung	Ursula Degen
Anzahl Teilnehmende	3 - 6
ECTS	2 Credits
Voraussetzungen	Erfahrungen mit Licht
Zielgruppen	MA BN (Pflicht), BA VBN 2. Level (Wahl), BA VSZ Level 3 (Wahl)
Lernziele / Kompetenzen	Kompetenz für die Lichtkonzeption von szenischen Räumen ausserhalb einer klassischen Bühne
Inhalte	Bei diesem externen Praxismodul steht das Medium Licht im Zentrum. Ziel ist es, die Studierenden in nonverbale Raumperformances einzuführen, die sie bei Lichtfestival in Murten realisieren können.. Die Exkursion findet statt beim Licht-Festival 2020 (15. - 26. Januar 2020) in Murten. Es werden 25-30 Arteplages künstlerisch bespielt.
Bibliographie / Literatur	<a href="http://www.murtenlichtfestival.ch">www.murtenlichtfestival.ch</a>
Termine	KW3 - KW5
Dauer	ganztägig
Bewertungsform	bestanden / nicht bestanden
Sprache	Deutsch
Bemerkung	Ursula Degen beschäftigt sich seit über 25 Jahren mit Licht und Schatten als Mittel zur Visualisierung und Erlebbarkeit von Raum und Dramaturgie. Zur Zeit arbeitet sie als Lichtdesignerin für performative Stücke und Ausstellungen, als Projektleiterin Stadtraumbeleuchtung bei Opticalight und als freie Dozentin an der Zhdk - Szenographie. Auf lehrreiche Jahren als Tournée- und Eventtechnikerin folgten 5 Jahre im Schauspielhaus Zürich und die Ausbildung zur Beleuchtungsmeisterin und mündeten in langjährigen Zusammenarbeiten als Lichtgestalterin und technischer Leiterin für Origen Festival Cultural, Zimmermann & de Perrot, Christoph Marthaler und vielen anderen Gruppen aus der freien Szene. Im Jahre 2017 folgt ein CAS-Abschluss in Lichtdesign für Architektur an der ZHAW.