

## Technologie: Siebdruck

### Angebot für

Bisheriges Studienmodell > Fine Arts > Bachelor Fine Arts > Grundstudium > Technologie

Bisheriges Studienmodell > Fine Arts > Bachelor Fine Arts > Hauptstudium > Technologie

Nummer und Typ	BKM-BKM-Te.16H.015 / Moduldurchführung
Modul	Technologie
Veranstalter	Departement Fine Arts
Leitung	Nadia Graf, Denise Schwab
Anzahl Teilnehmende	maximal 15
ECTS	3 Credits
Voraussetzungen	Ein Projektvorhaben
Lehrform	Workshop
Zielgruppen	Bachelor Medien & Kunst
Lernziele / Kompetenzen	Erlernen der Grundlagen des Siebdruckes, um danach selbständig siebdrucken zu können. (Nach dieser Woche kann selbständig in der Siebdruckwerkstatt gearbeitet werden)
Inhalte	<p>Einführung unter anderem in: Sieb vorbereiten (beschichten, belichten, entschichten), Motive aufbereiten, Drucken auf Papier und Stoff (aber auch andere Materialien sind möglich)</p> <p>Es gibt Raum zu experimentieren, aber jede/jeder muss zudem ein eigenes Projekt entwickeln.</p> <p>Der Z-Tech-Kurs ist inbegriffen, die Teilnehmer können danach die Siebdruckwerkstatt, selbständig benutzen.</p> <p>Weitere Infos unter: <a href="https://wiki.zhdk.ch/vbk/doku.php?id=public:lehre:siebdruck_fs17">https://wiki.zhdk.ch/vbk/doku.php?id=public:lehre:siebdruck_fs17</a></p>
Leistungsnachweis / Testatanforderung	<p>Regelmässige, aktive Teilnahme. 80% Anwesenheitspflicht</p> <p>Studierende der alten Besonderen Studienordnung erhalten 4 Credits, da sie eine Zusatzleistung erbringen müssen. Die Art der Leistung wird von den Dozierenden des Moduls definiert. Sollte die Zusatzleistung nicht oder ungenügend erbracht werden, wird das gesamte Modul als "nicht bestanden" bewertet.</p>
Termine	Blockwoche 44. Termine beinhalten den Samstag. 28., 29., 31.10., 1.+ 2.11.2016
Bewertungsform	bestanden / nicht bestanden