

Show me your Error! Drucktechniken (Risographie und Hochdruck) als Laborversuch

Wir provozieren Fehler und nutzen dafür zwei Druckmaschinen: den Risographen und die Handpresse (ehemals Buchdruck). Wir erstellen manuelle und digitale Versuchsreihen und nutzen die Druckwerkstatt als Labor. Entwurfs- und Gestaltungstechniken werden so zu Experimenten.

Angebot für

Bisheriges Studienmodell > Hochschulweites Lehrangebot > Z-Module

Nummer und Typ	ZMO-ZMO-K124.2.22H.001 / Moduldurchführung
Modul	Risografik
Veranstalter	Z-Module
Leitung	Rebecca Morganti-Pfaffhauser Meike Eckstein
Zeit	Mo 5. September 2022 bis Fr 16. September 2022 / 9:15 - 16:45 Uhr 2 Wochen
Ort	ZT 5.E12-B Manuelle Drucktechnik rechts ZT 5.E12-A Papierwerkstatt
Anzahl Teilnehmende	8 - 12
ECTS	4 Credits
Voraussetzungen	Interesse an Risographie, Hochdruck, praxisbasierte Forschung und Teamarbeit
Lehrform	Projektarbeit, Workshop, Arbeit in interdisziplinären Teams
Zielgruppen	Wahlpflicht für alle Bachelorstudierenden
Lernziele / Kompetenzen	— Drucktechnik Risographie — Drucktechnik Hochdruck — erste Kenntnisse in praxisbasierter Forschung — experimentelle Gestaltung am Risographie-, Kopiergerät und Handpresse — Zufall und Fehler provozieren und nutzen lernen — eigene Arbeitsweise reflektieren
Inhalte	Inhaltlich widmen wir uns dem «Error». Wir versuchen Fehler zu provozieren – ganz gezielt. In der Wissenschaft entstanden grosse Entdeckungen immer wieder durch Zufälle und Fehler. In Kunst und Design ist das Arbeiten mit Zufällen eine ebenso bekannte wie spannende Arbeitsmethode. Ob nun Labor, Atelier oder Druckwerkstatt: Lass Dich von Deinen Fehlern überraschen und «Show me your Error!». Jede:r Teilnehmer:in stellt im Team eine prozesshafte, forschende Arbeit her. Der Kurs beinhaltet eine Z-Tech Einführung Druck, spez. Risographie und Hochdruck.
Leistungsnachweis / Testatanforderung	Leistungsnachweis: 80% Anwesenheit Gruppenarbeiten sind möglich und erwünscht Abschlusspräsentation, Theoriearbeit, Portfolio etc. möglich
Termine	HS 22 in KW 36/37 vom 5.9. - 16.9.2022
Dauer	2 Wochen

Bewertungsform	bestanden / nicht bestanden
Bemerkung	Es fallen Druckkosten an. Studierende übernehmen anteilige Materialkosten von ca. 25,- CHF