

Z-Tech Einführung Werkstatt manuelle Drucktechnik

Einführung in die Handhabung der Infrastruktur der Werkstatt Manuelle Drucktechnik. Kennenlernen der wichtigsten Tiefdrucktechniken.

Angebot für

Bisheriges Studienmodell > Hochschulweites Lehrangebot > Z-Tech

Nummer und Typ	SER-PZ-WL-502-00.19F.001 / Moduldurchführung
Modul	Z-Tech Einführung Druckwerkstatt
Veranstalter	Default
Leitung	Nicola Jaeggli
Zeit	Di 29. Januar 2019 bis Mi 30. Januar 2019 / 9 - 16 Uhr
Ort	ZT 5.E12-B Manuelle Drucktechnik rechts
Anzahl Teilnehmende	maximal 12
ECTS	0 Credits
Voraussetzungen	keine
Lernziele / Kompetenzen	Die erfolgreiche Teilnahme dieses Z-Tech Kurses ermöglicht die Nutzung der Werkstatt Manuelle Drucktechnik während der Öffnungszeiten der Werkstätten Lehre: Mo-Fr, 8-18h ohne Campuscard Mo-Fr, 18-23h mit Campuscard (Z-Tech Kurs erforderlich) Sa, 8-16h nur mit Bewilligung der Werkstattverantwortlichen (mit Spezialbadge)
Inhalte	<ul style="list-style-type: none"> – Allgemeine Werkstatt-Informationen, Zutritt und Abrechnungssystem (Materialbezüge) – Sicheres Arbeiten an den Maschinen – Einführung zum verantwortungsbewussten Umgang mit Chemikalien, Pressen, Geräten und Materialien. – Stichqualitäten und Eigenschaften erproben, Anwendung verschiedener Werkzeuge. – Kaltnadel, Strichätzung, Weichgrund, Aquatinta.
Termine	Kw 5 Di-Mi 29.01.-30.01.2019 Di 9.00-12.00, 13.00-16.00h Mi 9.00-12.00 Hinweis: 100 % Anwesenheit erforderlich
Dauer	1.5 Tage
Bewertungsform	bestanden / nicht bestanden