

Z-Tech Einführung Siebdruckwerkstatt

Einführung in die Handhabung der Infrastruktur und der anzuwendenden Techniken in der Siebdruckwerkstatt. Kennenlernen der wichtigsten Verfahren im Siebdruck, Druckeinführungen auf Papier, Einführung in die Farbtechnologie

Angebot für

Bisheriges Studienmodell > Hochschulweites Lehrangebot > Z-Tech

Nummer und Typ	SER-PZ-WL-504-00.22F.002 / Moduldurchführung
Modul	Z-Tech Einführung Siebdruckwerkstatt
Veranstalter	Default
Leitung	Denise Schwab
Zeit	Do 3. Februar 2022 bis Fr 4. Februar 2022 / 9 - 12 Uhr
Ort	ZT 5.E09 Siebdruckwerkstatt
Anzahl Teilnehmende	maximal 12
ECTS	0 Credits
Voraussetzungen	Vor dem Z-Tech-Kurs muss ein kurzer E-Learning-Block absolviert werden. In diesem werden allgemeine Informationen zum Arbeiten in den Werkstätten Lehre vermittelt und auf grundlegende Sicherheitsbestimmungen hingewiesen. Wodurch sich der Z-Tech Kurs mehr auf die praktische Arbeit konzentriert. Der Block dauert ca. eine Stunde und ist ein Jahr gültig: https://forms.gle/rSfVRRrkXENs2YF66
Lernziele / Kompetenzen	Die erfolgreiche Teilnahme dieses Z-Tech Kurses ermöglicht die Nutzung der Siebdruckwerkstatt 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	– Allgemeine Werkstatt-Informationen, Zutritt und Abrechnungssystem (Materialbezüge) – Sicheres Arbeiten an den Maschinen – Siebdruckverfahren – Maschinen und Werkzeuge – Werkstatteinführung
Termine	Kw 5 Do-Fr 2.3.-4.2.2022 Do, 9-12h Fr , 9-12, 13-16h Hinweis: 100 % Anwesenheit erforderlich
Dauer	1.5 Tage
Bewertungsform	bestanden / nicht bestanden
Bemerkung	Unterrichtssprache: Deutsch