

## 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-504-00.21F.001 / Moduldurchführung
Modul	Z-Tech Einführung Siebdruckwerkstatt
Veranstalter	Default
Leitung	Denise Schwab
Zeit	Di 2. Februar 2021 bis Mi 3. Februar 2021 / 9 - 16 Uhr
Ort	ZT 5.E09 Siebdruckwerkstatt
Anzahl Teilnehmende	maximal 10
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: <a href="https://forms.gle/rSfVRRrkXENs2YF66">https://forms.gle/rSfVRRrkXENs2YF66</a>
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	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Allgemeine Werkstatt-Informationen, Zutritt und Abrechnungssystem (Materialbezüge)</li> <li>– Sicheres Arbeiten an den Maschinen</li> <li>– Siebdruckverfahren</li> <li>– Maschinen und Werkzeuge</li> <li>– Werkstatteinführung</li> </ul>
Termine	Kw 5 Di-Mi 2.2.-3.2.2021  Di 9-12, 13-16h Mi 9-12h  Hinweis: 100 % Anwesenheit erforderlich
Dauer	1.5 Tage
Bewertungsform	bestanden / nicht bestanden
Bemerkung	Unterrichtssprache: Deutsch