

Z-Tech Einführung Metallwerkstatt

Einführung in die Handhabung der Infrastruktur und der anzuwendenden Techniken in der Metallwerkstatt. Vermitteln der wichtigsten Bearbeitungsmöglichkeiten von Metall.

Angebot für

Bisheriges Studienmodell > Art Education > Bachelor Art Education > Ästhetische Bildung und Soziokultur > 1. Semester
Bisheriges Studienmodell > Art Education > Bachelor Art Education > Bildnerisches Gestalten an Maturitätsschulen > 1. Semester

Nummer und Typ	SER-PZ-WL-204-00.16H.003 / Moduldurchführung
Modul	Z-Tech Einführung Metallwerkstatt
Veranstalter	Default
Leitung	Robin Grandy
Zeit	Di 13. September 2016 bis Do 15. September 2016 / 9 - 16 Uhr
Ort	ZT 2.D01 Metallwerkstatt
Anzahl Teilnehmende	maximal 16
ECTS	0 Credits
Voraussetzungen	keine
Lernziele / Kompetenzen	Die erfolgreiche Teilnahme dieses Z-Kurses ermöglicht die Nutzung der Werkstatt Metall während der betreuten Zeiten. Mit Bewilligung durch die Werkstattverantwortlichen ist auch die Benützung ausserhalb der Öffnungszeiten möglich.
Inhalte	<ul style="list-style-type: none"> - Tafelschere (Blechschere) - Kreisschere, Hebelschere - Revolverstanze, Winkelschere - Kreissäge und Bandsäge - Ständerbohrmaschine - Drehbank - Mag Schweissen - Popnietzange
Termine	Kw 37 Di-Do 13.09.-16.09.2016 Di-Mi 09.00-12.00, 13.00-16.00h Do 09.00-12.00h
Dauer	2.5 Tage
Bewertungsform	bestanden / nicht bestanden