

Einführung in den 3D-Druck

Noch vor wenigen Jahren kam die 3D-Druck-Technik aus Kostengründen vor allem im professionellen Bereich zum Einsatz. Dank dem raschen technologischen Fortschritt werden die Geräte und das Verbrauchsmaterial kontinuierlich preiswerter, wodurch der 3D-Druck je länger desto mehr auch für private Anwender interessant wird.



Die Teilnehmenden erlernen in diesem Kurs den korrekten Einsatz unserer beiden Ultimaker 3D-Drucker und einiges mehr.

Kursinhalt

- Übersicht über die wichtigsten 3D-Druck-Techniken
- Tipps zur Konstruktion von Objekten, die sich erfolgreich drucken lassen
- Anwendung des Slicing-Programms CURA
- Bedienung des Ultimaker Original+ sowie des Ultimaker 3

Nach dem Besuch dieses Kurses können die 3D-Drucker des FabLab Liechtenstein selbstständig genutzt werden.

Leitung Samuel Kranz, B.Sc. in Systemtechnik, zurzeit Masterstudium am NTB

Beginn / Dauer Montag, 18. März 2019, 18.30 bis 21.30

Ort FabLab Liechtenstein, Gemeinschaftszentrum Resch,
Duxgass 28, Schaan

Kosten CHF 85.-- (inkl. Material)

Anmeldung +423 237 72 99 oder fablab@schaan.li
bis spätestens 15. März 2019