

3D Multifunktionsplattform



Das Projekt wurde eingestellt, da die Interessenten erforderliche(n) Eigeninitiative/Eigenaufwand unterschätzt haben

Mit der Auftaktveranstaltung vom **23.09.2014** gibt es nun ein zu verfolgendes Projektziel, eine 3D Multifunktionsplattform zu entwickeln und zu bauen, welche per Wechselaufsatz zu einem Gerät mit folgenden Funktionen aufgebaut werden kann :

- 3D-Drucker (Schmelzschichtverfahren)
- Lasergravierer (Moosgummi, Papier, etc.)
- Fräsgravierer (Bearbeitungsmöglichkeiten stark eingeschränkt)

Ziele:

- Man lernt sehr viel über Technik, Organisation, Gruppenarbeit und Menschen. 😊
- Man bringt sich für andere Menschen ein
- Man hält in ein paar Monaten ein fertiges, eigenes Gerät in den Händen

Kostenrahmen :

ca. 250-300€ + Wechselaufsatz (Extruder, Laserdiode, Dremel)

Zeitraumen :

schwer einzuschätzen, Wunsch : Ende 2014

Hinweis:

Man muss natürlich nicht Mitglied im Verein sein und sich auch nicht sein eigenes Gerät bauen um bei diesem Projekt aktiv mitzumachen...es geht in allererster Linie um Spaß und um die eigene Weiterbildung.

Kontakt:

Die Kommunikation läuft über eine sogenannte „Mailingliste“. Wer sich darauf einträgt, der kann sehr einfach alle Personen, die sich ebenfalls dort eingetragen haben, erreichen. Es reicht dafür eine Mail an folgende Mailadresse:

Adressierung Mailingliste:

Last
update:
2022-11-17 22:34
projekte:3d_multifunktionsplattform:start https://wiki.hackerspace-bremen.de/projekte/3d_multifunktionsplattform/start?rev=1456496077

prototyping@lists.hackerspace-bremen.de

Zugang Mailingliste:

<https://lists.hackerspace-bremen.de/mailman/listinfo/prototyping>

Zugang Forum:

<http://3d.xeks.de/3dforum/portal.php>

Onlinedokument/Textpad (elektronischen Notizzettel) erstellen:

<https://pads.hackerspace-bremen.de>

Umfrage (Dudle) erstellen:

<https://dudle.hackerspace-bremen.de>

From:

<https://wiki.hackerspace-bremen.de/> - **Hackerspace Bremen e.V.**

Permanent link:

https://wiki.hackerspace-bremen.de/projekte/3d_multifunktionsplattform/start?rev=1456496077

Last update: **2022-11-17 22:34**

