

Zittau: WORKSHOPS IM FABMOBIL

1. bis 4. September 2019 auf dem Marktplatz



Zum Vormerken im Kalender, **Anmelden** und **Weitersagen**:
das **Fabmobil** kommt nach Zittau auf den **Marktplatz**!

Das Fab(rik)mobil ist ein Doppelstockbus mit Werkstatt und Klassenzimmer. Mehrere 3D-Drucker, Computer zum Konstruieren, Bibliothek, Bohrmaschinen, Sägen, Laser-Schneid-Gerät für z.B. Sperrholz, Lötkolben und Werkzeuge sind vorhanden. Zusammen mit den fachkundigen BetreuerInnen laden wir zum Tüfteln und Bauen ein.

- **Sonntag 14-18 Uhr** steht der Bus zum Erkunden offen, die Möglichkeiten werden vorgestellt. Unter anderem kann der 3D-Druck selbst probiert werden und es gibt Laser-Cutter-Vorführungen.
- **Montag bis Mittwoch 10-16 Uhr** läuft ein Workshop zum Thema Licht. Unter Anleitung werden kreative Lichtinstallationen gebaut oder mit LEDs & Arduino programmiert. Genutzt wird alles im Bus mit 3D-Druck, Laser-Cutter, Elektronik etc.
- (Anmeldung per Mail*, kostenfrei, Schüler? → Freistellung in der Schule beantragen!)
- **Sonntag und Dienstag 16:30 Uhr** gibt es eine Führung zum Hackerspace Zittau

Warum ist der Bus in Zittau? Wir wollen auf das Selber-Machen, Verstehen von und Beschäftigen mit Technik, Verbessern und Reparieren von Alltagsgegenständen und Geräten hinweisen. Lerne Neues und eröffne dir damit die interessante MINT-Welt!

Wer ist "Wir"? Wir sind Leute, die seit 2014 eine gemeinsam genutzte Werkstatt für Mechanik, Holz, Elektronik, Linux und Computer in einem Verein betreiben. Wir möchten MitmacherInnen gewinnen. Wir wünschen uns mehr Bekanntheit in Zittau und der Oberlausitz. Alle sind dort willkommen.

Informiert bleiben: werkraum.freiraumzittau.de → Kommunikation → Mailingliste

*Anmelden und Fragen: Egmont Schreiter werkraum@freiraumzittau.de



Unterstützer:



Hochschule
Zittau/Görlitz
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES



Fakultät
Elektrotechnik
und Informatik



DIGITALE
OBERLAUSITZ

Veranstalter:

**FREI
RAUM**
FreiRaum Zittau e.V.
www.freiraumzittau.de



werkraum.freiraumzittau.de