



Wochenprogramm

07.05. - 13.05.18

- Mo, 07.05.18 geschlossen
- Di, 08.05.18 **16:00 – 18:00**
Offene Werkstatt - Während unseren offenen Werkstattzeiten könnt ihr ganz zwanglos mit den 3D-Druckern experimentieren, Modelle erstellen, die 3D-Stifte nutzen oder ein Projekt verfolgen.
- 17:00 – 19:00**
From Baker to Maker - 3D-Druck spielerisch erfahren - pädagogischer Workshop
Mit einfachen Handwerkzeugen und Materialien nähern wir uns spielerisch den einzelnen Aspekten des 3D-Drucks. Die komplexe Technologie wird so leicht nachvollziehbar und es werden wesentliche Grundlagen erarbeitet. Der Workshop richtet sich sowohl an Kinder und Junggebliebene, die das Thema vom Kern heraus erfahren möchten, als auch an Lehrer und Trainer, die mit einem pädagogischen Werkzeugkasten ausgerüstet den Themenbereich 3D-Druck vermitteln wollen. Bitte Kleidung die auch schmutzig werden kann oder eine Küchenschürze mitbringen.
- 18:00 – 20:00**
Workshop zu Feineinstellungen und Druckverbesserung - Bei diesem Workshop lernt ihr weiterführende Fähigkeiten in der Software "Cura" und gängige 3D-Druckfehler zu beheben.
- Mi, 09.05.18 **16:00 – 18:00**: Offene Werkstatt (Beschreibung siehe oben)
- 18:00 – 20:00**
Kreativ-Workshop „Didaktik & 3D-Druck“ - In unseren Kreativ-Workshops widmen wir uns den Potentialen des 3D-Drucks noch einmal auf eine andere Art und Weise. In einem gemeinsamen Workshop wenden wir von uns angeleitet verschiedene Kreativmethoden an, um mögliche neue Anwendungen außerhalb der rein technischen Anwendung zu finden. Eine Anmeldung ist nicht nötig und der Workshop ist kostenfrei.
- Do, 10.05.18 geschlossen
- Fr, 11.05.18 **16:00 – 18:00**: Offene Werkstatt (Beschreibung siehe oben)
- 18:00 – 20:00**: Kreativ-Workshop „3D-Druck, Kunst & Kreativität“ - Beschreibung des Formats siehe oben.
- Sa, 12.05.18 **14:00 – 20:00**: Offene Werkstatt (Beschreibung siehe oben)
- 17:00 – 19:30**
Impulsvortrag & Kreativ-Workshop „Umwelt, Gesellschaft & 3D-Druck“ (Beschreibung Kreativ-Workshop siehe oben) - Wie können wir mit Problemen gesellschaftlicher und ökologischer Natur umgehen und diese eventuell in Lösungen verwandeln?
- So, 13.05.18 geschlossen