

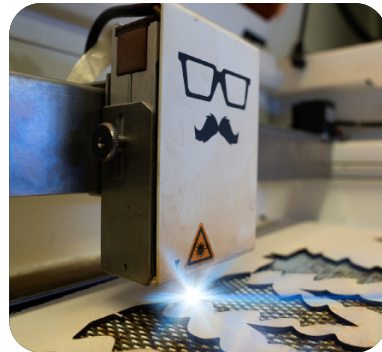
MACHS EINFACH SELBST !!!

... auch gemeinsam !!!

Was? Die Philipp-Matthäus-Hahn-Schule Nürtingen bietet mit der Unterstützung des Kreismedienzentrum Esslingen einen offenen Raum mit Werkstatt voller unterschiedlicher Werkzeuge und Maschinen an. Motivierte Makerinnen setzen dort ihre Projekte um und unterstützen dich bei deinen!!!

Wo? Im Keller von Gebäude E der PMHS Nürtingen stehen ein Computerraum und eine Werkstatt bereit. Außerdem können die Kontakte zu den verschiedenen Abteilungen der Schule (Metall, Holz, KFZ, Bau, Farbe etc.) genutzt werden, um Material zu beschaffen oder professionelle Maschinen zu nutzen!!!

Wer? Egal wie viel Erfahrung du hast, bei uns findest du die Hilfe und Mittel, die du für deine Projekte brauchst. Werde Teil unserer tollen Gemeinschaft von Makerinnen bei der jeder jedem hilft!!!



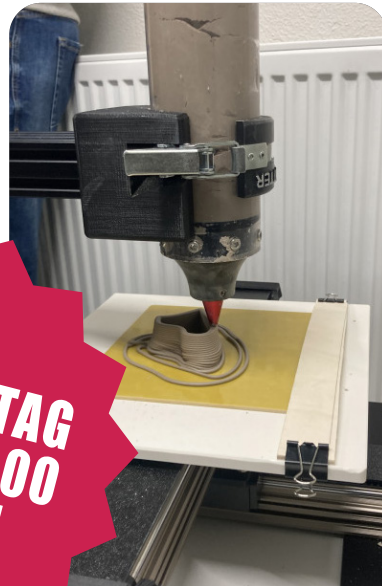
Laser

Zum Gravieren oder Schneiden eigener Logos oder Schriften in unterschiedliche Materialien stehen verschiedene starke Laser zur Verfügung.



3D-Druck

Auf mehreren FDM-Druckern können CAD-Modelle sogar in verschiedenen Farben und unterschiedlichen Kunststoffen ausgedruckt werden.



3D-Potter

... statt Kunststoff soll es aus Ton seine? Kein Problem, wir haben einen 3D-Drucker speziell dafür. Werkzeug und Ofen zur Nachbearbeitung stehen auch bereit.

KOMM VORBEI UND MACH MIT !!!



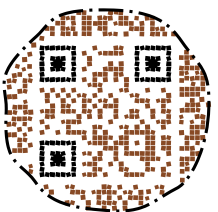
MAKE-ES.DE
MAKERSPACE@PMHS.DE



discord.gg/z5NkJGzmfM



github.com/Make-ES



... Kekse ? Kekse !!! 🍪

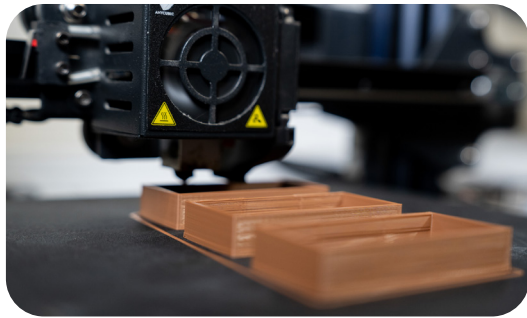
DONNERSTAG
13:30 - 19:00
in E-1.04

... und mehr !!!

WORKSHOPS

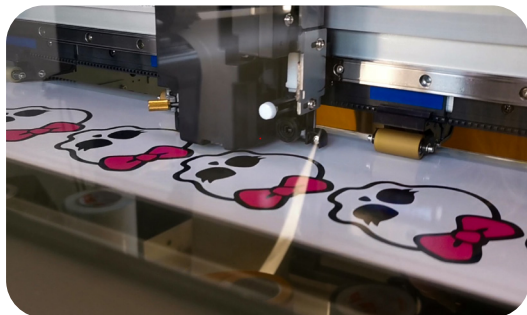
3D-Druck-Einstieg

Eigene Modelle vorbereiten und aus Kunststoff im FDM-Verfahren ausdrucken. Auf was musst du achten? Wie erkennst und behebst du Fehler? Welche Materialien für was?



Sticker gestalten & drucken

Erstelle eigene Vektorgrafiken und wir bringen sie anschließend mit unserem großen Plotter auf Klebefolie, damit du die Welt daran teilhaben lassen kannst.



Löten leichtgemacht

Kabel, Leiterplatten, Elektronik und anderes wird verbunden und getestet. Wir üben an einem kleinen elektronischen Bausatz und einer Blechbox.



Halloween- & Faschingsmasken

Mit Gipsbinden machen wir einen Gesichtsabdruck, den du anschließend mit LEDs, 3D-Druckteilen, Farbe und anderen Utensilien schmücken kannst.



... und mehr !!!

STOP THINKING | START MAKING