



Open HRW-FabLab¹

Wie sieht die Produktion der Zukunft aus?
Kommen die Legosteine im Kinderzimmer aus dem Replikator?

Im Informatiklabor der Zukunft wird nicht nur programmiert sondern die Elektronik und die gesamte Mechanik selbst produziert.

So haben wir in Bottrop (Institut Informatik) schon jetzt fliegende Systeme und Hovercraft-Fahrzeuge entwickelt, mit 3D-Druckern gedruckt und anschließend geflogen/gefahren.

Noch benötigen wir etwas Geduld und es wird nicht alles so perfekt, wie wir es uns wünschen. Allerdings wird diese „All-in-One“-Produktion in vielen Bereichen Entwicklungsprozesse und selbst das Spielen revolutionieren.

Lassen Sie sich auf etwas Neues ein. Lernen Sie das HRW FabLab kennen und bauen mit Laserschneidegeräten oder 3D-Druckern und denken Sie sich in die Produktion von morgen ein!

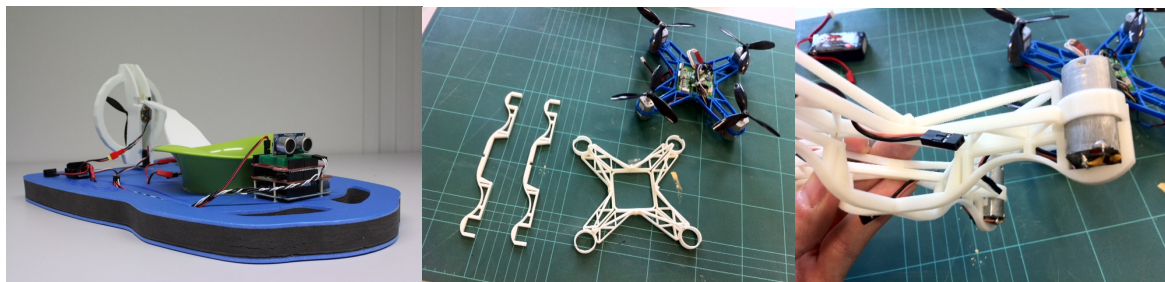
TeilnehmerInnenbegrenzung auf 8 Personen

Zeiten:

Do.: ab 10:00 Uhr, Open End

Fr.: ab 10:00 Uhr, Open End, gemeinsame Präsentation der Endergebnisse / Plakatentwurf

Anmeldung per Mail an: michael.schaefer@hs-ruhrwest.de, Betreff: FabLab



¹ <http://de.wikipedia.org/wiki/Fablab>