

Gründer von TinkerToys:
Sebastian Friedrich,
Sebastian Schröder und
Marko Jakob



Spielzeug aus dem Drucker

Spielzeug am Computer gestalten und dann ausdrucken? Ja, das geht! Mit einem 3D-Drucker kann jedes Kind zum Spielzeugdesigner werden.

Ingenieure nutzen 3D-Drucker in der Konstruktion um Maschinenteile als Modell anzufertigen. Genauso so gut, kann man damit aber auch Spielzeug herstellen, dachten sich Sebastian Friedrich, Marko Jakob und Sebastian Schröder. Sie gründeten im letzten Jahr die Firma TinkerToys. In Kindergärten,

Schulen und Vereinen oder in ihrer eigenen Spielzeugwerkstatt führen sie seitdem Workshops durch. Unter Anleitung können Kinder ab

5 Jahre Spielzeug nach ihren eigenen Ideen herstellen. Das Material der Spielzeuge ist ein umweltfreundlicher Biokunststoff, der aus 100 Prozent nachwachsenden

Rohstoffen hergestellt wird. Der Clou: Wird das alte Spielzeug nicht mehr gebraucht, kann es als Ausgangsmaterial für ein neues genutzt werden. (fs)



www.individuelles-spielzeug.de, Anmeldungen unter Tel: 24277686

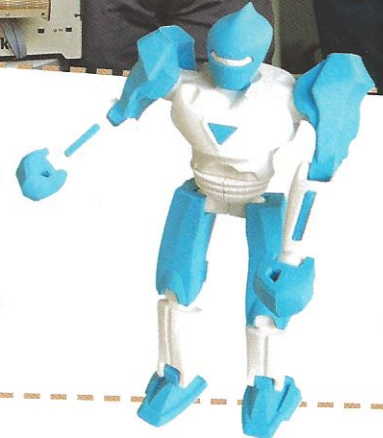


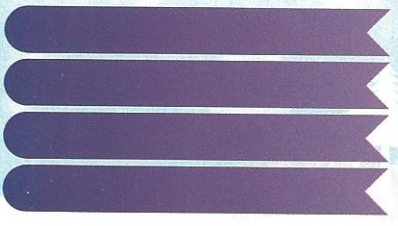
Foto: Florian Schreier

SCHENKEN SIE NACHHALTIGKEIT! GUTSCHEINE FÜR UNSERE KINDERKURSE

Näheres unter www.aktivaria.de/gutschein



SCHWIMMSCHULE UND
BEWEGUNGSSCHULE,
DAS GANZE JAHR ÜBER!



www.aktivaria.de

Kursinformationen unter www.aktivaria.de