



fabbster auf der Erfurter Premiere „FabCon 3.D“ dabei

(Erfurt, 27. März 2013) Die neue Erfurter Technologiemesse „FabCon 3.D“ kann einen weiteren prominenten Aussteller melden. Die deutsche Sintermask GmbH stellt ihren innovativen 3D-Drucker für den Hausgebrauch fabbster vor. Damit kann man dreidimensionale Objekte aus verschiedenen, farbigen Kunststoffen herstellen wie etwa Spielzeug, Schmuck, Teile für den Modellbau, Ersatzteile u.a.m. Der fabbster 3D-Drucker verwendet sogenanntes SDM – stick deposition moulding. Dabei wird das Druckmaterial in Stäbchenform (LIKE Sticks) zugeführt. Der fabbster unterscheidet sich von anderen Selbstbau-Systemen insofern, dass mit der Sintermask GmbH ein erfahrener Industrieanlagenbauer hinter der Entwicklung und Produktion des Gerätes steht. Aufbau und Wartung der Maschine sind also sehr viel einfacher für die Kunden.

FabCon 3.D: Die Plattform rund um Fabber, Maker und 3D-Drucker

Am 14. und 15. Mai 2013 feiert die FabCon 3.D auf dem Erfurter Messegelände ihre Premiere. Die Convention wird dem aktuellen Hype rund um Fabber, Maker und 3D-Drucker erstmals im deutschsprachigen Raum eine angemessene Plattform bieten. Den Besucher erwarten neben einem kreativen Workshop- und Vortragsprogramm eine umfassende Ausstellung sowie ein abendliches Get-together. Rund 25 Aussteller – vom Hersteller kommerzieller 3D-Drucker bis zu den Betreibern von Hackerspaces – werden die aktuellen Trends und Errungenschaften dieses Milliardenmarkts präsentieren.

Kontakt fabbster
Sintermask GmbH
T: 09492 600 17 0
info@fabbster.com
www.fabbster.com

Pressekontakt
Thomas Tenzler
T: 0361 400 1500
tenzler@messe-erfurt.de
www.fabcon-germany.com
www.facebook.com/fabcon3d