

Rapid.Tech + FabCon 3.D

14. bis 16. Juni 2016, Messe Erfurt

Do it yourself: Wir bauen uns einen Riesen-Drucker

(Erfurt, 10. Juni 2016) Mit einer spektakulären Aktion setzt sich das Münchener **Künstlerkollektiv Co-Laborativ** (Michaela Andrae, Beat Rossmy, Franziska Wirtensohn, Michael Wittmann) auf der FabCon 3.D mit technologischen und sozialen Auswirkungen des 3D-Drucks auseinander. Gemeinsam mit dem Publikum bauen die Künstler einen raumgroßen, manuell und performativ betriebenen 3D-Drucker auf. „Auf diese Weise sind wir alle Akteure in der von uns selbst geschaffenen Struktur. In der künstlerischen Tätigkeit tritt Kommunikation und Kooperation in den Mittelpunkt“, so die Künstler

„Der 3D-Druck ist eine Technologie, die es uns heute ermöglicht jegliche dreidimensionale Form und jedes Produkt selbst auszudrucken. Damit können wir unsere Wunschobjekte unabhängig selbst fertigen. Wie viele neue Technologien scheinen auch 3D-Druck und Open Source ein verändertes und optimiertes Denken und Handeln zu ermöglichen“, so der Ansatz von Co-Laborativ.

Impressionen von der Aktion gibt es [hier](#) und [hier](#)

Kontakt:

mail: kontakt@co-laborativ.net
www.co-laborativ.net

Über Rapid.Tech & FabCon 3.D

Die Fachmesse und Anwendertagung Rapid.Tech richtet sich gezielt an Anwender und Entwickler generativer Fertigungstechnologien. Mit ihrer Mixtur aus Think Tank und praxisorientierter Ausstellung ermöglicht sie Neueinsteigern und Experten sowie Forschern und Anwendern einen umfassenden Wissensaustausch. Vom 14. bis 16. Juni 2016 werden in Erfurt 176 Aussteller aus 16 Ländern, über 4.000 Fachbesucher, 88 Referenten und mehr als 700 Kongressteilnehmer aus Europa und Übersee erwartet. Flankiert wird die Rapid.Tech seit 2013 von der FabCon 3.D. Sie ist sowohl Treffpunkt für kreative Start-Ups als auch für Experten und Branchen-Größen der 3D-Druck-Community. Neben einer hochklassigen Messe hat sich im Rahmen der FabCon 3.D die „3D-Printing Conference“ in Rekordzeit als internationales Fachforum etabliert. Schwerpunkte der Konferenz mit Kreativen, Designern, Newcomern und Branchenexperten aus Europa und Übersee sind u.a. die Bereiche Food Printing, Design und Architektur. Ausbildung, Urheberrecht, Unternehmensgründungen und Geschäftsmodelle im 3D-Druck-Sektor sind weitere Themen.

Kontakt Messe Erfurt GmbH

Thomas Tenzler
Leiter Marketing & Kommunikation
Telefon: +49 361 400 1500
E-Mail: tenzler@messe-erfurt.de
Internet: www.messe-erfurt.de

Links:

www.fabcon-germany.com
www.rapidtech.de