

### Rapid.Tech + FabCon 3.D

14. bis 16. Juni 2016

Messe Erfurt

### Die Welt schaut auf Erfurt – Designwettbewerb „3D Pioneers Challenge“ findet weltweite Beachtung

(Erfurt, 02. Mai 2016) Mit Einreichungen aus 9 Ländern kann die „3D Pioneers Challenge“ im Rahmen der Kongressmesse Rapid.Tech + FabCon 3.D eine beeindruckende internationale Resonanz vermelden. Der Designwettbewerb für additive Fertigungsverfahren richtet sich in den Disziplinen Design, Architektur, Automotive, Fashion und Medizin an Gestalter aus aller Welt, die mit 3D-Druck Neuland beschreiten und die wichtigen Trends und Strömungen aufgreifen. Die „3D Pioneers Challenge“ ist mit einem Preisgeld von insgesamt 15.000 Euro dotiert, das Kategorie-übergreifend vergeben wird.

„Bei den eingereichten Projekten aus Deutschland, Frankreich, Ungarn, Großbritannien, den USA, Israel, den Niederlanden, Österreich und Serbien hat uns neben der Vielfalt vor allem die hohe Qualität der Wettbewerbsbeiträge imponiert“, sagt Jury-Mitglied Joachim Stumpp von der Stuttgarter Materialagentur raumPROBE.

Die 11-köpfige internationale Jury hat jetzt die 29 Arbeiten für das Finale in Erfurt ausgewählt, wo am 15. Juni 2016 die Sieger ermittelt werden. Die Arbeiten aller Finalisten werden außerdem in einer speziellen Ausstellung im Rahmen der Rapid.Tech + FabCon 3.D vom 14. bis 16. Juni 2016 in Erfurt vorgestellt. Anschließend gehen die Exponate der Gewinner auf internationale Roadshow.

Ausrichter des Wettbewerbs ist die Messe Erfurt in Kooperation mit dem Büro für Gestaltung und Consulting d.sign21.

#### Die Jury der „3D Pioneers Challenge“

Francis Bitonti, Francis Bitonti Studio; Florian Horsch, 3D Druck Consulting; Silvia Olp, Vorstand aed e.V., aed Society for Advancement of Architecture, Engineering, Design; Rachel Park, RP Editorial Services; Dr. Sascha Peters, Haute Innovation; Tom Schönherr, Managing Partner, Phoenix Design Stuttgart/München/Shanghai; Joachim Stumpp, Geschäftsführer, Architekt, raumPROBE; Prof. Andreas Uebele, Büro Uebele; Andreas Velten, Institut für Anaplastologie Berlin; Christoph Völcker, Head of design and production VOXELWORLD; Wolf Udo Wagner, Studio Wagner:Design, Deutscher Designer Club (DDC); Kay Uwe Witte, XODESIGNGROUP LLC

#### Kooperationspartner der „3D Pioneers Challenge“

Rapid.Tech & FabCon 3.D; 3D Hubs; 3Druck.com; 3DXS; aed e.V.; Autodesk; DDC; d.sign21; designreport; designspotter; FIT AG; haute innovation; Madame; Makerbot; raumPROBE; Stratasys, VDID; Voxelworld; Wohn!Design

#### Über d.sign21

Das Büro für Gestaltung und Consulting ist erfahrener Konzepter und Organisator von Design Challenges. Die Expertise in Gestaltung, additiven Technologien und weltweitem Netzwerk verknüpft das Büro in der „3D Pioneers Challenge“.

[www.d-sign21.de](http://www.d-sign21.de)

#### Über Rapid.Tech + FabCon 3.D

Die internationale Fachmesse und Anwendertagung Rapid.Tech richtet sich gezielt an Anwender und Entwickler generativer Fertigungstechnologien. Mit Teilnehmern aus über 18 Ländern ist sie eine der wichtigsten europäischen Informationsveranstaltungen. Vom 14. bis 16. Juni 2016 werden



in Erfurt 160 Aussteller, über 4.000 Fachbesucher und mehr als 700 Kongressteilnehmer aus Europa und Übersee erwartet. Flankiert wird die Rapid.Tech seit 2013 von der FabCon 3.D, die sich an Interessenten außerhalb der klassischen Industrien richtet. Sie ist sowohl Treffpunkt für kreative Start-Ups als auch für Experten und Branchen-Größen der 3D-Druck-Community.

[www.rapidtech.de](http://www.rapidtech.de); [www.fabcon-germany.com](http://www.fabcon-germany.com)

### **Kontakt Messe Erfurt GmbH**

Thomas Tenzler  
Leiter Marketing & Kommunikation  
Telefon: +49 361 400 1500  
E-Mail: [tenzler@messe-erfurt.de](mailto:tenzler@messe-erfurt.de)  
[www.messe-erfurt.de](http://www.messe-erfurt.de)

### **Kontakt 3D Pioneers Challenge**

Völcker & Völcker GbR  
3D Pioneers Challenge  
Simone Völcker  
Telefon: +49 711 477 2748-0  
E-Mail: [info@3dpc.io](mailto:info@3dpc.io)  
[www.3dpc.io](http://www.3dpc.io)