



Rapid.Tech + FabCon 3.D
Erfurter Printcocktail
14. bis 16. Juni 2016

Unser Presse-Service für Sie!

Sehr geehrte Damen und Herren,

vom 14. bis 16. Juni 2016 präsentieren auf dem Gelände der Messe Erfurt über 160 Aussteller aus Europa und Übersee die komplette Welt der generativen Fertigung und des 3D-Drucks. Mit [Rapid.Tech](#), [FabCon 3.D](#) und – zum zweiten Mal mit dem Topevent der klassischen Grafischen Industrie – [Printcocktail](#) – richtet ein hochklassiges Messetrio den Blick in die industrielle Zukunft. Über 4.000 Fachbesucher und mehr als 700 Kongressteilnehmer aus Europa und Übersee werden erwartet.

Für Sie haben Messeleitung und Fachbeirat über 80 Fachvorträge zusammengestellt, unter anderem in den neuen Fachforen „Additive Lohnfertigung“, „3D Metal Printing“, „Automobilindustrie“ und „Elektronik“. Wie gewohnt bieten die Fachforen „Wissenschaft“, „Werkzeuge“, „Luftfahrt“, „Medizintechnik“, „Zahntechnik“ und „Konstruktion“ sowie die Anwendertagung spezielle Plattformen für den Informationsaustausch zwischen Fachleuten der Branche und die Präsentation neuer Anwendungen und Produkte. In den drei Keynotes stellen Spitzenmanager von Stratasys, Siemens und Volkswagen additive Fertigungsverfahren bei der Herstellung von Serienteilen in den Mittelpunkt.

Parallel zur *Rapid.Tech* präsentiert zum vierten Mal die *FabCon 3.D* aktuelle Entwicklungen und Produkte aus dem 3D-Druck-Sektor für Prosumer, kreative Start-ups und Branchen-Newcomer. In diesem Rahmen hat sich die „[3D-printing Conference](#)“ in Rekordzeit als internationales Fachforum etabliert.

In der Eingangshalle des Messegeländes eruiert auf dem Fachevent [Erfurter Printcocktail](#) die klassische grafische Branche neue Chancen und Erfolgspotentiale des 3D-Drucks.

Um Ihnen die Orientierung zu erleichtern, haben wir Ihnen anbei die wichtigsten Pressetermine zusammengestellt. Sollten Sie weitere Informationen benötigen, dann erhalten Sie diese unter www.rapidtech.de oder www.fabcon-germany.de, vor Ort im Pressezentrum oder telefonisch direkt bei uns.

Das **Pressezentrum** befindet sich wie in den Vorjahren in der Eingangshalle des Messegeländes und ist am **14. und 15. Juni von 9.00 Uhr bis 18.00 Uhr**, sowie am **16. Juni von 9.00 Uhr bis 17.00 Uhr** geöffnet. Hier liegen Ihre Presseausweise für Sie bereit. Sollten Sie über diese Zeiten hinaus eine sichere Abstellmöglichkeit Ihres Equipments benötigen, dann ist dies natürlich möglich. Sprechen Sie uns einfach an!



Das vollständige **Fachprogramm** der Rapid.Tech finden Sie [hier](#).
Das vollständige **Vortragsprogramm** der FabCon 3.D finden Sie [hier](#).
Alle Pressemitteilungen finden Sie [hier](#).

Ihre Akkreditierung ist [online](#) oder vor Ort im PresseCenter möglich.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Ihre Termine:

Dienstag, 14. Juni 2016

10:00 Uhr, Congress Center, Carl-Zeiss-Saal

Keynote 1: Trends in der Teilefertigung - Industrialisierung der Additiven Fertigung
Helmut Zeyn | Siemens Industry Software GmbH

11:00 -12:30 Uhr

Presserundgang

Teilnehmer:

Dr. Helmut Zeyn, Siemens Industry Software GmbH, Keynote Speaker der Rapid.Tech 2016

Wieland Kniffka, Geschäftsführer Messe Erfurt GmbH

N.N., Thüringer Ministerium für Wirtschaft, Wissenschaft und Digitale Gesellschaft

12.30 Uhr, Fabbus der FH Aachen, Halle 2, Stand 2-925

Pressegespräch zum Studiengang der FH Schmalkalden „Anwendungstechniker/-in (FH) für additive Verfahren / Rapid-Technologien“, gemeinsam initiiert durch Prof. Seul (FH Schmalkalden), Prof. Witt (Uni Duisburg-Essen) und Prof. Gebhardt (FH Aachen).

16:30 Uhr, Halle 2, FabCon 3.D-Forum

Siegerehrung Start-up-Award 2016

Mittwoch, 15. Juni 2016

10:00 Uhr, Congress Center, Carl-Zeiss-Saal

Keynote 2: Industrie 4.0 und Additive Manufacturing – ein Blick in die Zukunft
Wolfgang Kochan | Stratasys GmbH

19:00 Uhr, Kressepark Erfurt, Motzstraße 8, 99096 Erfurt

Abendveranstaltung mit Verleihung 3D Pioneers Challenge

Donnerstag, 16. Juni 2016

10:00 Uhr, Congress Center, Carl-Zeiss-Saal

Keynote 3: Metallischer 3D-Druck – Potentiale und Herausforderungen für die Automobilindustrie

Dr. Steffen Landua | Volkswagen AG



11:30 Uhr, Halle 2, FabCon 3.D-Forum

Auszeichnung "Teach the Fabby Schülerwettbewerb"

Ihre Ansprechpartner:

Pressekontakt Messe Erfurt

Thomas Tenzler
Leiter Marketing & Kommunikation
T: 0173 389 89 53
tenzler@messe-erfurt.de

Isabell Schöpe (Pressezentrum)
Marketing & Kommunikation
T: 0173 389 89 76
schoepe@messe-erfurt.de

Kontakt Erfurter Printcocktail

Sheldon Nazaré
Unternehmenskommunikation/Corporate Communications
RGF - Ring Grafischer Fachhändler GmbH
Telefon: 0 22 1 / 987 48 – 301
Mobil: 0151/ 12 58 08 88
sheldon.nazare@rgf.de

Links:

www.messe-erfurt.de
www.rapidtech.de
www.fabcon-germany.com
www.rgf.de