



Rapid.Tech + FabCon 3.D
20. - 22. Juni 2017
Messe Erfurt

Top-Event für industriellen 3D-Druck

Weltweit gefragte Experten und internationale Marktführer auf Rapid.Tech-Fachkongress und begleitender Fachmesse

Erfurt. Additive Manufacturing (AM) beschleunigt den Weg aus der Prototypen-Nische in Richtung Serienfertigung und dringt von A wie Automotive bis Z wie Zahnmedizin in nahezu alle Branchen vor. Das demonstrieren rund 200 Aussteller und mehr als 90 Expertenreferate, mit denen die Rapid.Tech vom 20. bis 22. Juni 2017 in der Messe Erfurt neue Bestwerte anvisiert.

„Gemeinsam mit der FabCon 3.D hat sich die Veranstaltung als führender europäischer Treffpunkt für additive Fertigung und 3D-Druck etabliert. Internationalität, hohe Marktdichte und ein ebenso hochkarätiger, visionärer wie praxisorientierter Fachkongress mit prominenten Keynote-Speakern werden die drei Tage im Juni prägen“, betont Michael Kynast, Geschäftsführer der Messe Erfurt GmbH.

Auf der Rapid.Tech präsentieren sich Markt- und Technologieführer wie 3D Systems, Concept Laser, Stratasys oder Trumpf Laser- und Systemtechnik ebenso wie renommierte Forschungseinrichtungen, Start-Ups und Netzwerke. Sie kommen neben Deutschland u. a. aus Italien, Polen, Russland, Kanada und den USA.

An den drei Kongresstagen geben Forscher, Entwickler und Anwender aus Deutschland, Österreich, der Schweiz, den USA, den Niederlanden, aus Israel und der Türkei Einblicke in neueste Forschungsergebnisse, Anwendungen und technische Entwicklungen des Additive Manufacturing. In einem Keynote-Vortrag des 3D-Druck-Erfinders Charles W. Hull am ersten Kongresstag erfahren die Teilnehmer aus erster Hand, wie Innovationen entstehen und wie Additive Manufacturing (AM) mittels Figure 4-Technologie weiter digitalisiert und automatisiert werden kann. Den zweiten Tag eröffnen Christoph Hansen und Steffen Schrodtt von der Sauber Aerodynamik mit einer Keynote zur Nutzung additiver Fertigung für den Formel 1-Rennsport und daraus erwachsenden Potenzialen für die Serienfertigung von Bauteilen und Vorrichtungen. Am dritten Tag stellt Sean Keith von GE Additive vor, wie der Technologieführer für 3D-Druck in der Luftfahrt die AM-Revolution in diesem Bereich weiter vorantreibt.

Die Themen der Keynotes werden in elf Fachforen vertieft. Am 20. Juni stehen aktuelle Entwicklungen für die Branchen bzw. Schlüsseltechnologien Medizintechnik, Elektronik, Konstruktion, Additive Lohnfertigung sowie Werkzeug-, Formen- und Vorrichtungsbau auf der Agenda. Am 21. Juni erörtern die Fachteilnehmer Trends und Perspektiven von 3D-Druck in den Fachforen Automobilindustrie sowie 3D Metal Printing, am 22. Juni im Fachforum Luftfahrt. Mit der Integration additiver Fertigung in bestehende Produkte und Prozesse, der Kombination mit konventionellen Technologien sowie Fragen der Arbeitssicherheit befasst sich die auf die Praxis orientierte Anwendertagung der Rapid.Tech am 21. und 22. Juni. Ebenfalls an diesen



beiden Tagen offeriert das Fachforum AM Science neueste wissenschaftliche Erkenntnisse zu AM, u. a. vom Innovationsfeld 3D-Bioprinting. Hier wird berichtet, wie lebende Algenzellen dreidimensional gedruckt werden. Den Abschluss des dreitägigen Fachkongresses bildet das Forum Fraunhofer-Allianz GENERATIV am 22. Juni mit Entwicklungen zur Multimaterialverarbeitung, zur additiven Fertigung großformatiger Bauteile und neuen roboterbasierten Fertigungsprinzipien.

Während die Rapid.Tech auf industrielle Anwendungen fokussiert, dient die parallel stattfindende FabCon 3.D mit der 3D Printing Conference der internationalen 3D-Druck-Community mit kreativen Start-Ups, Szene-Größen und Hobbyisten als Treffpunkt.

2016 kamen 4.500 Fachbesucher und Kongressgäste aus 19 Ländern und 176 Aussteller aus 17 Ländern zur Rapid.Tech + FabCon 3.D nach Erfurt. Damit erreichten die Messe und der Kongress 2016 neue Spitzenwerte.

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

Öffnungszeiten

Dienstag, 20. Juni 2017	9.00 – 17.30 Uhr
Mittwoch, 21. Juni 2017	9.00 – 17.30 Uhr
Donnerstag, 22. Juni 2017	9.00 – 16.30 Uhr

Preise

Tagesticket Messe	25,00 €
ermäßigt	15,00 €
Dauerticket Messe	65,00 €
ermäßigt	35,00 €
1-Tages-Kongressticket	460,00 €
ermäßigt	60,00 €
2-Tages-Kongressticket	620,00 €
ermäßigt	80,00 €
3-Tages-Kongressticket	780,00 €
ermäßigt	110,00 €

Ticketvorverkauf online

www.messe-ticket.de/Erfurt

Pressefotos zum Download

Messe Erfurt GmbH
Gothaer Straße 34 · 99094 Erfurt
T +49 361 400-0 · F +49 361 400-1111
info@messe-erfurt.de
www.messe-erfurt.de

Aufsichtsratsvorsitzender
Georg Maier, Staatssekretär
Geschäftsführer
Michael Kynast
Thomas Weißenborn

Amtsgericht Jena
HRB 504079
Steuer-Nr.: 151/114/08472
UST-Id.Nr.: DE173364228

Commerzbank Erfurt
BLZ 820 400 00
Konto 1000 90 000
IBAN: DE13 8204 0000 0100 0900 00
BIC: COBADEFFXXX

Sparkasse Mittelthüringen
BLZ 820 510 00
Konto 600 055 914
IBAN: DE32 8205 1000 0600 0559 14
BIC: HELADEF1WEM



<http://www.rapidtech.de/presse/download.html>

Pressekontakt

Messe Erfurt GmbH

Isabell Schöpe

T: 0361 400-1350

schoepe@messe-erfurt.de

www.messe-erfurt.de

Fachpressekontakt

Freie Journalistin

Ina Reichel

T: 0371 7743514

inareichel@ma-reichel.de