

Rapid.Tech & FabCon 3.D 2016

Fachmesse und Anwendertagung für generative Fertigung und 3D-Druck

Rapid.Tech erweitert „Fertigungstiefe“

Hohe Marktführerdichte bei den Additiven / Gemeinschaftsstände für Dienstleister, Unis und CAD/CAM-Anbieter

(Erfurt, 01. Februar 2016) Prominenter Neuzugang für die Rapid.Tech. Mit der Trumpf Lasertechnik feiert der Weltmarkt- und Technologieführer im Bereich industrieller Laser seine Messepremiere in Erfurt. Und bestätigt damit einen Trend, den Erfurts Messegeschäftsführer Wieland Kniffka schon 2015 ausmachte: „Zunehmend mehr Unternehmen aus den klassischen Industriebranchen nutzen die Rapid.Tech als Marketing- und Kommunikationsplattform.“

Das Erfurter Messedoppel Rapid.Tech & FabCon 3.D steuert 2016 zum wieder-holten Male auf eine Rekordbeteiligung zu. Die Messeleitung erwartet vom 14. bis 16. Juni rund 160 Aussteller aus zehn Ländern. Kniffka macht hier einen weiteren Trend aus: „Die Verlängerung unserer Laufzeit auf drei Tage veranlasst viele Unternehmen, ihre Standflächen deutlich zu vergrößern und mehr Maschinen auszustellen.“

Mit botspot GmbH, Concept Laser GmbH, EOS GmbH, Keyence Deutschland GmbH, Materialise GmbH, SLM Solutions GmbH, Stratasys GmbH u.a. ist das derzeitige Ausstellerfeld von einer hohen Marktführerdichte geprägt.

2016 bietet die Rapid.Tech & FabCon 3.D außerdem Gemeinschaftsstände für Auftragsfertiger additiver Fertigungstechnologien sowie für Universitäten und Hochschulen an. Im CAE-Forum versammeln sich Anbieter aus dem Bereich CAD, CAM und 3D Visualisierung. „Auf diese Weise können wir Teilnehmern aus diesen Segmenten eine Messepräsenz mit kleinem Aufwand und ohne aufwändige Messeplanung ermöglichen“, so Kniffka.

Rapid.Tech & FabCon 3.D

Die Fachmesse und Anwendertagung Rapid.Tech richtet sich gezielt an Anwender und Entwickler generativer Fertigungstechnologien. Mit Teilnehmern aus über 18 Ländern ist sie seit 12 Jahren eine der wichtigsten europäischen Informationsveranstaltungen. 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 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. 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.rapidtech.de | www.fabcon-germany.com | www.cae-forum.de