

PRESSEMITTEILUNG

Fachtagung Generative Fertigungsverfahren in Hof Revolution der Produktion

Fürth, 23.01.2018: Unter der fachlichen Leitung von Prof. Dr.-Ing. Herbert Reichel organisiert die auf technische Fachtagungen und Beratungen spezialisierte FAPS-IPC GmbH die Tagung Generative Fertigungsverfahren. Am **7. März 2018 treffen sich Anwender, Entwickler und Anlagenhersteller** an der Hochschule Hof zum fachlichen Austausch.

Neben einer Übersicht zu den aktuellen generativen Verfahren erhalten die Teilnehmer detaillierte Informationen über die Gestaltung von Bauteilen für die optimale generative Fertigung sowie einen Ausblick hinsichtlich der Zuverlässigkeit und Genauigkeit der additiven Verfahren im Fertigungsprozess. Abgerundet wird das Tagungsprogramm durch Erfahrungsberichte von Anwendern verschiedener Branchen.

Im Anschluss an die Fachtagung kann das Dr.-Schneider-Labor für Rapid Prototyping besichtigt werden.

Die Fachtagung kann zum Preis von 420,-- EUR/Person gebucht werden:

<http://www.faps-ipc.de/index.php/seminare>.

Wörter: 119

Zeichen ohne Leerzeichen: 930

Zeichen mit Leerzeichen: 1.020

Datum

16.01.2018

Ihr Zeichen

Unser Zeichen

BHK

Fon

+49 911 2358854-40

Fax

+49 911 2358854-99

Internet

bettina.handschuh@faps-ipc.de
www.faps-ipc.de

Adresse

Flößaustraße 22a
90763 Fürth

Bankverbindung

Sparkasse Fürth
IBAN
DE62 7625 0000 0040
5510 38
BIC BYLADEM1SFU

Sitz der Gesellschaft

Fürth

Handelsregister

Amtsgericht Fürth
HRB 14361

USt-IdNr.

DE293782470
FA Fürth