

Innenausbau der Elbphilharmonie prämiert



Auf den Impulstagen für Einzelfertiger in Leipzig informierten sich 150 Manager über Marktstrategien und aktuelle Themen der Einzelfertigung. Bild: ife

Award | Die Impulstage für Einzelfertiger 2018 fanden bei Porsche in Leipzig statt. Den Innovationspreis der Veranstaltung gewann der Innenausbauer der Elbphilharmonie.

Auf den Impulstagen für Einzelfertiger 2018 trafen sich Ende Februar Einzelfertiger unterschiedlicher Branchen, um Synergien zwischen dem Unikatebau und der Serienfertigung zu untersuchen. Die vom Institut für Einzelfertigung (Ife) veranstaltete Fachtagung hat in diesem Jahr zusätzlich den Ife-Award „Innovationspreis Losgröße 1+“ vergeben.

150 Manager der ersten und zweiten Führungsebene kamen im Porsche Werk Leipzig zusammen, um ihre Marktstrategien zu hinterfragen und Anregungen für die weitere Geschäftsentwicklung zu erhalten.

Die deutschen, österreichischen und schweizerischen Teilnehmer konnten an unterschiedlichen Vorträgen, Best-Practice-Foren, World-Cafés und Podiumsdiskussionen teilnehmen. Thematisch behandelte die Veranstaltung sowohl übergeordnete Aspekte wie die Aus-

wirkungen von Industrie 4.0 und der Digitalisierung auf die Fertigung als auch konkrete Wertschöpfungsfragen – so etwa die Einführung von agilen Methoden.

Den erstmals vergebenen Innovationspreis erhielt die Adrian Eichhorn Holzwerkstätte für ihre Mitarbeit an der Hamburger Elbphilharmonie. Der hessische Innenausbauer hat die wellenartige Wandverkleidung im Kleinen Saal des Konzerthauses mit 40 000 verschiedenen Holzpaneelen gestaltet.

Für diesen fugenlosen Umlauf hat der Innenausbauer große Datenmengen verarbeitet und spezielle Fräsmaschinen entworfen. Diese Leistung würdigt Ife-Geschäftsführer Michael Braetz mit folgenden Worten: „Das Elphie-Projekt beweist perfekte Handwerkskunst und demonstriert einen ebenso innovativen wie souveränen Umgang mit der Losgröße 1.“ ●

correa 



UDX

10.000 U/min and 620 Nm

Ein Universalfräskopf mit mechanischem Antrieb und einzigartigen Eigenschaften.



FOX

Portalfräsmaschine

X: 3.000 - 8.000 | Y: 3.000 - 4.250 | Z: 1.000 - 1.750

AXIA

Fahrständerfräsmaschine

X: 4.000 - 25.000 | Y: 1.500 - 1.750 | Z: 2.500 - 4.000



correa
DEUTSCHLAND

Heerstrasse 30, 89269 Vöhringen
Phone: +49 7306 92592-14 info@nc-correa.de

www.nicolascorrea.com