

Firmenportrait Alesco Muster- Modell- und Prototypenbau GmbH

Die **Alesco Muster- Modell- und Prototypenbau GmbH** ist ein mittelständisches Unternehmen mit Firmensitz im hessischen Dietzenbach bei Frankfurt/Main. Unternehmensgründer, Inhaber und Geschäftsführer ist Rüdiger Irle, der auf eine lange Erfahrung als Modellbau-Meister, Konstrukteur sowie CAM-Programmierer und SLA-Operator zurückblickt.

Alesco ist spezialisiert auf Werkzeug- und Formenbau sowie Rapid Tooling und fertigt auf hochmodernen Maschinen am Firmenhauptsitz. Der Fertigungsspezialist setzt auf eine durchgängige Prozesskette von der Konstruktion mit 3D-CAD-Systemen über CAM bis hin zu der Fertigung von Prototypen, Einzelteilen und Kleinserien sowie Serienteilen im Spritzgussverfahren. Ein weiterer Schwerpunkt des hessischen Unternehmens ist das Hybrid Additive Manufacturing. Alesco zählt zu den Vorreitern für die Kombination von Selective Laser Melting-Technologie (SLM) mit High Speed Cutting (HSC) und setzt diese Technologie als erster Fertiger in Deutschland auf Maschinen von Matsuura ein.

Mai 2017

884 Wörter mit 1009 Zeichen

Anbieter:

Alesco GmbH
Justus-von-Liebig-Straße 40
D-63128 Dietzenbach
Tel.: +49 (0) 6074 / 918848-01
Fax: +49 (0) 6074 / 918848-18
E-Mail: info@alesco-gmbh.de
Internet: www.alesco-gmbh.de

Presseagentur:

Graf & Creative PR
Robert-Bosch-Straße 7
D-64293 Darmstadt
Tel.: +49 (0) 61 51 / 42 87 91-0
Fax: +49 (0) 61 51 / 42 87 91-9
E-Mail: info@guc.biz
Internet: www.pr-box.de