

NACH EOS, ERWEITERT DYEMANSION PARTNERNETZWERK MIT ERSTEM AUTORISIERTEN HP MULTI JET FUSION RESELLER

DyeMansion, Weltmarktführer in der Nachbearbeitung von 3D-gedruckten Kunststoffteilen, bestätigt Matsuura Machinery Ltd. als ersten autorisierten Vertriebspartner von HP Multi Jet Fusion Druckern und DyeMansion Technologie



Roger Howings, Managing Director, Matsuura & Greg Gracki, Partner Manager, DyeMansion (v.r.n.l.)

14.12.18 München - DyeMansion vergrößert Partnernetzwerk mit Matsuura Machinery Ltd. und ermöglicht Kunden somit die Anschaffung der kompletten AM Prozesskette von einem Anbieter. Matsuura ist der erste autorisierte Reseller von HP Multi Jet Fusion 3D-Druckern und dem DyeMansion Print-to-Product Workflow im Vereinigten Königreich.

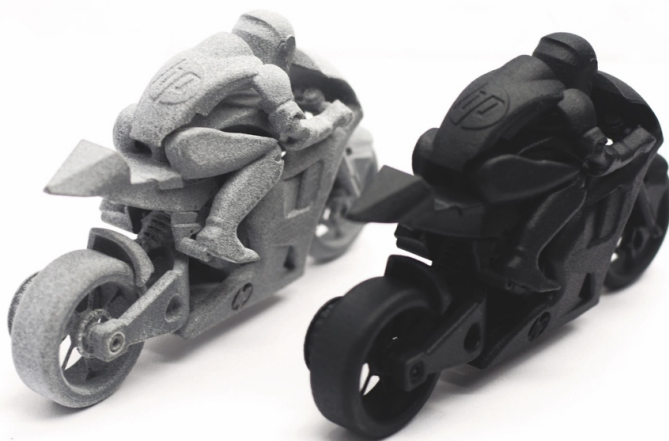
“Die Zusammenarbeit mit DyeMansion ergänzt unser technisches Angebot im 3D-Druckmarkt in UK. Jede Form, jede Größe, und von nun an jede Farbe - das macht uns zum Spezialisten und Ansprechpartner für Firmen, welche mit Applikationen in den Markt der additiven Fertigung investieren wollen.“, sagt Roger Howkins, Managing Director bei Matsuura Machinery Ltd.

Kunden und Interessenten aus UK haben von nun an die Möglichkeit Beratung, Tests und Benchmarks bei Matsuura in Leicestershire vorzunehmen. Im dortigen Showroom, der neben bereits mit dem HP 4200 Drucker ausgestattet ist, wird nun zusätzlich der aus drei Prozessschritten bestehende DyeMansion Print-to-Product Workflow zu sehen sein: DyeMansion Powershot C, DyeMansion Powershot S und DyeMansion DM60.

EINE INDUSTRIELLE LÖSUNG FÜR HOCHWERTIGE 3D-GEDRUCKTE PRODUKTE

Die DyeMansion Technologie beginnt nach der Produktion additiv gefertigter Bauteile und verleiht ihnen den letzten Schliff: Vom 3D-gedruckten Rohteil zum hochwertigen Produkt. Erster Schritt ist das automatisierte, oberflächenschonende Entpulvern und nimmt ca. 10 min Zeit in Anspruch. Das Risiko die Teile zu verbrennen oder verkratzen wird dadurch minimiert und das Bauteil wird ideal für die nächsten Prozessschritte vorbereitet.

Der zweite Prozessschritt, Polysht Surfacing (PSS), erzielt eine homogene Oberfläche. Das raue Rohbauteil verwandelt sich so in ein langlebiges und kratzresistentes Produkt.



Im dritten Schritt erfolgt die Färbung. DyeMansion stellt über 170 standardisierte RAL Farben zur Verfügung. Außerdem besteht die Möglichkeit Wunschfarben oder corporate Farben entwickeln zu lassen. Der komplett automatisierte, wiederholbare und alle Gesundheits- und Sicherheitsrichtlinien erfüllende Prozess, ist der letzte Schritt auf dem Weg vom Rohteil zum hochwertigen Produkt.

„Wir sind sehr froh die Partnerschaft mit Matsuura bestätigen zu können und heißen das komplette Matsuura Team in unseren Reihen willkommen. Wir liefern nicht nur unsere Technologie und stellen all unser Fachwissen zur Verfügung, sondern sind uns sicher, dass diese Partnerschaft für alle Parteien von Nutzen sein wird: Matsuura, DyeMansion und vor allem unseren gemeinsamen bestehenden und zukünftigen Kunden.“, sagt Greg Gracki, Vertriebspartner Manager EMEA bei DyeMansion.

DyeMansion ist aktuell dabei, Netzwerk und internationales Portfolio zu vergrößern und somit auf der Suche nach Partnern, welche den etablierten Print-to-Product Workflow anbieten möchten. Bitte kontaktieren Sie bei Interesse Greg Gracki, den Vertriebspartner Manager bei DyeMansion.

ÜBER DYEMANSION

Das Münchner Unternehmen DyeMansion bietet industrielle Lösungen zur Oberflächenveredelung und Einfärbung von additiv gefertigten Kunststoffteilen an. Die gesamte von DyeMansion entwickelte Lösung wird als 'Print-to-Product' Workflow bezeichnet und deckt alle Schritte der Veredelung vom Rohteil bis zum fertigen Produkt ab. Bereits mehr als 400 Kunden vertrauen auf die Lösungen für Farbe und Finish, darunter viele 3D-Druck Dienstleister und Hersteller aus verschiedenen Branchen wie Automobil, Lifestyle, Einzelhandel, Medizintechnik oder Sportartikel, die von DyeMansions effektivem 'Print-to-Product' Workflow profitieren und ihren Kunden so hochwertige additiv gefertigte Produkte anbieten können. So konnte sich die Münchner Firma schnell zum Weltmarktführer in diesem Bereich etablieren. DyeMansion's Lösungen sind heute mit allen pulverbasierten Technologien wie beispielsweise von EOS, HP, 3D Systems und Prodways kompatibel und geometrieunabhängig einsetzbar.

ÜBER MATSUURA MACHINERY LTD



Matsuura konzentriert sich auf die Maximierung der Wettbewerbsfähigkeit ihrer Kunden. Sie bieten OEM's, SME's und Subunternehmer mit den besten additiven und subtraktiven Bearbeitungslösungen, innovative Ingenieure und optimierte Fertigungsprozesse. Unterstützt von erstklassigem Kundendienst und außergewöhnlich talentierten Ingenieuren. Matsuura UK ist autorisierter Vertriebspartner von HP Multi-Jet Fusion 3D-Druckern.

Web: www.matsuura.co.uk

Press contact DyeMansion:

Pia Harlaß

Head of Marketing

pia@dyemansion.com

+49 1726929360

Sales partner contact:

Greg Gracki

Sales Partner Manager

Greg@dyemansion.com

+49 15901260302

Press contact Matsuura:

Samantha Brown

marketing@matsuura.co.uk

+44 1530511400