

UVC Partners investiert in Münchner 3D-Druck Startup DyeMansion

Garching bei München, 06.09.2018. Series A Finanzierung über 4,5 Millionen Euro bringt namhafte Finanzinvestoren und einen strategischen Investor aus der 3D-Druck Industrie zusammen: Unternehmertum Venture Capital Partners (UVC-Partner), btov Partners (btov Industrial Technologies Fund) und AM Ventures.

Das Münchner Startup DyeMansion sammelt 4,5 Millionen Euro in einer Series A Finanzierungsrunde ein, um sein globales Geschäft zu erweitern und das Portfolio weiter auszubauen. Die Experten im Bereich der Nachbearbeitung von 3D-gedruckten Kunststoffteilen haben sich bereits aufgrund ihres weltweit einzigartigen 'Print-to-Product' Workflow fest in der Branche etabliert. Mit der Entwicklung einer wegweisenden Technologie zur Erzielung von Spritzguss Oberflächen auf 3D-gedruckten Kunststoffteilen soll nun der nächste große Meilenstein gesetzt werden.

CEO und Gründer Felix Ewald ist zuversichtlich, dass das frische Kapital und die strategische Unterstützung von UVC Partners, btov Partners und AM Ventures DyeMansion helfen werden global zu wachsen und den Status als Technologieführer in der Branche zu stärken. "Mit AM Ventures und unseren neuen Investoren haben wir die genau die richtigen Leute und das notwendige Know-how gefunden, um unser globales Wachstum zu beschleunigen und mehr Technologien, sowie Industrie 4.0-Lösungen zu entwickeln. Solch erfahrene Partner an Bord zu haben, hilft uns auf diesem Weg," betont Ewald.

In den vergangenen drei Jahren hat DyeMansion weltweit mehr als 400 Kunden gewonnen, die bereits von der Technologie des Münchner Startups profitieren. Unter ihnen Global Player wie BMW, Daimler, Under Armour, HP, Shapeways, Materialise, FKM und viele mehr.

"Dank unserer Kunden und Partner haben wir viel über die Anforderungen der Digital Factory der Zukunft erfahren. Mit den neuen finanziellen Mitteln werden wir unsere R&D Kapazitäten stärken, um für jede Anwendung das bestmögliche Finish zu liefern. Unser neues Verfahren zur Herstellung spritzguss ähnlicher Oberflächen auf 3D-gedruckten Kunststoffen wird das Potential von DyeMansion bestätigen", sagt Philipp Kramer, CTO und Gründer von DyeMansion.

Benjamin Erhart, Partner bei UVC Partners ist vom Marktpotential überzeugt: "3D-gedruckte Polymer Teile finden weltweit ihren Weg in die Serienproduktion. DyeMansion hilft dabei nicht nur, sondern macht durch die Technologie viele Anwendungen erst ermöglicht. UVC ist stolz darauf, diesen schnell wachsenden Marktführer dabei zu unterstützen."

Robert Gallenberger, Partner im Industrial Technologies Team bei btov Partners fügt hinzu: "Unser Industrial Technologies Team war vom ersten Treffen an tief beeindruckt von der Begeisterung sowie der Umsetzungs- und Innovationsfähigkeit des Teams hinter DyeMansion. Diese Investition entspricht genau der Strategie des btov Industrial Technologies Fonds, ehrgeizige Gründerteams zu unterstützen, die sich auf Hard- und Software Innovationen mit industriellen Anwendungsfällen konzentrieren. "

"Wir unterstützen DyeMansion von Anfang an als Seed-Investor und sind sehr stolz darauf, dass dieses außergewöhnliche Team zu einem reifen, professionellen und noch immer einzigartigen Unternehmen herangewachsen ist. Darüber hinaus ist diese Finanzierungsrunde auch ein fantastisches Statement für München als weltweit führende Region für industrielle Additive Manufacturing-Technologien", sagt Arno Held, Chief Venture Officer von AM Ventures.

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.

www.dyemansion.com

Über Unternehmertum Venture Capital Partners

Unternehmertum Venture Capital Partners (UVC Partners) ist eine early-stage Venture Capital-Gesellschaft, die gezielt in technologiebasierte Startups in den Bereichen Industrial Technologies, Enterprise Software und Mobility investiert. Pro Investitionsrunde werden € 0,5 - 3 Mio. investiert und in erfolgreiche Beteiligungen bis zu € 12 Mio. insgesamt. Portfoliounternehmen profitieren von der umfangreichen Investitions- und Exiterfahrung des Management Teams und von der engen Zusammenarbeit mit der UnternehmerTUM, dem führenden Innovations- und Gründerzentrum Europas. Mit seinen über 180 Mitarbeitern und mehr als 100 Industriepartnern verfügt die UnternehmerTUM über langjährige Erfahrung beim Aufbau junger Unternehmen. Durch die Partnerschaft kann UVC Partners Startups einen einzigartigen Zugang zu Talenten, Kunden und Partnern bieten. Zum Portfolio gehören Investments wie FlixBus, Carjump (Freer2Move), KONUX, Blickfeld, 3YOURMIND und Vimcar.

www.uvcpartners.com

Pressekontakt

Sonja Hoogendoorn

PR-Referentin

UnternehmerTUM GmbH

Tel +49 89-18 94 69-1324 | Fax +49 89-18 94 69-1199

hoogendoorn@unternehmertum.de

UnternehmerTUM –

Europas führendes Zentrum für Gründung und Innovation

UnternehmerTUM bietet Gründern einen Rundum-Service von der ersten Idee bis zum Börsengang. Ein Team aus erfahrenen Unternehmern, Wissenschaftlern, Managern und Investoren unterstützt Start-ups bei der Entwicklung ihrer Produkte und Dienstleistungen. Die 240 Mitarbeiter begleiten aktiv beim Aufbau des Unternehmens, beim Markteintritt und bei der Finanzierung – auch mit Venture Capital.

Die 2002 von der Unternehmerin Susanne Klatten gegründete UnternehmerTUM ist mit jährlich mehr als 50 wachstumsstarken Technologie-Gründungen und ihrem einmaligen Angebot das führende Gründerzentrum in Europa.

<http://www.unternehmertum.de>

<http://www.facebook.com/UnternehmerTUM>

https://twitter.com/utum_muc