

3D-DRUCK UNTERNEHMEN DYEMANSION SICHERT SICH 12 MIO. EURO, UM DIE DIGITALE FERTIGUNG VORANZUTREIBEN

Der dänische Wachstumsfonds Nordic Alpha Partners schließt sich mit den bestehenden Investoren des Unternehmens UVC Partners, btov Partners, KGAL und AM Ventures in einer Series B Finanzierungsrunde zusammen. Gemeinsam unterstützen sie den Weltmarktführer für Finishing-Systeme im industriellen 3D-Druck auf seiner Mission, die digitale Fertigung von Produkten zu revolutionieren.



BILDUNTERSCHRIFT (V.L.N.R.): Philipp Kramer (CTO & Co-Founder), Felix Ewald (CEO & Co-Founder). **URHEBERRECHT:** DyeMansion

München, 05. August 2020. Die COVID-19 Pandemie hat in diversen Industrien gezeigt, dass traditionelle Lieferketten stark unter Druck stehen und oftmals auch scheitern. Die digitale oder auch additive Fertigung rückte dabei als Lösung für



dieses Problem in den Fokus. Dies war ein wichtiger Treiber für das Technologieunternehmen DyeMansion, um selbst in diesen Zeiten eine Finanzierung von zwölf Millionen Euro sichern zu können. Mit dem frischen Kapital von neuen und bestehenden Investoren erhöht sich die gesamte Finanzierung des Unternehmens auf nun 20 Millionen Euro.

Es sind noch einige Herausforderungen zu bewältigen, bis 3D-gedruckte Produkte zu einem Teil unseres Alltags werden. Die automatisierte Nachbearbeitung von 3D-gedruckten Bauteilen ist hierbei ein wichtiger Schlüsselfaktor. Mit ihrem innovativen, eigens entwickelten Print-to-Product Workflow ermöglicht DyeMansion Anwendern von industriellem 3D-Druck, Rohteile in hochwertige, serienreife Produkte zu verwandeln - von der perfekt sitzenden Brille bis hin zum personalisierten Automobil-Interieur. Das automatisierte Post-Processing Equipment wird bereits von über 600 Kunden weltweit genutzt, darunter globale Player wie BMW, Daimler, Under Armour oder Jabil. Mit 46 Produktions- und Vertriebspartnern weltweit hat DyeMansion erst kürzlich die weltweit größte Post-Processing Plattform im Bereich des industriellen 3D-Drucks vorgestellt. Das Unternehmen ist damit sowohl technologisch in Bezug auf Qualität, Automatisierung und Industrialisierung, als auch marktseitig führend.

Die neuen finanziellen Mittel wird DyeMansion nutzen, um die Transformation der digitalen Fertigung in allen Bereichen zu beschleunigen: Auf Produktseite bedeutet dies automatisierte, digital vernetzte und voll integrierte Prozessketten. Auf der Marktseite sollen die globale Präsenz und Performance von DyeMansion durch neue Demo Facilities, regionale Applikationsberater und kommerzielle Geschäftsinfrastrukturen weiter gestärkt werden. Ziel ist es, maßgeblich globale Player sowie lokale Kunden und Partner zur Transformation ihrer Fertigungsprozesse mit 3D-Druck zu befähigen. Wenn der Transformationsprozess bereits im Gange ist, liegt der Fokus darauf, die bestehenden Anwendungen auf Serienniveau zu heben.

„Wir sind sehr froh, Nordic Alpha Partners auf unserem Wachstumskurs an Bord zu haben. Sie sind eine perfekte Ergänzung für die Phase, in der wir uns aktuell als



DyeMansion befinden. Ihr einzigartiger Ansatz und ihr enormes Fachwissen werden maßgeblich dazu beitragen, unsere Position als Weltmarktführer weiter zu stärken. Es macht uns sehr stolz, dass auch alle unsere Bestandsinvestoren ihre Unterstützung fortsetzen. Das wird uns und unseren Kunden weltweit helfen, die Fertigung zu transformieren und durch digitale Produktion die Entstehung von Fabriken der Zukunft voranzutreiben“, sagt Felix Ewald, CEO und Gründer von DyeMansion.

„Bei Nordic Alpha Partners (NAP) sind wir bestrebt, in Technologie-Entwickler zu investieren, die den industriellen oder digitalen Wandel anführen. Es passiert selten, dass wir auf ein Unternehmen wie DyeMansion stoßen, das nicht nur eindeutig führend in seiner Klasse ist, sondern diesen Wandel auch tatsächlich beschleunigt.“, erklärt Laurits Bach Sørensen, Value-Creation Partner bei NAP. Rasmus Lund, Investment Partner bei NAP, ergänzt: Wir glauben, dass Covid-19 die Implementierung von 3D-Druck beschleunigen wird. Daher sind wir begeistert, dass wir das Management Team und die Investoren hinter DyeMansion vom Wertsteigerungskonzept von NAP überzeugen konnten und sie es uns ermöglicht haben, Teil der Mission von DyeMansion zu werden.

Arno Held, Chief Venture Officer von AM Ventures, erklärt: „AM Ventures ist sehr stolz darauf, von Anfang an Teil der Erfolgsgeschichte von DyeMansion zu sein. Vor sechs Jahren haben wir gemeinsam das große Potenzial der Nachbearbeitung von 3D-gedruckten Bauteilen erkannt. Es wurde schnell klar, dass eine nahtlose Integration und leichte Skalierbarkeit der Nachbearbeitung und Färbung genau das ist, was unsere Industrie braucht, um Additive Manufacturing zu einer serientauglichen Technologie zu machen. Seitdem hat dieses einzigartige Team nicht nur ein ganz eigenes Segment innerhalb der AM Industrie geschaffen, DyeMansion hat auch das Tor zu farbenfrohen und marktreifen Anwendungen in zahlreichen Industrien geöffnet. Und das mit einem Produktionsvolumen jenseits aller Vorstellungskraft“.



ÜBER DYEMANSION

DyeMansion ist der weltweit führende Anbieter für Finishing Systeme im industriellen 3D-Druck, die Rohteile in hochwertige Produkte verwandeln. Von der perfekt sitzenden Brille bis hin zum personalisierten Automobil-Interieur macht unsere Technologie 3D-gedruckte Produkte zu einem Teil unseres Alltags. Seit unserem Marktstart mit der weltweit ersten Färbearbeitung für pulverbett-basierte Bauteile im Jahr 2015, haben wir unser Portfolio um Lösungen zur Reinigung und Oberflächenbehandlung für eine größere Bandbreite an industriellen 3D-Drucktechnologien im Kunststoffbereich erweitert. Heute vereint unser Print-to-Product-Workflow branchenführende Technologie mit der größten Auswahl an Farben und Finishing Optionen auf dem Markt. Unsere Industry 4.0 reifen Systeme lassen sich nahtlos in Ihre bestehenden Produktionsprozesse integrieren. Die Fähigkeit eine flexible Lösung sowohl für Kleinserien als auch für die industrielle Serienfertigung anzubieten, macht uns zu einem starken Partner für Ihre Produktionsstätten der Zukunft. In enger Zusammenarbeit mit unseren Kunden aus allen Branchen entwickeln sich sowohl unsere Lösungen als auch unser Know-how kontinuierlich mit dem Markt. Nachhaltigkeit, das Streben nach der bestmöglichen Qualität und einer Reduzierung Ihrer Teilekosten bestimmen jede unserer Innovationen. Neben diesen Grundsätzen treibt es uns an, das richtige Finish für jede Anwendung zu finden.

Website: www.dyemansion.com

Über Nordic Alpha Partners

Nordic Alpha Partners ist ein nordeuropäischer Wachstumskapitalfonds, der sich an High-Potential Hardtech Unternehmen richtet, die im Sweet Spot des digitalen und industriellen Wandels operieren. Zu den Anlagesegmenten gehören Energie, Wasser, Klima, Fertigung und Logistik. Der Nordic Alpha Partners-Fonds 1 (130 Mio. Euro) wurde 2017 aufgelegt und basiert auf der Philosophie, dass durch ein hoch engagiertes und operativ unterstützendes Eigentümermodell maximaler Wert geschaffen wird. In Kombination mit der Einführung eines selbst entwickelten



strategischen Rahmens ermöglicht es Nordic Alpha Partners Portfoliounternehmen und Managementteams, die Grenzen der Hyper-Wachstumsgeneration zu erweitern.

Website: www.napartners.dk

Über **Unternehmertum Venture Capital Partners**

Unternehmertum Venture Capital Partners (UVC Partners) ist eine early-stage Venture Capital-Gesellschaft mit Sitz in München und Berlin, die gezielt in technologiebasierte Startups in den Bereichen Industrial Technologies, Enterprise Software und Mobility investiert. Pro Investitionsrunde werden € 0,5 - 4 Mio. investiert und in erfolgreiche Beteiligungen bis zu € 15 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 240 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 Blickfeld, Carjump (Free2Move), FlixBus, KONUX, TWAICE und Vimcar.

Website: www.uvcpartners.com

Über **btov Partners & den btov Industrial Technologies Fonds**

btov Partners, gegründet im Jahr 2000, ist eine europäische Venture-Capital-Gesellschaft, die sich auf digitale und industrielle Technologien konzentriert. btov's Netzwerk von unternehmerischen Privatinvestoren bietet ihr einzigartige Expertise und Zugang zu nicht-offensichtlichen Investment Themen und Gründern. Der btov Industrial Technologies Fund konzentriert sich auf Hard- und Softwareinnovationen mit industriellen Anwendungsfällen wie Automatisierung, Robotik, Datenanalyse, industrielle KI, additive Fertigung und Quantencomputing. Der btov Digital Technologies Fund konzentriert sich auf Startups in den Bereichen KI, Fintech, SaaS, Logistik und digitale Marktplätze. btov hat sehr früh Innovationswellen wie



Machine Learning oder Fintech gesehen und ist einer der erfolgreichsten Geldgeber von KI-Unternehmen in Europa. Das Unternehmen mit Büros in Berlin, München, St. Gallen und Luxemburg verwaltet ein Vermögen von über 500 Millionen Euro. Das Netzwerk der privaten Investoren besteht aus 250 erfahrenen Unternehmern und Führungskräften aus ganz Europa. Zu den bekanntesten Investments gehören Data Artisans, DeepL, Dyemansion, Effect Photonics, Finanzcheck, Immatrics, ORCAM, Quanta, Raisin, SumUp und Volocopter.

Website: <https://btov.vc/industrial-tech-fund/>

Über AM Ventures

Das führende Wagniskapitalunternehmen für additive Fertigung verfügt über ein einzigartiges Portfolio von mehr als einem Dutzend erfolgreicher Unternehmen in 7 Ländern auf 3 Kontinenten. Basierend auf fundiertem technologischem Know-how und einem starken Netzwerk der erfahrensten Branchenexperten, verfolgt AM Ventures das Ziel, den industriellen 3D Druck als Schlüsseltechnologie der Zukunft weiterzuentwickeln. Dabei finanziert und unterstützt die Firma Start-up Unternehmen, die sich mit innovativen Technologien, Software, Werkstoffen und Anwendungen im industriellen 3D Druck beschäftigen. AM Ventures bietet maßgeschneiderte Investitionen sowie einen einzigartigen Zugang zu modernsten Produktionstechnologien und Experten mit jahrzehntelanger Erfahrung in den Bereichen Engineering, Produktion und Management.

Website: www.amventures.com

KONTAKT

Pressekontakt DyeMansion:

Sabrina Gugel

sabrina.gugel@dyemansion.com

+49 151 61064724