

*Communiqué de presse Sculpteo & 3D Prod
Villejuif / Raon-L'Étape, le 7 mai 2026*

Sculpteo rejoint le groupe 3D Prod pour former le nouveau leader européen de l'impression 3D

Ce rapprochement de leaders de la fabrication digitale et de l'impression 3D forme un groupe de 100 salariés visant 20 M€ de chiffre d'affaires d'ici 2027.

Dans un marché mondial de l'impression 3D évalué à 24 milliards de dollars en 2025 et appelé à doubler d'ici cinq ans, 3D Prod annonce l'acquisition de Sculpteo. Ce rapprochement unit deux compétences complémentaires, impression 3D industrielle dans les Vosges et en Île-de-France, pour former un acteur de référence capable d'accompagner les industriels du prototype à la grande série. Cette acquisition marque le retour de Sculpteo, pionnier français créé en 2009, sous actionnariat français, après son rachat par BASF en 2019.



Quentin Kiener & Alexandre d'Orsetti, dirigeants de 3D Prod et Sculpteo

3D Prod, acteur de l'impression 3D industrielle adossé à Platex (spécialiste de l'injection plastique), acquiert Sculpteo. L'opération est accompagnée par le cabinet Lasserre Avocats ; le montant reste confidentiel.

Le nouveau groupe en chiffres :

- 100 salariés
- 17 M€ de chiffre d'affaires combiné, objectif 20 M€ d'ici 2027
- Plus de 1 250 000 pièces produites par an
- Plus de 7 000 clients entreprises, des PME aux grands groupes
- Secteurs couverts : automobile, aéronautique, santé, design, industrie
- Deux sites de production : les Vosges et Villejuif en Île-de-France pour une couverture mondiale combinée de 62 pays aujourd'hui.
- L'un des plus grands parcs d'imprimantes 3D HP au monde

Une offre complète, du prototype à la grande série

3D Prod apporte sa capacité de production industrielle, son expertise en finitions, sa large gamme de technologies incluant l'injection plastique et son ancrage européen. Sculpteo apporte sa plateforme digitale éprouvée, son expertise en design technique et sa capacité à livrer une base de clients internationaux. Cette combinaison basée sur une très forte complémentarité permettra d'adresser encore plus efficacement des clients allant des start-ups aux grandes entreprises, avec une large gamme de technologies de fabrication additive, dont l'un des plus grands parcs d'imprimantes 3D HP MJF au monde. Ensemble, ils couvrent l'intégralité de la chaîne de valeur : prototypage rapide, fabrication à l'unité, production en série industrielle.

Alexandre d'Orsetti, Directeur général de Sculpteo « *Combiner les offres des deux entreprises permettra aux clients d'avoir accès à un plus vaste portefeuille de matériaux et de services, avec une solution d'impression 3D industrielle encore plus complète.* »

Une ambition industrielle en deux temps

La stratégie du groupe s'articule en deux phases distinctes. Dans un premier temps, l'objectif est d'optimiser les synergies commerciales et la production en s'appuyant sur la complémentarité des deux entités, des capacités de prototypage au lancement de séries industrielles. Le groupe, qui

réalise un chiffre d'affaires combiné de 17 M€, cible 20 M€ d'ici 2027 tout en poursuivant son développement en Europe et en Amérique du nord.

À partir de 2027, une seconde phase d'investissement et montée en cadence interviendront : renforcement des équipements dans les Vosges et en Île-de-France, recrutement de nouveaux talents et accélération sur la fabrication en série, en phase avec une croissance du marché anticipée de plus de 10% par an.

Quentin Kiener, Président de 3D Prod « *Avec ce rapprochement, nous nous donnons les moyens d'accompagner l'expansion de ce secteur en proposant une offre complète, du prototype à la grande série pour accompagner les industriels français, européens et américains à chaque étape de leur développement.* »

À propos de 3D Prod

3D Prod, spécialiste de la fabrication additive et des solutions industrielles sur mesure, propose des services d'impression 3D et de production adaptés aux besoins des entreprises. 3D Prod met à disposition son expertise pour accompagner ses clients à chaque étape, de la conception à la réalisation, en s'appuyant sur un large panel de technologies et de matériaux. Les ingénieurs et techniciens qualifiés produisent des pièces fonctionnelles, prototypes et séries, en garantissant un haut niveau de qualité et de précision.

Basée à Raon-l'Étape, dans les Vosges, 3D Prod accompagne les industriels, PME et bureaux d'études dans l'intégration de la fabrication additive au sein de leurs processus de développement et de production. Adossée à Platex, société spécialisée dans l'injection plastique, 3D Prod bénéficie d'une expertise complémentaire lui permettant de proposer des solutions globales, de la fabrication additive à la production en série. Grâce à son savoir-faire et à son approche personnalisée, 3D Prod permet d'optimiser les cycles de conception, de réduire les coûts et d'accélérer la mise sur le marché des produits.

À propos de Sculpteo

Sculpteo, pionnier et spécialiste de la fabrication digitale, propose un service d'impression 3D en ligne. Sculpteo fournit une plate-forme en ligne pour télécharger en toute sécurité des fichiers 3D et

sélectionner parmi plus de 75 matériaux et options de finition. Les ingénieurs et techniciens professionnels produisent des pièces grâce à des technologies industrielles d'impression 3D avant de les envoyer aux entreprises et aux particuliers du monde entier. Basée à Paris et Cambridge (Massachusetts, US), Sculpteo propose l'impression et la fabrication 3D à grande échelle pour des clients variés, des PME aux grands groupes industriels. Sculpteo offre son service professionnel d'impression 3D aux côtés de son studio de Design expert pour aider les entreprises à intégrer la fabrication additive dans leurs processus de développement et de production. Sculpteo a été créé en 2009 par Eric Carreel et Clément Moreau. Sculpteo a été acquise par BASF New Business GmbH (une filiale de BASF SE) en novembre 2019.

Plus d'informations, veuillez cliquer sur le site web suivant : www.sculpteo.com.

Contacts presse Sculpteo

Jean-François Kitten - jf@licencek.com - +33 6 11 29 30 28

Jérémy Cariddi - j.cariddi@licencek.com - +33 7 66 39 75 99 (FR)

Imogen Bailey - i.bailey@licencek.com - +33 6 65 90 42 41 (EN)

Contacts presse 3D Prod

Nicolas Mathian - nicolas.mathian@sculpteo.com - +33 6 58 46 04 23