



Creabis, l'un des principaux services bureaux allemands, fait confiance à la ProMaker P1000 de Prodways Technologies.

Paris, le jeudi 19 octobre 2017

Creabis, l'un des principaux experts du prototypage rapide et de la fabrication additive en Allemagne, a choisi la nouvelle imprimante 3D de frittage de poudre ProMaker P1000 de Prodways Technologies, afin de proposer des solutions innovantes à ses clients industriels.

Avec plus de 20 ans d'expérience en fabrication additive, Creabis GmbH (www.creabis.de) est l'un des principaux services bureaux en Allemagne. Creabis propose à ses clients différentes technologies de prototypage rapide et d'impression 3D afin de leur offrir les meilleurs conseils, supports et interlocuteurs.

La puissance de Creabis réside dans un réseau fort, composé de partenaires industriels de premiers plans, construit au fil de plusieurs années de coopération, lui permettant d'être toujours informé des dernières innovations, nouvelles méthodes de production, matières et leurs caractéristiques, comme de nouveaux cas d'application. Ainsi, avec plus d'une centaine de clients industriels dans les secteurs de l'électroménager, de l'automobile ou de l'automatisation, Creabis est, aujourd'hui, l'un des principaux experts du prototypage rapide et de la fabrication additive en Allemagne.

Creabis travaille avec les anciennes générations de technologies de frittage de poudre depuis près de vingt ans et en connaît tous les avantages, inconvénients et processus. Par conséquent, Creabis a choisi, parmi toutes les imprimantes 3D existantes de frittage de poudre, la dernière-née de Prodways, la ProMaker P1000 pour être installée dans ses locaux près de Munich.



Constamment à la recherche des dernières innovations, Creabis a été l'un des premiers participants au programme Early Adopter ProMaker P1000 et l'a testé pendant près de 10 semaines avant d'être définitivement convaincu par l'imprimante de frittage de poudre de Prodways. Celle-ci offre une excellente qualité de surface et de résolution tout en répondant parfaitement aux exigences des clients de Creabis pour la haute qualité de la fabrication additive.

Dans le domaine de la fabrication de lunettes de vue, la ProMaker P1000 de Prodways a tout particulièrement révélé une très haute qualité de surface et des détails de très haute résolution pour les textures complexes. En effet, l'impression 3D dans le domaine de la lunetterie a profondément changé la manière dont on conçoit et on fabrique les lunettes et Creabis fait partie des acteurs de références dans cette industrie.

Permettant une versatilité unique et une forte productivité (27 litres) pour un large éventail d'applications industrielles, l'imprimante 3D ProMaker P1000 a ainsi rendu accessible la performance professionnelle à moins de 100 000 € dans un design compact et a permis à Creabis d'accéder à un large portefeuille de poudres innovantes incluant la poudre TPU.

En tant que pionnier de l'impression 3D, Ralf Deuke, fondateur de Creabis confirme : « *La ProMaker P1000 offre une combinaison unique alliant large surface de production disponible, haute résolution, très bonne qualité de surface et large panel de matières accessibles. Cette technologie s'intègre parfaitement à notre portefeuille de technologies.* »

Reconnu comme un expert du frittage de poudre, Creabis confirme la fiabilité et la performance de l'imprimante 3D ProMaker P1000 dans la fabrication additive.



A propos de PRODWAYS TECHNOLOGIES

PRODWAYS TECHNOLOGIES est l'un des principaux fabricants européens d'imprimantes 3D industrielles, avec une large gamme de systèmes d'impression 3D multi-technologies et de matériaux premium associées. La société se concentre sur le déploiement d'applications pour la production industrielle et soutient l'innovation avec une stratégie ouverte de développement matières. PRODWAYS TECHNOLOGIES adresse un nombre important de secteurs, à l'image de la santé, l'aéronautique ou l'automobile, pour apporter les leviers nécessaires aux sociétés innovantes souhaitant orienter leur production vers l'impression 3D.



PRODWAYS TECHNOLOGIES est une filiale de PRODWAYS GROUP qui a réalisé en 2016 un chiffre d'affaires de 25,2 M€, dont 58% à l'international.

Plus d'informations sur www.prodways.com

Suivez-nous et vivez en direct les dernières actualités de Prodways sur Twitter!



Contacts

CONTACTS PRESSE

Prodways Technologies – Cindy Mannevy
Responsable communication
Tél : +33 (0)1 30 22 93 84/c.mannevy@prodways.com

Avertissement

Ce communiqué de presse n'est pas un communiqué financier. Les communiqués de Prodways Technologies peuvent contenir des déclarations prospectives faisant état d'objectifs. Ces déclarations prospectives reflètent les attentes actuelles de Prodways Technologies. Leur matérialisation dépend cependant de risques, connus ou non, et d'éléments aléatoires et d'autres facteurs qui pourraient entraîner une divergence significative entre les résultats, performances ou événements effectifs et ceux envisagés. Les risques et éléments aléatoires qui pourraient affecter la capacité du groupe à atteindre ses objectifs sont repris et présentés de façon détaillée dans notre Document de Base disponible sur le site internet de Prodways Group (www.prodways-bourse.com). Ces risques, aléas et autres facteurs ne sont pas exhaustifs. D'autres facteurs non-anticipés, inconnus ou imprévisibles pourraient également avoir des effets négatifs significatifs sur la réalisation de nos objectifs.

Le présent communiqué et les informations qu'il contient ne constituent ni une offre de vente ou de souscription, ni la sollicitation d'un ordre d'achat ou de souscription des actions de Prodways Group ou de ses filiales dans un quelconque pays.