



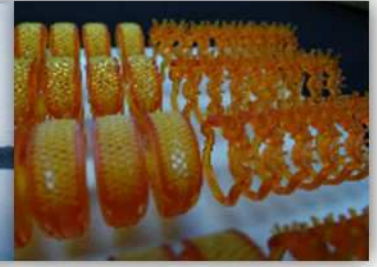
Systèmes Intelligents de Sûreté



Projets et Services Industriels



Protection en Milieux Nucléaires



Impression 3D

À propos de Groupe Gorgé

Créé en 1990, Groupe Gorgé est un groupe industriel présent dans différents domaines de compétences :

Systèmes Intelligents de Sûreté

- Utiliser la technologie pour agir face au risque.

Protection en Milieux Nucléaires

- Protéger les hommes et sécuriser les bâtiments exploitant des matières radioactives

Projets & Services Industriels

- Réaliser les projets de robotique industrielle et de protection incendie des acteurs de l'industrie et du tertiaire

Impression 3D

- Accompagner les grands acteurs industriels dans leurs innovations et process de production en proposant des systèmes, des imprimantes 3D et de nouveaux matériaux premium.

Le Groupe a réalisé un chiffre d'affaires de 264,5 M€ en 2015. Il s'appuie sur 1 536 collaborateurs et une présence dans près de 10 pays.

Plus d'information sur www.groupe-gorge.com

Groupe Gorgé est coté sur Euronext à Paris et sur le marché américain OTC sous la forme d'ADR.

Euronext Paris:
Compartiment B.
Code ISIN: FR0000062671
Mnémo : GOE

Marché OTC américain:
CUSIP code: 399451 103
Code ISIN: US3994511034
Mnémo: GGRGY / GGRGF

André-Luc Allanic, responsable de la R&D de Prodways, est élu ingénieur de l'année

Lors de la cérémonie de remise des Trophées des Ingénieurs du futur 2016 qui se déroulait au Pavillon Champs-Élysées à Paris, ce mardi 6 décembre, André-Luc Allanic, co-fondateur de Prodways (filiale de Groupe Gorgé) et Directeur de son service R&D, s'est vu décerner le prix de l'Ingénieur de l'année attribué par le jury de la rédaction d'Usine Nouvelle. Cette récompense marque une année 2016 au fort développement avec la vente de la 70ème imprimante 3D ProMaker et la première vente de sa ProMaker P1000.

La consécration d'un innovateur

Ce trophée récompense la contribution d'André-Luc Allanic aux avancées technologiques de la fabrication additive. André-Luc Allanic est un des spécialistes mondiaux et pionniers de l'impression 3D. Il a travaillé sur de nombreuses technologies innovantes au cours des 25 dernières années (stéréolithographie, frittage de poudre métal et polymère notamment). Au début des années 90, il a développé certaines des premières imprimantes 3D européennes pour le CNRS. Rejoignant le monde de l'entreprise dès 1993 chez « Laser 3D », André-Luc Allanic conçoit alors des machines de stéréolithographie qui sont, déjà à cette époque, les plus rapides du marché.

Contacts

Groupe Gorgé - Raphaël GORGÉ - Président Directeur Général - Tél. : +33 1 44 77 94 77 - E-mail : contact@groupe-gorge.com

Actus Finance - Natacha MORANDI - Relations Analystes/Investisseurs - Tél. : +33 1 53 67 36 94 - E-mail : nmorandi@actus.fr

Actus Finance - Jean-Michel MARMILLON - Relations Presse - Tél. : +33 1 53 67 36 73 - E-mail : jmmarmillon@actus.fr

Image 7 - Lauranne Guirlinger - Relations Presse - Tél. : +33 1 53 70 74 18 - E-mail : lguirlinger@image7.fr

En 1997, André-Luc Allanic crée sa propre société « Optoform » et développe des systèmes d'impression 3D révolutionnaires. La société est rachetée en 2001 par le leader mondial de l'impression 3D, « 3DSystems » (USA) qui considère alors les innovations de M. Allanic comme préfigurant « le futur de cette industrie ».

En 2007, André-Luc Allanic crée une nouvelle société en France, afin de mettre en œuvre la nouvelle technologie qu'il a créée : la technologie brevetée MOVINGLight® offrant une résolution inégalée combinée à des productivités très élevées. Sa rencontre avec Raphaël Gorgé en 2013 marque le début de Groupe Gorgé dans l'impression 3D.

L'aboutissement de nouvelles étapes de développement

Cette récompense marque également l'achèvement d'une année 2016 riche en développements pour Prodways devenu un acteur incontournable de la fabrication additive.

A cette occasion, Prodways annonce la vente, en décembre, de sa 70ème imprimante 3D pour une application de fabrication de moules d'injection en impression 3D (toutes technologies confondues). Cette fin d'année est également marquée par le premier succès de sa dernière-née, la ProMaker P1000, son imprimante de frittage de poudre professionnelle à moins de 100 000€. Sa première vente a en effet eu lieu sur le salon FormNext qui s'est tenu fin novembre avec la présence de tous les acteurs majeurs internationaux de la fabrication additive.

Cette machine pourrait dès 2017, être la machine la plus vendue de la gamme.

Avertissement

Ce communiqué peut contenir des déclarations sur des faits passés mais aussi des déclarations prospectives y compris des objectifs ou buts pour le futur. Les déclarations prospectives reflètent les attentes actuelles concernant les résultats et les événements futurs.

Ces déclarations et objectifs dépendent cependant de risques connus ou non, et d'éléments aléatoires et d'autres facteurs qui peuvent entraîner une divergence significative entre les résultats, performances ou événements effectifs et ceux envisagés. Ces risques et éléments aléatoires pourraient affecter la capacité du Groupe à atteindre ses objectifs. Les risques, aléas et autres facteurs qui pourraient faire que les résultats réels diffèrent significativement de nos déclarations prospectives et objectifs comprennent notamment : les risques et aléas éventuellement rappelés dans le communiqué ; la vigueur de la concurrence ; le développement du marché ; les variations de devises ; les variations des taux d'intérêt ; les variations des cours des matières premières ; les conflits armés ou l'instabilité politique ; l'obtention des autorisations d'exportation qui peuvent être nécessaires pour certaines activités ; le contrôle des coûts et des dépenses ; des changements en matière de législation fiscale, de lois, de réglementations ou de leur application ; notre capacité à suivre le rythme des avancées technologiques ; notre capacité à attirer et fidéliser le personnel compétent et les hommes-clé ; l'évolution, l'interprétation et l'application uniforme et la mise en œuvre des normes International Financial Reporting Standards (IFRS) auxquelles nous nous conformons pour établir nos états financiers ; les goulots d'étranglement dans la chaîne d'approvisionnement et de fabrication ; la performance de nos partenaires commerciaux (sous-traitants, agents, fournisseurs, etc.).

Certains de ces risques sont repris et présentés de façon détaillée dans notre Document de Référence. 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 nos objectifs. Le Groupe ne prend aucun engagement de mettre à jour ou de réviser les déclarations, prospectives ou objectifs éventuellement visés dans ce communiqué afin de refléter les changements qui interviendraient sur les événements, situations, hypothèses ou circonstances sur lesquels ces déclarations sont basées.

Suivez-nous et vivez en direct les dernières actualités de



Groupe Gorgé sur Twitter !

@GroupeGorge