

# LES ACTUALITÉS

## Alkan en cours d'acquisition

Crée en 1923, Alkan développe et produit des équipements destinés à l'industrie aéronautique de défense, en particulier des systèmes d'emports et d'éjection en aéronautique militaire sur les avions de chasse, les hélicoptères, les patrouilleurs maritimes, ainsi que les avions d'entraînement. Le groupe a réalisé un chiffre d'affaires de 37,3 M€ en 2016, dont 51% à l'export dans plus de 65 pays. Conseillées par le groupe financier international de banque d'affaires et de gestion d'actifs Alantra, les sociétés d'investissement IDI et Chevillon ont signé, fin juillet, un protocole en vue de l'acquisition de l'équipementier aéronautique civil et militaire, aux côtés de son président Armand Carrier. La réalisation complète de l'opération devrait intervenir avant l'automne.

## Prodways Group entre sur le marché de l'auditif

Le spécialiste de l'impression 3D industrielle Prodways Group annonçait, début septembre, la signature d'un accord en vue d'acquérir 75% de la société Interson-Protac. Basé à Congénies, dans le Gard, Interson-Protac offre aux audioprothésistes et industriels des embouts pour prothèses auditives et protections auditives réalisées sur-mesure, d'après les empreintes du conduit auditif de chaque utilisateur. Remy Garrel et François Rey, les actuels dirigeants, conserveront leurs fonctions et 25% du capital de la société, qui emploie 47 salariés. L'entreprise rentable devrait contribuer à hauteur d'au moins 4 millions d'euros au chiffre d'affaires de Prodways Group, en 2018.

## 3D Ceram signe un partenariat dans le luxe

La société 3DCeram possède de fortes compétences dans le domaine des matériaux et procédés d'impression 3D d'objets en céramique. Basée à Limoges, la start-up Edition Ceramic conçoit et produit des bijoux et pièces décoratives de luxe

en céramique. Elle est soutenue par la région Nouvelle Aquitaine. Les deux sociétés viennent de signer un contrat de partenariat, afin de croiser les savoir-faire traditionnels avec les nouvelles technologies au profit de la création d'accessoires de luxe et du développement des deux sociétés.

## Inox EOS en poudre pour fabrication additive

Le constructeur de machines de fabrication additive EOS annonce la sortie de l'acier inoxydable StainlessSteel 17-4PH IndustryLine en poudre. Selon le fabricant, « ce matériau relève considérablement le niveau des normes de qualité dans le domaine de la fabrication additive ». Ce matériau facile à traiter et résistant, notamment à la corrosion et à l'acide, est particulièrement dédié à la fabrication d'instruments chirurgicaux et orthopédiques.

## Foxconn et Rockwell collaborent pour l'entreprise connectée

Hon Hai Precision Industry Co., Ltd., également connue sous le nom de Foxconn, et Rockwell Automation ont annoncé, début septembre, leur collaboration pour créer des solutions d'entreprise connectée et d'Internet industriel des objets (IIoT), afin de répondre aux besoins de fabrication intelligente dans les nouveaux sites américains de Foxconn. Les entreprises vont également développer et appliquer des solutions de Smart Manufacturing aux opérations globales d'assemblage électronique de Foxconn, et à l'écosystème industriel connexe.

## Daher assure la logistique au Mexique

L'équipementier aéronautique Daher a inauguré, fin août, son site industriel et logistique de Querétaro, au Mexique. Au sein d'un complexe de 3 200 m<sup>2</sup>, ce nouveau site approvisionne en composants et pièces pré-découpées le centre de production voisin d'Airbus Helicopters, qui fabrique notamment des portes d'issue de secours pour les ailes et des

portes de soute pour les avions de ligne monocouloir. Daher réexpédie ensuite le produit final aux chaînes de montage en Europe.

## Journée technique Cetim

Le Cetim, en partenariat avec le SNCT, organise la journée technique « Equipements sous pression », le jeudi 12 octobre à la Maison de la Mécanique, à Courbevoie (Hauts-de-Seine). Les experts du Cetim et du Syndicat de la chaudronnerie, tuyauterie et maintenance industrielle proposent un point sur les dernières évolutions des codes, réglementations en vigueur et des outils logiciels associés à ce sujet.

## 80 exposants attendus à Progiciels

Rassemblant 80 exposants réunis sur une seule journée, le salon Progiciels ouvrira ses portes le 12 octobre, à Annecy-le-Vieux (Haute-Savoie). Plus de 300 nouveautés sont prévues, selon l'organisateur Thésame, réseau technologique pour les entreprises en mécatronique, productique et management de l'innovation. « Nous donnons les clés pour comprendre le futur et s'adapter. Notre ambition sera d'ouvrir le champ des possibles sous les angles technologiques, organisationnels et culturels, de manière inspirante et concrète à la fois. Avec cinq conférenciers d'exception et des ateliers pratiques, nous faisons une nouvelle fois le pari de l'avant-garde », affirme Aline Berger, responsable de l'axe entreprise efficiente à Thésame.

## Sepem Angers pour très bientôt

Rappelons que le salon des services, équipements, process et maintenance dédié aux professionnels, Sepem Industries, ouvrira ses portes à Angers, du 10 au 12 octobre. Au programme, le salon mettra en avant de nombreux savoir-faire innovants pour le « cœur d'usine », tels que la Cobotique (robots collaboratifs) ou la réalité augmentée. Un hall dédié à la sous-traitance sera également mis en place pour répondre aux problématiques des industriels locaux.

## Symposium FA et métallurgie

Forts du succès des deux premières éditions, Platinium3D et ses partenaires organisent la 3<sup>e</sup> session du Symposium de la fabrication additive et métiers de la métallurgie. Il se tiendra les jeudi 26 et vendredi 27 octobre à Charleville-Mézières, dans les Ardennes.

## Renouvellement du conseil d'administration du Siams

Faji SA est la société organisatrice du salon Siams de Moutier, en Suisse, ainsi qu'éditrice de #bepog, programme de valorisation des métiers techniques. Après les départs de MM. Richard Vaucher, président de la CEP, Philippe Scemama, président de LNS, et Francis Koller, directeur du Siams, quatre nouveaux administrateurs ont été nommés. Il s'agit de M<sup>me</sup> Danielle Ackermann, directrice du CAAJ à Moutier, MM. François Steulet, fondateur de Productec et directeur de LogicNum, Maxime Cuenot, directeur financier de Patrick Métal, et Jacques Schnyder, directeur de Sylvac. M. Raymond Stauffer garde la présidence, et MM. Denis Grisel, ancien directeur de la promotion économique du Canton de Berne, Vincent Schaller, directeur d'Applitec et Olivier Haegeli, directeur de Willemin-Macodel, conservent leur fauteuil.

## Portes ouvertes Delta Machines

Du 11 au 13 octobre, l'importateur et distributeur de machines-outils Delta Machines invite les professionnels de la mécanique industrielle à des journées portes ouvertes. Elles se dérouleront de 9h à 18h sur le site de Morangis, dans l'Essonne. Les conseillers techniques Delta Machines y présenteront les dernières technologies en fraisage, tournage ainsi qu'électroérosion sur quinze machines en démonstration. A partir de 12h, un buffet sera servi aux personnes inscrites auprès de la société.