## Axitec reçoit le Vice-président de la région Nouvelle-Aquitaine

Dans le cadre de la huitième rencontre territoriale en Deux-Sèvres, Axitec a reçu la visite de Philippe Nauche, Vice-président du conseil régional de Nouvelle-Aquitaine, accompagné de Guy Moreau, Conseiller régional du Mellois et Béatrice Gilot, Directrice de l'économie territoriale de la région Nouvelle-Aquitaine (région Poitiers), France Collectivité

Philippe Nauche chez Axitec (à droite).

publiques et territoriales. L'occasion pour ce spécialiste dans les solutions de manutention par le vide, de présenter son activité et ses projets. L'entreprise, active, depuis plus de 20 ans sur les marchés de la métallurgie, du verre, du béton, de la pierre, du bois et de nombreux autres matériaux, est la seule à être certifiée « Origine France Garantie » pour la fabrication de palonniers à ventouses depuis 2012. Avec une croissance annuelle moyenne de 7% sur les 5 dernières années, Axitec a recruté récemment un électromé-

canicien en apprentissage, un technicien en bureau d'études en électricité et ouvert un poste de commercial itinérant prévu au second trimestre 2019

## Retour en piste pour la 12<sup>ème</sup> édition

La convention d'affaires internationale IBD le Mans dédiée aux innovations dans les filières des transports démarre sur les chapeaux de roue! En effet, après le succès de l'édition de juin dernier, un grand nombre de participants a déjà confirmé sa participation les 12 et 13 juin prochains afin d'échanger, rencontrer et montrer à nouveau leurs savoir-faire. En marge des échanges individuels entre les participants, quatre conférences, réparties sur les deux jours, rythmeront le programme. L'ISMANS, partenaire premium de cette nouvelle édition, présentera une conférence intitulée « Calcul de structure et modélisation » pour les secteurs de l'automobile, de l'aéronautique et du ferroviaire. Les trois autres thèmes sont en cours de sélection.

Comme l'année dernière,

notre magazine participera à ces journées et son Rédacteur en chef Vincent Lebugle animera une table ronde ayant pour thème « Impact des nouvelles mobilités sur la production industrielle ». L'après-midi du 13, les entreprises participantes pourront à nouveau rencontrer des étudiants ingénieurs lors d'un forum

emploi.

Rendez-vous personnalisés, espaces d'exposition et de démonstration, visites privées et guidées des paddocks et des stands de ravitaillement, tech talk dans l'atelier de montage de Michelin Compétition et Dunlop Motorsports, dégustation de produits régionaux, dîner gastronomique et la possibilité d'assister aux essais de jour et de nuit restent bien entendu l'ADN des IBD le Mans et toujours au programme de cette 12ème édition ■

## Le monde change vite!

Le spécialiste des plastiques en mouvement Igus a récemment ajouté à son offre un service de fabrication directe de pièces plastiques sur mesure. Victime de son succès, et pour répondre plus vite à une demande de plus en plus forte dans ce domaine, il vient de tripler sa capacité de production en faisant l'acquisi-



tion de nouvelles machines FSL (Frittage Sélectif par Laser) lui permettant de proposer des pièces en Iglidur 16 à l'unité de manière économique malgré des formes complexes. Une solution idéale pour le remplacement de pièces sur machines spéciales, mais également pour la fabrication de prototypes, petites et moyennes séries de pièces d'usure. Pour faire réaliser un engrenage, il faut maintenant de 24 à 72 h! •