

ELASTOMAG Avril 2017

LA NEWSLETTER DU POLE DE COMPETITIVITE CAOUTCHOUC ET POLYMERES

EDITO

En ce printemps 2017 nous continuons notre réflexion au sein du bureau et du Conseil d'Administration sur le plan de progrès d'Elastopole. Il s'agit de repreciser notre identité et nos modes de fonctionnement afin d'améliorer l'offre au service à nos adhérents, et aussi pour anticiper les évolutions que les pouvoirs publics imposeront dans la phase 4.0 du déploiement des pôles de compétitivité suite aux élections.

Elastopôle poursuit son objectif de développement de l'innovation pour les entreprises et laboratoires en vous invitant à participer aux réflexions de son Conseil scientifique lors de la prochaine Journée Axe consacrée aux Elastomères et Dispositifs Intelligents. Deux sessions permettront d'aborder vos le sujet au travers des élastomères intrinsèquement intelligents mais aussi des dispositifs apportant de l'intelligence aux élastomères et polymères, afin de créer des systèmes innovants.

Les inscriptions sont ouvertes et nous vous attendons nombreux au Lab'O, lieu d'incubation de start-ups de la métropole d'Orléans le 7 juin prochain.

Vous pourrez par ailleurs retrouver le pôle en mai lors du salon MICM à Bordeaux avec quelques adhérents présents et une table ronde sur les matériaux élastomères animée par notre Responsable Innovation.

Un stand mutualisé Elastopôle sera également tenu lors du salon FIP-Solutions plastiques 2017 à Lyon. Intégré dans le parcours de visite caoutchouc et composite, l'équipe vous proposera également de rencontrer la dizaine d'adhérents et partenaires présents sur le salon.

Enfin, n'oubliez pas l'Assemblée Générale de votre pôle de compétitivité le 22 juin prochain dans le cadre exceptionnel du bâtiment 507 FabHouse au Centre de recherche et d'Innovation d'Hutchinson, à Montargis. Ce sera l'occasion pour notre gouvernance de vous présenter les réflexions conduites depuis le début de l'année pour amplifier l'action et les interactions du pôle avec le réseau qu'il fédère.

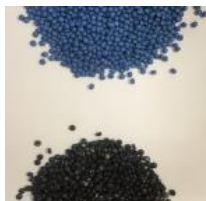
Patrick MARTIGNY
Président d'Elastopôle

Actualités du pôle

Nouvel équipement chez notre adhérent BPO

Extrudeuse dédiée à la régénération de plastiques

Adhérent d'Elastopôle depuis 2014, BPO propose à ses clients une offre globale, de la collecte et transport des déchets plastiques à leur revalorisation et au négoce de matières premières plastiques issues du recyclage. Elle s'est dotée dernièrement d'une nouvelle extrudeuse dédiée à la régénération de plastiques.



[Retour sur le networking meeting Elastopôle](#)

AGENDA du Pôle

10 et 11 mai 2017

Rencontres MICM - Matériaux Innovants & Chimie des Matériaux
à Bordeaux

Comme chaque année, Elastopôle sera présent lors des rencontres MICM, lieu de rencontre incontournable en Nouvelle Aquitaine pour le développement de la R&D pour les entreprises et les porteurs de projet et propose à ses adhérents un tarif préférentiel.

07 juin 2017

Journée AXE Elastomères et Dispositifs Intelligents
au Lab'O à Orléans

Le Conseil Scientifique d'Elastopôle organise le 7 juin 2017 la seconde journée AXE de l'année, au Lab'O à Orléans.

22 juin 2017

Assemblée générale Elastopôle
A Montargis

L'Assemblée générale du pôle se tiendra le 22 juin 2017 au bâtiment 507 FabHouse du CRI d'Hutchinson à Montargis. Vous êtes invités dès à présent à noter la date dans votre calendrier.

507FABHOUSE

09 novembre 2017

Journée AXE BTP et Elastomères
Le 9 novembre 2017 en Pays de la Loire

Le 9 novembre 2017 sera organisée la troisième et dernière journée AXE de l'année 2017 du Conseil Scientifique d'Elastopôle, en Pays de la Loire.



Le 29 mars dernier a eu lieu la rencontre régionale Grand Ouest des adhérents d'Elastopôle à la Cité des Congrès de Nantes. Cette réunion s'est tenue en marge du 4ème colloque international ICBMC dédié aux matériaux biosourcés et aux élastomères.

Palmarès de l'Innovation AFICEP

Dossier de candidature à remettre avant le 15 avril 2017



Elastopôle est l'un des partenaires du Palmarès de l'Innovation organisé par l'AFICEP (Association Française des Ingénieurs et Cadres du Caoutchouc et des Polymères). Celui-ci est destiné à récompenser par un trophée la nouveauté ou l'innovation qui sera apparue comme la plus pertinente pour la filière élastomère.

Parution du 4 Pages de la DGE n° 67 - Pôles de compétitivité



Les pôles de compétitivité qui rassemblent les acteurs de l'innovation dans les territoires, comportent une proportion importante de jeunes entreprises. Ils favorisent l'émergence de projets collaboratifs de recherche et développement (R&D) rassemblant des entreprises et des établissements de recherche et de formation, l'objectif étant la mise sur le marché de nouveaux produits, procédés et services innovants.

Appels à projets

Appel à Projets Partenariat Régional d'innovation en Centre-Val de Loire - PIA n°2

Soutien aux projets d'avenir des PME



L'Etat et la Région Centre-Val de Loire souhaitent apporter leur soutien aux PME régionales engagées dans une démarche de recherche, de développement et d'innovation pour favoriser leur croissance et leur compétitivité. Si vous êtes une PME régionale et avez un projet innovant, contactez-nous pour être accompagné dans le dépôt de votre projet.

Lancement de l'Appel à projets « Mon projet innovant »

Bretagne Pays de la Loire



Pour cette 5ème édition de l'appel à projets « Mon Projet Innovant », la Caisse d'Épargne Bretagne Pays de la Loire et ses partenaires s'associent pour accompagner l'innovation des entreprises et des associations et valoriser leurs projets innovants.

Initiative PME Véhicule et Transports

Nouvelle édition lancée par l'ADEME



Le programme d'investissements d'avenir ouvre cette nouvelle édition du dispositif Initiative PME, dans le cadre de l'action « Véhicules et transports du futur », pour accompagner et renforcer la capacité d'innovation des PME dans les secteurs des transports routiers, ferroviaires, maritimes et fluviaux.

Appel Instrument PME 2017

Le financement européen individuel pour les PME



La Commission Européenne a lancé l'appel à proposition Instrument PME 2017 pour les phases 1 et 2. Il sera doté d'un budget de 437,5 millions d'euros pour l'année 2017. 3 appels s'adressent plus particulièrement aux entreprises adhérentes du pôle.

AGENDA des Partenaires

04 mai 2017

Alternance Manufacturing à Rezé (44)

Pour la troisième année consécutive, Alternance Manufacturing est l'évènement incontournable dédié au recrutement industriel en alternance (contrat d'apprentissage et contrat de professionnalisation).

16 mai 2017

Sensibilisation à l'utilisation de la simulation numérique dans l'industrie

à Bouguenais (44)

Une réunion de sensibilisation à l'utilisation de la simulation numérique dans l'industrie à destination des dirigeants de PME et ETI est organisée gratuitement en partenariat avec l'IRT M2P, le CEA Tech, le CDRR, et SIMSEO.

16 mai 2017

Forum LAFU : Les rencontres de l'Apprentissage Filières Universitaires

En région Centre-Val de Loire

LAFU est un forum de recrutement spécifique apprentissage universitaire qui s'adresse aux entreprises qui ont un ou plusieurs besoins en apprentissage identifié(s) et aux candidats aux formations universitaires en apprentissage.

30 et 31 mai 2017

Appel à communications : Fatigue des élastomères, polymères et composites

à Paris

Les 36èmes Journées de Printemps "JP 2017" de la SF2M se tiendront à Paris les 30 et 31 mai 2017. Elles sont organisées par la Commission Fatigue des Matériaux de la SF2M, en coopération avec l'AMAC, Mécamat et le Cetim.

14 et 15 juin 2017

Journées technique AFICEP à Lyon

L'AFICEP, l'association française des ingénieurs et cadres de la profession du caoutchouc et des polymères, a le plaisir de vous convier à sa prochaine manifestation technique qui se tiendra à Lyon les 14 et 15 juin 2017, dans le cadre du FIP et en partenariat avec la société IDICE.

Innovation : Lancement de Nantes City Lab

Un nouveau laboratoire d'expérimentation grandeur nature, Nantes City Lab, a officiellement été lancé jeudi 30 mars 2017 depuis les locaux de l'IUT de Nantes en présence du président de l'Université de Nantes et d'élus locaux.

Appel à projets - Fête de la Science

Du 5 au 15 octobre 2017



La Fête de la Science se déroulera cette année du 5 au 15 octobre 2017. En région Pays de la Loire, un focus est prévu sur les transports et les réseaux, mais d'autres thématiques pourraient encore s'ajouter. En Région Centre - Val de Loire, le comité d'organisation se réunit prochainement.



The Plastics Industry Exhibition In France

STAND 07

Règlementation**REACH : accès à 15000 substances**

L'ECHA publie des informations sur environ 15 000 substances chimiques enregistrées sous REACH sur son site internet. Les données proviennent directement des entreprises qui fabriquent ou importent les substances et les ont enregistrées auprès de l'ECHA.

Nouveau règlement relatif aux dispositifs médicaux

Publication au JO de l'Union Européenne début Mai



Ce nouveau règlement vise à une harmonisation européenne, une mise à niveau pour suivre les évolutions technologiques et un renforcement des démarches pour la mise en place de dispositifs médicaux.

Formation et RH**Candidature Chef de projet industriel / R&D / Formulation et Caractérisation de Matériaux Composites**

Doctorant en Sciences Chimiques des Matériaux Polymères (soutenance prévue en juillet 2017) avec 3 ans d'expériences dans le domaine des élastomères (Projet NAWHICEL-2), en recherche d'un poste de chef de projet en R&D en lien, si possible, avec la formulation et la caractérisation de matériaux composites, actuellement basé sur Bordeaux. Si vous êtes intéressé(e), contactez Elastopôle pour recevoir CV et coordonnées.

Candidature Directeur des Affaires Financières en ETI ou PME

DAF familier du contexte des affaires internationales, aux environnements industriels souhaite s'investir dans le développement d'une ETI ou d'une PME. Immédiatement disponible et mobile, contactez Elastopôle pour recevoir CV et coordonnées.

CONTACT

ELASTOPÔLE
5 rue du Carbone
45072 ORLEANS Cedex 2

Tél. : 02 38 45 75 87
Fax : 02 38 22 54 96

info@elastopole.com
www.elastopole.com



SUIVEZ NOUS SUR TWITTER