

Programme d'intelligence économique Des actions ciblées pour répondre aux besoins réels

Avec plus de 100 entreprises concernées, 52 séances d'information et ateliers proposés et 85 visites d'entreprises réalisées, le programme d'intelligence économique mis en place en 2007 par Artois Comm. affiche un bilan flatteur.

Dernières en date de ces actions, la recherche d'informations sur Internet, le référencement de site Internet, la « nuit » passée à gérer une crise et la sécurité informatique.

« L'idée est de proposer des informations sur des sujets qui intéressent beaucoup les entreprises puis de s'adapter afin de répondre de manière approfondie à leurs besoins. », indique Jérôme Brossier, en charge du projet à Artois Comm.. Qui précise que ces actions sont menées au plus près : « 8 séances d'information sur la veille et la recherche d'informations, organisées au sein des pépinières avec Artois Initiative ont, par exemple, attiré une vingtaine de sociétés. »

Il est à noter que si l'ingénierie du programme reste du domaine d'Artois Comm., les actions sont de plus en plus souvent menées en partenariat, par exemple avec l'UIMM (Union des industries et des métiers de la métallurgie), le pôle d'excellence plasturgie régional animé par l'APAF (Action plasturgie Artois-Flandres) ou Artois Initiative.

Aux PME-PMI de la plasturgie

Le programme d'intelligence économique s'adresse à toutes les entreprises du territoire, notamment aux PME-PMI de la plasturgie. Dans le cadre du pôle régional d'excellence conjointement piloté par Artois Comm. et l'APAF, une nouvelle action est proposée aux volontaires.

En 5 demi-journées réparties sur 6 mois, il s'agira de mieux connaître leurs concurrents, les technologies et réglementations émergentes dans leurs secteurs d'activité, de recueillir la meilleure information possible...

Information et inscription :
jerome.brossier@agglomeration-artoiscomm.fr
tél. 03 21 61 49 00

Quand les priorités locales et régionales convergent

Le premier conseil de gouvernance du plan local de développement économique (PLDE), déclinaison du schéma régional de développement économique (SRDE), s'est tenu fin octobre. Il a été marqué par la présence de Pierre de Saintignon, vice-président du Conseil régional, qui a cosigné la charte d'engagement aux côtés des partenaires locaux.

Le conseil de gouvernance réunit tous les acteurs du développement économique du territoire. Notamment, outre Artois Comm., chef de file, les chambres consulaires et le SIZIAF, syndicat gestionnaire du parc des industries Artois-Flandres, des acteurs de l'insertion et de l'emploi, les universités, lycées professionnels, centres de recherche-développement...

Visant la performance du territoire et la compétitivité de ses entreprises, le PLDE, lieu de rencontre entre les priorités locales et régionales, s'organise autour de 8 axes : pôles d'excellence régionaux plasturgie et bâtiment-travaux publics, création-transmission d'entreprise, agriculture, développement des ressources humaines, technologies de l'information et de la communication, développement technologique, intelligence économique, immobilier d'entreprises.



L'année qui s'achève aura été importante puisque marquée, entre autres choses, par la mise en service du centre d'essais turbo au CRITT M2A, la démarche de veille technologique (menée dans le cadre du programme de d'intelligence économique, elle a été jugée « exemplaire ») et, comme on le

lira par ailleurs, le soutien apporté à l'économie sociale et solidaire. Encore ne faut-il pas oublier les aides apportées par l'agglomération de Béthune-Bruay à la réalisation de bâtiments industriels, à la création-reprise d'entreprise...

Et 2010 s'annonce tout aussi exaltante avec les développements des deux pôles régionaux confiés par la Région à Artois Comm..

L'avenir en marche

Une mission de préfiguration du pôle BTP a été menée cette année pour en faire un espace de référence réunissant entreprises, territoires régionaux, acteurs de la formation, de la recherche et de l'innovation. De concert avec d'autres pôles présents en région, le pôle BTP aura à répondre aux contraintes futures et aux attentes de ce secteur qui représente 140 000 emplois dans la région : l'enjeu est donc d'importance.

Porté par l'association Action Plasturgie Artois-Flandres et avec le soutien très actif du pôle MAUD (Matériaux et applications pour une utilisation durable), le pôle plasturgie engage, quant à lui, une vaste réflexion permettant de produire des composites à partir de nouveaux matériaux, notamment ceux issus du monde végétal : la biosource.

Ce premier conseil de gouvernance s'est achevé par une visite du CREPIM et du CRITT M2A. Nous aurons l'occasion de revenir dans nos colonnes sur ces pôles et ces deux fleurons de la recherche-développement. Et d'autres, comme on le lira en page suivante.