

CAPBIOTEK, le cluster d'une Bretagne naturellement biotechnologique

En cette fin d'année 2010, les biotechnologies sont à l'honneur avec CAPBIOTEK, le cluster des biotechnologies en Bretagne. Des événements pour favoriser le « networking », un site internet flambant neuf fin octobre... autant d'occasions et de moyens pour promouvoir la Bretagne biotechnologique, son réseau, ses atouts et son potentiel !

www.capbiotek.fr : un site dédié aux biotechnologies en Bretagne

Fin octobre, à l'occasion de la convention d'affaires européenne BIOFIT 2010, CAPBIOTEK a mis en ligne son propre site internet. CAPBIOTEK était déjà sur la toile depuis un an grâce au Portail de l'innovation (www.bretagne-innovation.fr) sur lequel il dispose d'une page dédiée ; désormais, ce sont toutes les actualités sur les biotech bretonnes qu'il peut présenter sur www.capbiotek.fr. On y trouve une cartographie des acteurs et des technologies du cluster ainsi que des « business possibilités » offertes aux entreprises (appels à projets, supports techniques et financiers, bioservices, offre immobilière), des moyens et des contacts pour se développer à l'international, des chiffres-clés et faits marquants des biotechnologies en Bretagne, des témoignages d'entreprises...

De la Bretagne à l'Europe

Depuis début septembre, CAPBIOTEK sillonne la Bretagne, mais aussi l'Europe pour promouvoir le cluster. Le 8 septembre à Morlaix, CAPBIOTEK - aux côtés de France Biotech, l'association nationale des entrepreneurs des sciences de la vie - organisait une table ronde ouverte aux élus locaux, investisseurs et entrepreneurs. Modérée par Franck ZAL, dirigeant d'Hémarina, cette rencontre a permis de mettre en avant la

Bretagne, les enjeux et perspectives des sociétés de biotechnologies bretonnes. L'événement a aussi été l'occasion d'évoquer le Club d'entreprises Biotech récemment créé.

Du 14 au 16 septembre, CAPBIOTEK était à Odense au Danemark, pour prendre connaissance du 3e appel à projets du programme européen AAL, sur le thème du Maintien à domicile. Une délégation d'entreprises bretonnes telles que Alvacom, Lagassé Technologies, Inpixal, Bookbeo et C2 Innovativ s'était déplacée pour l'occasion.

Le 28 septembre à Bruz (35), CAPBIOTEK prenait part au Forum de la Biophotonique organisé par la MEITO (Mission pour l'Electronique, l'Informatique et les Télécommunications de l'Ouest) et PERFOS (Plate-forme d'Etude et de Recherche sur les Fibres Optiques Spéciales) dans les locaux d'AES Chemunex (Bruz, 35). Cet événement s'adressait aux acteurs des secteurs Santé, Agroalimentaire, Environnement, Mer, TIC.

Enfin, les 26 et 27 octobre, CAPBIOTEK participait à la convention d'affaires BIOFIT 2010 à Lille. Présente sur l'espace d'exposition, son équipe a présenté, dans le cadre de l'espace Partnering, les compétences du cluster et son étude sur les bioservices en Bretagne.

Le cluster des biotech vertes et bleues

Précisons que Capbiotek a été fondé début 2009 dans le cadre du Schéma régional de l'innovation. Coordinné par Bretagne Innovation, c'est un programme régional mobilisateur visant à développer les biotechnologies en Bretagne. Il rassemble tous les acteurs régionaux impliqués dans les biotechnologies et permet d'afficher une bannière commune pour accroître la visibilité des biotechnologies bretonnes aux niveaux national et international.



Participation au salon BIO 2010 (Chicago) et au Salon AAL au Danemark.

Les objectifs de CAPBIOTEK ?

- Promouvoir les compétences régionales en matière de biotechnologies et valoriser les atouts de la Région portant à la fois sur la convergence TIC-biotech, mais aussi sur le savoir-faire en productions végétale et animale ;
- Exploiter la transversalité entre les secteurs d'application des biotechnologies : santé, cosmétique, agro alimentaire ;

- Anticiper les réponses aux besoins émanant des secteurs concernés ;
- Détecter des projets structurants ;
- Jouer sur la complémentarité des compétences en biotechnologies ;
- Identifier les chaînons manquants dans l'offre régionale et engager les actions pour les combler.

Concrètement, CAPBIOTEK s'articule autour de deux métiers : De la moléculaire aux marchés et TIC & Biotech,

Ces deux volets sont animés par trois CRITT (Centre Régional d'Innovation et de Transfert de Technologie) de la Région : CRITT Santé Bretagne, CBB Développement d'une part, et Meito d'autre part.

Dans un objectif de différenciation par rapport aux autres clusters biotech européens, CAPBIOTEK se positionne prioritairement comme le cluster des biotech vertes (nature) et bleues (mer), correspondant à l'image régionale et valorise ses compétences en TIC pour les faire converger avec les Biotech. Depuis janvier 2010, son action se décline autour d'une dizaine de projets structurants. Physiquement et virtuellement, CAPBIOTEK tisse sa toile et étend son réseau !

S. DENIS

Contact :

Jacques de Certaines – Coordinateur
06 12 48 10 97
jacques.de-certaines@orange.fr

Chrystèle Guy – Chargée de la communication et de l'information
02 99 67 42 03
cgyu@bretagne-innovation.fr

Froilabo CENTRIFUGEUSE SW14

Haute vitesse : 14 000 rpm
Reconnaissance automatique des rotors
Capacité de 48x0.2ml à 6x50ml

-10%*

*Offre spéciale valable du 15.10.2010 au 31.12.2010

8 Bd Monge - 69330 MEYZIEU - Tél: 04 78 04 75 75
www.froilabo.com - froilabo@froilabo.com