

Actualités nouvelles

15-02-2010

Projet Lagumem

Contexte : Dans le cadre de l'action collective MEM'P, la PME Eau Pure a été accompagnée pour monter un projet collaboratif dans le domaine des membranes pour l'épuration de l'eau.

Objectifs du suivi individuel :

- Trouver des partenaires qui puissent compléter les compétences manquantes à Eau Pure
- Aider au montage et identifier le co-financement public le plus adapté au projet de R&D

Approche retenue : Grâce au réseau MEM'P, la société Orelis Environnement a rapidement été identifiée comme fabricant de membranes innovantes pouvant répondre aux besoins du projet. A cette PME s'est associé le laboratoire de Mécanique Modélisation et Procédés Propres de l'Université d'Aix-Marseille.

Le financement FUI a été identifié et le consortium, soutenu par le pôle Trimatec et le pôle Eau, a déposé son projet au 11e AAP FUI.

Résultats obtenus : Le projet a été retenu au FUI avec un budget total de 1,975 M€ pour 996 k€ d'aide. Photo associé :

Le témoignage de l'«Eau Pure : l'«Eau Pure s'est déclaré satisfait du travail effectué en particulier au niveau de la réactivité, la qualité des conseils sur les volets stratégiques et l'appui à la rédaction du projet.

Journée d'information du 4ème appel du cluster ACQUEAU (AAP4)

ACQUEAU est le premier cluster directement lié aux ressources de l'environnement et plus particulièrement à l'eau. Une journée d'information sur le 4ème appel à projet aura lieu le lundi 16 mai 2011 à Bruxelles.

Les objectifs de cet événement seront de conseiller et informer les entreprises intéressées par les sujets suivants :

- 4A: Pipelines et Matériaux
- 4B: Suivi du traitement durable des eaux usées

La date limite d'inscription est fixée au lundi 9 mai 2011.

Pour plus d'informations : <http://www.acqueau.eu/node/122>

Journée des éco-entreprises

Le prochain Forum national des éco-entreprises se déroulera les 28 et 29 juin prochains à Marseille, avec l'aide d'EA éco-entreprises. Les entreprises de vos réseaux pourront assister à:

-

Deux conférences :

Méditerranée : opportunités pour les éco-entreprises françaises

Quelles perspectives pour les éco-entreprises françaises à horizon 2015 ?

-

Trois ateliers :

Travailler en consortium à l'international ;

Vendre l'innovation aux collectivités ;

Travailler avec les grands comptes/grands groupes...

Ainsi qu'une convention d'affaires B to B, gratuite. Pour plus d'informations

Retour sur MID'EAU Programme

Midi-Pyrénées Innovation a organisé les 15 & 16 mars derniers sur Toulouse les rencontres technologiques européennes « Eau », MID'EAU.

MEM'P a été présent sur cet événement :

-

pour favoriser les échanges avec les industriels et acteurs présents via un stand mis en place tout au long de la journée du 15 mars

- pour initier des potentielles collaborations lors d'une intervention orale réalisée dans le cadre de l'atelier « Technologies membranaires »

Nous saluons à l'occasion la présence de POLYMEM et TIA.

Message pour les entreprises MEM’P : ce type d’événement est idéal pour communiquer sur vos besoins en termes de projets collaboratifs : groupes de réflexion à mettre place, offre de technologies, compétences manquantes…

Dans cette optique, n’hésitez pas à solliciter Ambre DUPONT, chargée de mission MEM’P : a.dupont@efficient-innovation.fr

HANNOVER MESSE (4-8 Avril 2011, Hannover. Allemagne)

La technologie forme le monde de demain. Une force agissante derrière des événements technologiques futurs, HANNOVER MESSE fait sortir des signaux décisifs et offre un large périmètre pour présenter vos produits et services le long de la chaîne de valeur industrielle. Aucun autre événement ne présente tant d'innovations révolutionnaires et des solutions intégrées.

<http://www.hannovermesse.de/home>

ACQUEAU (11 avril 2011, Bruxelles. Belgique)

ACQUEAU est le premier cluster directement liés aux ressources de l'environnement et plus particulièrement à l'eau. Une journée d'information sur les appels à projets aura lieu le 1er avril 2011 à Bruxelles.

<http://www.acqueau.eu/>

11ème école thématique “Science et Technologie Membranaire” : Membrane Technology for treatment water of brackish water desalination and potable water treatment (15 - 21 mai 2011, Hanoï. Vietnam)

<http://chaireunescosimev.euromemhouse.com/>

2ème Journées Francophones de la SF2P "Séparation Gaz-Particules, du laboratoire aux applications industrielles" (15-16 juin 2011, Nancy. France)

La Société Française Séparations Fluides-Particules annonce la tenue de ses 2ème journées francophones intitulées "Séparation Gaz-Particules, du laboratoire aux applications industrielles" , organisées avec le Laboratoire Réactions et Génie des Procédés de Nancy, et qui se dérouleront à l'ENSIC à Nancy les 15 et 16 juin 2011.

Ce colloque s'adresse particulièrement aux industriels ainsi qu'aux chercheurs intéressés par la problématique de la séparation Gaz / Particules liée aux procédés industriels, à la qualité de l'environnement ou à l'hygiène industrielle.

Pour plus d'informations, nous vous invitons à consulter le site dédié à ces journées <http://www.journees-sf2p-2011.fr/>

Plaquette d'appel aux communications

Contact :

Dominique Thomas

Tel : 03.83.17.51.97

Email : Dominique.Thomas@ensic.inpl-nancy.fr

Nous vous invitons aussi à visiter le siteweb de l'European Membrane Society afin de trouver les événements européens et internationaux à venir (Congrès/ Colloques/ Conférences/ Symposium/ Séminaire/ Workshop)

http://81.255.167.59/~iodeco/ems/site/events/list_events.php

