

enterprise europe

Entreprise Europe - la lettre du réseau Sud-Ouest

Décembre 2011-N°38



L'Europe à la portée de votre entreprise.
SUD-OUEST FRANCE

TEMOIGNAGES

L'Europe : les entreprises en parlent



Comment développer efficacement son réseau en Europe ?

Jeune PME toulousaine, Octahedra Materials est spécialisée dans la synthèse et la mise en forme de matériaux céramiques innovants pour des applications diverses (notamment dans l'électronique embarquée pour l'industrie spatiale et aéronautique). Créée en 2010, l'entreprise compte à ce jour 4 personnes et souhaite se faire connaître au plan national mais aussi européen. Benoit ALBOUY, chargé de développement à Octahedra Materials, a utilisé à plusieurs occasions les services du réseau Entreprise Europe Sud-ouest pour développer son réseau de partenaires.

Quelles informations recherchez-vous en faisant appel au Réseau Entreprise Europe ?

Benoit ALBOUY : « *En tant que responsable du développement d'Octahedra Materials, je recherchais avant tout des contacts pour d'éventuelles collaborations dédiées à l'innovation. Le but de nos recherches était de voir si une ou deux entreprises, voire des institutionnels comme des laboratoires de recherche, pouvaient engager avec nous des partenariats technologiques liés à l'innovation. C'est pour cela que nous avons utilisé le fichier des annonces de recherche de partenariats du Réseau Entreprise Europe.* »

Et ça a marché ?

B.A. : « *Oui, les contacts ont été amorcés depuis un mois. Nous avons eu des relations avec des entreprises allemandes, polonaises et russes. Nous les avons interrogées sur leurs activités de recherche, leurs besoins, leurs attentes... Pour l'instant, comme cette mise en relation est récente, on n'est pas allé plus loin, mais on a bon espoir ! Et puis, notre objectif est aussi de nous faire connaître, de créer notre propre réseau à travers ces contacts que nous lions. Même si ces partenariats ne se font pas dans l'immédiat, on peut imaginer que cela aboutira dans les années qui viennent ...* »

Qu'attendez-vous du Réseau Entreprise Europe ?

B.A. : « *Pour moi, c'est avant tout un canal de diffusion qui nous permet de trouver des partenaires. C'est dans le même esprit que nous nous sommes rendus à la convention d'affaires Ceramic Network, à Limoges, où nous avons initié des contacts avec des partenaires que nous avons rencontrés sur place, et avec lesquels nous faisons un suivi pour définir d'éventuelles prestations. Le Réseau Entreprise Europe, c'est un réseau qui nous permet de gagner en efficacité et en visibilité. A utiliser sans modération !* »

Contact : Benoit ALBOUY - contact@octahedra-materials.com

Pour plus d'information : <http://tinyurl.com/bmzdyjc>

CHIFFRE DU

MOIS 80,2 Mds €

Tel est le montant consacré au prochain programme européen de financement de la R&D et de l'innovation pour la période 2014-2020.

Ce programme, Horizon 2020, devrait entrer en vigueur au 1^{er} janvier 2014. Pour en savoir plus : <http://tinyurl.com/7y8b6p6>

CONSULTATION

Publicité trompeuse et publicité comparative : donnez votre avis sur la réglementation actuelle

Afin d'identifier les problèmes d'interprétation ou d'application dans les Etats membres de sa directive, et explorer d'éventuelles possibilités de révision, la Commission européenne invite les entreprises, les citoyens, les pouvoirs publics et privés à faire part de leurs avis et commentaires en matière de publicité trompeuse et publicité comparative. Vous pouvez participer jusqu'au 16/12/2011 : <http://tinyurl.com/bn84s2k>

BREVES



REACH : liste des futures substances réévaluées

L'ECHA, agence européenne des produits chimiques, a publié la liste des substances qui vont faire l'objet d'une réévaluation par les Etats membres dans le cadre de la réglementation REACH. Cette liste est incluse dans le Plan d'action continu pour l'évaluation des substances (CoRAP, 2012-2014), qui sont suspectées de présenter un risque pour la santé humaine ou l'environnement. A l'heure actuelle, ce CoRAP est à l'état de projet mais il sera adopté en février 2012.

Pour consulter cette liste : <http://tinyurl.com/7ntqztc>

Véhicules électriques : de nouvelles règles internationales

Le nombre de véhicules électriques devrait augmenter grâce à un nouvel accord international conclu entre l'Union Européenne, les Etats-Unis et le Japon. Les objectifs sont de réduire les coûts pour les constructeurs automobiles et de développer des approches communes entre les Etats, ce qui améliorera la compétitivité et rendra le déplacement automobile plus durable. Pour plus d'information : <http://tinyurl.com/c6y5y8f>

Initiative tourisme pour la prochaine décennie

Comment les PME peuvent-elles renforcer leur compétitivité dans le secteur du tourisme et par conséquent créer des emplois ? La Commission européenne travaille avec des acteurs du tourisme pour créer une plateforme dédiée à l'étude pour le tourisme. Elle fournira des informations pertinentes pour les PME du secteur en Europe sur des segments de marché particuliers. En effet, dans la décennie qui vient, il est prévu que la demande changera avec le "sur mesure" et la "personnalisation" des voyageurs individuels. La plateforme sera basée sur les trois composantes : Politique, Technologique et Opérationnelle. Pour plus d'information : <http://tinyurl.com/cv57y7y>

Energie électrique & Réseaux Intelligents à la page

Le Centre Commun de Recherche (JRC) et l'association professionnelle européenne du secteur de l'électricité (Eurelectric) ont créé un site web dédié aux projets de développement de réseaux intelligents mis en œuvre en Europe. L'ensemble des projets est rendu public via une carte interactive.

Pour en savoir plus : <http://tinyurl.com/6s95fje>



FINANCEMENT DES ENTREPRISES – Appels à propositions

Transport de marchandises : appel MARCO POLO ouvert

Le Programme Marco Polo apporte son soutien financier aux actions de transfert du fret routier vers des modes de transport alternatifs à la route. Les projets peuvent être déposés jusqu'au 16/01/2012. Plus d'informations sur notre site dans la rubrique "Financement" : <http://tinyurl.com/7kmugyg>

ERA-Net INDIGO : 3e appel à projets

L'ERA-NET INDIGO est un programme de cofinancement de projets collaboratifs entre l'Europe et l'Inde sur les biotechnologies. Il vise à renforcer et à développer les collaborations scientifiques entre partenaires de pays européens et d'Inde. Le financement étant assuré par les pays membres de ce réseau, seuls les ressortissants de ces pays peuvent être financés (Allemagne, Autriche, Espagne, France, Israël, Norvège, Portugal et Inde). A noter que pour la France, seules les PME pourront bénéficier d'un financement. Date limite de soumission des pré-projets : **15/12/2011**. Date limite pour le dépôt d'une proposition : **19/03/2012**.

Pour en savoir plus : <http://tinyurl.com/d9gwwux>

Pensez à EUROSTARS pour vos projets collaboratifs innovants

L'appel EUROSTARS est ouvert jusqu'au **01/03/2012**. Ce programme soutient les projets de PME innovantes à l'échelon européen avec des critères d'éligibilité très

simples : un produit, process ou service innovant, au moins deux partenaires de pays différents, des perspectives rapides de mise sur le marché. EUROSTARS est "bottom-up" ; tous les domaines d'activités sont concernés. Pour en savoir plus : <http://tinyurl.com/d98djcm>

Systèmes embarqués : appel à propositions ARTEMIS 2012

ARTEMIS, l'initiative technologique conjointe dans le domaine des systèmes embarqués devrait publier son prochain appel à propositions en mars 2012. Afin de faire émerger des idées de projets et des consortia, ARTEMIS organise les **17 et 18 janvier 2012** des journées de réseautage. Pour en savoir plus : <http://tinyurl.com/c4uocvf>

Nouvel appel à propositions pour les partenariats Industrie / laboratoire

Les Actions Marie Curie du 7^e Programme Cadre de Recherche et Développement (7^e PCRD) encouragent les collaborations entre les équipes de recherche et les industriels, en particulier les PME, avec le dispositif «IAPP» (Industry-Academia Partnerships and Pathways). Un appel à propositions est ouvert jusqu'au **19/04/2012**. Les projets associent au moins deux entités situées dans deux pays européens. Il doit y avoir une entité de chaque secteur (industriel, académique). Ils reposent sur l'échange de personnels entre les deux secteurs. Pour en savoir plus : <http://tinyurl.com/caj4yww>



OPPORTUNITES & PARTENARIATS

LE SERVICE + : Si vous souhaitez une veille personnalisée sur nos opportunités de partenariat (consultez ci-dessous une sélection), inscrivez-vous ici : <http://tinyurl.com/btugkz>

Marchés Publics

Italie (Selargius) : Systèmes de diagnostic

L'Azienda sanitaria locale n°8 di Cagliari souhaite acquérir un système permettant de diagnostiquer le génotype du virus de certaines hépatites. Date limite de soumission : 26/01/2012 (Réf. 2011/S 221-359484)

Norvège (Kjeller): Outils, serrures, clés, charnières, fermoirs, chaînes et ressorts

Les Forsvarets logistikkorganisasjon (forces armées norvégiennes) souhaitent acquérir des outils, vêtements professionnels, machines-outils et pièces accessoires, des équipements de protection et d'autres fournitures... Date limite : 3/01/2012 (Réf. 2011/S 221-359796)

Votre contact : emilie.vicq@midi-pyrenees.cci.fr

Développement Commercial

Société polonaise spécialisée dans le commerce de bois offre des services d'intermédiaire commercial pour des entreprises productrices ou distributrices de bois souhaitant se développer sur le marché polonais. (Réf. 20111104024) <http://tinyurl.com/6q4lq94>

Société hongroise spécialisée dans les suppléments diététiques recherche des partenaires commerciaux et fournisseurs de jus de fruits rouges concentrés. (Réf. 20111103061) <http://tinyurl.com/7c4zuaf>

Innovation et Technologies

Réduction des risques d'explosion des tubes fluorescents

Un institut de recherche allemand a développé une protection qui s'ajuste sur le tube et qui réduit significativement la température de surface des tubes ainsi protégés. Le risque d'explosion étant lié à la présence de

points chauds en surface des tubes fluorescents, la technologie développée propose une solution peu coûteuse pour réduire la température de surface. L'institut de recherche est prêt à concéder des licences de sa technologie (brevet déposé) (Réf. 11 DE 1592 3N4M). Pour plus d'information : <http://tinyurl.com/cn2jtte>

Installations de recyclage des déchets dangereux

Une entreprise israélienne leader dans le secteur du traitement des déchets dangereux est à la recherche d'autres usines de gestion des déchets dangereux, notamment pour le traitement des sols contaminés et le recyclage des solvants et des batteries. Les installations en question devront être reconnues et classifiées par les codes R de l'annexe II B de la directive 2006/12/EC. L'entreprise recherche des partenaires pour établir des contrats commerciaux avec assistance technique (Réf. 11 IL 80ER 3M4O). Pour plus d'information : <http://tinyurl.com/d3qonof>

Recherche & Développement

Nano-structures dans des matériaux de friction pour des systèmes de freinage.

Une entreprise italienne spécialisée dans la production de métaux pour le secteur de l'automobile recherche des partenaires pour développer des alliages basés sur les nano-technologies. L'objectif est de remplacer les fibres utilisées actuellement dans le procédé industriel des matériaux de friction pour les systèmes de freinage. Le projet doit aboutir d'une part à l'élimination des substances toxiques dans les alliages et d'autre part à la réduction des coûts de production. Le projet sera déposé dans le cadre du programme « capacité » du 7^e PCRD. (Réf. 11 IT 52T3 3MY6 - PS : FP7).

Plus d'information : <http://tinyurl.com/6wxwnr8>

Solution innovante pour l'assemblage d'équipements de grande dimension.

Un centre de recherche allemand spécialisé dans la mise au point de produits de grande dimension comme par exemple des turbines pour éoliennes, avions ou bateaux, recherche des partenaires, PME de préférence, pour proposer un projet EUROSTARS. Le projet consiste à améliorer les moyens d'assemblage de gros équipements au moyen d'un système de positionnement avec des capteurs optiques reliés par un réseau de communication sans fil. Date limite : **15/12/2011**. (Réf. 11 DE 1593 3NBB).

Plus d'information : <http://tinyurl.com/7l8emf9>



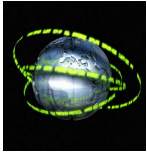
ZOOM SUR !

La double imposition des entreprises en Europe

La double imposition consiste à appliquer une taxe comparable par deux juridictions fiscales de deux Etats différents aux mêmes revenus ou capitaux imposables. Les entreprises qui exercent leurs activités dans plus d'un Etat membre supportent alors une charge fiscale relativement lourde. Malgré l'existence de conventions bilatérales (parfois multilatérales) prévenant la double imposition et palliant l'absence de réglementation européenne contraignante pour les Etats européens, les entreprises ne sont pas assez protégées. Cela entrave l'établissement, l'activité et l'investissement transfrontaliers dans l'UE. La Commission européenne souhaite remédier à cela. C'est la raison pour laquelle elle a adopté une proposition visant à améliorer la directive relative aux intérêts et redevances, pour notamment réduire les cas dans lesquels un Etat membre prélève une retenue à la source sur un paiement déjà taxé dans un autre Etat membre. Des solutions sont également envisagées face aux problèmes de double imposition dans d'autres domaines, tels que les dividendes payés aux investisseurs en portefeuille...

Ces mesures feront d'ailleurs l'objet d'une consultation publique en 2012 avant d'entrer en application.

Posez vos questions à ce sujet : reglementation@entreprise-europe-sud-ouest.fr



INNOVATION ET TECHNOLOGIE EN EUROPE

PME et technologies futures et émergentes

Le programme FET (*Future and Emerging Technologies*) de la Commission européenne, sur les technologies futures et émergentes, soutient des projets qui s'intéressent à des domaines inexplorés, au-delà des limites des technologies de l'information et de la communication (TIC) traditionnelles, en encourageant la collaboration en matière de recherche multidisciplinaire autour d'idées et de thèmes novateurs.

Les technologies futures et émergentes visent de nouvelles formes d'exploration interdisciplinaire de modèles nouveaux et alternatifs dans le but de vérifier des paradigmes théoriques, méthodologiques, technologiques et/ou appropriés autour des TIC. Par exemple, la compréhension de l'auto-organisation et de l'évolution de systèmes sociaux et biologiques, et la maîtrise de ces processus, ouvrent la voie au développement de futurs logiciels et technologies de réseau dotés de capacités nouvelles. La compréhension du fonctionnement du cerveau humain favorise non seulement l'innovation dans le domaine médical, mais aussi l'élaboration de nouveaux modèles de technologies informatiques adaptatives, de faible puissance et tolérantes aux pannes.

Un des trois volets* du programme est dédié aux PME de haute technologie à forte intensité de recherche. Il encourage ces PME à piloter des projets collaboratifs ciblant une recherche visionnaire et pluridisciplinaire. Le but est de relier les idées nouvelles et les idées commercialisables, et d'aider les PME à s'imposer en tant qu'acteurs clés de l'innovation future. En diversifiant et renforçant leurs actifs scientifiques et technologiques, ce programme permet aux PME de construire leurs succès commerciaux. Les PME peuvent déposer leurs projets en permanence jusqu'au **10/04/2012**. Les propositions attendues sont relatives à des projets de recherche collaborative intégrant au moins une PME à forte intensité de recherche dans le consortium, avec un financement de l'ordre d'1M€ et une part importante des ressources allouées aux PME participantes.

Les dossiers de candidature sont constitués à partir d'une proposition de cinq pages.

Les membres du réseau Entreprise Europe Sud-ouest France sont à votre disposition pour toute information complémentaire : info@entreprise-europe-sud-ouest.fr

Pour en savoir plus : <http://tinyurl.com/boepfof>

Les deux autres volets du programme FET sont :

- Jeunes explorateurs : vise à libérer le potentiel des jeunes scientifiques d'Europe en tirant parti de leur créativité et en les incitant à jouer un rôle de leader et à participer à des projets de recherche collaborative.
- Coopération internationale : une série d'appels à propositions vise à renforcer la coopération internationale et permet d'étendre des projets FET en cours par de nouvelles composantes de collaboration, impliquant les meilleurs chercheurs à travers le monde.



AGENDA

Date	Evénement	Lieu	Renseignements
08/12/2011	Réunion d'information : La propriété intellectuelle et les projets européens 7 ^e PCRD	Toulouse-Blagnac	http://tinyurl.com/7ddvh69
08/12/2011	Formation sur la Réglementation ATEX	Limoges	http://tinyurl.com/7szaux3
11-12/01/2012	THETIS EMR – Energies Marines Renouvelables – Convention d'affaires internationale	Bordeaux	http://tinyurl.com/csus3de

La lettre est réalisée dans le cadre du réseau Entreprise Europe Sud Ouest France
Projet commun de OSEO - Chambres de Commerce et d'Industrie de Région Aquitaine, Limousin, Midi-Pyrénées, Poitou-Charentes - Conseil Régional Limousin - INNOVALIS Aquitaine - Midi-Pyrénées Innovation
Soutenu par la Commission européenne - DG Entreprises et Industrie - <http://www.entreprise-europe-sud-ouest.fr>



European Commission
Enterprise and Industry

