

LE TÉMOIGNAGE DU MOIS

B Cell Design à la conquête de l'Amérique

L'entreprise de biotechnologie B Cell Design, basée à Limoges, mène actuellement un projet de développement, en partenariat avec une entreprise pharmaceutique canadienne, KalGene, pour « l'humanisation » d'anticorps monoclonaux du lapin.

« Ces anticorps trouveront leurs applications à la fois dans le diagnostic, mais aussi dans le traitement du cancer colorectal et du cancer du sein » précise M. Jean SAINTE-LAUDY, Directeur de l'entreprise B Cell Design. « Nous envisageons de rentrer sur le marché américain en nous appuyant sur des partenariats établis avec des entreprises installées au Canada ou en Amérique du Sud ; nous allons notamment prospecter cet automne en Argentine. L'appui d'OSEO Limousin, membre du réseau Entreprise Europe Sud-Ouest, dans nos démarches d'innovation et d'internationalisation est tout à fait profitable à notre développement. C'est notamment dans le cadre de l'appel à projets franco-canadien géré par OSEO en France et par le PARI-CNRC au Canada, que nous avons pu mettre en place et financer une partie du projet collaboratif sur lequel nous travaillons avec KalGene ».

Créée en 2007, l'entreprise limousine développe des outils de biologie moléculaire dédiés à l'immunologie. Les tests de faisabilité de la transformation des anticorps de lapin (dont dispose KalGene) en anticorps chimériques humains sont en cours. Le partenariat, signé pour 2 ans, devrait permettre à KalGene de mettre sur le marché de nouveaux outils de diagnostic et de nouveaux traitements du cancer colorectal et du cancer du sein. De son côté, en complément de sa maîtrise de la production d'anticorps monoclonaux venant de souris génétiquement modifiées, B Cell Design va pouvoir élargir son offre de prestation de services en immunologie à la mise au point d'anticorps chimériques humains développés à partir d'anticorps du lapin.

b cell design

M. Jean SAINTE-LAUDY, Directeur

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

LE CHIFFRE DU MOIS

10%

C'est le pourcentage des projets du 7e Programme-Cadre de Recherche et Développement coordonnés par une PME.

Voir le rapport de la Commission européenne :

<http://tinyurl.com/d3tpmmj>

CONSULTATION

Critères écologiques pour les marchés publics de traitement des eaux usées

La Commission européenne a rédigé une liste de critères écologiques européens destinés aux marchés publics de travaux des infrastructures de traitement des eaux usées. Etant donné la complexité de ces infrastructures, elle souhaite recueillir l'avis des professionnels concernés sur ces critères.

Vous pouvez donner votre avis jusqu'au **16/11/2012** en allant sur cette page : <http://tinyurl.com/cpd4j3p>



EN BREF

Quatre substances chimiques concernées par de nouvelles règles

L'Annexe XVII du règlement REACH vient d'être modifiée concernant quatre substances : le cadmium, le plomb, le mercure et le phénylmercure. Cette annexe liste les restrictions applicables à la fabrication, la mise sur le marché et l'utilisation de certaines substances dangereuses.

Consultez les principales modifications : <http://tinyurl.com/c5tv9a5>

L'Union européenne et la Chine ont signé une convention sur l'environnement

Cet accord sur l'environnement entre la Chine et l'Union européenne a été conclu en septembre 2012. L'objectif est d'aller vers une économie sobre en carbone et une économie verte en Chine. Une plate-forme sera mise en place pour permettre aux entreprises et aux organismes publics de créer des réseaux dans le domaine de l'environnement (eau, déchets, ...). Des précisions : <http://tinyurl.com/c98j6kr>

Un nouvel accès internet aux données de navigation par satellite

Lancé fin juillet 2012, le nouveau service EDAS (*European Data Access Service*) du système européen de navigation par recouvrement géostationnaire EGNOS (*European Geostationary Navigation Overlay Service*) devrait rendre la navigation par satellite en Europe plus fiable et plus efficace. Il permettra le développement de nouveaux services et d'applications commerciales dans de nombreux secteurs...Plus d'information : <http://tinyurl.com/dx9uaep>

Trouver des partenaires au Pays Basque

Le réseau Entreprise Europe du pays basque espagnol propose un catalogue présentant les entreprises, PME et équipes de recherche intéressées pour participer aux appels à propositions ouverts au titre du 7e Programme-Cadre de Recherche et Développement.

Plus d'information :

<http://tinyurl.com/c5c2gsg>

FINANCEMENT DES ENTREPRISES – APPELS À PROPOSITIONS

Appel à projets matériaux et sciences de l'ingénieur

Un premier appel conjoint à projets transnationaux est lancé. Les projets attendus doivent être innovants et relever, pour la France, de la thématique "Modélisation et Ingénierie des Matériaux" tout en présentant un caractère de projet fondamental. A noter cependant que la région Midi-Pyrénées s'est engagée sur plus de thématiques qu'à l'échelle nationale, et que les projets proposés doivent plutôt être des projets appliqués. La date limite de dépôt des pré-projets est fixée au **27/11/2012**.

Plus d'information : <http://tinyurl.com/cchy8jw>

PME, renforcez vos capacités de développement

La Commission européenne a publié les appels à propositions 2013 « Recherche au bénéfice des PME et Associations de PME ». Ces appels s'adressent à des PME ayant des capacités de développement technologique limitées, mais confrontées à un problème technologique qui nécessite d'externaliser les travaux de recherche. Date limite de réception des dossiers : **15/11/2012**.

Plus d'information : <http://tinyurl.com/c8v9ntl>

Connectez-vous au Brésil pour des projets de Technologies de l'information

La Commission européenne a publié un appel à propositions pour les Technologies de l'Information et de la Communication. Les projets européens devront être associés à des projets brésiliens déposés conjointement. Date limite de réception des dossiers : **12/12/2012**.

Plus d'information : <http://tinyurl.com/c4z26tu>

Nouvel appel à projets Technologies de l'information

La Commission européenne a publié le nouvel appel à projets « Technologies de l'information et de la communication » du 7e Programme-Cadre de Recherche et Développement. Date limite de réception des dossiers : **16/04/2013**.

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



OPPORTUNITÉS & PARTENARIATS

Si vous souhaitez une veille personnalisée sur nos opportunités de partenariat, inscrivez-vous ici : <http://tinyurl.com/btugkz>

Marchés Publics

Royaume-Uni (Shrewsbury) : services de conseils environnementaux

Le *Shropshire Council* recherche des services de conseils environnementaux, d'essais techniques et d'analyse, très orientés sur la gestion de l'amiante. Date limite : **9/11/2012**. (Réf. 2012/S 182-299027)

Italie (Cerreto Sannita) : équipement multimédia

La *Comunità Montana "Titerno e Alto Tammaro"* recherche des services de développement de logiciels et d'application, de numérisation et de saisie de données. Elle souhaite aussi acquérir des équipements de vidéo surveillance. Date limite : 12/11/2012. (Réf. 2012/S 182-299140)

Contact : reglementation@entreprise-europe-sud-ouest.fr

Développement Commercial

Société turque spécialisée dans le développement de projets d'énergie solaire, offre ses services d'intermédiaire commercial pour les fournisseurs d'équipements solaires (panneaux, boîtiers, câbles, etc.) et de consultance pour une implantation de parcs solaires en Turquie (activité de sous-traitance également proposée). Possibilités de joint-venture. (Réf. 20120815001) <http://tinyurl.com/9xoulmr>

Société allemande spécialisée dans l'injection plastique et la construction légère souhaiterait se développer dans le domaine de l'équipement éolien. Elle recherche d'urgence des fabricants de générateurs à induction, n'utilisant pas de terres rares. (Réf. 20120827004) <http://tinyurl.com/9p39p5p>

Innovation et Technologies

Conditionnement alimentaire sous atmosphère modifiée
Une entreprise grecque de production de poissons recherche une nouvelle méthode pour conditionner les

filets de poissons sous atmosphère modifiée en respectant les caractéristiques organoleptiques des filets. Cette entreprise d'aquaculture produit et transforme le bar et la dorade en assurant une traçabilité complète de l'œuf à l'exportation. Pour garder cette traçabilité, elle recherche un partenaire pour identifier les meilleures solutions de conditionnement pour leurs produits de haute qualité (Réf. 12 GR 49Q1 3POH).

Plus d'information : <http://tinyurl.com/9mg27xd>

Amélioration de la visibilité des conducteurs

Un fabricant américain de pièces automobiles recherche un partenaire pour développer des systèmes embarqués permettant la reconnaissance d'objets (passage piétons / signalisation, etc.) à plus ou moins 25 mètres (idéalement 50m) lorsque la visibilité du conducteur est très mauvaise (forte pluie, neige, brouillard dense, couverture neigeuse, etc.). La finalité attendue est le développement d'une technologie qui touchera un grand nombre d'objets dans toutes les conditions climatiques (Réf. 12 US 87GB 3Q7N). Plus d'information : <http://tinyurl.com/996mp8m>

Recherche & Développement

Béton translucide

Un consortium coordonné par une PME danoise est à la recherche de 3 partenaires : un cabinet d'architecture (PME) travaillant avec des éléments en béton, une PME spécialisée dans les matériaux d'isolation et un exécutant de RDT ayant des connaissances en procédés de fabrication de panneaux sandwich. Date limite : 01/11/2012 (Réf. 12 DK 20B7 3Q90).

Plus d'information : <http://tinyurl.com/9sxomeo>

Nouvelle technologie de surveillance de la santé des ruches

Une université italienne recherche des partenaires pour un projet « Recherche au profit des PME » du 7e Programme-Cadre de Recherche et Développement. L'objectif est d'assurer le suivi de colonies d'abeilles, grâce à un système intelligent et intégré afin de déterminer divers facteurs liés à la mortalité de la ruche et de donner un outil de gestion efficace pour les apiculteurs. Les compétences recherchées relèvent des capteurs et de l'analyse de données biologiques. Date limite : **14/11/2012**. (Réf. 12 IT 55X5 3QCY).

Plus d'information : <http://tinyurl.com/dxtom94>

C'EST NOUVEAU !

Fabricants, distributeurs et importateurs d'appareils électriques et électroniques : la réglementation change.

La nouvelle directive (ROHS II 2011/65/CE), qui limite l'utilisation de substances dangereuses et polluantes dans les équipements électriques et électroniques (EEE), entre en application dans les 27 Etats membres de l'Union européenne dès le 2 janvier 2013.

Ce texte couvre davantage d'équipements que sa version précédente (directive ROHS de 2002). De nouvelles catégories d'EEE sont concernées, à savoir les dispositifs médicaux, les instruments de contrôle et de surveillance, ainsi qu'une troisième qui est ajoutée : autres EEE n'entrant pas dans les catégories déjà existantes (gros appareils ménagers, petits appareils ménagers, équipements informatiques et de télécommunications, matériels grand public, matériel d'éclairage, outils électriques et électroniques, jouets, équipements de loisir et de sport et distributeurs automatiques).

En plus de l'extension des équipements couverts, la directive limite les exceptions dans le temps. Aucune autre substance dangereuse n'a été ajoutée à la liste des substances interdites. Contactez votre conseiller Entreprise Europe pour plus d'information sur le sujet :

reglementation@entreprise-europe-sud-ouest.fr



INNOVATION ET TECHNOLOGIE EN EUROPE

Investissez dans les technologies clés génériques

Les technologies clés génériques (TCG) sont au cœur de la réflexion pour l'avenir de l'Europe en matière d'innovation, de compétitivité et de développement durable. L'Europe mise sur ses entreprises innovantes pour développer les TCG et rester compétitive sur la scène internationale très concurrentielle. L'avenir de l'Europe à l'horizon 2020 se joue donc dans les technologies clés génériques que sont :

- les nanotechnologies,
- la micro- et nano-électronique,
- la photonique,
- les matériaux avancés,
- les biotechnologies industrielles, et
- les technologies de fabrication avancées.

Le marché mondial des TCG devrait augmenter de plus de 54% (+ 350 milliards d'euros) entre 2008 et 2015, avec un accroissement rapide de l'emploi. L'Europe, qui dépose plus de 30% des demandes de brevet mondiales dans ce domaine, veut désormais multiplier et industrialiser les innovations TCG. C'est le moment pour vous, entrepreneurs, de vous lancer dans les TCG ! Transferts de technologies et financements régionaux vous faciliteront l'accès aux TCG, selon les propositions de la Commission Européenne. Vos projets seront soutenus par la Banque Européenne d'Investissement.

Les membres du réseau Entreprise Europe sont à votre disposition pour compléter vos connaissances sur les TCG et vous aider à concrétiser vos projets dans ce domaine. Contactez-nous : info@entreprise-europe-sud-ouest.fr

Et pour des compléments d'information : <http://tinyurl.com/cskp9cr>



AGENDA

Date	Événement	Lieu	Renseignements
8 octobre	Colloque participatif - Mieux raccorder la recherche "eau" marché	Limoges	http://tinyurl.com/8ofgitq
8 octobre	Formation : Préparer et optimiser sa participation aux salons, missions et rencontres d'affaires à l'international	Brive	http://tinyurl.com/bo4ezr3
9 octobre	"Journée Export : règles générales"	Périgueux	http://tinyurl.com/9pdapym
12 octobre	Les entreprises de Midi-Pyrénées rencontrent Michel Barnier, Commissaire européen	Toulouse-Blagnac	http://tinyurl.com/cdvj4h5
15 novembre	MEDICA 2012 - Convention d'affaires internationale	Düsseldorf, Allemagne	http://tinyurl.com/9pbmw7r
25-29 novembre	Semaine de l'innovation Franco-Mexicaine	Mexico, Mexique	http://tinyurl.com/9vhgg79
26-30 novembre	POLLUTEC 2012 - Convention d'affaires internationale	Lyon	http://tinyurl.com/cb9lsyj
27 novembre	VINITECH SIFEL 2012 - Convention d'Affaires	Bordeaux	http://tinyurl.com/93v9ehz

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 – Aquitaine développement Innovation – Midi-Pyrénées Innovation

Soutenu par la Commission européenne – DG Entreprises et Industrie – <http://www.entreprise-europe-sud-ouest.fr>