



Un profil pour identifier des partenaires potentiels

Comment trouver des partenaires pour un projet d'innovation valorisant son entreprise et s'inscrivant dans un programme de financement européen (H2020, Eurostars, ...) ?

Un profil diffusé via le réseau « **Enterprise Europe Network** » est l'outil sur mesure.

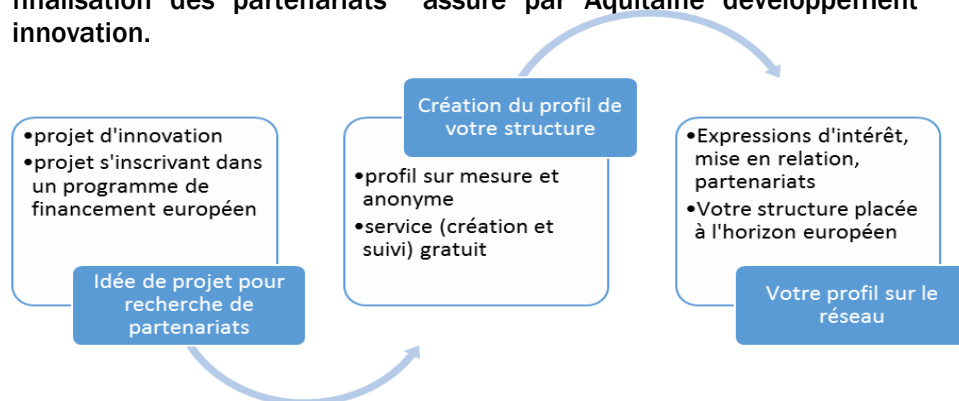
Un profil fonctionne comme une annonce en ligne qui décrit le savoir-faire de l'entreprise et le type de partenaires recherchés autour d'un projet d'innovation s'inscrivant dans un programme de financement européen. Sa création et son suivi sont assurés par Aquitaine Développement Innovation. Une fois le profil publié, les organisations intéressées peuvent émettre des expressions d'intérêt, qui peuvent conduire, avec votre accord, à des mises en relation ainsi qu'à des partenariats.

Les avantages pour votre entreprise :

- Faire connaître son projet d'innovation au niveau européen et identifier les bons partenaires
- un profil **anonyme** et **sur mesure** rédigé en anglais
- un service d'accompagnement **gratuit** de la rédaction du profil à la finalisation des partenariats assuré par Aquitaine développement innovation.

Enterprise Europe Network

Réseau soutenu par la Commission européenne en faveur des PME et centres de recherche. Il a pour vocation d'aider les entreprises à développer leur potentiel d'innovation. Il totalise 600 organisations membres, dont Aquitaine Développement Innovation.



Aquitaine Développement Innovation - 33(0)5 56 15 11 66 - europa@aquitaine-dev-innov.com

Pour en savoir plus :

La vie des programmes pages 2, 3, 4
Contenu - Échéances

Recherche et développement des PME page 5
Numérique : trouver ses futurs partenaires européens
Instrument PME : optimiser ses chances de financement

L'Europe en Aquitaine-Limousin-Poitou-Charentes page 6
ROLKEM : une stratégie de R&D pour des produits bio-sourcés

Valorisation des résultats – Propriété intellectuelle page 7
Croissance bleue / Environnement / Climat
Marque de l'Union européenne / Bien déposer sa marque / Brevet européen

Brèves - Euro-Agenda page 8

SOMMAIRE

LA VIE DES PROGRAMMES



Programmes européens



Programmes nationaux



Programmes régionaux

Interreg Atlantique



Date limite de réception du dossier : 31/05/2016 (1^{ère} phase)

Public ciblé : organisations publiques et parapubliques, privées à but non lucratif, entreprises...

Le programme de coopération Interreg Atlantique lance son premier appel à projets.

Une procédure en deux phases est prévue.

Pour la première phase, les candidats sont invités à présenter des manifestations d'intérêt.

Une liste de projets pour la deuxième phase (mi-septembre à novembre 2016) sera sélectionnée. Les projets devront être centrés sur l'objectif d'aboutir à des résultats transnationaux, tangibles et durables ayant un impact territorial et économique sur l'Espace Atlantique.

L'appel est ouvert pour des projets de coopération sur les 4 domaines suivants :

- Innovation et compétitivité
- Efficience des ressources
- Territoire Espace Atlantique face aux risques naturels, climatiques et d'origine humaine
- Biodiversité et atouts naturels et culturels

Informations :

www.atlanticarea.eu

Drones



Date limite de réception du dossier : 24/06/2016

Public ciblé : PME, entreprises

L'Agence européenne de sécurité maritime lance un appel d'offres sur les drones « *Contracts for Remotely Piloted Aircraft System (RPAS) services in the marine environment.* »

Deux types de RPAS sont concernés :

- Drones de taille moyenne à longue endurance et des capteurs adaptés (surveillance de la pollution)
- Drones capables de surveiller les émissions des navires

Trois thématiques :

- Pollution maritime
- Surveillance des émissions
- Détection et identification des navires

Informations :

<http://emsa.europa.eu/work/procurement/calls/item/2685-emsa-op-06-2016.html>

Smart grid



Date limite de réception du dossier : 15/06/2016

Public ciblé : PME, grandes entreprises, organismes publics de recherche...

Le programme ERA-NET Smart Grid Plus lance un appel à projets pour financer des projets de R&D transnationaux dans le domaine des réseaux électriques intelligents. Les consortiums doivent compter au moins 2 organisations de 2 pays participant à l'appel (Allemagne, Autriche, Croatie, Danemark, Espagne, France, Norvège, Pays-Bas, Roumanie, Écosse, Suède, Suisse et Turquie) dont au moins 1 entreprise. La durée des projets financés est comprise entre 24 à 36 mois. L'ADEME financera les partenaires français des projets retenus.

Informations :

<https://appelsaprojets.ademe.fr/aap/ERANetSG162016-51?ref=ERANetSG162016-51>

Impression 3D



Date limite de la consultation : 28/06/2016

Public ciblé : PME, Start-ups, entrepreneurs web

FABulous est un des accélérateurs du programme FIWARE Accelerate lancé par la Commission européenne. Il permet de financer des projets portés par une PME, start-up dans les domaines de l'impression 3D et de la fabrication numérique en utilisant les technologies FIWARE. FABulous ouvre un appel à projets. Il offre la possibilité aux PME et Start-ups d'intégrer l'accélérateur de septembre à décembre 2016. Les projets sélectionnés recevront un financement jusqu'à 30 000 €, un support technique et des séances de coaching.

Informations :

<https://fabulous.ems-carsa.com>

Applications Copernicus



Date limite de réception du dossier : 18/07/2016

Public ciblé : PME, entreprises, organismes publics de recherche, porteurs de projets...

Le programme COPERNICUS vise à doter l'Europe d'une capacité autonome d'observation et de surveillance de la Terre, avec le développement de services opérationnels exploitant pour différentes applications (sécurité, environnement, agriculture...) les données obtenues à partir des satellites. Copernicus Masters lance son concours 2016 de l'innovation qui récompensera des applications commerciales innovantes d'observation de la terre.

Informations : www.copernicus-masters.com

LA VIE DES PROGRAMMES



Programmes européens



Programmes nationaux



Programmes régionaux

Médicaments innovants



Date limite de réception du dossier : 26/07/2016

Public ciblé : PME, organismes publics de recherche, associations de patients

IMI (Innovative Medicines Initiative), le partenariat européen public-privé pour proposer des médicaments innovants efficaces et plus sûrs, lance un appel à projets sur les thématiques :

- Addressing the clinical burden of *Clostridium difficile* infection (CDI): Evaluation of the burden, current practices and set-up of a European research platform
- Development of immune tolerance therapies for the treatment of rheumatic diseases
- Data quality in preclinical research and development
- Next generation of electronic translational safety
- Identification and validation of biomarkers for non-alcoholic steatohepatitis (NASH) and across the spectrum of non-alcoholic fatty liver disease
- Joint influenza vaccine effectiveness studies

Regroupés en consortiums, les grandes entreprises pharmaceutiques travaillent dans le cadre d'IMI avec des organismes de recherche, des PME, des associations de patients.

Informations :

www.imi.europa.eu/content/imi-2-call-9

Bioéconomie



Date limite de réception du dossier : 31/08/2016

Public ciblé : PME, entreprises

Le programme ERA-NET « INNO INDIGO » lance un appel à projets Europe-Inde pour financer des projets innovants dans le domaine de la bioéconomie. Il financera des projets collaboratifs ayant pour objectif le développement de produits ou services innovants, proches du marché, dans le domaine de la bioéconomie. Ce programme rassemble les agences de financement de 5 pays : Allemagne, Espagne, France, Inde et Norvège. Bpifrance soutiendra les PME françaises partenaires des consortia retenus sous la forme d'avances remboursables. Les propositions doivent compter au moins 3 organisations dont un partenaire indien et 2 partenaires de 2 pays européens participant à l'appel.

Informations :

https://indigoprojects.eu/funding/indigo-calls/innovation_call_2016

Energie



Date limite de réception du dossier : 15/09/2016

Public ciblé : promoteurs publics et privés (autorités publiques, opérateurs d'infrastructure, entreprise...)

Dans le cadre du programme Horizon 2020, un appel à projets pour l'assistance au développement de projets (PDA – Project Development Assistance) est ouvert dans le domaine de l'efficacité énergétique. Activités financées : études de faisabilité, ingénierie financière, business plan. Secteurs couverts : bâtiments publics et privés, éclairage public, efficacité énergétique dans les transports urbains, efficacité énergétique dans l'industrie et les services. Les projets soutenus par ce dispositif devront démontrer leur capacité à mobiliser des financements supplémentaires.

Informations : <https://ec.europa.eu/easme/en/new/s/more-investments-energy-efficiency-bridging-gap-between-project-developers-and-finance>

Montage projets européens



Date limite de réception du dossier : 06/06/2016

Public ciblé : organismes publics de recherche, universités

L'Agence Nationale de la Recherche (ANR) propose un instrument dédié au montage de réseaux scientifiques européens ou internationaux. Il vise à faciliter l'accès des chercheurs français aux programmes de financement européens (Horizon 2020) et/ou internationaux. Les projets sélectionnés recevront une aide s'élevant à 30 k€ pour une durée de 18 mois : rencontre entre partenaires, recours à un consultant... Informations :

www.agence-nationale-recherche.fr/MRSEI-2016

Energies



Date limite de réception du dossier : 13/07/2016

Public ciblé : maîtres d'ouvrages publics, privés

L'Ademe a ouvert un appel à projets « Nouvelles Technologies Émergentes » pour soutenir des technologies qui ne sont pas encore diffusées à grande échelle mais existantes à une échelle industrielle ou quasi industrielle, en France ou à l'étranger. Les projets attendus concernent les nouvelles technologies en liens avec l'énergie solaire, la géothermie, la combustion de la biomasse, le couplage de ces énergies aux réseaux de chaleur, et les projets combinant l'amélioration de l'efficacité énergétique des procédés existants et l'introduction de sources d'énergies renouvelables.

Information : <https://appelsprojets.ademe.fr/aap/NTE%2020162016-36?ref=NTE%2020162016-36>

LA VIE DES PROGRAMMES



Programmes européens



Programmes nationaux



Programmes régionaux

Valorisation des données spatiales



Date limite de réception du dossier : 29/09/2016, 12/01/2017

Public ciblé : entreprises, organismes publics de recherche, structure publique ou privée

Un appel à projets est ouvert dans le cadre du programme des Investissements d'avenir. Il vise à soutenir l'accompagnement et le développement de nouveaux produits ou services disruptifs (par leur contenu, procédé de réalisation, modèle économique...) intégrant des moyens, signaux ou données spatiales, seuls ou en synergie avec d'autres sources. L'appel vise des applications innovantes en phase d'accompagnement, nécessaire au prototypage et à la démonstration du futur produit ou service et/ou en phase de développement visant à passer de la phase de démonstration à la phase opérationnelle et à la mise sur le marché d'un produit ou d'un service pérenne. Chaque projet doit viser la mise sur le marché d'un produit compétitif répondant aux attentes des utilisateurs, tous secteurs économiques confondus. Un projet doit être porté par une entreprise ou par un consortium qui fournira et/ou commercialisera le futur produit ou service.

Informations :

www.gouvernement.fr/sites/default/files/contenu/piece-jointe/2016/02/aap_piave_boosters_2016.pdf

Hydrogène



Date limite de réception du dossier : 30/09/2016

Public ciblé : entités publiques ou privées, dont a minima un représentant du territoire concerné

Un appel à projets est ouvert visant à labelliser des projets de démonstration d'envergure mettant en œuvre l'hydrogène à l'échelle d'un territoire. Sont attendus, des projets collaboratifs sur l'ensemble de la chaîne de valeur : production, conditionnement, distribution et valorisation d'hydrogène dans des applications finales. Ils pourront servir à différents usages : électromobilité, alimentation embarquée, alimentation autonome, lissage des énergies intermittentes, secours électriques, cogénérations, injection dans le réseau de gaz, usage industriel...

Informations :

www.entreprises.gouv.fr/files/files/directions_services/secteurs-professionnels/industrie/nfi/AAP-territoires-hydrogene.pdf

Santé



Date limite de réception du dossier : 01/03/2017

Public ciblé : chercheurs et doctorants de l'université de Bordeaux et de l'Université du Pays Basque ; entreprises du secteur de la santé d'Aquitaine et d'Euskadi ; acteurs et établissements de santé d'Aquitaine et d'Euskadi

Dans le cadre du projet de collaboration Chronicity Valley - programme transfrontalier entre l'Aquitaine et Euskadi - l'Université de Bordeaux et la Fondation basque pour l'innovation et la recherche en santé prévoient de soutenir les partenariats scientifiques entre chercheurs et industriels aquitains et basques. L'objectif est de faire travailler conjointement monde académique, entreprises et organisations de santé pour stimuler l'innovation dans le champ des maladies chroniques et du « healthy aging » (santé tout au long de la vie). Un appel à manifestation d'intérêt est ouvert afin de financer des missions et voyages d'étude courts et des réunions de travail entre des chercheurs et des acteurs non académiques des deux régions.

Informations :

http://idex.u-bordeaux.fr/files/IdEx/Chronicity_Valley_-_Appel_a_manifestation_dinteret_mobilite_transfrontaliere_20042016.pdf

Accélérateur start-ups



Date limite de réception du dossier : 05/06/2016

Public ciblé : PME, start-ups

Le Crédit Agricole Aquitaine lance un appel à candidatures en vue d'identifier les 20 à 30 start-ups qui pourront s'installer dans le « Village by CA » à Bordeaux. Les start-up visées doivent être en phase dite « d'accélération » plutôt que d'amorçage.

Informations :

www.levillagebyca.com/village/le-village-by-ca-aquitaine

Une information, un conseil, un appui technique pour préparer un projet :

Aquitaine Développement Innovation
europa@aquitaine-dev-innov.com

RECHERCHE ET DEVELOPPEMENT **DES PME**

Numérique : trouver vos futurs partenaires européens

Les 26 et 27 septembre 2017, Bratislava (Slovaquie)

La Commission européenne organise une manifestation consacrée aux prochains appels à projets Technologies de l'information et de la communication (TIC) du programme Horizon 2020. L'objectif est de faciliter la mise en contact entre partenaires européens souhaitant participer à ces nouveaux appels.

En participant à cette manifestation, entreprises, PME et chercheurs pourront :

- se faire identifier comme partenaire potentiel d'un projet
- prendre connaissance des projets en préparation
- faire une présentation de leurs idées de projets

Enfin, tous les responsables scientifiques de la Commission européenne en charge de ces appels seront présents pour conseiller les entreprises et les chercheurs, répondre à leurs questions sur Horizon 2020 et discuter de leurs idées de projets.

La participation est gratuite et les inscriptions sont ouvertes : www.b2match.eu/ictproposersday2016

Instrument PME : optimiser ses chances de financement

Le 24 mai 2016, Poitiers

Le réseau Enterprise Europe Network Sud-Ouest organise une table-ronde pour les PME de la nouvelle région Aquitaine-Limousin-Poitou-Charentes sur l'Instrument PME du programme Horizon 2020.

Points abordés lors de la table-ronde (11h00 - 13h00) :

- Eléments-clés sur l'Instrument PME: projets-types, procédure, critères...
- Partage d'expérience avec deux évaluateurs de ce dispositif : éléments marquants des projets évalués
- Conseils pour les futurs déposants : points-clés à mettre en avant, erreurs à éviter...

4 experts intervenants :

Fabienne DAVERAN – Point de contact national PME, Aerospace Valley

René LAVERSANNE & Rémi ALQUIER – Experts évaluateurs Instrument PME

Doriane DUMONDELLE - Bpifrance

Des rendez-vous individuels sont également proposés l'après-midi.

Informations et inscriptions : <http://france.astranet2016.com/content/events/?SelEventID=946#946>

L'Instrument PME finance :

- une phase d'évaluation de la faisabilité technologique et du potentiel commercial (6 mois – forfait de 50 000 €)
- un projet R&D, première application commerciale - démonstration (1 à 2 ans - de 500 000 € à 2,5 millions d'euros en subvention)
- un accès aux capitaux privés pour la phase de commercialisation, avec un accompagnement dans cette démarche

Pour en savoir plus : <https://ec.europa.eu/easme/en/horizons-2020-sme-instrument>

L'EUROPE EN AQUITAINE-LIMOUSIN-POITOU-CHARENTES

ROLKEM : une stratégie de R&D pour des produits bio-sourcés

Fondée en 1973, et basée à Mourenx (64) entre Pau et Biarritz, au cœur du bassin industriel de Lacq, la société ROLKEM a été créée à l'origine pour produire des panneaux de particules minces en continue et des panneaux stratifiés. Rachetée en 2014 par le groupe Japonais Nankai Plywood, l'entreprise (27 personnes, 8,5 M€ CA) est aujourd'hui spécialisée dans la conception et la fabrication de **résines phénoliques** de type résol. Son deuxième cœur de métier est **l'imprégnation de papiers techniques** avec des polymères thermodurcissables. Ses marchés sont ceux du contre-plaqué et du bâtiment (agencement, construction), principalement en France et en Espagne.

Dès la reprise par le groupe japonais, des investissements importants ont été réalisés afin d'utiliser des produits bio-sourcés. **La stratégie de l'entreprise** vise en effet à remplacer progressivement les produits toxiques composant la résine phénolique par des produits naturels. Elle repose sur un **travail permanent de R&D mené en interne** (3 personnes dédiées) **ou dans le cadre de collaborations**.

ROLKEM coordonne ainsi le **projet de R&D collaboratif « RVLO »** (résine verte lignine organosolvée), en partenariat avec *plusieurs entreprises régionales, l'IPREM à Pau et CIMV (www.cimv.fr)*. Financé par la Région Aquitaine-Limousin-Poitou-Charentes et plusieurs collectivités locales (CD 64, CD 40, CD 24, communauté de communes de Lacq-Orthez), il s'agit ici de mettre au point et valider industriellement des résines phénoliques à base de lignine (un des principaux composants de *la matière végétale*) pour les applications d'imprégnation, de collage, voire de fonderie.

C'est grâce à son partenariat avec CIMV que ROLKEM a été sollicitée pour participer au **projet européen 2G BIOPIC** – « 2nd Generation Bioethanol production based on Organosolv Process at atmospheric Conditions ».

Porté par un consortium de 7 partenaires issus de 4 pays européens (*CIMV - France, coordinateur du projet ; BBEPP - Belgique ; CRITT - France ; DYADIC - Pays-Bas ; TAURUS ENERGY - Suède ; ROLKEM - France ; TWB - France*), le projet a démarré en mai 2015 pour une durée de 3 ans. Il vise à démontrer la performance technologique, économique, environnementale et sociétale d'un nouveau procédé de production de bioéthanol 2G et de Biolignine™ à partir de biomasse végétale non alimentaire (résidus agricoles et forestiers). Il permettra ainsi de créer deux chaînes de valeur parallèles exploitant les différents coproduits issus de la séparation de la matière végétale.



La Biolignine™ est le nom commercial donné à la lignine issue du procédé CIMV. Il s'agit d'oligomères linéaires à bas poids moléculaire, se comportant exactement comme les oligomères et polymères phénoliques homologues, issus de la pétrochimie. **Elle sera valorisée par ROLKEM comme substitut du phénol pour la production de résines phénoliques.**

2G Biopic bénéficie d'un soutien de l'Union européenne à hauteur de 20 millions d'euros dans le cadre du programme Horizon 2020 pour un budget total de 35 millions d'euros.

Pour en savoir plus :

Projet 2G BIOPIC : www.2gbiopic.eu

ROLKEM : www.rolkem.com - Contact: Patrick PALOS, patrick.palos@rolkem.fr

VALORISATION DES RESULTATS

Croissance bleue

La Commission européenne a sélectionné, dans le cadre du programme Horizon 2020, 2 projets de R&D sur la croissance bleue et plus particulièrement sur la compréhension de l'océan atlantique et la préservation de son écosystème et de l'exploitation de ses ressources.

Informations :

https://ec.europa.eu/easme/en/news/more-28m-new-climate-adaptation-projects%20?pk_campaign=newsletter-env-may

Environnement

La Commission européenne a sélectionné 31 projets collaboratifs européens de R&D et d'innovation dans le cadre du dernier appel à projets Environnement du programme Horizon 2020. Les projets couvrent les sujets Eau, recyclage des déchets, observation de la terre, climat, ressources naturelles, qualité de l'air dans les villes, gestion des déchets dans les villes touristiques... Le prochain appel à projets sera ouvert en octobre 2016.

Informations :

<https://ec.europa.eu/easme/en/news/eu-invests-177-million-new-environment-projects>

Climat

La Commission européenne a sélectionné 4 projets dans le cadre du programme Horizon 2020 pour le développement de solutions pour une meilleure protection des sites culturels face aux climats extrêmes et aux catastrophes naturelles.

- [BRIGAD: BRIdges the GAp for Innovations in Disaster resilience](#)
- [HERACLES: HERitage Resilience Against CLimate Events on Site](#)
- [RESCCUE: RESilience to cope with Climate Change in Urban arEas - a multisectorial approach focusing on water](#)
- [STORM: Safeguarding Cultural Heritage through Technical and Organisational Resources Management](#)

PROPRIETE INTELLECTUELLE

Marque de l'Union européenne

Depuis fin mars, l'Office de l'harmonisation dans le marché intérieur (OHMI), basée à Alicante (Espagne) et qui s'occupe des demandes d'enregistrement et de la gestion des marques communautaires et des dessins ou modèles communautaires, est rebaptisé l'Office de l'Union européenne pour la propriété intellectuelle (EUIPO). Autre changement, la « marque communautaire » se dénomme désormais « marque de l'Union européenne ».

Les tarifs pour le dépôt de ces marques de L'Union européenne ont également évolué.

Le coût est désormais de 850 € pour une demande en ligne de marque de l'Union européenne pour une seule classe de produits et/ou services, au lieu de 900 € pour trois classes. L'objectif est d'inciter les déposants de marques à limiter la portée de leur dépôt sur des classes de produits/services réellement pertinents pour leur activité.

Informations :

<https://euipo.europa.eu/ohimportal/fr/fees-and-payments>

Bien déposer sa marque

La CNCPI (Compagnie Nationale des Conseils en Propriété Industrielle) a organisé le 12 mai dernier un atelier à Bordeaux sur le thème « Comment bien déposer sa marque ».

La présentation est disponible sur demande :

Brevet européen

L'Office européen des Brevets publie un guide pratique « Comment obtenir un brevet européen » à destination des entreprises :

www.epo.org/applying/european/Guide-for-applicants.html

Energie

La plateforme européenne Efficacité énergétique (E3P) vient d'être inaugurée. Il s'agit d'un outil en ligne visant à faciliter le partage des données pour la communauté d'experts (parties prenantes, chercheurs, industries...) en efficacité énergétique. Elle est organisée autour de 6 thèmes liés à l'efficacité énergétique :

- produits
- villes
- bâtiments
- transport
- industrie
- distribution (chauffage, refroidissement et électricité)

Informations : <http://e3p-beta.jrc.nl/>

Un chercheur dans une PME

« H2020 SME Innovation Associate » est un nouveau dispositif qui permet aux PME et start-ups de financer intégralement pour une durée d'1 an le recrutement d'un chercheur de niveau post-doctorat. L'Agence européenne pour les PME (EASME), qui gère ce programme, explique en 10 points l'intérêt de ce nouvel outil pour les PME et start-ups :

<https://ec.europa.eu/easme/en/news/10-reasons-apply-sme-innovation-associate>

Consultation/stratégie spatiale

La Commission européenne a ouvert une consultation publique sur une stratégie spatiale pour l'Europe. Cette stratégie a pour objectif d'instaurer une vision stratégique globale pour les activités de l'Union dans le secteur spatial. L'enquête s'adresse à toutes les parties prenantes intéressées des secteurs public et privé notamment les petites et moyennes entreprises (PME). La consultation est ouverte jusqu'au **12 juillet 2016** :

<https://ec.europa.eu/eusurvey/runner/SpaceStrategy>

Horizon 2020 / Marie Curie

Le 20 mai 2016, Pessac (France)

Le CLub Aquitain d'Information sur la Recherche Européenne (CLAIRE) et le réseau Entreprise Europe Network (EEN) organisent un atelier d'information sur le dispositif des bourses individuelles Marie Curie du programme Horizon permettant de financer le recrutement de chercheurs niveau post-doctorat dans un laboratoire ou une entreprise.

Informations et inscriptions :

https://docs.google.com/forms/d/1h-AOJ_Ud-1hpulmOAmLbRXBzII9zo9Z73_ERFK3c1Jg/viewform?c=0&w=1

Environnement

Le 14 septembre 2016, Bruxelles (Belgique)

L'Agence européenne pour les PME (EASME) organise une journée d'information et de rencontre entre partenaires potentiels de projets pour les nouveaux appels à projets du programme Horizon 2020 : Economie circulaire ; Smart Cities ; Croissance bleue ; Economie verte.

Informations et inscriptions :

https://ec.europa.eu/easme/en/horizon-2020-information-day-climate-action-environment-resource-efficiency-raw-materials%20?pk_campaign=newsletter-env-may

Horizon 2020

Du 27 au 29 juin 2016, Bruxelles (Belgique)

La Commission européenne organise plusieurs journées d'information et de rencontre entre partenaires potentiels de projets sur le volet « Sécurité alimentaire, agriculture durable, recherche marine et maritime, bioéconomie et biotechnologies » du programme Horizon 2020

Informations :

http://ec.europa.eu/rea/about_us/events/societal_challenge2_info_day_event_2016_en.htm

Une publication de l'agence



Membre de :



Soutenue notamment par :

