



Le Fonds Européen de la Défense

L'Union européenne met en place un Fonds Européen de la Défense destiné à compléter et renforcer les investissements nationaux en matière de défense et à accroître l'autonomie militaire de l'Union européenne face aux États-Unis.

Le Fonds est doté de 2 volets complémentaires.

- Le volet Recherche comprend :
 - une action préparatoire pour la recherche en matière de défense (2017-2019) : l'objectif est de démontrer la valeur ajoutée d'une recherche de défense financée par l'UE. Les [premiers appels à projets ont été lancés le 7 juin 2017](#).
 - un programme spécifique de l'UE pour la recherche en défense, à partir de 2021. Ce programme serait doté d'un budget de 500 millions € par an, et d'une structure de gouvernance sur mesure reflétant les spécificités du secteur de la défense. Il permettrait une large participation d'acteurs de nature différente, en particulier les PME
- Le volet Développement /Acquisition
le Fonds fournira des incitations destinées à encourager les États membres à coopérer en matière de développement et d'acquisition conjoints d'équipements et de technologies de défense, sous la forme de cofinancement par le budget de l'Union et de soutien pratique de la Commission européenne. A cet effet, la Commission européenne propose la création d'un programme européen de développement industriel dans le domaine de la défense (2019-2020), doté de 245 M€ pour 2019 ; 255 M€ pour 2020. Ce Programme financera :
 - une partie de la phase de développement dans le contexte d'investissements conjoints dans les produits et technologies de pointe
 - un transfert du civil vers le militaire d'innovations commerciales comme l'intelligence artificielle, les méga données, la cyberdéfense, la robotique, les super ordinateurs.

Sur le soutien aux PME, la Commission européenne propose de renforcer les chaînes d'approvisionnement et de capter les innovations développées par les start-ups/PME, via :

- Un accès aux instruments financiers BEI/FEI pour les PME de défense ;
- De nouvelles mesures pour les PME : accès aux marchés de défense, mesures de propriété industrielles.

Pour en savoir plus :

Agence de Développement et d'Innovation Nouvelle-Aquitaine - 33(0)5 56 15 11 66 - europa@adi-na.fr

SOMMAIRE

La vie des programmespages 2, 3, 4
Contenu - Échéances

Recherche et développement des PMEpage 5
Eurostars
Instrument PME phase 2 : résultats de l'appel clos le 1^{er} juin 2017

L'Europe en Nouvelle-Aquitainepage 6
Réseau de coopération de la filière vitivinicole de l'Euro-région

Valorisation des résultats – Propriété intellectuellepage 7
Economie d'énergie pour les personnes précaires
Projets Horizon2020 et PI / L'importance des brevets pour les PME

Brèves - Euro-Agendapage 8

LA VIE DES PROGRAMMES



Programmes européens



Programmes nationaux



Programmes régionaux

Zones rurales intelligentes



Date limite de réception du dossier : 01/10/2017

Public ciblé : PME, grandes entreprises, centres de recherche...

La Commission européenne a ouvert un appel d'offre dans le domaine du transport. L'objectif est de financer un projet pilote portant sur la manière d'adapter la mobilité et de chercher les moyens de soutenir la mobilité durable partagée interconnectée avec les transports en commun dans les zones rurales européennes. Il s'agit de :

- fournir un environnement ouvert, connecté, multimodal et rural permettant de tester des solutions de «zones rurales intelligentes de transport» auprès de groupes d'utilisateurs cibles
- associer des partenaires à tous les niveaux de la gestion du trafic des différents opérateurs (transports routiers, transports en commun...) et des autorités (planification, gestion, police, etc.) pour collaborer avec les prestataires de services de l'industrie et des secteurs public et privé afin de mieux comprendre les possibilités offertes par les services à la demande, de compléter ainsi les services de transport en commun et de démontrer la maturité des solutions numériques
- mieux comprendre l'évolution des besoins de mobilité dans les zones rurales et de quelle manière les schémas de mobilité partagée contribuent à répondre à ces besoins.

Informations :

<https://etendering.ted.europa.eu/cft/cft-display.html?cftId=2734>

Numérique



Date limite de réception du dossier : 08/10/2017

Public ciblé : entreprises de moins de 10 ans ayant un potentiel de croissance important et dont les services ou produits numériques concernent l'industrie, les villes, le bien être, les infrastructures ou la finance

EIT Digital (organisation européenne dédiée à la transformation numérique regroupant grandes entreprises, PME, Start-Up, Universités/Ecoles et Instituts de recherche) ouvre un concours européen pour le Prix "EIT Digital Challenge". Les lauréats recevront une subvention de 50 000 € et un accompagnement individuel de 12 mois par l'accélérateur de croissance EIT Digital Accelerator.

Informations : <https://www.eitdigital.eu/challenge/>

Energie



Date limite de réception du dossier : 23/10/2017

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

La KIC InnoEnergy a ouvert un appel à propositions pour soutenir l'accès au marché et la commercialisation de produits et services innovants dans les thématiques :

- technologies de gaz et de charbon propres
- stockage de l'énergie
- efficacité énergétique
- énergie issue des combustibles chimiques
- énergies renouvelables
- bâtiments et villes intelligents
- réseaux électriques intelligents
- instrumentation nucléaire.

Pour être éligibles, les produits doivent atteindre un niveau 5 ou supérieur de maturité technologique (TRL) avec une perspective d'entrée sur le marché dans les 5 ans. Les projets doivent comprendre de 3 à 7 partenaires publics ou privés d'au moins 2 pays différents.

Informations :

<https://investmentround.innoenergy.com/>

La KIC InnoEnergy (communautés de la connaissance et de l'innovation de l'Institut Européen de l'Innovation et de la Technologie - EIT) est une société européenne portant sur 3 axes : l'éducation, l'accompagnement de "start-ups (avec des prises de participation) et le financement de projets d'innovation collaboratifs européens, très proches du marché.

Gestion durable de l'eau



Date limite de réception du dossier : 02/11/2017

Public ciblé : chercheurs, autorités publiques, opérateurs de service public, entreprises

Un appel à projet est ouvert dans le cadre de l'initiative de programmation commune eau (WATER JPI). Cet appel financera des projets de recherche transnationale associant un minimum de 3 partenaires de 3 pays participants à l'appel différents. L'appel s'articulera autour de deux axes :

- l'évaluation des effets des pressions multiples sur les écosystèmes et les services écosystémiques
- le développement des solutions accessibles dans la gestion de l'eau propre.

Informations :

http://www.waterjpi.eu/index.php?option=com_content&view=article&id=583&Itemid=1097

LA VIE DES PROGRAMMES

 Programmes européens

 Programmes nationaux

 Programmes régionaux

Silver Economie

Date limite de réception du dossier : 15/11/2017
Public ciblé : autorités publiques, organisations à but non lucratif, entreprises

Les Prix européens de la Silver Economy visent à distinguer des innovations de produits ou de services, fondées sur les technologies de l'information, destinées aux personnes de plus de 50 ans. Ces innovations peuvent toucher l'un ou plusieurs des domaines qui composent la Silver Economy : logement ; mobilité et tourisme ; santé et soins de longue durée ; bien-être, et prévention ; citoyenneté et consommation ; emploi, éducation et formation ; biens et services de consommation.

Les critères d'évaluation seront les suivants : innovation ; bénéfiques (pour le public cible et plus largement) ; valeur économique créée ; maturité ; business model/durabilité économique ; reproductibilité et extensibilité. Les vainqueurs ne recevront pas de rétribution financière, mais leurs solutions seront promues dans toute l'UE par la Commission européenne et ses partenaires, via différents événements et matériels promotionnels.

Informations :

<http://agefriendlyeurope.org/the-silver-economy-awards/2017>

Femmes entrepreneurs

Date limite de réception du dossier : 15/11/2017
Public ciblé : femmes qui ont fondé une entreprise ayant mis une innovation sur le marché et qui ont bénéficié de financements « recherche et innovation » du secteur public ou privé

La Commission européenne lance 4 prix pour récompenser des femmes entrepreneurs qui ont développé et mis sur le marché des innovations

Le premier prix est de 100 000 euros, le deuxième atteint 50 000 euros et le troisième 30 000 euros. Le prix « Rising Innovator » qui récompense les femmes innovatrices de 30 ans ou moins, en début de carrière, s'élève à 20 000 euros et sera également remis.

Un jury indépendant de haut niveau composé d'entrepreneurs et d'académiques examinera et sélectionnera les lauréates qui seront annoncées en mars 2017.

Informations :

<http://ec.europa.eu/research/prizes/women-innovators/index.cfm?pg=home>
<http://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/topics/h2020-swfs-2016-2017-35.html>

Internet des objets

Public ciblé : PME, start-ups, ...

Créées dans le cadre du programme Horizon 2020, les plateformes Internet des objets ont pour objectif de fédérer les entreprises, les start-ups et les collectivités européennes autour de standards technologiques facilitant l'interopérabilité, la sémantique, le partage des données. 7 plateformes ont été mises places et publient régulièrement des appels à propositions.

- **Agile**, passerelles modulables et adaptables pour équipements IoT (clôture de l'appel en cours : **30/05/2018**)
- **BIG IoT**, données récoltées à l'aide de capteurs IoT
- **BloTope**, écosystème IoT à travers une plateforme reposant sur des APIs (**15/12/2017**)
- **Festia IoT**, test de solutions connectées avant commercialisation
- **TagItSmart**, étiquetage intelligent,
- **SymbloTe**, interopérabilité des objets intelligents (**28/02/2018**)
- **Vincinity**, réseau social pour objets connectés (ville connectée).

Informations :

<http://iot-epi.eu/?event-category=open-call>

Photovoltaïque

Date limite de réception du dossier : 26/09/2018
Public ciblé : PME, grandes entreprises, organismes publics de recherche...

Dans le cadre du programme Horizon 2020, la Commission européenne a lancé le prix « systèmes photovoltaïques dans des bâtiments historiques classés ». Le prix est d'un montant de 750 000 €.

Informations :

<http://tinyurl.com/yapzo54p>

Hôpital bas carbone

Date limite de réception du dossier : 03/04/2019

Public ciblé : établissement de santé

La Commission européenne a lancé un prix afin de récompenser un établissement de santé européen ayant réussi à assurer 100% de ses besoins en énergie grâce aux énergies renouvelables. Le prix doté d'1 million d'euros, récompensera l'installation utilisant au moins 3 technologies d'énergies renouvelables différentes.

Informations :

<https://ec.europa.eu/research/horizonprize/index.cfm?prize=lowcarbon>

LA VIE DES PROGRAMMES



Programmes européens



Programmes nationaux



Programmes régionaux

Logiciel



Dates limites de réception du dossier : 02/11/2017 (pré-projet) 15/02/2018 (projet complet)

Public ciblé : entreprises

Un appel à projets est ouvert dans le cadre du programme ITEA3 (*Information Technology for European Advancement*) dédié à la conception et au développement de briques logicielles pour les systèmes nécessitant une forte part de logiciel. L'objectif du programme est le développement d'architectures, de plates-formes et de couches logicielles intermédiaires. Ce programme se focalise sur 6 compétences critiques :

- le multimédia étendu
- les communications
- les services et informations distribués
- le traitement du contenu
- les interfaces utilisateurs
- la conception de systèmes complexe.

Les projets sélectionnés recevront un label et seront financés par les agences de financement nationales.

Informations :

<https://itea3.org/article/call-process.html>

Stockage de l'énergie



Date limite de réception du dossier : 11/12/2017

Public ciblé : entreprises et/ou entités publiques ou privées conduisant des activités de recherche et de développement

Dans le cadre du Programme d'investissements d'avenir, l'ADEME a lancé un appel à projets pour financer des projets de démonstrateurs et briques technologiques dans le domaine du stockage de l'énergie et de la conversion de l'électricité renouvelable en d'autres vecteurs (Power to X), afin de permettre le développement de ces filières.

L'appel à projets comporte 2 volets :

- Volet 1 : le stockage d'énergie
 - axe 1 : stockage de chaleur
 - axe 2 : stockage réversible de l'électricité
- Volet 2 : conversion de l'électricité renouvelable en d'autres vecteurs
 - axe 1 : production d'hydrogène et conversion en électricité pour des usages non connectés
 - axe 2 : procédés de valorisation du CO₂.

Cet appel à projets cible prioritairement des projets collaboratifs ou individuels dont l'assiette globale est supérieure ou égale à 3 M€.

Informations :

<http://tinyurl.com/yc8l5bf7>

Micro électronique



Dates limites de réception du dossier : 02/11/2017 (pré-projet) 15/02/2018 (projet complet)

Public ciblé : entreprises, laboratoires public de recherche

L'appel 2018 du cluster EUREKA dédié à la micro-nanoélectronique (PENTA) devrait être ouvert le 5 décembre 2017. Il soutiendra des projets collaboratifs portant sur les technologies de base et les applications (télécommunications, multimédia, cartes à puce, électronique automobile), favorisant les coopérations verticales entre industriels du semiconducteur et systémiers électroniques et croisant une approche axée sur la maîtrise des briques technologiques de la nanoélectronique avec une approche tirée par les grands enjeux applicatifs. Les demandes nationales de financement doivent être soumises après labellisation par le programme PENTA. PENTA est configuré pour répondre aux besoins de l'industrie, couvrant toutes les facettes du développement - de la recherche (TRL 2) à la production pilote ou au lancement du service (TRL8).

Informations :

www.penta-eureka.eu/calls/2018PENTACall.php

Euro region



Date limite de réception du dossier : 31/10/2017

Public ciblé : acteurs de référence d'une filière économique ou d'un secteur d'activité de l'université à l'entreprise

L'Eurorégion Nouvelle-Aquitaine Euskadi Navarre lance un appel à projets pour créer des « chaînes de valeur eurorégionales » dans les six secteurs-clés identifiés dans sa stratégie territoriale 2014-2020 :

- aéronautique/spatial, ITS
- santé, Bio-santé
- agriculture/agroalimentaire
- ENR
- ressources marines et du littoral
- forêt, bois et construction durable.

Les projets retenus devront associer des acteurs de Nouvelle-Aquitaine et Euskadi, Navarre, dans l'un de ces 6 secteurs.

Informations :

www.aquitaine-euskadi.eu/les-appels-a-projets/appel-a-projets-en-cours/

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

Agence de Développement et d'Innovation Nouvelle-Aquitaine

33(0)5 56 15 11 66 - europe@adi-na.fr

RECHERCHE ET DEVELOPPEMENT **DES PME**

EUROSTARS

415 projets ont été soumis en réponse à l'appel à projets clos le 14 septembre 2017. Les projets retenus pour un financement devraient être connus d'ici 4 mois.

EUROSTARS a pour objectif de soutenir les PME innovantes et à fort potentiel de croissance, à travers le financement de projets collaboratifs réunissant au minimum 2 partenaires (PME, entreprise, laboratoire) de 2 pays membres du programme EUROSTARS (les 28 Etats membres de l'UE, Turquie, Israël, Islande, Norvège et Suisse). Les projets doivent conduire à un produit, procédé, service dont la phase de développement est de 3 ans maximum et dont la commercialisation intervient dans les 2 ans qui suivent la fin du projet. Les thématiques sont libres, tous domaines technologiques confondus.

Le porteur du projet doit être une PME consacrant 10% de son chiffre d'affaires à la R&D ou une entreprise de 100 salariés réservant 5 équivalent temps plein à la R&D et 10 au-delà.

Chaque partenaire des projets lauréats est financé par son financeur national. En France, par Bpifrance, par subvention.

Prochaine date de soumission : **01/03/2018**

Depuis 2014, le programme a soutenu un total de 699 projets d'une valeur d'environ 1,2 milliard d'euros.

Cut-off	Nombre de projets déposés	Nombre de projets financés	Nombre de projets financés comprenant une participation française	Nombre de projets financés comprenant une participation néo aquitaine
7 - mars 2017	401	119	15	4
6 - septembre 2016	376	108	21	1
5 - mars 2016	299	103	25	0
4 - septembre 2015	333	113	20	0
3 - mars 2015	266	96	15	2
2 - septembre 2014	356	90	18	3
1 - Mars 2014	299	70	15	0
Total	2 330	699	129	10

Pour en savoir plus : www.eurostars-eureka.eu

Instrument PME phase 2 : résultats de l'appel clos le 1^{er} juin 2017

1 514 propositions ont été déposées (dont 975 resoumissions) suite à l'appel Instrument PME phase 2 clos le 1^{er} juin 2017.

57 propositions ont été sélectionnées pour être financées (dont 47 resoumissions).

La plupart de ces propositions ont été proposées par une PME seule (soit un total de 64 PME financées dont 7 entreprises françaises incluant une PME de Nouvelle-Aquitaine).

Chaque projet recevra jusqu'à 2,5 millions d'euros pour financer des activités d'innovation telles que la démonstration, les essais, la mise à l'échelle et la miniaturisation ainsi que douze jours de coaching.

Depuis le lancement du programme le 1^{er} janvier 2014, 774 PME ont été sélectionnées dans le cadre de la phase 2 de l'instrument PME.

Prochaine date de soumission : **18/10/2017**

Calendrier prévisionnel 2018 : **10/01/2018 - 14/03/2018 - 23/05/2018 - 10/10/2018**

L'EUROPE EN NOUVELLE-AQUITAINE

Réseau de coopération de la filière vitivinicole de l'Euro-région

Au début de l'été, les acteurs du projet EVA – « Euskadi Vin Aquitaine » se sont réunis à St Etienne de Baïgorry à l'occasion du séminaire de clôture de ce projet financé par l'appel à projets Aquitaine-Euskadi. Un bilan fructueux et des perspectives d'avenir intéressantes à l'issue de 18 mois de collaboration Euro-régionale.

Le projet EVA, qui a débuté en janvier 2016, avait pour objectif de **créer un réseau de coopération** d'acteurs scientifiques, économiques et institutionnels de la filière vitivinicole entre les régions Aquitaine et Euskadi. Cette Euro-région s'est par la suite élargie à la Nouvelle-Aquitaine du côté français, et à la Navarre du côté espagnol. **10 partenaires ont été réunis à l'initiative du cluster Inno'vin** afin de mener à bien ce projet.

Le premier séminaire, réalisé en mai 2016 à Vitoria-Gasteiz, a permis à une centaine de participants de faire connaissance et de commencer à échanger autour de problématiques connues de part et d'autre de la frontière. Ces échanges auront été ensuite approfondis lors de la 2^{ème} rencontre à Bordeaux en novembre 2016, à l'occasion du salon Vinitech Sifel, à l'issue de laquelle des thématiques d'intérêt et des groupes de travail ont été formés.

Enfin, le séminaire de clôture à St Etienne de Baïgorri aura permis aux membres du réseau de se quitter dans le superbe cadre du Pays-Basque laissant les différents partenaires avec de nombreux projets de collaboration potentiels.

Le projet EVA en chiffres...

Au total, le projet EVA aura permis de réunir 89 acteurs : 46 du côté Nouvelle-Aquitaine, 43 du côté Euskadi-Navarre.

5 projets potentiels ont été identifiés et des groupes de travail ont été formés autour de thématiques précises répondant à des enjeux importants de la filière :

- Projet de **Formation/échanges en Oenotourisme**
- Influence du **changement climatique** sur les maladies et ravageurs de la vigne
- Itinéraires techniques innovants pour la **réduction des intrants en œnologie**. Création d'une boisson à base de raisin à **faible teneur en alcool**.
- Relier les pesticides et l'effet du changement climatique sur le microbiome du sol viticole : **cuivre et sécheresse**. Effet du **microclimat** sur les communautés microbiennes associées aux raisins.
- Approche méthodologique pour la **caractérisation physicochimique et sensorielle du vin** sur une région de production.

Même si ce projet arrive officiellement à sa fin, l'ensemble des membres de EVA souhaite que le réseau continue à vivre, et que les projets entamés puissent être réalisés.

Pour en savoir : www.innovin.fr - Contact : gilles.brianceau@innovin.fr

L'appel à projets Aquitaine-Euskadi- Navarre

L'Eurorégion Nouvelle-Aquitaine Euskadi Navarre lance un nouvel appel à projets. Il permet de financer des projets de coopération entre acteurs de Nouvelle-Aquitaine et Euskadi, Navarre, dans 6 secteurs prioritaires :

- Aéronautique/spatial, Transports intelligents
- Santé Bio-santé
- Agriculture/agroalimentaire
- Energies renouvelables
- Ressources marines et du littoral
- Forêt, bois et construction durable

Date de clôture : 31 octobre 2017

Informations : www.aquitaine-euskadi.eu/les-appels-a-projets/appel-a-projets-en-cours

Contact : marc.moulin@aquitaine-euskadi.eu

VALORISATION DES RESULTATS

Economie d'énergie pour les personnes précaires

Smart-Up (Vulnerable consumer empowerment in a smart meter world) est un projet financé par l'Union Européenne, qui s'adresse aux particuliers en situation de précarité, résidant dans les Etats membres.

L'objectif du projet est d'amener une plus grande utilisation de compteur communicant et de l'afficheur déporté (le cas échéant) chez les consommateurs en situation de précarité, dans les Etats membres où un tel compteur est en cours de déploiement.

Le projet consiste à développer un programme de formation pour les installateurs, les travailleurs sociaux et, plus généralement, les professionnels en contact avec les personnes en situation de précarité, afin que lors de leurs interactions avec ces ménages, ils soient en situation de les informer des bénéfices apportés par les nouveaux compteurs et de les conseiller sur la manière d'en tirer profit. En ce qui concerne la France, le choix s'est porté en priorité sur les travailleurs et bailleurs sociaux.

Dans la mesure où il n'existe pas, au niveau européen, de définition commune de ce qu'est la précarité, le projet s'adressera à différents groupes sociaux soumis au phénomène de précarité énergétique, vivant dans différentes typologies de logements.

Les partenaires sont en train de conduire un millier de visites dans chaque pays participant au projet (France, Espagne, Italie, Malte et Royaume-Uni) auprès de ménages précaires afin de les accompagner tant pour la prise en main des compteurs communicants qu'au niveau de la maîtrise de leur consommation d'énergie. D'ici fin 2017, une base de données sera constituée pour collecter et analyser les résultats de l'enquête réalisée auprès des 5000 ménages.

En parallèle à ces visites, 50 et 100 ménages, divisés en plusieurs groupes, sont accompagnés de différentes façons pour tester l'impact de ces différents types d'accompagnement.

En outre, un concours photo et des tirages au sort sont organisés dans chaque pays pour motiver les ménages à participer à cette opération.

Pour en savoir plus :

<https://www.smartup-project.eu/fr/>

PROPRIETE INTELLECTUELLE

Projets Horizon 2020 et PI

Dans le cadre de l'évaluation intermédiaire du programme Horizon 2020, la Commission européenne indique que les projets financés ont conduit à :

- 153 dépôts de brevets dont 39 accordés
- 24 marques commerciales déposées et attribuées.

Pour en savoir plus :

[http://ec.europa.eu/research/evaluations/pdf/archives/h2020_evaluations/swd\(2017\)220-in-depth-interim_evaluation-h2020.pdf](http://ec.europa.eu/research/evaluations/pdf/archives/h2020_evaluations/swd(2017)220-in-depth-interim_evaluation-h2020.pdf)

L'importance des brevets pour les PME : études de cas

L'Office Européen des Brevets a publié une série de douze études de cas illustrant la manière dont de petites et moyennes entreprises européennes mettent à profit les brevets.

Cette publication vise à sensibiliser les PME à l'importance des brevets, et à les aider à tirer parti des expériences et bonnes pratiques des entreprises présentées dans les études de cas.

Les études, qui reposent sur des entretiens approfondis avec des cadres supérieurs, portent sur des PME de onze pays européens. Ces PME sont actives dans des domaines très variés, allant des technologies médicales à celles de l'information et de la communication, en passant par les biotechnologies, l'énergie et l'environnement, et mettent en œuvre différents modèles économiques. À travers des informations détaillées et des recommandations, les études de cas montrent comment les entreprises peuvent adapter leur stratégie de PI aux besoins économiques réels, en adoptant une approche globale et proactive de la gestion de la PI, en faisant appel à des spécialistes de la PI, et en faisant meilleur usage de l'information brevets.

Les études soulignent également les avantages que les PME peuvent attendre du brevet unitaire envisagé, qu'il s'agisse d'économies de temps et de coûts, ou d'une sécurité juridique accrue dans le marché unique européen.

Pour en savoir plus :

<https://www.epo.org/learning-events/materials/sme-case-studies.html>

Recherche de partenaires

Le [portail du participant Horizon 2020](#) propose depuis la mi-juillet 2017 un nouveau service de recherche de partenaires. Ce service

- est complémentaire des services de recherche de partenaires déjà en place
- permet de rechercher des organisations et d'afficher leurs profils, par le biais de plusieurs filtres : mots clés, topics, appels, type d'organisation, ville, pays,
- donne la possibilité de voir tous les projets européens de ces organisations,
- permet de trier par rôle (coordinateur, partenaire, partie tierce),
- permet de générer un graphique avec toutes les collaborations.

Formation en ligne

Bpifrance Université ouvre une formation en ligne pour les PME sur les financements d'Horizon 2020. Cette formation est réalisée avec la participation des experts du Point de Contact National PME. Son accès est gratuit, à tout moment, sur simple [inscription](#).

Programmes de travail Horizon 2020

Plusieurs projets de programme de travail des appels 2018-2020 du programme Horizon 2020 sont disponibles. Information : europa@adi-na.fr

Environnement

Les vidéos des présentations de la journée d'information sur "Horizon 2020 - Environnement : Se préparer aux appels 2018-2020" organisée le 10 juillet 2017 à Toulouse sont en ligne : www.horizon2020.gouv.fr/cid120020/videos-de-la-journee-horizon-2020-environnement-se-preparer-aux-appels-2018-2020-du-pcn-climat.html

Innovation industrielle

Les 3 et 4 octobre 2017, Bruxelles (Belgique)

La Commission européenne organise une manifestation sur le thème « *Industrial Innovation* ». Aux séances plénières avec des inventions d'orateurs de haut niveau pour l'avenir du pilier industriel dans le cadre de l'horizon 2020 succédera des séances d'information sur les principaux défis à venir pour le prochain programme de travail sur les nanotechnologies, les matériaux avancés, la fabrication avancée et la biotechnologie. Les participants pourront présenter leurs nouvelles idées de projets lors des sessions de réseautage.

Informations et inscriptions : <http://tinyurl.com/y7p2e5ph>

Villes innovantes

Le 6 octobre 2017, Lyon (France)

La Métropole de Lyon, le réseau des Points de Contacts Nationaux, l'Université Claude Bernard Lyon 1 et Lyon Ingénierie Projets organisent une matinée d'information sur les appels à propositions "Villes innovantes" du programme-cadre Horizon 2020.

Informations et inscriptions : <http://tinyurl.com/y6vtajb5>

Technologies de l'information

Le 9 novembre 2017, Budapest (Hongrie)

La Commission européenne organise l'ICT Proposers' Day 2017. Cet événement vise à réunir les entreprises, universités et chercheurs pour partager des séances d'information et de présentations des sujets ouverts couplées à des sessions de réseautage où les proposants potentiels pourront présenter leurs idées de projet pour préparer les appels TIC du programme de travail Horizon 2020 pour 2018-2020.

Informations et inscriptions : <http://tinyurl.com/y7cmrnyj>

Une publication de



Membre de :



Soutenue notamment par :



L'Agence de Développement et d'Innovation de la Nouvelle-Aquitaine est financée par l'Union Européenne. L'Europe s'engage en région Nouvelle-Aquitaine avec le FEDER.