



Horizon 2020 : les futurs appels à propositions 2018 - 2020

Pour connaître le calendrier et le contenu des futurs appels à propositions du programme Horizon 2020, 2 outils principaux peuvent être activés dès maintenant.

1. les programmes de travail

La Commission européenne met en ligne progressivement les « drafts » des programmes de travail :

- [Technologies futures et émergentes](#)
- [Actions Marie Skłodowska-Curie](#)
- [Infrastructures de recherche](#)
- [Technologies de l'information et des communications](#)
- [Nanotechnologies, matériaux avancés et procédés avancés de fabrication, biotechnologie](#)
- [Espace](#)
- [Accès au financement à risque](#)
- [Innovation dans les P.M.E.](#)
- [Santé, démographie, bien-être](#)
- [Sécurité alimentaire, Agriculture et Foresterie durable, Recherches marines, maritimes et sur les Eaux continentales et Bioéconomie](#)
- [Énergies sûres, propres et efficaces](#)
- [Transports intelligents, verts et intégrés](#)
- [Action climatique, environnement, efficacité des ressources et matières premières](#)
- [Sociétés inclusives, innovantes et réflexives](#)
- [Sécurité](#)
- [Science avec et pour la société](#)
- [EURATOM](#)

Même s'ils ne sont pas encore été formellement adoptés, ces drafts permettent d'identifier les sujets qui seront ouverts lors des appels pour les trois prochaines années (2018-2020).

2. les réunions « Information Days » et « Brokerage Events »

Ces réunions permettent d'avoir accès à des informations complémentaires, de rencontrer des partenaires potentiels, d'échanger avec les Points de Contact Nationaux (PCN) et régionaux, ainsi qu'avec les responsables de la Commission européenne.

Pour en savoir plus :

Agence de Développement et d'Innovation de la 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
Instrument PME : ce qui change pour 2018-2020

L'Europe en Nouvelle-Aquitainepage 6
P2L2 : Politiques locales et matériaux avancés

Valorisation des résultats – Propriété intellectuellepage 7
Dégivrage des avions
WIPO translate / IPR SME Helpdesk / Directive sur les droits d'auteur

Brèves - Euro-Agendapage 8

LA VIE DES PROGRAMMES



Programmes européens



Programmes nationaux



Programmes régionaux

Services aéronautiques



Date limite de réception du dossier : 16/11/2017

Public ciblé : prestataires de service

La Commission européenne a publié un appel d'offres "Evolution des services aéronautiques EGNOS". Les évolutions envisagées doivent soutenir la mise en œuvre d'opérations aéronautiques plus sûres et plus efficaces. L'appel d'offres vise à sélectionner un prestataire de service pour analyser et définir les raisons qui motivent les évolutions, déterminer les contraintes et les conditions préalables, ainsi qu'à évaluer la valeur ajoutée pour les utilisateurs finaux.

Informations :

<http://ted.europa.eu/TED/notice/udl?uri=TED:NOTICE:386250-2017:TEXT:FR:HTML&tabId=0>

GNSS bi fréquence



Date limite de réception du dossier : 22/11/2017

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

La Commission européenne a publié l'appel d'offres "R&D en vue de la mise au point d'un modèle GNSS bifréquence de réduction des multi trajets pour le secteur aéronautique". Le premier objectif de cet appel est de mettre au point et de valider un modèle bi fréquence de réduction des multi trajets pour le secteur aéronautique, qui constituera un élément fondamental pour fournir des services de navigation grâce à la bi fréquence des systèmes ARAIM (Advanced Receiver Autonomous Integrity Monitoring) et SBAS (Satellite-Based Augmentation Systems). Le second objectif est de contribuer à la définition des normes correspondantes dans les organes de normalisation compétents. Le montant estimatif total s'élève à 1 750 000 euros HT.

Informations :

<https://etendering.ted.europa.eu/cft/cft-display.html?cftId=2640>

Avion écologique



Date limite de réception du dossier : 26/02/2018

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

L'initiative technologique Clean Sky 2 a mis en ligne les 73 sujets prévisionnels de l'appel à projets qui devrait être publié en novembre 2017. Liste et la description des [sujets prévisionnels](#).

Une seule entité peut candidater, un consortium de partenaires n'est pas obligatoire.

Economie bleue



Dates limites de réception du dossier : 08/02/2018 ou 28/02/2018 selon les sujets éligibles

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

La Commission européenne lancera à la fin du mois un nouvel appel à projets sur l'économie bleue.

Avec un budget de près de 8 M€, il vise à soutenir des projets d'innovation et de démonstration pour emmener sur le marché des technologies. A retenir :

- Projets entre TRL 6 à 9
- La façade atlantique est l'une des priorités
- Consortium de 2 partenaires minimum de 2 pays européens différents
- Une ligne spécifique pour des actions de coordination entre régions.

Une journée d'information est organisée le 9 novembre prochain (retransmise en ligne).

Informations :

<https://ec.europa.eu/easme/en/information-day-blue-growth-calls-under-emff>

Transports



Date limite de réception du dossier : 04/04/2018 pour les appels en 1 étape 30/01/2018 (phase 1) et 19/09/2018 (phase 2) pour les appels en 2 étapes

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

Les appels à propositions 2018 de la thématique « Transports intelligents, verts et intégrés » sont ouverts. Ils concernent :

- la mobilité pour la croissance : transport durable à faible émission de carbone, systèmes de transport sûrs, intégrés et résistants, leadership mondial et compétitivité, prise en compte des personnes.
- le transport routier automatisé: automatisation, connectivité, numérisation, performance et sécurité, fret et mobilité partagée.
- les véhicules verts : électromobilité de 3ème génération, progrès des batteries électriques, environnements de production numérique.

La Commission européenne organise une réunion d'information (info day) le 13 décembre 2017.

Informations :

<https://ec.europa.eu/inea/en/news-events/events/horizon-2020-transport-info-day>

LA VIE DES PROGRAMMES

 Programmes européens

 Programmes nationaux

 Programmes régionaux

Médicaments innovants

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

La liste des 13 sujets qui devraient être publiés lors du prochain appel à projets IMI 2 est publiée.

IMI2 est une initiative technologique conjointe européenne sur les médicaments innovants qui se fonde sur un partenariat public-privé entre la Commission européenne et la fédération européenne de l'industrie pharmaceutique EFPIA.

Informations :

www.imi.europa.eu/apply-funding/future-topics

Montage de réseaux

Date limite de réception du dossier : 22/11/2017

Public ciblé : organismes de recherche...

L'Agence Nationale de la Recherche propose un instrument dédié au "montage de réseaux scientifiques européens ou internationaux" (MRSEI). Il vise à faciliter l'accès des chercheurs français aux programmes de financement européens (Horizon 2020 notamment) et internationaux. Les propositions soumises doivent préfigurer une candidature à l'un de ces appels. Les projets doivent proposer la construction d'un réseau scientifique sur des sujets stratégiques et proposant des actions ayant un impact majeur au niveau scientifique, technologique ou sociétal. Les projets sélectionnés recevront une aide s'élevant en moyenne à 30 k€ pour une durée allant de 6 à 12 mois.

Informations : <http://tinyurl.com/yapnxfzk>

Industries, agriculture eco efficientes

Date limite de réception du dossier : 30/11/2017

Public ciblé : entreprises ou groupements d'entreprises (équipementiers, constructeurs, bureaux d'études, installateurs, exploitants)

L'ADEME a ouvert un appel à projets pour soutenir des projets de démonstration qui proposent des solutions et des offres technologiques innovantes appliquées à l'industrie, l'agriculture et la filière bois et les services portuaires et maritimes dans les domaines de :

- l'efficacité énergétique
- la réduction de matières premières et d'eau
- la protection du milieu et de l'économie d'espace.

La taille minimale des projets finançables est d'un million d'euros.

Informations : <https://appelsaprojets.ademe.fr/aap/AAP%20IA%20AI2017-59#resultats>

Biodiversité

Dates limites de réception du dossier : 01/12/2017 (préinscription), 09/03/2018 (propositions complètes)

Public ciblé : organismes de recherche

L'ERA-NET BiodivERsA et le Belmont Forum lancent une nouvelle édition de l'appel à projets "scénarios de la biodiversité et des services écosystémiques".

Cet appel aura pour priorités principales :

- le développement et application de scénarios de la biodiversité et des services écosystémiques à des échelles spatiales pertinentes pour plusieurs types de décisions.
- la prise en compte de multiples dimensions de la biodiversité et des services écosystémiques dans les scénarios de la biodiversité.

Cet appel réunit la Commission Européenne et 25 organismes de financement provenant de 23 pays, Pour les équipes françaises, les règles d'éligibilité sont celles de l'Agence Nationale de la Recherche.

Informations :

www.biodiversa.org/1224

Coopération franco-indienne

Dates limites de réception du dossier : 31/12/2017, 31/03/2018, 30/06/2018

Public ciblé : entreprises jusqu'à 2000 employés en données consolidées. Les organismes de recherche sont éligibles au titre de sous-traitants

Bpifrance, CEFIPRA (Centre franco-indien pour la Promotion de la Recherche avancée) et Technology Development Board (organisme de droit public rattaché au ministère indien de la Science et de la Technologie) lancent un appel commun à projets collaboratifs de R&D présentant un réel potentiel de marché. L'appel est ouvert à toutes thématiques mais se concentre prioritairement sur les secteurs suivants :

- Aéronautique
- Automobile
- Biotechnologie en particulier la biotechnologie de la santé

Les consortiums doivent inclure au moins une entreprise indienne et une entreprise française.

Les projets seront instruits en France par les directions régionales de Bpifrance.

Informations :

www.bpifrance.fr/A-la-une/Appels-a-projet-concours/Appel-a-projets-innovants-collaboratifs-France-Inde-27994

LA VIE DES PROGRAMMES



Programmes européens



Programmes nationaux



Programmes régionaux

Neurosciences computationnelles



Date limite de réception du dossier : 05/01/2018

L'Agence Nationale de la Recherche (France), la NSF et NIH (Etats-Unis), BMBF (Allemagne) et BSF (Israël) lancent le 6^{ème} appel à projets collaboratifs de recherche ou de partage de données (Data Sharing) en neurosciences computationnelles. Ce programme met l'accent sur les recherches et les ressources innovantes, encourageant l'application et le développement de méthodes computationnelles correspondant à la frontière des connaissances par les théoriciens, les informaticiens, les ingénieurs, les mathématiciens et les statisticiens pour aborder les problèmes neuroscientifiques complexes et dynamiques. L'accent est également mis sur le partage des données et des logiciels. Les projets peuvent être binationaux ou multinationaux. Le consortium doit toujours inclure au moins 1 partenaire français et 1 partenaire américain mais peut aussi impliquer des partenaires allemands et/ou israéliens. Chaque agence financera les équipes de son pays selon ses modalités propres.

Informations : <http://tinyurl.com/y7ceysd4>

Bio économie forestière



Dates limites de réception du dossier : 23/01/2018 (pré dossiers) et 14/08/2018 (dossiers)

Public ciblé : Industries forestières, en impliquant les acteurs du négoce, les consommateurs et les utilisateurs finaux

L'objectif de l'appel à projets ForestValue est de soutenir des projets qui promeuvent le développement et/ou la preuve de concept de stratégies nouvelles, de méthodes, de processus ou de produits élaborés pour venir en appui à la foresterie ou tout en garantissant la compétitivité et la fourniture de produits biosourcés et de services durables. L'appel concerne 2 domaines :

- la gestion durable et innovante des forêts multifonctionnelles
- les productions industrielles et les technologies de transformation innovantes, les produits, les concepts et les services.

Les projets devront associer au minimum 3 partenaires de 3 pays éligibles : Allemagne, Argentine, Autriche, Egypte, Espagne, France, Finlande, Grande Bretagne, Irlande, Jordan, Lettonie, Norvège, Pologne, République tchèque, Slovaquie, Suède, Suisse, Tunisie, Turquie.

Informations :

<http://tinyurl.com/ydfoprat>

Micro Nanoélectronique



Date limite de réception du dossier : 13/02/2018

Public ciblé : PME, industriels du semi-conducteur et systémiers électroniques

Le programme PENTA est dédié à la micro-nanoélectronique (composants silicium). Il soutient des projets portant sur les technologies de base et les applications (télécommunications, multimédia, cartes à puce, électronique automobile), favorisant les coopérations verticales entre. Les demandes nationales de financement doivent être soumises après labellisation par le programme PENTA.

Informations :

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

Bâtiments du futur



Dates limites de réception du dossier : 31/12/2017, 31/03/2018

Public ciblé : Associations, collectivités territoriales et établissement public, entreprises propriétaires de bâtiments tertiaires privés, bailleurs sociaux

Le Conseil régional Nouvelle-Aquitaine a lancé un appel à projets « Bâtiment du futur » afin d'accompagner techniquement et financièrement les projets de rénovation et de construction neuve de bâtiments s'inscrivant dans une approche globale d'excellence énergétique et environnementale et d'innovation. L'objectif visé est d'anticiper la future réglementation thermique et environnementale de 2020 en s'appuyant sur l'actuelle expérimentation nationale E+C- et de stimuler l'innovation. Sont financés :

- des études préalables : études d'optimisation énergétique et environnementale préalables (non réglementaires) et nécessaires à la définition des travaux permettant l'atteinte des performances recherchées ; études de besoins spécifiques en lien avec les critères d'éligibilité, pourra également être attribuée.
- des travaux de rénovation ou de construction.

Informations :

<https://les-aides.nouvelle-aquitaine.fr/fiche/batiments-du-futur>

**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**

Instrument PME : ce qui change pour 2018-2020

3 changements vont intervenir à compter du 1^{er} janvier 2018.

- Plus de « thématique/sujet » prédéfinies
Jusqu'à la fin 2017, les PME devaient inscrire leur projet dans l'un des 13 sujets (topics) ouverts. Chaque sujet avait un budget propre. A partir de 2018, il n'y aura plus de distinction par sujet. Au moment du dépôt, il faudra choisir des mots clés mais il n'y aura plus qu'un seul classement des propositions évaluées au lieu des 13 listes actuelles.
- Le seuil pour être financé passe de 12 à 13 pour la phase 2
Désormais, il faudra obtenir au moins la note médiane de 13 pour pouvoir être financé en phase 1 et en phase 2.
Chaque projet est évalué à distance par 4 experts indépendants qui travaille de façon indépendante. Les projets sont évalués en fonction de 3 critères (l'impact, l'excellence, la qualité de la mise en œuvre). Les évaluateurs notent 21 questions différentes. Le score obtenu par un projet est la moyenne des deux notes médianes sur les quatre. Pour être sélectionné et financé, le projet doit obtenir la note minimale de 13.
- La procédure de sélection passe en 2 étapes pour les projets soumis en phase 2 :
Les projets classés au-dessus de 13 après l'évaluation sur dossier, passera une 2^e étape d'évaluation qui consistera en un entretien à Bruxelles avec les évaluateurs. Attention, cette procédure s'appliquera uniquement pour les projets soumis en phase 2. Pour les projets soumis en phase 1, seul l'évaluation sur dossier demeure.

		2018	2019	2020
Phase 1	Budget disponibles	48,62 M€	53,66 M€	57,77 M€
	Calendrier	14/02/2018	13/02/2019	12/02/2020
		02/05/2018	08/05/2019	06/05/2020
		05/09/2018	04/09/2019	02/09/2020
07/11/2018		06/11/2019	04/11/2020	
Phase 2	Budget disponibles	423 M€	466,83 M€	502,63M€
	Calendrier	10/01/2018	09/01/2019	08/01/2020
		14/03/2018	03/04/2019	18/03/2020
		23/05/2018	05/06/2019	20/05/2020
10/10/2018		09/10/2019	07/10/2020	

L'Instrument PME finance :

- Phase 1 : une phase d'évaluation de la faisabilité technologique et du potentiel commercial (6 mois - forfait de 50 000 €)
- Phase 2 : un projet R&D, première application commerciale - démonstration (1 à 2 ans - de 500 000 € à 2,5 millions d'euros en subvention)
- Phase 3 : un accès aux capitaux privés pour la phase de commercialisation, avec un accompagnement dans cette démarche

Pour en savoir plus :

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

L'EUROPE EN NOUVELLE-AQUITAINE

P2L2 : Politiques locales et matériaux avancés

Dans le cadre du projet européen inter-régional P2L2 (« Public Policy Living Lab »), 6 régions européennes se retrouvent à Bordeaux pour s'interroger sur les axes d'amélioration de leur politique publique dans le domaine des matériaux avancés. Objectif ? Etablir les politiques et les dispositifs de soutien qui amélioreront l'écosystème d'innovation des régions.

Après des rencontres à Vilnius (Lituanie), Brême (Allemagne) et Rzeszow (Pologne), c'est au tour de la Nouvelle-Aquitaine d'accueillir les membres du projet P2L2 à l'hôtel de Région du 7 au 9 novembre.

Le projet, lancé en 2016 pour une période de 4 ans, cherche à établir les feuilles de route des politiques d'amélioration de l'écosystème d'innovation des régions dans le domaine des matériaux avancés mais aussi les feuilles de route des politiques locales qui soutiennent cet écosystème. Enfin, le réseau cherche également à coordonner les politiques et stratégies régionales qui facilitent ces écosystèmes d'innovation, au-delà des frontières régionales administratives.

P2L2 vise à réaliser de réels changements et pas uniquement et simplement du partage de bonnes pratiques. A titre d'exemple, un outil cartographie aidera bientôt les régions partenaires à aligner des stratégies de développement en réduisant des chevauchements et des écarts et en recherchant la complémentarité et les opportunités dans la collaboration européenne.

Outre l'amélioration de l'écosystème d'innovation des matériaux avancés qui est l'objectif général de P2L2, la participation de la Région s'inscrit dans la volonté de promouvoir la filière des matériaux avancés de Nouvelle-Aquitaine, valoriser son action en faveur de l'innovation dans le domaine et séduire investisseurs et décideurs potentiels.



Les points clés de P2L2

- P2L2 est un projet inter-régional d'ampleur européenne.
- Le projet est doté d'un budget de 1 748 206 € pour 4 ans (du 1^{er} avril 2016 au 31 mai 2020). Il est financé par le programme Interreg Europe.
- Pendant cette période, les partenaires de chaque région participante collaborent et comparent leurs différentes politiques en place et chacun doit imaginer un plan d'actions qu'il dirigera et exécutera pendant la deuxième partie du projet.

Pour en savoir plus : www.interregeurope.eu/p2l2

VALORISATION DES RESULTATS

Dégivrage des avions

Simulation de la glace

Dans le cadre du projet [STORM](#), des chercheurs ont créé pour les concepteurs de moteurs d'avion une importante base de données sur les propriétés mécaniques de la glace. Ces travaux permettront de réduire les délais pour tester la conception des moteurs et devraient également se traduire par un transport aérien plus sûr. Grâce à ces nouvelles méthodologies de simulation, les ingénieurs peuvent maintenant plus facilement effectuer des prévisions précises concernant la libération et l'accrétion de la glace en intégrant les questions liées au ruissellement et à la trajectoire de la glace. En utilisant cette meilleure connaissance du comportement du moteur dans des conditions de givrage, le projet a posé les bases du développement de plusieurs technologies innovantes pour la protection contre le givrage.

Dégivrage des ailes

Des chercheurs européens et japonais ont développé et testé de nouvelles technologies de dégivrage pour protéger les ailes d'avion. Le projet [JEDI ACE](#) (projet financé à la fois par l'UE et le Ministère japonais de l'économie et du commerce) s'est axé sur le développement de la nouvelle génération de systèmes intégrés de protection contre le givrage des ailes. Ceux-ci comprennent l'utilisation de nouveaux matériaux à mémoire de forme pour le dégivrage des avions, de nouveaux revêtements antigivrage et un détecteur de glace pour mesurer en temps réel l'accumulation de glace sur les structures de l'avion. Le projet a également étudié des méthodes de test fiables pour évaluer les performances de chaque composant développé. Différentes approches de revêtement ont également été développées, dont des revêtements super-hydrophobes pour les zones situées à l'arrière du bord d'attaque des ailes.

Lutter contre le givrage à haute altitude

Le projet [HAIC](#) a développé trois niveaux de technologie sensorielle conçus pour détecter les risques de givrage au cours des vols à haute altitude à partir de la détection par satellite, un radar embarqué dans l'avion et des détecteurs embarqués pour les situations où les pilotes se retrouvent dans des zones à cristaux de haute altitude. Le projet a également mis à niveau les souffleries européennes afin de permettre une reproduction plus précise des conditions de givrage glacé et en phase mélangée. Ces outils aideront l'industrie aéronautique à obtenir les certifications et à répondre à des normes réglementaires strictes.

PROPRIETE INTELLECTUELLE

WIPO Translate

L'outil de traduction mis au point par L'[Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle \(OMPI\)](#) pour les demandes de brevet est désormais disponible en 10 langues. [WIPO Translate](#) utilise une technologie de traduction automatique neuronale qui permet de traduire dans une autre langue des documents de brevet hautement techniques et d'obtenir une traduction qui respecte davantage le style et la syntaxe de la langue d'arrivée, ce qui en fait un outil beaucoup plus performant que les outils de traduction fondés sur les technologies précédentes et que d'autres produits accessibles sur Internet qui reposent aussi sur l'intelligence artificielle.

L'outil WIPO Translate est employé pour [PATENTSCOPE](#), une base de données riche de 65 millions de dossiers utilisée à des fins de recherche par des inventeurs du monde entier, avant le dépôt des demandes internationales de brevet.

Pour en savoir plus :

http://www.wipo.int/pressroom/fr/articles/2017/article_0007.html

IPR SME Helpdesk

L'IPR SME Helpdesk est un service co-financé par l'Union européenne pour aider les petites et moyennes entreprises européennes à protéger et à faire respecter leurs droits de propriété intellectuelle sur la Chine, l'Amérique latine et l'Asie du Sud-Est en leur fournissant des informations et des services gratuits. Ceux-ci prennent la forme de conseils confidentiels sur la propriété intellectuelle et les questions connexes, ainsi que de formations, de matériels et de ressources en ligne.

Pour en savoir plus :

<https://www.ipr-hub.eu/fr>

Directive sur les droits d'auteur

La Commission européenne propose une directive sur le droit d'auteur qui couvre un large champ d'action, des œuvres d'art aux publications scientifiques en passant par les articles de presse. Des discussions ont actuellement lieu sur plusieurs points dont :

- la reproduction d'un objet protégé pour effectuer de la fouille de données.
- les dispositions sur les bases de données publiques contenant un grand nombre d'objets potentiellement protégés.

Pour en savoir plus :

<https://ec.europa.eu/transparency/regdoc/rep/1/2/016/FR/1-2016-593-FR-F1-1.PDF>

Tableau de bord Horizon 2020

La Commission européenne a mis à disposition sur le Portail du Participant, un nouvel outil de visualisation des données statistiques du programme Horizon 2020, appelé "Horizon 2020 Dashboard". Ce tableau de bord est un outil interactif convivial permettant d'afficher des statistiques et des données sur la participation aux propositions et aux projets d'Horizon 2020, tels que les taux de réussite, le financement alloué et bien plus encore.

Pour accéder à ce tableau de bord :

<https://webgate.ec.europa.eu/dashboard/sense/ap/p/e02e4fad-3333-421f-a12a-874ac2d9f0db/sheet/941d3afe-da24-4c2e-99eb-b7fcbd8529ee/state/analysis>

Brexit et Horizon 2020

Le 6 octobre 2017, la Commission européenne a publié [un mémo à l'adresse des participants britanniques au programme-cadre](#).

- Avant la sortie automatique en juin 2019 (sauf prolongement de la période de transition) les participants britanniques sont totalement éligibles pour recevoir des financements Horizon 2020.
- L'éligibilité des participants britanniques prend fin au moment où le Royaume-Uni quitte l'Union européenne, sauf accord sur la question entre le Royaume-Uni et l'Union européenne. Pour les projets en cours, les participants britanniques ne recevront alors plus de subventions issues d'Horizon 2020. Ils pourraient toujours participer lorsque c'est possible, mais pourraient être forcés de quitter les projets.

Stratégie industrielle

Le président de la Commission européenne Jean-Claude Juncker a présenté une nouvelle stratégie industrielle pour l'Europe dans son discours annuel sur l'état de l'Union.

[Discours annuel sur l'état de l'Union](#)

Matières premières

Le 9 novembre 2017, Pessac (France)

La Direction Innovation, Partenariats, Entreprises de l'Université de Bordeaux et l'Agence de Développement et d'Innovation de la Nouvelle-Aquitaine, membre d'Enterprise Europe Network organisent un atelier d'information sur l'appel à projet de la KIC Raw materials pour financer des projets d'innovation, notamment sur les thématiques « Substitution de matériaux critiques ou toxiques », "Recyclage, Economie circulaire".

Informations et inscriptions :

www.entreprise-europe-sud-ouest.fr/content/events/?SelEventID=1072#1072

Santé

Le 7 et 8 décembre 2017, Bruxelles (Belgique)

La Commission européenne organise une journée d'information consacrée au défi "Santé, changement démographique et bien-être" dans le cadre du lancement des appels à propositions 2018 d'Horizon 2020. La veille, un [événement de réseautage](#) est organisé pour aider à trouver les bons partenaires pour les prochains appels. Cet événement ciblera un large éventail d'entreprises, d'universités et de chercheurs d'Europe et d'ailleurs intéressés à partager de nouvelles idées de projets.

Informations et inscriptions :

<http://ec.europa.eu/research/index.cfm?pg=events&eventcode=60956678-FA2F-4FE0-77E88D89843C91BE>

Sécurité

Le 12 décembre 2017, Paris (France)

Une réunion d'information est organisée sur les appels 2018 de la thématique Sécurité dans le programme Horizon 2020.

Inscription avant le 8 décembre 2017.

Informations :

www.horizon2020.gouv.fr/cid121577/journee-nationale-d-information-sur-les-appels-a-propositions-2018-dans-horizon-2020-securite.html

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.