



Le futur appel à propositions Horizon 2020 sur le pacte vert

La Commission européenne va ouvrir mi-septembre 2020 un appel à propositions « Green deal » consacré aux priorités du [pacte vert pour l'Europe](#) « Green Deal ». L'appel s'articule autour des 11 domaines suivants :

- **Domaine 1 : Augmenter l'ambition climatique - défis Intersectoriels** : prévention et lutte contre les incendies de forêt, vers des villes climatiquement neutres et socialement innovantes ; démonstration de solutions innovantes pour la résilience des régions au changement climatique
- **Domaine 2 : Une énergie propre, abordable et sûre** : démonstration de technologies critiques innovantes pour permettre le futur déploiement à grande échelle de technologies d'énergies renouvelables offshore (avec la possibilité de traiter également les applications de l'hydrogène)
- **Domaine 3 : L'Industrie pour une économie propre et circulaire** : clore le cycle du carbone pour lutter contre le changement climatique ; démonstration de solutions systémiques pour le développement territorial de l'économie circulaire
- **Domaine 4 : Bâtiments économes en énergie et en ressources** : environnement bâti zéro émission
- **Domaine 5 : Mobilité durable et intelligente** : ports et aéroports verts
- **Domaine 6 : De la ferme à la fourchette** : tester et démontrer des innovations à fort impact pour relever les défis du système alimentaire dans un contexte local
- **Domaine 7 : Écosystèmes et biodiversité** : restauration des écosystèmes et de la biodiversité
- **Domaine 8 : Zéro pollution, environnement sans toxicité** : atténuer les effets des produits chimiques persistants et mobiles ; vers une régulation innovante des mélanges chimiques et pharmaceutiques
- **Domaine 9 : Renforcer nos connaissances à l'appui du pacte vert européen** : capacités et services de recherche et innovation renforcés pour relever les défis du Green Deal européen ; développer des produits et services pour les utilisateurs finaux pour toutes les parties prenantes et les citoyens, en soutenant l'adaptation et l'atténuation du changement climatique ; vers un océan transparent et accessible : modélisation numérique
- **Domaine 10 : Donner aux citoyens les moyens de passer à une Europe durable et climatiquement neutre** : capacités européennes de délibération citoyenne et pour la participation ; changement de comportement pour le Green Deal, permettre aux citoyens d'agir sur le changement climatique par l'éducation, le suivi de leurs impacts environnementaux et l'engagement civique
- **Domaine 11 : Accélérer la transition et l'accès aux énergies propres en partenariat avec l'Afrique** : accélérer la transition verte et les partenariats pour l'énergie avec l'Afrique

Les projets financés devront produire des résultats tangibles et visibles relativement rapidement : applications pilotes, projets de démonstration et produits innovants.

Les Points de Contact Nationaux français ont organisé une série de webinaires de présentation des thématiques du futur appel. Ces webinaires ont été enregistrés et sont disponibles [en ligne](#).

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 programmes	pages 2, 3, 4
<i>Contenu - Échéances</i>	
Recherche et développement des PME	page 5
<i>DigiFed : aider les PME à s'adapter aux défis du numérique</i>	
<i>Sources d'énergie renouvelable</i>	
L'Europe en Nouvelle-Aquitaine	page 6
<i>Zoom sur la participation des PME néo-aquitaines / EIC Accelerator</i>	
Valorisation des résultats – Partenariats Européens	page 7
<i>Mobilité par hydrogène / Voitures à pile à combustible</i>	
<i>Molécules innovantes / Pétrochimie / Prédiction pannes machines</i>	
Brèves - Euro-Agenda	page 8



Transformation numérique et agroalimentaire



Date limite de réception du dossier : 01/09/2020

Public ciblé : PME

Le projet agROBOfood lance un appel à projets pour soutenir la transformation robotique et numérique des PME du secteur agricole et agroalimentaire. Les thématiques ciblées sont :

- la robotique pour la protection des cultures
- la robotique pour les chaînes de production agroalimentaire
- la robotique pour l'élevage

Les projets éligibles concernent le développement de démonstrateurs et de plateformes, des expériences de transfert de technologies.... Ils doivent réunir entre 2 et 5 partenaires dont 2 PME : un fournisseur de technologies et un utilisateur final. Les projets doivent s'inscrire dans un budget entre 300 000 € à 500 000 €.

Informations : <https://agrobofood.eu/open-calls/>

Médicaments innovants



Date limite de réception du dossier : 29/09/2020 (Etape 1), 17/03/2020 (Etape 2)

Public ciblé : entreprises, centres de recherche...

L'Initiative Médicaments Innovants (IMI) lance son 23^e appel à propositions. Les projets éligibles doivent réunir au moins 3 partenaires de 3 pays de l'UE ou associés différents et s'inscrire dans l'une des thématiques suivantes :

- renvoi des données des essais cliniques aux participants de ces essais dans un cadre éthique approuvé et conforme à la RGPD
- modélisation de l'impact des anticorps monoclonaux et des vaccins sur la réduction de la résistance aux antimicrobiens
- plateforme pour accélérer la découverte et la validation de biomarqueurs afin de soutenir le développement de thérapies pour les maladies neurodégénératives
- traitement optimal des patients atteints de tumeurs solides en Europe grâce à l'intelligence artificielle
- réduire le chemin vers le diagnostic des maladies rares en utilisant le dépistage génétique des nouveaux-nés et les technologies numériques
- modèle comportemental des facteurs affectant l'adhésion des patients

Informations : <https://tinyurl.com/y5rexn47>

Numérique et essais cliniques



Date limite de réception du dossier : 30/09/2020

Public ciblé : entreprises, centres de recherche

L'initiative ECSEL « *Electronic Components and Systems for European Leadership* » et l'initiative IMI « *Médicaments Innovants* » ont ouvert un appel à projets sur les technologies numériques de nouvelle génération pour les essais cliniques à domicile. Les projets éligibles doivent aborder les questions techniques, réglementaires, de compatibilité et d'acceptabilité qui bloquent actuellement l'approbation par les pharmacies et les hôpitaux :

- manque de précision (par rapport aux instruments cliniques)
- intégration des données (dans le flux de travail des hôpitaux et des pharmacies)
- convivialité (devrait être simple pour le personnel non technique et les personnes âgées)
- sécurité et confidentialité des données (la plupart des hôpitaux ne veulent pas avoir de données en dehors de l'hôpital)
- communication patch à patch (comment éviter les temps d'attente)

Les projets doivent réunir au moins 3 partenaires de 3 pays de l'UE ou associés différents. Le montant de subvention maximale par projet est de 5 M€.

Information : <https://tinyurl.com/y4jzrycv>

Technologies bas carbone



Dates limites de réception du dossier : 29/10/2020 (1^{re} étape), 23/06/2021 (2^e étape)

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

La Commission européenne a ouvert le premier appel à propositions au titre du Fonds pour l'innovation, pour financer des projets de grande envergure dans le domaine des technologies propres, afin de les aider à surmonter les risques liés à la commercialisation et à la démonstration à grande échelle. Ce soutien facilitera l'implantation des nouvelles technologies sur le marché.

A noter qu'un deuxième appel, pour des projets de plus petite envergure, devrait être lancé d'ici la fin de l'année 2020.

Informations : <https://tinyurl.com/y63ah57w>



Economie circulaire



Date limite de réception du dossier : 30/10/2020

Public ciblé : PME

Le projet C-Voucher lance un appel à projets pour mobiliser un appui design et technologique pour les PME développant des chaînes de valeur circulaires.

Les projets retenus recevront :

- jusqu'à 60 000 € de subventions pour développer des projets d'économie circulaire
- une expertise d'aide au design continue
- un accompagnement avec des « business mentors » et des camps de formation
- des partenaires technologiques pour des solutions disruptives

Informations :

<https://call-for-adopters.fundingbox.com/>

Carburant synthétique



Date limite de réception du dossier : 03/02/2021

Public ciblé : personnes physiques ou morales, y compris les organisations internationales

La Commission européenne lance un prix de 5 M€ « Carburant du soleil : photosynthèse artificielle » pour récompenser la construction d'un prototype entièrement fonctionnel, à l'échelle du laboratoire, d'un système basé sur la photosynthèse artificielle qui peut produire un carburant synthétique utilisable. Le prix sera attribué au(x) candidat(s) qui auront démontré une solution répondant au mieux aux critères cumulatifs suivants :

- degré d'intégration du système, du captage de la lumière à la production de carburant
- performances des dispositifs/systèmes
- production de carburant utilisé dans un moteur
- le plus grand potentiel de marché
- le potentiel commercial de l'appareil

Informations : https://ec.europa.eu/research/eic/index.cfm?pg=prizes_sunfuel#results

Alerte épidémies



Dates limites de réception du dossier : 16/02/2021

Public ciblé : personnes physiques ou morales, y compris les organisations internationales

La Commission européenne lance un prix de 5 M€ « Alerte précoce pour les épidémies », pour récompenser un prototype de système d'alerte précoce évolutif, fiable et rentable pour prévoir/surveiller les maladies à transmission vectorielle.

Informations : <https://tinyurl.com/y6s233kz>

Gestion des ressources biologiques

Date limite de réception du dossier : 10/09/2020

Public ciblé : chercheurs ayant 4 ans d'expérience postdoctorale (bourses), scientifiques des pays membres de l'OCDE (conférences)

L' O.C.D.E. a ouvert un appel à projets dans le cadre de son programme de recherche en collaboration : gestion des ressources biologiques pour des systèmes agricoles durables. Thèmes éligibles :

- la gestion du capital naturel pour l'avenir. Il contribue à assurer la disponibilité et la qualité des ressources naturelles
- la gestion des risques dans un monde connecté : anticiper et faire face aux impacts potentiels et réels sur les systèmes agricoles et la sécurité alimentaire
- les technologies transformationnelles et l'innovation permettant de réaliser un changement radical.

Sont financées :

- des bourses de recherche individuelles contribuent à la circulation des idées, augmentent la mobilité et la coopération internationales
- l'organisation de conférences et d'ateliers internationaux.

Informations : <http://www.oecd.org/fr/agriculture/crp/candidatures/>

Défis démographiques



Date limite de réception du dossier : 14/09/2020

Public ciblé : entités de droit public ou de droit privé exerçant une activité de recherche

Un appel « *Egalité et Bien-être entre les Générations* » est ouvert dans le cadre de l'initiative "More Years Better Life". L'appel vise à financer des propositions de recherche qui permettront de mieux comprendre comment le changement démographique modifie le contrat implicite entre les générations. 3 thématiques sont éligibles :

- le revenu et la richesse
- les responsabilités liées au soin
- la participation sociale et politique

Pour être éligibles, les projets doivent inclure au moins 3 partenaires d'au moins 3 des pays participants à l'appel : l'Autriche, la Belgique, la Finlande, la France, la Grande-Bretagne, l'Allemagne, la Lettonie, la Norvège, la Suède, l'Espagne et le Canada. Les participants français seront financés par l'Agence Nationale de la Recherche (ANR).

Informations : <https://tinyurl.com/y7pp3gzz>



CO₂



Dates limites de réception du dossier : 10/11/2020 (Etape 1), 15/03/2021 (Etape 2)

Public ciblé : entreprises, centres de recherche...

L'ERA-NET ACT lance son 3^e appel à projets pour soutenir des projets de R&D sur les thématiques du captage, du stockage et de la valorisation du CO₂. Les projets éligibles devront réunir au moins 3 partenaires de 3 pays différents : province canadienne de l'Alberta, Danemark et pays nordiques d'Europe (Nordic Energy Research), France, Allemagne, Grèce, Norvège, Roumanie, Suisse, Pays-Bas, Turquie, Royaume-Uni et États-Unis. La participation de sociétés commerciales dans les projets est fortement recommandée.

Les partenaires français qui se positionnent sur des activités de recherche à des niveaux de TRL bas (au maximum 5) seront financés par l'Agence Nationale de la Recherche (ANR). Les partenaires français impliqués majoritairement dans des activités de R&D à plus haut niveau TRL devront solliciter le soutien de l'ADEME.

Informations :

<https://anr.fr/fr/detail/call/accelerating-ccsu-technologies/>

Coopération avec l'Inde



Date limite de réception du dossier : 23/11/2020

Public ciblé : entreprises de moins de 2 000 salariés présentant un potentiel de croissance à l'international

Un appel à projets est ouvert dans le cadre de l'initiative EUREKA pour promouvoir des partenariats en innovation entre entreprises françaises et entreprises d'Inde, Pays-Bas, Autriche, Belgique, Finlande, Suède, Suisse dans les secteurs de l'eau, agriculture ou santé. Les projets éligibles doivent :

- être constitués par un consortium d'au moins une entreprise française et une provenant d'un des pays partenaires
- cibler le développement de produits, services ou procédés industriels
- avoir des perspectives concrètes d'industrialisation et de commercialisation

Les participants français seront financés par Bpifrance et doivent impérativement soumettre les principaux axes de leur projet par mél à international.innoproject@bpifrance.fr

Informations : <https://tinyurl.com/ybya5dfp>

Transitions énergétiques



Dates limites de réception du dossier : 31/08/2020 (1^{ère} session), 30/10/2020 (2^e session)

Public ciblé : entreprises, laboratoires de recherche (si associés à une entreprise), centres de transfert de technologies

Le Conseil régional de Nouvelle-Aquitaine a ouvert l'appel à projets 2020 « *Innovations Technologiques pour la Transition Énergétique* » dans le but d'accélérer le développement de projets régionaux dans le secteur de l'énergie. Pour être éligibles, les projets devront répondre aux caractéristiques suivantes :

- conduire à la mise en place effective d'une véritable innovation
- représenter une alternative plus économique et plus écologique que les solutions existantes
- avoir des retombées économiques sur le tissu économique régional

Les candidats retenus bénéficieront :

- d'un financement régional
- d'un accès facilité à la recherche de financements européens
- d'un accès facilité aux financements d'autres partenaires de la Région
- d'un accompagnement en amont de sa candidature avec le soutien d'ADI Nouvelle-Aquitaine et des pôles de compétitivité S2E2 et AVENIA.

Informations : <https://tinyurl.com/y9xph3k6>

Silver économie



Date limite de réception du dossier : 20/12/2021 (Instruction en continu)

Public ciblé : entreprises, associations

Le Conseil régional a lancé l'appel à projets Silver Economie 2020/2021 qui s'articule autour de 2 axes :

- améliorer la qualité de vie des personnes âgées fragilisées et améliorer les conditions de travail des aides à domicile
- promouvoir l'activité physique adaptée pour les seniors

Informations : <https://tinyurl.com/y26gpetk>

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 - europa@adi-na.fr

RECHERCHE ET DEVELOPPEMENT **DES PME**

DigiFed : aider les PME à s'adapter aux défis du numérique

La digitalisation de l'industrie européenne est le leitmotiv qui guide le projet européen DigiFed. L'objectif de ce dernier est double :

- fédérer les « Digital Innovation Hubs » en Europe
- favoriser l'intégration de solutions numériques, comme l'intelligence artificielle, dans les entreprises européennes de tous les secteurs

DigiFed est un projet collaboratif qui s'inscrit dans l'initiative européenne « *Smart Anything Everywhere* » qui a été lancée par la Commission européenne en 2015 et qui offre, en particulier aux PME, des financements ainsi que de l'accompagnement de terrain pour leur permettre d'adapter leurs produits et services à l'ère numérique. Dans ce contexte, le projet DigiFed, qui rassemble des organismes de recherche et des acteurs de soutien aux entreprises, est habilité à lancer des appels à projets à destination des PME et ETI pour financer des projets innovants en matière numérique de ces dernières. Doté d'un budget global de 7,9 M€, le consortium DigiFed va donc publier sur une durée de trois ans une série d'appels à projets visant à financer 40 projets innovants qui sont censés impliquer environ 80 entreprises européennes.

Grâce à des expérimentations applicatives et des défis digitaux financés par un portefeuille de près de 4 M€ figurant dans le budget global DigiFed, une PME pourra rattraper son retard numérique ou élargir ses compétences en collaborant avec des experts du domaine autour de problématiques digitales qualifiées. Le volet « défi digital » permet à des PME spécialisées de répondre à des besoins numériques concrets émanant d'ETI ou de grands groupes, de tester ainsi leurs solutions dans un environnement réel et finalement trouver potentiellement des premiers débouchés.

Les conditions d'éligibilité des propositions :

une entreprise peut soit candidater seule ou en binôme avec une autre. Dans le premier cas, l'entreprise a une idée innovante mais manque d'expertise technique numérique pour la réaliser (axe expérimentation applicative). DIGIFED permet avec une enveloppe de 55 k€ (max. 70 % du total des coûts éligibles), le financement de cette expertise technique proposée par un des partenaires techniques du consortium conditionnant la matérialisation de l'idée. Dans le second cas, il s'agit d'une collaboration entre deux entreprises. L'une d'entre elles souhaite faire valider un concept et ce sera l'autre qui exécutera cette tâche. Dans ce cas, chaque entreprise pourra recevoir un financement maximal de 55 k€ (max. 70% du total des coûts éligibles) pour mener à bien ce travail. Dans les deux cas, la dimension transnationale de la proposition à projets est impérative.

L'évaluation se fait en trois phases :

- 1) une appréciation de la fiche de projet (10 pages) sera réalisée par trois experts indépendants
- 2) un vidéo-pitch de 5 minutes permet un examen de la proposition à l'oral
- 3) un comité d'évaluation, composé des membres du consortium DIGIFED, expertise également la fiche de projet et émet un avis final par la suite, afin de décider du financement du projet

Les prochains appels à projets seront publiés courant septembre 2020.

Pour en savoir plus : <https://digifed.org/>

Sources d'énergie renouvelable

Le [projet XPRESS](#) financé par l'Union européenne a lancé un [moteur de recherche](#) permettant aux PME d'accéder aux appels d'offres liés aux sources d'énergie renouvelable et une [base de données](#) contenant les précédents appels d'offres destinés aux autorités publiques souhaitant adopter les technologies sources d'énergie renouvelable par le biais de marchés publics écologiques.

XPRESS cartographie les besoins énergétiques à faible teneur en carbone des villes et municipalités européennes, analyse les obstacles perçus et réels aux investissements dans les innovations et développe de nouvelles méthodologies d'évaluation de l'impact financier, économique et environnemental des technologies / sources d'énergie renouvelable. Il développe également des outils financiers pour soutenir l'utilisation des technologies vertes dans les régions et municipalités européennes. Parmi les autres objectifs, figure la collecte de bonnes pratiques relatives aux outils de financement pour les technologies renouvelables innovantes, une attention particulière étant portée aux politiques d'achats écologiques.

L'EUROPE EN NOUVELLE-AQUITAINE

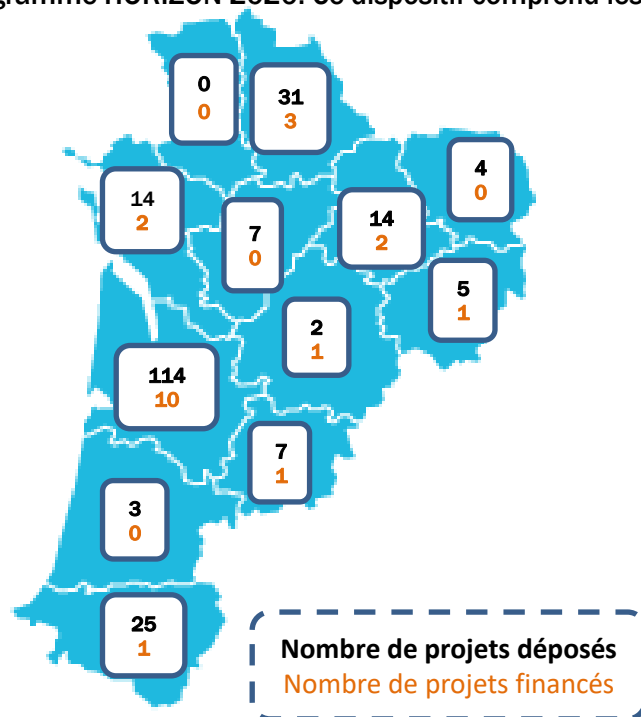
Zoom sur la participation des PME néo-aquitaines / EIC Accelerator

Depuis 2014, l'Union européenne accompagne la croissance de PME innovantes présentant une forte ambition de se développer, croître et s'internationaliser. Les PME peuvent déposer des dossiers à titre individuel dans le cadre du dispositif Instrument PME / EIC Accelerator du programme HORIZON 2020. Ce dispositif comprend les éléments suivants :

Instrument PME phase 1 : financement de 50 000 € pour un projet d'une durée de 6 mois maximum pour une phase d'évaluation de la faisabilité technologique et du potentiel commercial (cette phase n'est plus financée depuis septembre 2019)

Instrument phase 2 : financement de 500 000 € à 2,5 millions € en subvention pour un projet pilote de première application commerciale – démonstration (cette phase a évolué / EIC Accelerator)

EIC Accelerator : finance le déploiement d'innovations de rupture risquées de la phase de démonstration (T.R.L.6) jusqu'à la mise sur le marché et au-delà. Le soutien prend la forme de financements mixtes (subvention et prise de participation)



En Nouvelle-Aquitaine,
21 PME ont été financées
pour un montant de
10 250 727,80 € de subvention UE
entre 2014 et 2019

	Projets retenus
Instrument PME Phase 2	An Efficient renewable energy storage system for a sustainable residential use
	Geo-localisation of individuals in critical areas
	Innovative water current picoturbines for the economic and sustainable exploitation of the renewable energy from river and estuaries
	UV cleaning for beverage tanks eliminating the need for water and chemicals / UVT
	LUCINE: the comprehensive, personalized and safe ehealth solution that accurately measures, analyses and relieves pain
	Smart Loyalty Program: Using Data Science to Inspire the Next Purchase
	High-Quality Graphene Dispersion in Water for anti-corrosion Applications
	Helping our customers to design smart and safe tomorrows' communication systems
	Numii: A real-time and non-invasive monitoring tool for the prevention of work-related musculoskeletal disorders
	Industrial Development of PANIPLAST Process Poly(aniline) Conductive Polymers
	A platform to boost robotic innovation by enabling fast development cycles, reduced cost and low barrier to entry
	A smart Home-Care Solution for the Elderly
	Fun, Healthy and Safe Finger Food for Babies and Children
Making wave energy competitive with wind and solar energy	
Instrument PME Phase 2 / EIC Accelerator	DEMONstrators of micro waves efficiency for agrifood industry
	Automation and INtelligence solutions for Automated Road trAnsport systems
	A 1Gpixel Camera to Open the Markets of Aerial Data Acquisition
	Truck with an Organic Rankine Cycle
	c-GMP compliance of C-stem, an IPSc based cell therapies production technology
Conception, Industrialization and Certification of a new light aircraft generation using « One Shot » revolution	

Pour en savoir plus :

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

VALORISATION DES RESULTATS

Mobilité par hydrogène

Le projet collaboratif européen « *Hydrogen Mobility Europe* » réunit en son sein les quatre initiatives nationales les plus ambitieuses en matière de mobilité par hydrogène. Ainsi, les actions scandinave, britannique, allemande et française se retrouvent sur le plan européen afin de mettre en œuvre un plan de mobilité routière par hydrogène qui se concrétise notamment par le développement de la flotte de véhicules alimentés par l'hydrogène ainsi que la création d'un réseau paneuropéen de stations de ravitaillement en hydrogène. Le projet s'est achevé le 31 mai 2020 et a contribué à la création de 29 stations-service hydrogène, plus de 300 voitures et vans. Une phase de « *Hydrogen Mobility Europe* » qui a démarré en 2016 et qui se terminera en 2022 tend à mettre en place 20 stations et 1 100 voitures et vans supplémentaires. Avec un budget global de 170 M€, les deux phases du projet sont ambitieuses et s'appuient sur un cofinancement porté par l'initiative publique-privée européenne FCH 2 JU composée d'une partie de fonds issus du programme Horizon 2020 et de l'autre partie de fonds d'industriels. Cette dernière subventionne le projet à hauteur de 67 M€. Le projet répond également aux besoins de grands groupes de l'énergie et du transport européens tels qu'Air Liquide, BMW ou Michelin.

Pour en savoir plus : <https://h2me.eu/>

Voiture à pile à combustible

Le projet européen ZEFER « *Fuel cell electric vehicles* » financé dans le cadre d'Horizon 2020, tend à booster la commercialisation de voitures électriques à pile à combustible notamment à travers plusieurs analyses de rentabilisation (utilisation intensive, éviction des charges de pollution dans les centres urbains, etc). Accessoirement, le projet vise également, via cette stratégie, à augmenter le nombre de stations-service hydrogène, surtout dans les grandes villes européennes. Actuellement, ZEFER déploie une flotte de 180 de ces voitures dans les villes de Paris, Londres et Bruxelles, dont 170 sont utilisées en tant que taxis et 10 adoptées par les services de la police.

Ces cas d'études, allant jusqu'aux limites de cette technologie de propulsion, sont censés démontrer dans un environnement réel la maturité de cette dernière.

Pour en savoir plus : <https://zefer.eu/>

PARTENARIATS EUROPEENS

Molécules innovantes

Une société italienne ayant une grande expérience dans la production et la purification de l'API (Ingrédient pharmaceutique actif) développe un procédé de fermentation pour produire une petite molécule brevetée. Un chercheur expérimenté possédant un savoir-faire en transcriptomique et en métabolomique est recherché dans le cadre du programme des bourses individuelles Marie-Sklodowska-Curie. Ce chercheur sera amené à contribuer à optimiser davantage le processus de production, ainsi qu'à améliorer la connaissance des voies biochimiques microbiennes. Date limite pour soumettre des expressions d'intérêt : **30 juillet 2020**
Pour en savoir plus : <https://tinyurl.com/y5mv33np>

Pétrochimie

Une société néerlandaise cherche à développer une technologie de plasma non thermique (NTP) qui a d'ores et déjà prouvé qu'elle permettait de réduire considérablement les émissions d'hydrocarbures aromatiques polycycliques (PAC) de l'industrie pétrochimique. L'entreprise souhaite soumettre une proposition à projets Eurostars et recherche pour une collaboration de R&D dans ce contexte, une entreprise pétrochimique favorisant des technologies propres. Cette dernière sera amenée à se focaliser sur le développement de cette technologie et de son intégration dans les processus de production. Date limite afin de soumettre des expressions d'intérêt : **30 juillet 2020**

Pour en savoir plus : <https://tinyurl.com/y5lu9yzs>

Prédiction pannes machines

Une PME espagnole est spécialisée dans le développement d'un système intelligent pour améliorer la navigation, capable de prendre des décisions en temps réel, de permettre la navigation par télécommande et d'améliorer la sécurité, les coûts et l'efficacité énergétique. Cinq de ses modules ont déjà été démontrés dans un environnement réel et l'autre dans des drones maritimes. La PME recherche des partenaires ayant une expertise dans le domaine du contrôle et de la prédiction des pannes de machines pour candidater à l'appel à projets Eurostars en février 2021.

Date limite pour soumettre des expressions d'intérêt : **31 décembre 2020**

Pour en savoir plus : <https://tinyurl.com/yym3hxs9>

Budget de l'UE 2021-2027

Les dirigeants européens se sont mis d'accord sur un budget de l'Union européenne de 1,82 billion d'euros pour la période 2021-27 dont 750 milliards d'euros dans un fonds spécial de relance :

- 80,9 milliards d'euros pour le programme de recherche Horizon Europe
- 21,2 milliards d'euros pour le programme d'échanges universitaires Erasmus+
- 6,9 milliards d'euros pour InvestEU, programme destiné à stimuler les investissements privés et publics
- 1,67 milliard d'euros pour le programme EU4Health
- 6 761 millions d'euros pour le programme Europe Numérique

Le budget doit maintenant être voté par le Parlement européen.

Donner son avis

La Commission ouvre une consultation publique sur la directive sur la sécurité des réseaux jusqu'au 2 octobre 2020 :

<https://ec.europa.eu/eusurvey/runner/NISreview?surveylanguage=EN>

Recrutement d'évaluateur EIC

La Commission européenne a ouvert un appel à candidatures pour recruter des experts dans tous les domaines. Les experts seront chargés de repérer les meilleures idées d'innovation soumises à l'accélérateur du Conseil européen de l'innovation (EIC). Les investisseurs, les entrepreneurs en série, les gourous de l'innovation et des technologies sont tous invités à poser leur candidature pour évaluer les propositions et identifier les PME les plus évolutives. Informations : <https://ec.europa.eu/easme/en/section/sme-instrument/become-expert>

Annulation

L'événement ICT 2020 prévu à Cologne en décembre 2020 est annulé.

Maritime

Du 2 au 4 septembre 2020, en ligne

Enterprise Europe Network organise les rencontres d'affaires internationales virtuelles intitulées "Marimatch" pour soutenir les entreprises maritimes, leur offrir une visibilité à l'international et la possibilité de nouer des partenariats.

Informations :

<https://marimatch2020-virtual.b2match.io/>

Forum valorisation de projets

Le 21 septembre 2020, Paris (France)

Le ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation organise en partenariat avec les Points de Contact Nationaux (PCN) un forum réunissant les projets et les acteurs de la valorisation des projets de recherche financés dans le pilier Excellence Horizon 2020 (ERC, MSCA, FET et INFRA).

Inscriptions : <https://tinyurl.com/ydzdp7hj>

Recherche et innovation

Du 22 au 24 septembre 2020, en ligne

L'édition 2020 des Journées européennes de la R&I (European Research and Innovation Days) sera 100% en ligne. Événement phare annuel de la Commission européenne, ces journées rassemblent les décideurs politiques, les chercheurs, les entrepreneurs et les citoyens pour débattre et façonner l'avenir de la recherche et de l'innovation en Europe et au-delà.

Mode et textile

Le 5 octobre 2020, en ligne

Enterprise Europe Network organise une convention d'affaires dans le cadre de la 5^{ème} édition de Torino Fashion Match pour créer de nouvelles opportunités de partenariat et des contacts avec des entreprises de la mode et du textile. Événement virtuel avec des rendez-vous sécurisés en ligne.

Informations :

<https://torino-fashionmatch-2020.b2match.io/>

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.