



L'Eurorégion Nouvelle-Aquitaine / Euskadi / Navarre

La Nouvelle-Aquitaine prend la présidence de l'**Eurorégion** Nouvelle-Aquitaine, Euskadi, Navarre jusqu'en 2024. La présidence de la Région Nouvelle-Aquitaine se fera dans la continuité du **plan stratégique** établi pour la période 2021-2027 autour de 5 axes :

- Citoyenneté eurorégionale
- Développement intelligent, compétitif, inclusif et durable
- Développement durable et cohésion territoriale
- Gouvernance transfrontalière
- Gestion innovante de l'Eurorégion

Des subventions sont accordées sur la base d'un appel à projets annuel divisé en deux sessions :

- L'appel à projets « **citoyenneté eurorégionale** » vise la coopération transfrontalière dans la culture, le sport, le plurilinguisme, la jeunesse et l'éducation. Il permet un soutien financier pour promouvoir les actions de coopération entre partenaires situés sur les territoires de la Région Nouvelle-Aquitaine, de la Communauté Autonome d'Euskadi et de la Communauté Forale de Navarre.
- L'appel à projets **Économie de la connaissance** vise à accélérer et amplifier des projets de développement de méthodes, produits ou services innovants en regroupant les acteurs de référence, depuis l'université jusqu'à l'entreprise, autour de collaborations stratégiques eurorégionales.
 - Aéronautique – Aérospatial
 - Fabrication avancée
 - Automobile
 - Agriculture et industrie agro-alimentaire
 - Santé/Bio – Santé – Silver economy
 - Énergies renouvelables
 - Ressources marines et du littoral
 - Construction durable – Bois
- L'appel à **microprojets Pyrénées** finance des initiatives locales et des projets de proximité avec une dimension transfrontalière entre l'Espagne, la France et l'Andorre.

L'Eurorégion accorde également **des bourses aux étudiants et doctorants** pour une mobilité dans l'une des trois collectivités.

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>Les financements du Conseil Européen de l'Innovation en 2022</i>	
L'Europe en Nouvelle-Aquitaine	page 6
<i>Financements en cascade : Interdrones Services décroche un projet GALATEA</i>	
Valorisation des résultats – Partenariats Européens	page 7
<i>Financements sur facture/ PME et frais énergétiques Serious games / Intelligence artificielle / Chimiométrie</i>	
Brèves - Euro-Agenda	page 8



Soins de santé



Date limite de réception du dossier : 08/04/2022

Public ciblé : startups et PME développant des technologies basées sur l'IA

Le projet européen [HosmartAI](#) a ouvert un appel à propositions pour développer des solutions d'intelligence artificielle, qui peuvent être mises en œuvre dans le secteur des soins de santé. Chaque entreprise retenue recevra 50 000 € pour la conception, le développement et l'intégration de leurs technologies interopérables dans la plateforme HosmartAI. Après les phases d'évaluation et de contractualisation, les startups/PME sélectionnées entreront dans un programme de 6 mois, divisé en trois sprints : Conception (sprint 1), développement (sprint 2) et intégration (sprint 3) de leurs technologies d'IA au sein de l'écosystème HosmartAI.

Informations :

<https://www.hosmartai.eu/opencalls/>

Accélération



Date limite de réception du dossier : 08/04/2022

Public ciblé : startups

Le programme RawMaterials Accelerator a ouvert un appel à propositions en 3 phases :

- **EXPLORER (EXPLORE)** : d'une durée de 3 mois, cette phase vise à aider à trouver un marché de niche et à développer un modèle financier et commercial. Elle s'adresse à des startups (TRL 4-6) qui souhaitent développer leur offre auprès d'industries de l'exploration, de l'exploitation minière, du traitement des minerais, des métaux et des minéraux, de la sidérurgie et du recyclage, ainsi qu'aux fournisseurs d'équipements et d'outils. Un financement de 10 000 € est prévu pour cette première phase
- **CONSTRUIRE (BUILD)** : d'une durée de 6 mois, cette phase a pour objectif de valider les besoins clients et de vérifier les hypothèses commerciales (TRL 5-7). Une évaluation est prévue à la fin de cette seconde phase, afin de valider la performance des startups
- **CROITRE (GROW)** : d'une durée de 6 mois., cette phase est dédiée à la préparation de l'entreprise pour son lancement. L'offre des startups doit se situer au début des TRL 7-9 et se diriger vers l'entrée sur le marché

Informations :

<https://eitrawmaterials.eu/accelerator/>

Mobilité



Date limite de réception du dossier : 28/04/2022

Public ciblé : PME, agglomérations...

L'[EIT Urban Mobility](#) a ouvert un appel à propositions pour favoriser le développement d'idées innovantes répondant à des challenges et les transformer en produits/services innovants dans le secteur de la mobilité urbaine. Pour être éligibles, les projets doivent s'inscrire dans l'un des défis suivants :

- **Mobilité active (Active Mobility)** : soit une activité physique régulière pratiquée comme moyen de transport (déplacements à pied, à vélo et autres véhicules qui nécessitent un effort physique pour se déplacer). Le résultat attendu est un niveau plus élevé d'utilisation de la mobilité active dans les villes de démonstration ciblées
- **Logistiques de ville durable (Sustainable City Logistics)** : nouveaux véhicules, nouveaux modèles d'approvisionnement et d'achat, nouveaux services de plateforme, nouveaux modèles de production, nouvelles solutions logicielles pour optimiser le frêt
- **Mobilité future (Future Mobility)** : nouveaux services et technologies disruptives susceptibles de remodeler la façon dont nous vivons, nous travaillons et nous déplaçons en ville
- **Mobilité & énergie (Mobility & Energy)** : utilisation accrue de véhicules à carburant plus propre dans une ou plusieurs villes européennes

2 types de projets seront soutenus :

- **Type 1** : financement entre 300 000 et 800 000 € par année, pour une durée de 12 à 18 mois dans le cadre d'un projet de TRL 6 et plus. A noter que les propositions dont le niveau est supérieur à 6 seront privilégiées lors de l'évaluation. Le consortium devra se composer d'un minimum de 4 participants : 2 villes et 2 industries/PME
- **Type 2** : financement maximum de 300 000 € pour une durée de 6 à 12 mois dans le cadre d'un projet de TRL 7 et plus. Le consortium devra se composer d'un minimum de 3 participants : 2 villes et une industrie/PME

Informations :

<https://www.eiturbanmobility.eu/call-for-innovation-for-the-business-plan-2023-2025>



Santé et cybersécurité



Date limite de réception du dossier : 17/05/2022
Public ciblé : entreprises, organismes publics de recherche...

La Commission européenne a ouvert un appel à propositions dans le cadre du programme Digital Europe sur le thème "Soutien à la cybersécurité dans le secteur de la santé". Cet appel soutiendra des projets collaboratifs sur la cybersécurité dans les établissements de soins et de santé, afin de limiter les dégâts des incidents de cybersécurité critiques qui ont touché les hôpitaux et les prestataires de services de santé.

Informations : <https://tinyurl.com/pmudmee7>

Hydrogène



Dates limites de réception du dossier : 31/05/2022 ou 20/09/2022 (en fonction des sujets)

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

Le Partenariat pour l'hydrogène propre (clean hydrogen) a ouvert un appel à propositions. 41 sujets sont éligibles :

- Production d'hydrogène renouvelable (10 sujets)
- Stockage et la distribution de l'hydrogène (11 sujets)
- Transports (8 sujets)
- Chaleur et l'électricité (4 sujets)
- Sujets transversaux (5 sujets)
- Vallées de l'hydrogène (2 sujets)
- Recherche stratégique (1 sujet)

Informations : https://www.cleanhydrogen.europa.eu/apply-funding/call-proposals-2022/call-proposals-2022_en

Média



Date limite de réception du dossier : 28/06/2022

Public ciblé : entreprises

La Commission européenne a ouvert un appel à propositions « Soutien aux marchés et mise en réseaux » dans le cadre du programme Europe Créative pour :

- Faciliter les coproductions européennes et internationales, notamment les longs métrages, les courts métrages, les jeux vidéo, les séries télévisées et le cross media
- Faciliter l'accès aux événements et marchés professionnels de l'audiovisuel, tant physiques qu'en ligne

Informations : <https://tinyurl.com/mrptt3eh>

Femmes innovatrices



Date limite de réception du dossier : 18/08/2022

Public ciblé : femmes fondatrices d'une entreprise

La Commission européenne a lancé le concours « EU Prize for Women Innovators ». Le prix est ouvert aux femmes fondatrices ou cofondatrices d'une entreprise innovante qui répond à un besoin ou un défi sociétal spécifique, avec des avantages significatifs pour les personnes et/ou la planète. Le concours comprend 2 catégories :

- Women Innovators : 3 prix de 100 000 € chacun pour les mieux classées
- Rising Innovators, pour les innovatrices ayant moins de 35 ans : 3 prix de 50 000 € chacun pour les mieux classées. Les candidates dans la catégorie "Rising Innovators" doivent avoir moins de 35 ans au début de l'année de l'appel

Les candidates doivent appuyer leur candidature écrite par un message vidéo sur elles-mêmes et leurs réalisations.

Informations : https://eic.ec.europa.eu/eic-funding-opportunities/eic-prizes/eu-prize-women-innovators_en#ecl-inpage-1105

Numérique



Date limite de réception du dossier : 16/11/2022

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

La Commission européenne ouvrira en juin 2022 un appel à propositions dans le cadre du programme Horizon Europe sur le thème « Les technologies numériques et émergentes au service de la compétitivité et adaptées au "green deal" ». 8 sujets seront éligibles :

- [Soutien à la coordination des projets phares sur le graphène](#)
- [Dispositifs et systèmes à base de matériaux 2D pour applications biomédicales](#)
- [Repousser les limites de l'intelligence physique et de la performance](#)
- [IA, données et robotique pour l'optimisation de l'industrie \(y compris la production et les services\) \(Partenariat IA, données et robotique\)](#)
- [Nouvelle génération de dispositifs, systèmes et capteurs électroniques et photoniques avancés à base de matériaux 2D](#)
- [Composites, revêtements et mousses à base de matériaux 2D](#)
- [Démonstration de capacités robotiques accrues dans des secteurs clés \(partenariat sur l'IA, les données et la robotique\)](#)
- [Dispositifs et systèmes à base de matériaux 2D pour le stockage et/ou la récolte d'énergie](#)



Coopération avec la Chine

Dates limites de réception du dossier : 12/04/2022

(étape 1), 13/09/2022 (étape 2)

Public ciblé : organismes de recherche, collectivités publiques, entreprises...

Le programme de coopération à long terme pour l'urbanisation durable entre la JPI Urban Europe et la National Natural Science Foundation of China (NSFC) a ouvert un appel à propositions.

2 thèmes sont éligibles :

- Logistique urbaine durable à l'ère de la numérisation
- Renforcement de la mobilité climatiquement neutre

Chaque proposition de projet doit être soumise par un consortium comprenant au moins 2 candidats européens éligibles et provenant d'au moins 2 pays européens différents et au moins 2 (et au maximum trois) institutions chinoises éligibles.

Informations : <https://jpi-urbaneurope.eu/calls/era-net-cofund-urban-accessibility-and-connectivity-sino-european-call/>

5G



Date limite de réception du dossier : 14/06/2022

Public ciblé : entreprises, organismes de recherche...

Un appel à projets conjoint franco-allemand est ouvert sur la 5G industrielle pour :

- inciter les industriels français et allemands à déployer des cas d'usage de réseaux privés 5G et à adopter la technologie au sein de leurs usines
- encourager le développement des solutions 5G françaises et allemandes pour le secteur manufacturier

Les projets doivent être menés par un consortium dont le pilote est une entreprise industrielle ayant un besoin de connectivité 5G qui servira à déployer des cas d'usage 5G au sein du projet. Chaque consortium doit inclure au moins un acteur des télécommunications et/ou des partenaires technologiques appropriés pour le déploiement des cas d'utilisation de la 5G. Une institution de recherche appliquée, un centre technique ou une université allemande ou française, doit soutenir le projet avec un savoir-faire scientifique et technique. Toutes les activités doivent être réalisées en France et/ou en Allemagne. Il est recommandé aux candidats de soumettre une manifestation d'intérêt en anglais avant le 08/04/2022.

Informations : <https://tinyurl.com/w3srw45h>

Coopération franco-espagnole

Date limite de réception du dossier : 15/07/2022

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

Bpifrance et le Centre pour le développement de la technologie industrielle (CDTI) d'Espagne, ont ouvert un appel à projets pour soutenir des partenariats entre entreprises françaises et espagnoles. Les projets éligibles doivent :

- être constitués par un consortium d'au moins 1 entreprise espagnole et 1 entreprise française
- cibler le développement de produits, services ou procédés industriels
- avoir des perspectives concrètes d'industrialisation et de commercialisation

Une attention particulière est portée aux thèmes suivants :

- transports (comprenant les industries automobiles et aéronautiques)
- technologies Agroalimentaires
- énergies
- environnement

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/4x5z8398>

Coopération Québec, Hesse, Emilie-Romagne



Date limite de réception du dossier : toute l'année

Public ciblé : associations, entreprises, collectivités

Un appel à projets est ouvert pour renforcer les échanges entre la Nouvelle-Aquitaine et le Québec, la Hesse et l'Emilie-Romagne, et accompagner des projets de coopération bilatéraux (entre 2 régions) ou multilatéraux (entre 3 ou 4 régions), sur diverses thématiques. L'objectif est de soutenir la réalisation de projets de coopération structurants, engageant les acteurs des différents territoires dans des relations durables. Avant tout dépôt de dossier, le porteur de projet devra au préalable prendre contact avec la direction de la Coopération du pôle aux Affaires européennes et internationales, afin de présenter son projet.

Informations : <https://tinyurl.com/2p8zbuyh>

Une info, 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**

Financements du Conseil européen de l'innovation en 2022

La Commission européenne a adopté le programme de travail 2022 du Conseil européen de l'innovation. Il ouvre des possibilités de financement d'une valeur de plus de 1,7 milliard d'euros à partir de 3 dispositifs principaux :

- **EIC Pathfinder** : ouvert aux équipes de recherche multidisciplinaires, afin d'entreprendre des recherches visionnaires susceptibles de conduire à des percées technologiques. Les équipes de recherche peuvent demander des subventions d'un montant maximal de 3 ou 4 millions d'euros. Le dispositif comprend 2 types d'appels :
 - L'appel « *EIC Pathfinder open* », ouvert sans priorité thématique prédéfinie le 01/03/2022 et clos le **04/05/2022**
 - L'appel « *EIC Pathfinder challenges* » sera ouvert le 15/06/2022 et clos le **19/10/2022**. Six défis sont éligibles : la gestion et la valorisation du dioxyde de carbone et de l'azote, le stockage de l'énergie à moyen et long terme intégré dans des systèmes, la cardiogénomique, les technologies du continuum des soins de santé, le stockage des données numériques basé sur l'ADN et le traitement alternatif de l'information quantique, la communication et la détection.

- **EIC Transition** : les appels se concentreront sur les résultats générés par les projets EIC Pathfinder et les projets Proof of Concept du Conseil européen de la recherche, afin de faire mûrir les technologies et d'établir un dossier commercial pour des applications spécifiques. Les consortiums peuvent demander des subventions de 2,5 millions d'euros. Les candidatures de l'appel « Open » et de l'appel « Challenges » peuvent être déposées à tout moment à partir du 01/03/2022. 2 dates limites (cut-offs) : **04/05/2022 et 28/09/2022**.

L'appel « challenges » comprend 3 sujets :

- Les dispositifs numériques verts du futur
- L'intégration des processus et des systèmes des technologies énergétiques propres
- Les thérapies et diagnostics à base d'ARN pour les maladies génétiques complexes ou rares

- **Accélérateur EIC** : l'objectif est d'accompagner les projets individuels de startups et PME pour développer et mettre à l'échelle des innovations à fort impact ayant le potentiel de créer de nouveaux marchés ou de perturber les marchés existants. Il offre un financement mixte unique combinant des fonds propres (ou des quasi-fonds propres tels que des prêts convertibles) entre 0,5 million et 15 millions d'euros par le biais du fonds EIC, et des subventions pouvant atteindre 2,5 millions d'euros. Pour les entreprises travaillant sur des technologies d'intérêt stratégique européen, la possibilité de demander des investissements EIC de plus de 15 millions d'euros est possible.

L'appel « Open » et l'appel « Challenges » sont ouverts en continu avec 3 dates limites (cut-offs) : **23/03/2022, 15/06/2022, 05/10/2022**.

L'appel « Challenges » comprend 2 sujets éligibles :

- Les technologies d'autonomie stratégique ouverte : propositions qui répondent aux besoins sociaux et qui sont la pierre angulaire de nouveaux marchés et de nouvelles richesses, et peuvent avoir une incidence sur la sécurité individuelle et collective (composants, technologies et systèmes destinés à assurer la sécurité de l'approvisionnement de l'industrie pharmaceutique, technologies de soins de santé, approches durables, circulaires et innovantes des matières premières essentielles pour les nouvelles sources d'approvisionnement, nouvelles applications de l'informatique de périphérie, applications innovantes utilisant les infrastructures spatiales ...
- Les technologies "Fit for 55" : propositions visant à rendre le climat, l'énergie, l'utilisation des sols et les transports de l'UE aptes à réduire les émissions nettes de gaz à effet de serre d'au moins 55 % d'ici à 2030.

A noter que le programme de travail 2022 comprend une nouvelle initiative EIC Scale-Up 100 : identifier 100 entreprises européennes de deep tech prometteuses qui ont le potentiel de devenir des " licornes " (avec une valorisation de plus d'un milliard d'euros).

Pour en savoir plus : europa@adi-na.fr

L'EUROPE EN NOUVELLE-AQUITAINE

Financements en cascade : Interdrones Services décroche un projet GALATEA

Créée en 2013 et basée sur la Technopole Montesquieu à Martillac (33), la jeune entreprise innovante Interdrones Services est spécialisée dans la conception, le développement et l'exploitation de systèmes drones Air, Terre et Mer. L'entreprise dispose en outre d'une gamme de machines adaptées à effectuer des opérations de 150 m jusqu'à 150 m, qui permet à cette jeune pousse d'être présente sur différents champs d'activité : prise de photos, vidéos et prélèvement de données précises dans les milieux aquatique, terrestre et aérien.



L'expérience d'Interdrones Services en matière de financements européens a débuté en 2017 avec le projet AQUA sélectionné dans le cadre du projet NEPTUNE, dont Aerospace Valley et ADI Nouvelle-Aquitaine étaient membres. AQUA est un système hybride basé sur la coopération entre un sous-marin télécommandé et un vecteur de surface automatisé pour des interventions dans le domaine des énergies marines renouvelables. À la suite de ces acquis, l'entreprise a déposé en 2021 une proposition au projet GALATEA qui a été retenue pour un chèque-innovation. Ce projet SafeSea360 consiste en une plateforme collaborative de surveillance et de gestion de crise. Elle permet à différents acteurs d'avoir une connaissance situationnelle en temps réel de diverses situations d'urgence, de recherche et de sauvetage en s'appuyant sur une flotte de drones de première intervention.

Johann MANSON, Dirigeant Interdrones Services, témoigne de ces expériences.

Aujourd'hui, vous avez participé à plusieurs financements européens en cascade. Quels avantages comportent ces projets pour une structure, telle que la vôtre ?

Il est difficile pour une structure de petite taille de capter les subventions pour financer la recherche et le développement. De surcroît, les organismes bancaires sont très réticents vis-à-vis d'opérations dans le domaine des drones. Les financements en cascade s'avèrent donc très intéressants pour nous, car il s'agit en grande majorité de chèques-innovation. Ces derniers consistent en des subventions forfaitaires distribuées par des consortia à travers des appels à projets, sans condition de fonds propres ni d'avances de trésorerie. L'obtention d'un tel chèque permet de mettre le focus pendant une année sur le développement d'un produit particulier avec une prise en charge des coûts. Souvent ces projets impliquent une collaboration avec un autre partenaire à l'international, ce qui est un vrai avantage.

Est-ce qu'il est possible de considérer Neptune comme piste de lancement dans les projets européens ? Quels bénéfices concrets a tiré Interdrones Services de cette participation ?

Oui, il est tout à fait envisageable de considérer le projet AQUA, financé dans le cadre de NEPTUNE, comme piste de lancement. Malgré quelques difficultés avec le partenaire de projet, AQUA constitue l'étape de démarrage qui nous a permis de mettre en œuvre un prototype. Ce dernier nous a conféré de la crédibilité au sein de notre secteur. Il est regrettable que les essais ne soient pas faits. Maintenant, nous candidatonons à des financements permettant de poursuivre ce programme en lui donnant de nouvelles capacités. En outre, AQUA a créé des liens avec des structures très intéressantes, telles que Naval Group via sa filiale SIREHNA. Ces contacts sont toujours d'actualité et renforcent notre visibilité.

Par quels moyens trouvez-vous vos partenaires pour ces projets qui néanmoins restent collaboratifs ?

Pour le projet SeaSafe360, nous avons été détectés en tant que partenaire par l'entreprise espagnole Nuuk directement via la plateforme de mise en relation du projet GALATEA. A part cela, il y a les conventions d'affaires dédiées, des salons spécifiques (UAV Show, etc.) et les interlocuteurs régionaux (clusters, etc.). Pour ce qui concerne des partenaires au niveau régional, nous connaissons très bien l'écosystème néo-aquitain, ce qui nous permet d'identifier et surtout d'être identifiés pour la participation à des projets.

Quelle veille mettez-vous en place pour détecter ces opportunités aux délais de réponse relativement courts ?

Par principe, nous sommes ouverts à tout type de collaboration européenne. Nos contraintes se situent plus au niveau du temps disponible pour monter ces projets. La veille, ainsi que la construction de la réponse à l'appel à projets, prennent beaucoup de temps. Généralement, il est nécessaire de déposer dix propositions à projets pour en avoir une financée. Pour être au courant des opportunités ouvertes et à venir, nous sommes abonnés à diverses revues, des plateformes, etc. Actuellement, nous penchons sur le fonds européen de la défense. A travers l'association EUREKA Dream, fédérant plusieurs entreprises à la Technopole de la Communauté de Communes de Montesquieu, nous réfléchissons à recruter un/e chargé/e de mission mutualisé/e pour faire une veille précise et contribuer au montage des projets.

Pour en savoir plus : <https://www.interdrones-services.com/>

VALORISATION DES RESULTATS

Rendre le secteur des dispositifs d'augmentation de l'efficacité énergétique plus intéressant pour les investisseurs privés est l'un des défis majeurs de l'UE pour baisser son empreinte carbone de 40% par rapport aux chiffres de 1990. A ce titre, elle finance des projets collaboratifs proposant des approches innovantes.

Financements sur facture

Rendre un logement ancien plus efficace énergétiquement est très coûteux pour le propriétaire. Le projet européen « Ren-on-Bill » propose un système de facturation innovant intégrant notamment ce coût de rénovation dans la facture d'électricité. Ces systèmes de financement sur facture, aussi appelés OBS, ne fonctionnent que grâce au soutien des sociétés de services publics d'énergie et des institutions financières. « Ren-on-Bill » innove dans ce contexte, en suggérant des modèles commerciaux d'OBS qui s'adaptent aux besoins de commercialisation des services publics. Ainsi un outil unique d'analyse de faisabilité énergétique et économique de la rénovation d'un parc immobilier sélectionné a été mis en place. En outre, le projet propose aux services publics d'énergie de répercuter les investissements faits sur la facturation de leurs clients habitant ces logements.

Pour en savoir plus : <https://www.renonbill.eu/>

PME et frais énergétiques

Les PME se trouvent souvent dans le dilemme entre la volonté d'investir dans l'augmentation de l'efficacité énergétique et les risques que les frais qui y sont liés dépassent leurs capacités de financement. Comment donc « dérisquer » cet investissement ? Le projet européen « ESI Europe » propose une solution clef en main pour sécuriser et garantir les frais liés à la rénovation énergétique des locaux. Ainsi, le projet a su déjà fédérer un grand nombre d'assurances et d'institutions financières européennes. Cette assurance des économies d'énergie (ESI) se compose de quatre parties : contrat entre le client et le fournisseur, une ESI, un avis technique au sujet du projet de rénovation et un accès aux différentes sources de financements au profit de la PME bénéficiaire. Grâce à une plateforme, les échanges entre les différentes parties prenantes sont sécurisés via la technologie blockchain et centralisés.

Pour en savoir plus : <https://www.esi-europe.org/>

PARTENARIATS EUROPEENS

Serious games

Une fondation de Lettonie recherche un coordinateur et des partenaires pour soumettre un projet Horizon Europe. L'objectif est d'analyser les différentes définitions des Serious games et de proposer une classification de ces jeux. Les partenaires recherchés sont des organisations d'enseignement/de recherche ayant des connaissances en linguistique et une expérience dans l'explication de termes dans le domaine des TIC.

Date limite afin de soumettre des expressions d'intérêt : **03/04/2022**

Pour en savoir plus : europe@adi-na.fr

Intelligence artificielle

Une start-up allemande spécialisée dans la recherche et l'application dans le domaine de l'intelligence artificielle (IA) s'est associée à un laboratoire contractuel travaillant sur l'évaluation éco-toxicologique des nanomatériaux, afin de développer un outil d'IA permettant d'extraire des informations de documents en langage naturel (publications scientifiques ou résumés). En outre, une base de données en ligne sur les effets éco-toxicologiques des nanomatériaux sera créée dans le cadre du projet. La start-up souhaite répondre à l'appel à projets Eurostars du second semestre de l'année 2022.

Date limite pour soumettre des expressions d'intérêt : **10/08/2022**

Pour en savoir plus : k.rausch@adi-na.fr

Chimiométrie

Une PME italienne spécialisée dans l'industrie des procédés pétrochimiques propose de développer une méthodologie pour appliquer la chimiométrie à la surveillance et au dépannage des procédés chimiques. La proposition à projets, dont l'objectif est d'exploiter les données des procédés pour améliorer leur gestion, s'inscrit dans le programme Horizon Europe. Pour compléter le consortium actuel, la société italienne recherche des partenaires industriels intéressés à résoudre l'optimisation et le dépannage des processus chimiques en testant l'analyse chimiométrique.

Date limite pour soumettre des expressions d'intérêt : **30/09/2022**

Pour en savoir plus : <https://tinyurl.com/3ea55zky>

Technologies émergentes

Le Conseil européen de l'innovation (EIC) a publié un [rapport concernant l'identification de technologies émergentes et de innovations de rupture](#) identifiées en 2021 et évaluées comme présentant un intérêt élevé pour l'EIC compte tenu de leur potentiel d'impact technologique, économique et social.

Enquête

Bpifrance a lancé une enquête sur l'impact des projets d'innovation collaborative internationale (Horizon 2020, Horizon Europe, Eurostars, Eureka ...) sur les entreprises françaises. L'objectif est de mieux comprendre les besoins et adapter les accompagnements. L'enquête est accessible en ligne : <https://tinyurl.com/bdf3hnhz>

Investissements industriels

L'édition 2021 du [tableau de bord sur les investissements en R&D industrielle](#) analyse les 2 500 entreprises qui ont investi les sommes les plus importantes en R&D dans le monde en 2020. Ces entreprises sont situées dans 39 pays : 401 entreprises basées dans l'UE, 779 entreprises américaines, 597 entreprises chinoises, 293 entreprises japonaises et 430 entreprises du reste du monde, dont le Royaume-Uni (105).

Tourisme durable et digital

Dans le cadre du projet européen DIGITOUR, le consortium de dix partenaires (dont ADI Nouvelle-Aquitaine) de 8 pays européens proposera prochainement un appel à projets à destination des PME régionales de tourisme souhaitant gagner en maturité numérique.

Informations : k.rausch@adi-na.fr

Horizon Europe et la Russie

La Commission européenne a suspendu les paiements aux institutions russes participant à des projets de recherche et d'innovation financés par l'UE.

BlueInvest Day 2022

Le 28 mars 2022, Bruxelles (Belgique) et en ligne

La prochaine édition du BlueInvest Day rassemblera des innovateurs, entrepreneurs et investisseurs européens du domaine de la croissance bleue. Une plateforme de mise en relation permettra aux participants d'échanger avec des pairs et surtout de trouver des investisseurs pour leur projet innovant de croissance bleue. L'inscription est gratuite, mais obligatoire et le nombre de places limité.

Inscriptions : <https://tinyurl.com/4vbz58bz>

Résultats H2020 Transports

Du 29 au 30 mars 2022, Bruxelles (Belgique)

La Commission européenne coorganise un évènement au sujet des résultats de projets du volet Transports d'Horizon 2020. Cette manifestation sera une opportunité d'avoir une vision globale sur la stratégie de transports de l'Union européenne à travers des projets européens financés sous le précédent programme-cadre de recherche et d'innovation Horizon 2020. Grâce à cet évènement, les participants pourront également rencontrer de nombreux porteurs de projets dans le domaine du transport.

Inscriptions : <https://tinyurl.com/2p9h4xe2>

Hydrogène

Le 29 mars 2022, en ligne

Le ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation et le Point de Contact National Climat/Energie organisent une réunion d'information et de réseautage sur les appels 2022 de Clean Hydrogen.

Clôture des inscriptions : **25/03/2022**

Inscriptions : <https://tinyurl.com/4v2cjz5r>

Une publication de



Membre de



Soutenue notamment par



RÉGION
Nouvelle-
Aquitaine



bpi**france**



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.