L'Europe de la R&D





N°298 – Mai 2021

LIFE: nouveau programme 2021-2027

<u>LIFE</u>, le programme de financement européen dédié à l'environnement et au climat, est officiellement adopté. LIFE poursuit 3 objectifs principaux :

- Mettre au point, démontrer et promouvoir des techniques, des méthodes et des approches innovantes permettant d'atteindre les objectifs de la législation et de la politique de l'Union en matière d'environnement
- Contribuer à l'élaboration, à la mise en œuvre, au suivi et au contrôle de l'application de la législation et de la politique de l'Union en matière d'environnement
- Catalyser le déploiement à grande échelle de solutions techniques ou stratégiques efficaces pour mettre en œuvre la législation et la politique de l'Union en matière d'environnement

Le programme LIFE est doté d'un budget de 5,4 milliards d'euros pour la période 2021-2027. Ce montant devrait se répartir entre deux domaines principaux et quatre sous-programmes :

- 3.5 milliards d'euros pour le domaine Environnement, dont :
 - o 2,143 milliards d'euros pour le sous-programme « Nature et Biodiversité » et
 - o 1,345 milliard d'euros pour le sous-programme « Economie circulaire et qualité de vie »
- 1,9 milliard d'euros pour le domaine Action pour le climat, dont :
 - 947 millions d'euros pour le sous-programme « Atténuation du changement climatique et adaptation à celui-ci » et
 - 997 millions d'euros pour le sous-programme « Transition vers l'énergie propre »

4 types de projets peuvent être présentés : les projets stratégiques de protection de la nature, les projets stratégiques intégrés, les projets d'assistance technique et les projets d'action standards. Le programme s'adresse aux autorités locales et régionales, aux entités publiques, ONG, PME et entreprises.

LIFE ne cofinance ni les projets de recherche, ni les projets d'infrastructures. Les synergies avec le programme Horizon Europe permettent d'exploiter les résultats de R&D et d'en faciliter le déploiement.

La sortie du premier appel du programme pour 2021 est attendu pour **mi-juin 2021**. Les appels seront ensuite annuels et gérés par la nouvelle agence pour le climat CINEA.

Pour en savoir plus :

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

SOMMAIRE

La vie des programmespages 2, 3, Contenu - Échéances	4
Recherche et développement des PMEpage EIC Accélérateur : 3 informations utiles à savoir	5
L'Europe en Nouvelle-Aquitainepage PANGA - une start-up avec une conscience européenne	6
Valorisation des résultats – Partenariats Européenspage Nouvelles politiques locales / Simplifications administratives Valorisation de chaleur / Impression 3D / Contrôle des frontières	7
Brèves - Euro-Agendapage	8

Services météorologiques



Date limite de réception du dossier : 15/06/2021 Public ciblé : entreprises

Frontex (Agence européenne de garde-frontières et de garde-côtes) a ouvert un marché pour la fourniture de services d'information météorologique et océanographique pour soutenir ses activités opérationnelles. Le marché comprend 3 lots : données et visualisation météorologiques ; données et visualisations océanographiques ; soutien opérationnel pour les opérations aériennes et maritimes.

Informations: https://tinyurl.com/pf5bd5ej

Fabrication numérique



Date limite de réception du dossier : 30/06/2021 Public ciblé : PME

Le projet européen KYKLOS4.0 ouvre un appel à projets pour accélérer l'innovation dans le domaine de la fabrication numérique en facilitant la mise en œuvre de projets menés par des PME et avec la participation d'un partenaire industriel. Les projets éligibles doivent être dirigés par des PME et comprendre jusqu'à trois entités. Ils doivent porter sur le développement de solutions innovantes visant à améliorer les processus de fabrication numérique. Ces solutions - qui seront mises en œuvre dans le cadre d'expériences - doivent présenter un fort potentiel d'innovation et être prêtes à explorer les possibilités de commercialisation à la fin de la période d'expérimentation. Dans le cadre de l'expérience, la solution doit être validée et démontrée dans le lieu pilote, qui devrait être fourni par l'un des partenaires du consortium du demandeur. Les projets financés pourront recevoir un financement de 150 000 €.

Informations: https://kyklos40project.eu/about-kyklos/open-call-1-2/

Electronique



Date limite de réception du dossier : 31/08/2021 Public ciblé : entreprises

Le projet européen SMARTEES 2 a ouvert un appel à projets sur les 2 sujets suivants :

- Expérimentation et test d'idées de produits finaux avec les technologies électroniques flexibles
- Assistance à la fabrication de produits finaux basés sur l'électronique flexible

Informations : https://smartees.eu/open-call-smartees2/

Prix Innovation Défense



Date limite de réception du dossier : 31/08/2021 Public ciblé : entreprises, centres de recherche...

L'édition 2021 du Prix de l'Innovation de Défense organisé par l'Agence européenne de Défense, est ouvert. Il porte sur les solutions et technologies innovantes en matière d'interfaces hommemachine permettant le travail en équipe hommemachine pour la défense dans les plateformes aériennes, terrestres et maritimes. L'innovation sur ces technologies permettrait de mettre en place des éguipes homme-machine pour les opérations de défense dans des domaines tels que l'évacuation médicale et l'évacuation des blessés, la chaîne d'approvisionnement et le largage aérien de précision ou encore le renseignement, surveillance et la reconnaissance. Le prix est doté de 30 000 euros.

Informations: https://eda.europa.eu/what-we-do/research-technology/innovation-prize

Transport



Date limite de réception du dossier : 14/09/2021 Public ciblé : entreprises, centres de recherche...

Le partenariat public-privé européen « 2Zero : vers un transport routier à zéro émission » va ouvrir un 1er appel à propositions dans le cadre du programme Horizon Europe. L'objectif de cet appel est d'accélérer le développement et le déploiement du transport routier sans émissions de gaz pour parvenir à des espaces urbains et périurbains plus vivables, ainsi qu'à une amélioration de la santé et de la qualité de vie des citoyens. Sujets éligibles :

- Véhicules de nouvelle génération : architectures innovantes sans émission pour le transport régional de marchandises de taille moyenne
- Composants véhicules électriques de nouvelle génération : intégration de l'électronique de puissance avancée et des contrôles associés
- Approche systémique visant à optimiser la charge intelligente des véhicules et la flexibilité V2G dans des conditions de déploiement de masse
- Analyse de cycle de vie et conception pour une circularité durable : approche holistique pour les solutions de mobilité à émission nulle et de la chaîne de valeur des batteries

Informations: europe@adi-na.fr

Experts ferroviaires



Date limite de réception du dossier : 22/09/2021 Public ciblé : personnes physiques

L'entreprise commune Shift2Rail lance un appel à candidatures, en vue d'établir deux listes d'experts externes seniors, auxquels il pourrait être fait appel dans le cadre des activités suivantes :

- A activités de gestion de programme de haut niveau liées au programme, y compris la supervision, le suivi, la validation, ou toute expertise pertinente de haut niveau dans des activités essentielles liées à la mise en œuvre du programme, telles que l'audit et le contrôle, les finances, l'administration, la communication, la diffusion...
- B donner des conseils professionnels de haut niveau sur les travaux menés dans le cadre du programme couvrant le système ferroviaire et/ou des sous-systèmes complexes du point de vue structurel (technique), fonctionnel (processus) et des ressources (actifs, personnes)

Informations: https://tinyurl.com/4229bch8

Mobilité autonome



Date limite de réception du dossier : 19/10/2021 Public ciblé : entreprises, centres de recherche...

La Commission européenne a ouvert un appel à propositions du partenariat CCAM sur la mobilité connectée, coopérative et automatisée dans le cadre du programme Horizon Europe pour élaborer de nouveaux concepts de mobilité permettant le développement de transports plus sains, sûrs, accessibles et durables, tout en étant centrés sur l'utilisateur. Sujets éligibles :

- Technologies de perception et de prise de décision embarquées plus puissantes et plus fiables pour faire face à des conditions environnementales complexes
- Approches communes pour la validation de la sécurité des systèmes CCAM
- Infrastructure physique et numérique, connectivité et coopération permettant et soutenant la CCAM
- Cybersécurité et résilience CCAM
- Analyse des impacts socio-économiques et environnementaux et évaluation des aspects sociétaux, citoyens et utilisateurs pour les solutions CCAM basées sur les besoins
- Cadre pour une meilleure coordination des projets pilotes de démonstration à grande échelle en Europe et des bases de connaissances à l'échelle de l'UE

Informations: europe@adi-na.fr

Hydrogène



Date limite de réception du dossier : 09/07/2021 Public ciblé : centres de recherche, universités, entreprises

EIG CONCERT-Japan ouvre un appel à projets qui vise à soutenir les recherches autour du développement des technologies durables de l'hydrogène. Cela comprend la résolution des problèmes liés à la production, à l'utilisation et au stockage de l'hydrogène. Une attention particulière sera accordée aux propositions qui concourent à la sécurité énergétique et à un faible impact environnemental. Les consortiums doivent inclure au moins un partenaire du Japon et 2 partenaires originaires de 2 pays parmi la liste suivante : Allemagne, Bulgarie, Espagne, France, Hongrie, Japon, Lituanie, Norvège, Pologne, République Tchèque, Slovaquie, Suisse et Turquie.

Les projets seront financés pour 36 mois. L'ANR financera exclusivement les partenaires français des projets sélectionnés.

Informations: https://tinyurl.com/hy5xz8hd

Systèmes alimentaires



Date limite de réception du dossier : 16/08/2021 Public ciblé : organismes de recherche publics, entreprises

Un appel à projets ERA-Nets Cofund Susfood2 et FOSC - Solutions innovantes pour des systèmes alimentaires résilients, climato-intelligents et durables - est ouvert. Les thèmes de cet appel à projets sont les suivants :

- Thème 1 : Innovations pour améliorer la durabilité des systèmes alimentaires, en mettant l'accent sur l'augmentation de l'efficacité des ressources et la réduction des déchets
- Thème 2 : Adaptation des systèmes alimentaires et résilience aux chocs systémiques

Les participants français seront financés par l'ANR. Attention: L'ANR soutient uniquement le thème 2. Les projets éligibles doivent comprendre au moins trois entités juridiques indépendantes éligibles d'au moins trois pays partenaires différents participant au financement d'un thème particulier de l'appel: Algérie, Argentine, Belgique, Estonie, Finlande, France, Irlande, Italie, Maroc, Norvège, Roumanie, Royaume-Uni et Turquie.

La durée des projets ne doit pas excéder 36 mois. Informations : https://tinyurl.com/3smys2cs

Coopération franco-coréenne

Date limite de réception du dossier : 31/08/2021 Public ciblé : entreprises de moins de 2 000 salariés présentant un potentiel de croissance à l'international

Bpifrance et KIAT ouvrent un appel à projets pour soutenir des partenariats entre entreprises françaises et coréennes. Les projets éligibles doivent :

- Être constitués par un consortium d'au moins 1 entreprise coréenne et 1 entreprise française
- 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 <u>international.innoproject@bpifrance.fr</u>

Informations: https://tinyurl.com/v483z273

Accélérateur international

Date limite de réception du dossier : 06/12/2021 Public ciblé : PME, ETI avec un chiffre d'affaires supérieur à 5 M€, une expérience vécue à l'international et au moins 3 ans d'existence

Bpifrance a ouvert les candidatures pour rejoindre la 3º promotion de l'accélérateur international. Il s'agit d'un parcours intensif de 18 mois incluant du conseil sur mesure, un parcours de 5 séminaires de formation collective et de la mise en réseau pour développer des relations business durables avec vos pairs. Le programme comprend : programme :

- Du conseil avec 15 jours incluant une demijournée d'onboarding, 2,5 jours de stratégie d'approche marché et de priorisation pays, et 12 jours de conseil complémentaires
- De la formation en présentiel avec 5 sessions de 2 jours en France et à l'étranger, dispensées par un organisme de formation et un parcours de e-learning sur mesure via la plateforme Bpifrance Université
- De la mise en relation

Coût pour l'entreprise : un reste à charge total pour l'entreprise de 30 000€ HT

Informations: https://tinyurl.com/hh62uhkh

Coopération francocanadienne



Date limite de réception du dossier : 31/12/2021 Public ciblé : entreprises de moins de 2 000 salariés présentant un potentiel de croissance à l'international

Bpifrance et CNRC ouvrent un appel à projets pour soutenir des partenariats entre entreprises françaises et canadiennes. Les projets éligibles doivent :

- Être constitués par un consortium d'au moins 1 entreprise canadienne et 1 entreprise française
- 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

Il est possible de visionner en replay le <u>WEBINAR</u>: « L'écosystème tech au Canada : panorama des opportunités et du programme Bpifrance/CNRC » Informations : https://tinyurl.com/59vrs8yy

Compétitivité des entreprises

Date limite de réception du dossier : 01/09/2021 Public ciblé : entreprises néo-aquitaines

La Région Nouvelle-Aquitaine a ouvert un appel à manifestations d'intérêt « Appui stratégique pour favoriser la compétitivité des entreprises néoaquitaines face aux évolutions de leur environnement », pour bénéficier de l'intervention personnalisée de consultants experts auprès des entreprises dans des missions de conseil stratégique et opérationnel de 8 jours. Les missions de conseil peuvent porter sur différents sujets (positionnement stratégique. diversification. croissance externe, ressources humaines, outils de pilotage, performance commerciale, adaptation de l'organisation à la demande, digitalisation des processus, solvabilité de l'entreprise, construction d'un nouveau business plan, amélioration de la productivité...).

Informations: https://tinyurl.com/34bae5h8

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

EIC Accélérateur : 3 informations utiles à savoir

1) Publication du guide du proposant : à consulter impérativement avant de soumettre une candidature.

La Commission européenne a publié un guide du participant pour la soumission d'une proposition dans le cadre du dispositif EIC Accélérateur. Ce guide répond aux questions suivantes :

- Quels sont les objectifs du dispositif? Soutenir les entreprises (principalement les start-up et les PME) à mettre à l'échelle des innovations à fort impact ayant le potentiel pour créer de nouveaux marchés ou perturber les marchés existants.
- Pourquoi candidater ?
- Quelles sont les conditions pour être éligible ?
- Quels sont les types de financement ?
 Financements mixtes pour soutenir le développement (TRL 5/6 à 8), le déploiement et la mise à l'échelle (TRL 9). Le financement mixte est composé d'une composante investissement entre. 0,5 million d'euros et 15 millions d'euros et d'une composante de subvention : 2,5 millions d'euros maximum



EIC Accelerator

- Qui peut postuler?
 - Start-up ou PME unique.

Petites et moyennes entreprises (jusqu'à 500 employés) établies dans un État membre de l'UE ou un pays associé.

Comment sont évaluées les candidatures ? Qui évalue ?

Les propositions sont évaluées à distance par des experts-évaluateurs indépendants sélectionnés dans une base de données constituée par la Commission européenne. Différents profils sont sélectionnés afin de garantir une variété de compétences, de connaissances et d'expériences de haut niveau dans différents domaines et secteurs.

Un jury évalue les propositions en phase finale (entretien en face à face). Ils ont une solide expérience dans différents domaines en tant qu'entrepreneurs ayant créé et développé des entreprises innovantes au niveau européen ou mondial.

- Comment postuler?
- Comment utiliser la plateforme d'intelligence artificielle pour préparer sa candidature ?

Le guide est téléchargeable sur le site : https://eic.ec.europa.eu/guide-applicants en

2) Fermeture anticipée des possibilités de soumission de dossiers EIC Accélérateur pour la date du 16 juin 2021

Le Conseil européen de l'innovation (EIC) a interrompu les candidatures pour son dispositif « Accélérateur » visant la date limite du 16 juin 202. La fermeture de l'appel s'explique par un niveau très élevé de candidatures déjà reçues. L'appel Accélérateur d'un milliard d'euros pour 2021 a été ouvert il y a un mois, et devant le nombre important de propositions (phase 1) déposées, les services de l'EIC se sont rendu compte qu'il n'était pas possible d'évaluer toutes les propositions à temps pour que ceux dont la présentation initiale avait été retenue puissent soumettre une demande détaillée et complète avant le 16 juin 2021. Les nouveaux candidats devront désormais attendre le 6 octobre 2021 pour pouvoir soumettre leur proposition à projets intégrale.

3) Le replay de la session d'information sur les programmes européens de recherche et d'innovation sur le thème « le Conseil européen de l'innovation : financer les innovations à fort potentiel » du 27 avril 2021 est disponible à l'adresse : https://www.adi-na.fr/projets-europeens

L'EUROPE EN **NOUVELLE-AQUITAINE**

PANGA - une start-up avec une conscience européenne

Fondée en 2015 et installée en Nouvelle-Aquitaine à La Rochelle (17), Panga est une start-up qui trouve son domaine d'activité dans l'architecture réseau des bâtiments et les villes connectées. Grâce à une solution technologique numérique propre, la jeune pousse rochelaise est capable de transformer les bâtiments et les villes en une plateforme de services qui interconnecte gestionnaires et usagers. Consciente de l'ampleur que prend la notion de la « smart city » au niveau européen et international, cette entreprise innovante s'est très vite tournée vers l'Europe pour gagner en expertise et en visibilité.





Actuellement, Panga participe à trois projets européens, dont deux sont des financements en cascade obtenus via l'initiative européenne « Next Generation Internet (NGI) ». Le troisième projet « RESPONSE » est un projet collaboratif financé par le programme européen Horizon 2020 (H2020). Ces implications soulignent l'appétence de l'entreprise pour la collaboration de recherche et d'innovation européenne et montrent que les start-up sont bien capables de relever tous les défis des projets européens.

Patrick SIMON, Fondateur et Directeur Général de Panga, a accepté de répondre à nos questions...

La thématique des villes intelligentes prend de plus en plus d'ampleur. Que pensez-vous des stratégies européennes déployées en la matière ? Où l'Europe se place-t-elle dans cette compétition mondiale ?

Le premier constat est que l'Europe a raté le boom du marché de la donnée et essaie de se rattraper, notamment à travers une spécialisation dans la protection des citoyens. Plus précisément dans le domaine du smart building et de la smart city, l'Europe a accumulé un certain retard par rapport à l'Asie qu'elle essaie de rattraper tant bien que mal. Toutefois, depuis deux ans, de nombreux projets ont vu le jour en Europe et nous commençons à avoir des « responsables smart city » au sein des administrations de métropoles telles que Lyon. Angers ou même La Rochelle.

À travers le dispositif TIGA, le gouvernement français aide les collectivités à se transformer et à rattraper le retard. Étant donné que la « ville intelligente » n'a pas encore trouvé son modèle économique, l'Europe a très certainement un rôle à jouer dans cette quête. Les projets européens sont donc un cadre propice au travail, même si leur montage est assez complexe et qu'il est nécessaire de se faire accompagner par des consultants, ou dans notre cas par l'agence ADI Nouvelle-Aquitaine.

Panga a pour vocation d'être le système nerveux central des villes de demain. Pourquoi êtes-vous allé vers les projets européens et que représentent-ils pour vous et votre entreprise ?

Les financements européens ont un impact plus fort que certains dispositifs nationaux et régionaux. À ce titre, la collaboration au sein d'un consortium de projets est souvent un vecteur pour de nouvelles opportunités, notamment en termes de marché et de notoriété. Du fait que l'Europe tende depuis quelques années à simplifier les procédures de candidature pour certains dispositifs d'accompagnement, ces derniers ne sont souvent pas moins accessibles que les appels à projets nationaux ou régionaux. C'était notamment le cas pour « Next Generation Internet ». Finalement, il n'y a pas de conditionnalité relative aux fonds propres, ce qui fait une grande différence avec beaucoup d'aides nationales.

En tant que start-up (<10 ETP), vous avez participé et participez à différents projets européens. Quelles sont vos astuces pour d'autres start-uppeurs ou TPE pour réussir un projet européen ?

Il faut avoir une certaine pugnacité pour obtenir ces financements, car la candidature est souvent très chronophage. Même avec l'aide d'un consultant, le montage d'une proposition pour un appel à projets prend beaucoup de temps. Il est conseillé de faire relire le projet plusieurs fois avant la soumission. Le degré d'innovation de l'entreprise doit être également suffisamment élevé pour satisfaire aux attentes européennes. Enfin, il faut se faire identifier par les porteurs de projets et donc utiliser les réseaux européens pour se faire connaître, comme la Smart Building Alliance.

Que retenez-vous de ces projets et comment allez-vous capitaliser sur leurs résultats?

Dans le contexte de l'initiative NGI, des sessions de coaching sur le plan organisationnel et le business développement étaient intégrées. C'était très utile pour nous. Plus globalement, les projets européens aident à financer des projets de recherche et de développement pour arriver à des projets d'industrialisation. Cela contribue fortement à l'accélération de la mise du produit sur le marché.

Concernant le nouveau programme Horizon Europe, avez-vous d'ores et déjà des ambitions de participation ?

Grâce à nos expériences positives avec l'initiative européenne NGI, Panga a proposé à l'Université de La Rochelle de répondre avec nous à un appel H2020 pour engager la transition vers un campus intelligent. Ce dernier interconnectera les étudiants, les personnels enseignants et administratifs dans leur environnement, notamment les bâtiments. En outre, nous visons le dépôt d'un EIC Accelerator pour passer d'une TRL 6 à une TRL 8.

Pour en savoir plus : https://www.panga.fr/

VALORISATION DES **RESULTATS**

À la suite de la Covid-19, la transformation numérique passe à une nouvelle vitesse de déploiement. Au-delà du secteur des entreprises, l'adaptation du service public à l'ère du digital est un nouveau défi pour les pouvoirs publics. Plusieurs projets financés par l'Union européenne tendent à mettre en place des dispositifs visant à faciliter cette transition numérique du secteur public. Voici deux projets qui illustrent cette démarche :

Nouvelles politiques locales

Soutenir et améliorer la collaboration et la communication entre les citoyens pour arriver à de toutes nouvelles dynamiques de politique locale, c'est le défi qu'ont relevé les partenaires du projet européen collaboratif WeGovNow, à travers la mise en œuvre d'une plateforme civique qui est censée représenter tout un écosystème local sous format numérique. Ainsi et via les outils digitaux dont est dotée cette plateforme, les entreprises, administrations publiques et citoyens sont réunis autour d'une table virtuelle pour discuter sur les enjeux locaux, afin d'élaborer et de porter ensemble de nouvelles politiques locales. Grâce à cette cocréation, cette dernière bénéficiera d'une assise solide auprès des forces vives composant l'environnement local. Ce dispositif a été notamment testé au sein de la ville de Turin, où il a rencontré un engouement important avec 10 000 utilisateurs qui s'y sont inscrits jusqu'à présent. Les douze partenaires ont ouvert la plateforme aux souscriptions venant de la part des municipalités européennes. Si vous êtes intéressés, n'hésitez pas à consulter leur site.

Pour en savoir plus : http://www.wegovnow.eu/

Simplification administrative

Simplifier les procédures administratives à travers des services en ligne ne réside pas seulement dans la numérisation des formulaires et du processus. Il est nécessaire de repenser tous les process et surtout d'intégrer une prise en compte intelligente de l'expérience-usager. Les partenaires du projet européen SIMPATICO ont ainsi mis au point une plateforme basée sur le traitement du langage et l'apprentissage automatique. Celle-ci développe une approche adaptée aux caractéristiques de chaque usager et intègre celles-ci dans son interaction avec ce dernier. De la sort, une simplification sur mesure des documents et procédures est mise en œuvre.

Pour en savoir plus : https://simpatico-project.com/

PARTENARIATS **EUROPEENS**

Valorisation de chaleur

société informatique chypriote, Une expérimentée dans les projets européens, recherche des partenaires industriels de démonstration pour soumettre une proposition à projets au programme Horizon Europe (appels: HORIZON-CL5-2021-D4-01-04 / HORIZON-CL5-2022-D4-01-04). Le projet vise à appliquer des technologies innovantes valorisation de la chaleur, en s'appuyant sur la technologie CSP (Concentrated Solar Power). Les partenaires peuvent provenir de n'importe quel secteur (alimentation, produits chimiques, textiles, polymères, produits pharmaceutiques, céramiques, ciment...).

Date limite pour soumettre des expressions d'intérêt : 31 juillet 2021

Pour en savoir plus : https://tinyurl.com/4y4pekva

Impression 3D

Une PME basque espagnole spécialisée dans l'impression 3D s'est associée à un centre technologique local, à une université et à une autre PME pour développer en commun un matériau spécial adapté aux traitements de réhabilitation. Les quatre organisations souhaitent constituer un consortium avec un ou plusieurs partenaires qui devront tester, valider et proposer différentes applications pour le nouveau matériau dans le cadre de l'appel à projets M-eranet 2021. Les partenaires recherchés doivent être des PME de recherche et de développement industrielles.

Date limite pour soumettre des expressions d'intérêt : 31 mai 2021

Pour en savoir plus : https://tinyurl.com/8366m8bc

Contrôle des frontières

Une entreprise britannique est à la recherche d'un dernier partenaire du domaine des TIC pour participer à l'appel à projets Horizon Europe CL3-2021-BM-01-03+. Les partenaires tendent à développer un nouveau paradigme digital pour reconfigurer radicalement les contrôles frontaliers. Dans ce contexte, ils recherchent une organisation expérimentée dans les technologies de registre distribué enregistrant et validant de gros volumes de données (par exemple, la vérification d'identité).

Date limite afin de soumettre des expressions d'intérêt : **07 juin 2021**

Pour en savoir plus : https://tinyurl.com/2ed6vmdn

BREVES

Economie bleue durable

La Commission dévoile aujourd'hui une nouvelle stratégie en faveur d'une <u>économie bleue durable</u> dans l'UE pour les secteurs et industries liés aux océans, aux mers et aux espaces côtiers.

Informations: https://tinyurl.com/dmhru4a5

Textes officiels Horizon Europe

Les textes officiels relatifs au programme Horizon Europe sont publiés au Journal Officiel de l'UE :

- DÉCISION (UE) 2021/764 DU CONSEIL du 10 mai 2021 établissant le programme spécifique d'exécution du programme-cadre pour la recherche et l'innovation «Horizon Europe».
- RÈGLEMENT (UE) 2021/695 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 28 avril 2021 portant établissement du programme-cadre pour la recherche et l'innovation «Horizon Europe» et définissant ses règles de participation et de diffusion
- Déclarations sur le règlement (UE) 2021/695 du Parlement européen et du Conseil du 28 avril 2021 portant établissement du programmecadre pour la recherche et l'innovation «Horizon Europe» et définissant ses règles de participation et de diffusion

Synergies

Le Centre Commun de Recherche de la Commission européenne publie un rapport sur les synergies entre la politique de cohésion de l'UE et le financement Horizon 2020 dans les régions européennes. Rapport « Exploring synergies between EU Cohesion Policy and Horizon 2020 funding across European regions »

Stratégie de coopération

La Commission européenne a adopté une communication intitulée « L'approche mondiale de la recherche et de l'innovation - La stratégie de coopération internationale de l'Europe dans un monde en mutation ». L'UE entend ainsi jouer un rôle de chef de file dans le soutien aux partenariats internationaux en matière de recherche et d'innovation.

Informations: https://tinyurl.com/2sx763ak

EURO-AGENDA

Transition numérique

Le 1er juin 2021, plateau virtuel de 11h00 à 12h30

Une prochaine session de la campagne d'information néo-aquitaine sur les programmes européens de recherche et d'innovation 2021-2027 portera sur le thème « Transitions numériques et cybersécurité ». Organisée sous forme de plateau virtuel alternant interviews et témoignages, cette session permettra de découvrir les opportunités de financement européens pour la période 2021-2027. Inscription https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=RGt8QUR6XES9um_TDYewofms1kjbEsVlknjsWWAXyDhUMkJQU0pFR1dPVVM3NkZFSUQ5TU1YWlkyQS4u

Mobilité Marie Sklodowska Curie

Le 1er juin 2021, plateau virtuel de 14h30 à 16h00

Une prochaine session de la campagne d'information néo-aquitaine sur les programmes européens de recherche et d'innovation 2021-2027 portera sur le thème « Réseaux et bourses de recherche Marie Skłodowska-Curie » du programme européen Horizon Europe. Organisée sous forme de plateau virtuel alternant interviews et témoignages, cette session permettra de découvrir les types d'actions de mobilité qui seront financés à l'échelle européenne pour la période 2021-2027

Inscription https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.a spx?id=RGt8QUR6XES9um_TDYewofms1kjbEsVlknjsWWAXyDh UMkJQU0pFR1dPVVM3NkZFSUQ5TU1YWlkyQS4u

Santé

Le 8 juin 2021, plateau virtuel de 11h00 à 12h30

Une prochaine session de la campagne d'information néo-aquitaine sur les programmes européens de recherche et d'innovation 2021-2027 portera sur le thème « Transitions sociétales : santé ». Organisée sous forme de plateau virtuel alternant interviews et témoignages, cette session dressera un panorama des opportunités de financement européen pour la recherche en santé, et apportera des conseils pratiques pour répondre aux appels à propositions lancés par l'UE.

Inscription https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.a
spx?id=RGt8QUR6XES9um_TDYewofms1kjbEsVlknjsWWAXyDh
UMkJQU0pFR1dPVVM3NkZFSUQ5TU1YWlkyQS4u

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.

Dépôt légal : Juin 1994 - ISSN 1254-3284