



Trouver des partenaires européens

L'Agence de Développement et d'Innovation Nouvelle-Aquitaine (ADI N-A), membre d'Enterprise Europe Network, propose un service de recherche de partenaires pour participer aux appels à propositions européens de recherche et d'innovation comme Horizon 2020, Eurostars...

Le service s'appuie notamment sur les outils suivants :

- **Accéder aux opportunités Enterprise Europe Network publiées sur une base hebdomadaire**

2 façons d'utiliser la base :

- Soit pour un projet déterminé en publiant un profil pour trouver des partenaires :
ADI N-A accompagne la rédaction du profil selon un format prédéfini, publie le profil de recherche et assure la mise en relation avec les expressions d'intérêt reçues.
- Soit pour proposer son savoir-faire en faisant une expression d'intérêt par rapport à des profils publiés par des porteurs de projets européens :
ADI N-A accompagne la rédaction de l'expression d'intérêt, ainsi que la mise en relation avec les émetteurs des recherches.

Il est possible de mettre en place une veille sur les demandes de partenariats de la base d'opportunités. Il suffit de s'abonner, afin de recevoir périodiquement par mél la sélection des annonces correspondant aux critères prédéfinis lors de l'abonnement. La base de données est accessible gratuitement.

- **Participer aux rendez-vous d'affaires organisés à l'occasion de salons internationaux**

Enterprise Europe Network organise des rendez-vous d'affaires ciblés sur la recherche de partenaires lors de salons professionnels internationaux et de missions d'entreprises. Les entreprises participantes disposent - avant leur départ - d'un planning de rendez-vous qualifiés avec des partenaires potentiels. Le jour J, les rendez-vous de 30 min en moyenne sont organisés selon le calendrier prédéfini.

ADI N-A propose un service de veille sur le calendrier des conventions et missions organisées, apporte un soutien dans les démarches d'inscription (création de profil, demandes de rendez-vous) et assure le suivi post événement pour accompagner la conclusion des partenariats.

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 programmes	pages 2, 3, 4
<i>Contenu - Échéances</i>	
Recherche et développement des PME	page 5
<i>Plan d'action en faveur de la propriété intellectuelle : des mesures spécifiques pour les PME</i>	
L'Europe en Nouvelle-Aquitaine	page 6
<i>agROBOfood - la robotique au service de l'agriculture</i>	
Valorisation des résultats – Partenariats Européens	page 7
<i>Prise de décision politique/Politique et jeunesse – Substances perfluoroalkyles/Base de ski textile innovante/Décontamination biologique</i>	
Brèves - Euro-Agenda	page 8



Numérique et ville circulaire

Date limite de réception du dossier : 14/01/2021

Public ciblé : PME, start-up

Le projet européen DigiCirc ouvre un 1^{er} appel à projets pour soutenir le développement de solutions digitales répondant aux défis identifiés dans le domaine de la ville circulaire, c'est-à-dire des innovations à même d'augmenter l'efficacité des villes, de diminuer leur empreinte écologique et le coût de santé des habitants. Les propositions devront être portées par des consortia d'au moins 2 PME.

Les consortia sélectionnés pourront bénéficier :

- jusqu'à 60 k€ de financement par PME/start-up
- d'un programme d'accélération intensif de 12 semaines
- d'un accompagnement individuel et personnalisé, en business et thématique, par des experts
- d'un accès à des outils pour tester et développer leurs solutions digitales

Informations : <https://digicirc.eu/>

Achats publics innovants

Dates limites de réception du dossier : 19/01/2021

(étape 1), 08/06/2021 (étape 2)

Public ciblé : autorités publiques, universités, entreprises...

La Commission européenne a ouvert un appel à propositions « *Cofinancement des marchés publics de consortia d'innovation* » dans le cadre du programme COSME, pour financer l'achat de solutions innovantes et la diffusion des bonnes pratiques d'achat auprès d'un nombre croissant d'acheteurs.

Le cofinancement européen couvrira :

- l'évaluation de leurs besoins par les acheteurs publics
- le renforcement des capacités et de la coordination entre les acheteurs (par exemple : formation, échanges, détachement de personnel)
- le soutien au processus de dialogue avec les entrepreneurs potentiels pour évaluer l'état de la technique et les limites technologiques des solutions innovantes potentielles
- l'élaboration de spécifications
- la définition et mise en œuvre des critères d'attribution
- le cofinancement des coûts d'achat
- la communication sur les réalisations

Informations : <https://tinyurl.com/yy8s3eek>

HPC

Date limite de réception du dossier : 27/01/2021

Public ciblé : PME

Le projet européen FF4EuroHPC vise à faciliter l'accès des PME aux technologies liées à l'informatique de haute performance. Un appel à projets est ouvert pour financer des expériences construites autour d'objectifs d'innovation découlant de l'utilisation des services HPC avancés (simulations haute résolution, analyses de données à grande échelle) ou de l'intégration des applications d'IA dans les flux de travail des PME).

Informations : <https://www.ff4eurohpc.eu/en/open-calls/open-call/>

Plateforme de marché

Date limite de réception du dossier : 28/01/2021

Public ciblé : fournisseurs d'équipements de production ou de technologies, fabricants d'équipements d'origine, centres de recherche, universités, associations industrielles

Le projet européen MARKET4.0 ouvre un appel à projets pour aider les PME à se connecter et produire par le biais de la plateforme MARKET4.0.

3 types de projet sont éligibles :

- type A : projets de fournisseurs d'équipements de production souhaitant se connecter au marché MARKET4.0 dans l'un des 3 domaines (métal, plastique et haute technologie), en installant et configurant des connecteurs IDS et en utilisant des applications spécifiques au domaine, afin de remplir avec leurs données la plateforme MARKET4.0. (au moins 2 partenaires, financement forfaitaire de 100 K€ par projet)
- type B : projets portés par au moins une entreprise de logiciels ou de technologies, ayant déjà une solution en place et qui demande un financement pour l'intégration de leurs solutions par le biais de la plateforme MARKET4.0. Financement par des montants forfaitaires fixes de 50 k€ par projet)
- type C : projets qui démontreront comment la plateforme MARKET4.0 peut être étendue à d'autres domaines d'équipements de production (au moins 3 partenaires différents. Financés par des montants forfaitaires fixes de 250 k€ par projet).

Informations : <http://market40.eu/open-calls/>

LA VIE DES PROGRAMMES



Programmes européens



Programmes nationaux



Programmes régionaux

Tourisme



Date limite de réception du dossier : 11/02/2021
Public ciblé : pépinières d'entreprises, accélérateurs, organismes de soutien aux entreprises

La Commission européenne a ouvert un appel à propositions « *Adoption de l'innovation et de la numérisation dans le secteur du tourisme* » dans le cadre du programme COSME, pour soutenir la transformation numérique des entrepreneurs du tourisme, en particulier des PME, et stimuler l'innovation tout au long de la chaîne de valeur du tourisme par l'intégration des entreprises et des acteurs du tourisme dans les écosystèmes d'innovation transnationaux et interrégionaux, ainsi que par des partenariats territoriaux.

Informations : <https://tinyurl.com/y54rr2tq>

Economie bleue



Date limite de réception du dossier : 28/02/2021
Public ciblé : PME

Le Fonds européen pour les affaires maritimes et la pêche lance un nouvel appel à propositions sur le thème de l'économie bleue et propose aux PME des financements jusqu'à 70% pour une contribution comprise entre 700 000 € et 2 500 000 € pour leurs projets de développement. L'objectif est de mettre sur le marché de nouveaux produits, services et modèles commerciaux dans les chaînes de valeur de l'économie bleue et de développer une croissance bleue durable et innovante dans les bassins maritimes européens.

Informations : <https://tinyurl.com/y694bxz8>

Numérique



Date limite de réception du dossier : 01/03/2021
Public ciblé : entreprises, académiques

Le projet européen SMART4ALL a ouvert un appel à projets pour financer des expériences de transfert de technologie interdomaines, visant à des transferts multidisciplinaires plus complexes et à la production de nouvelles technologies en matière d'informatique personnalisée à faible consommation d'énergie, de systèmes cyber physiques, d'internet des objets sur des marchés plus larges. Pour être éligibles, les projets doivent réunir un partenaire qui agit en tant que fournisseur de technologie, un partenaire industriel qui agit en tant que récepteur de technologie et un partenaire industriel de production provenant d'au moins 2 pays différents.

Informations : <https://tinyurl.com/y6e8xmnf>

Covid-19



Date limite de réception du dossier : 31/03/2021
Public ciblé : PME

Le projet européen INNOV4COV vise à fournir un soutien financier aux entreprises dans le but d'accélérer le développement et la commercialisation de solutions innovantes pour lutter contre le COVID-19, qui ont déjà été validées en laboratoire (TRL6-7 ou plus) et qui sont axées sur l'un des domaines suivants : système novateur de diagnostic et de dépistage, surveillance environnementale, équipements prédictifs pour les personnes et un public plus sûr, capteurs et dispositifs pour la télémédecine et la téléprésence.

Informations : <http://www.inno4cov19.eu/open-call/>

Immersion / Israël



Date limite de réception du dossier : 18/12/2020
Public ciblé : start-up, PME innovantes dans les secteurs des dispositifs médicaux, biotechs, santé numérique

Bpifrance a ouvert un appel à candidatures pour bénéficier du programme d'immersion Tech & Business pour valider et évaluer ses chances de développement, accroître sa visibilité, initier des courants d'affaires en Israël et rencontrer des investisseurs internationaux.

Informations : <https://tinyurl.com/y5luswoc>

Technologies numériques



Date limite de réception du dossier : 15/02/2021
Public ciblé : PME, organismes publics de recherche...

Le programme ITEA 3 lance un appel à projets pour le développement de technologies numériques appliquées à :

- la mobilité intelligente
- la santé intelligente
- la sûreté et sécurité
- l'ingénierie intelligente
- les communautés intelligentes
- les villes intelligentes
- l'industrie intelligente

Pour être éligibles, les projets doivent réunir au moins 2 partenaires de 2 **pays Eureka différents**. Les projets doivent avoir une durée comprise entre 12 et 24 mois.

Informations : <https://www.eurekanetwork.org/open-calls/itea-3-call-project-2020>



Nanomédecine



Dates limites de réception du dossier : 21/01/2021 (étape 1), 10/06/2021 (étape 2)

Public ciblé : organismes de recherche, entreprises

L'ERA-NET EURONANOMED ouvre son 12^e appel à projets. L'objectif est de soutenir des projets de recherche transnationaux combinant des approches innovantes dans le domaine de la nanomédecine, d'encourager et de favoriser des collaborations transnationales entre des groupes de recherche publics et privés (académiques, publics/cliniques, entreprises de toutes tailles). Les projets pourront porter sur au moins l'un des 3 axes thématiques suivants : médecine régénérative, diagnostic, systèmes de délivrance ciblée.

En fin de projets, le niveau de maturité technologique (TRL) devra se situer, mais sans forcément s'y limiter, entre 3 et 6. Les projets devront proposer une avancée maximum de 2 TRL pendant toute leur durée d'exécution. Les consortia devront être composés d'équipes ayant des expertises dans au moins deux des domaines suivants :

- recherche académique
- recherche clinique
- recherche industrielle

Les projets doivent réunir entre 3 et 5 partenaires d'au moins 3 pays différents : Belgique, Bulgarie, Canada, Egypte, Espagne, Estonie, France, Grèce, Italie, Lettonie, Lituanie, Norvège, Pologne, Portugal, République Tchèque, Roumanie, Slovaquie, Taiwan et Turquie.

Informations : <https://euronanomed.net/joint-calls/12th-joint-call-2021/>

Biomédicament



Date limite de réception du dossier : 21/01/2021

Public ciblé : organismes de recherche, entreprises

Dans le cadre du grand défi « biomédicament : améliorer les rendements et maîtriser les coûts de production » l'Agence Nationale de la Recherche (ANR) a ouvert un appel à projets pour soutenir les projets de développement de nouveaux systèmes d'expression cellulaires ou a-cellulaires ou visant à améliorer les milieux de culture utilisés pour la production de biomédicaments. Des projets de recherche de grande ampleur avec un fort potentiel de transfert vers l'industrie et/ou vers la société sont attendus. Les projets sélectionnés pourront bénéficier d'un financement de 300 k€ à 1,5 M€ et avoir un horizon de réalisation de 3 ans.

Informations : <https://anr.fr/fr/detail/call/nouveaux-systemes-dexpression-appel-a-projets-2020/>

Hydrogène



Date limite de réception du dossier : 31/12/2022

Public ciblé : entreprises

L'ADEME a ouvert un appel à projets « Briques technologiques et démonstrateurs » pour soutenir des travaux d'innovation, permettant de développer ou d'améliorer les composants et systèmes liés à la production, au transport d'hydrogène et à ses usages. Ces travaux seront portés par une ou plusieurs entreprises pour développer un équipement, un produit ou un service, ou bien réaliser un démonstrateur. Les projets devront s'inscrire dans au moins un des axes suivants :

- axe 1 - Briques technologiques : composants et systèmes innovants
- axe 2 - Pilotes (ou premières commerciales) innovants industriels et réseaux, fourniture temporaire ou localisée d'énergie
- axe 3 - Conception et démonstration de nouveaux véhicules
- axe 4 - Grands démonstrateurs d'électrolyse

Informations : <https://tinyurl.com/y5x7jncm>

Rebond / COVID-19



Date limite de réception du dossier : 01/09/2021, sélection au fil de l'eau, dans le mois suivant le dépôt de candidature

Public ciblé : PME des secteurs de l'industrie, des services à l'industrie et l'agroalimentaire

Le Conseil régional Nouvelle-Aquitaine a ouvert un appel à manifestation d'intérêt « Rebond PME » pour accompagner la réflexion stratégique et favoriser le rebond face à la crise liée à la Covid-19. Les entreprises retenues bénéficieront gratuitement de missions de conseil stratégique et opérationnel de 5 à 8 jours portant sur des leviers de rebond. Ces prestations seront fournies par un consultant expert sélectionné par la Région. Les prestations, personnalisées et confidentielles porteront sur :

- l'analyse des impacts de la COVID sur l'activité et le modèle d'affaires
- l'identification des ressources mobilisables, les risques, mais aussi les opportunités
- la définition et la mise en œuvre avec ses équipes, des actions court terme pour dégager de la valeur

Informations : <https://tinyurl.com/ybpmv32a>

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**

Plan d'action en faveur de la propriété intellectuelle : des mesures spécifiques pour les PME

La Commission européenne a publié un nouveau plan d'action « *Exploiter au mieux le potentiel d'innovation de l'Union européenne – Un plan d'action en faveur de la propriété intellectuelle, afin de soutenir la reprise et la résilience dans l'Union européenne* ». Le plan vise à aider les entreprises, et plus particulièrement les PME, à tirer le meilleur parti de leurs inventions et de leurs créations et à favoriser l'accès au financement des PME qui dépendent de la PI. La Commission européenne va examiner avec la communauté financière comment faire en sorte que la PI soit un actif reconnu, notamment en :

- étudiant les méthodes d'évaluation les plus appropriées et en testant les méthodes d'évaluation dans le cadre d'un projet pilote de diligence raisonnable en matière de technologie.
- renforçant la capacité de la communauté financière pour mieux prendre en compte la propriété intellectuelle en tant qu'actif.
- développant également les mécanismes de garantie existants, afin d'aider les créateurs et les PME à obtenir des financements pour des projets à haut risque.

Le plan d'action comprend des mesures dans 5 domaines clés :

- **Stimuler l'adoption de la PI par les petites et moyennes entreprises (PME) par l'adoption de mesures visant notamment à améliorer l'information et les conseils, notamment les PME touchées par la crise du coronavirus, avec un nouveau dispositif d'assistance financière doté de 20 M€ provenant des fonds de l'EUIPO (Office de l'Union européenne pour la propriété intellectuelle) pour la première année.**
 - Grâce au **bon de propriété intellectuelle**, toute PME de l'Union européenne pourra bénéficier d'un cofinancement pouvant aller **jusqu'à 1 500 €** pour réaliser des scanners de propriété intellectuelle : jusqu'à 75 % du coût et/ou pour l'enregistrement des marques et des dessins ou modèles dans l'UE et ses États membres : jusqu'à 50 % des taxes de dépôt.
 - Les PME pourront demander le bon de propriété intellectuelle à partir de la mi-janvier, par l'intermédiaire d'un site web dédié. Le bon sera fourni selon le principe du "premier arrivé, premier servi" et nécessitera un minimum de formalités, telles qu'une autodéclaration pour être une PME établie dans l'UE. Les PME, qui effectueront une analyse de la propriété intellectuelle et à qui il est conseillé de demander une protection par brevet, pourront également bénéficier d'un financement supplémentaire de l'UE.
- **Améliorer la protection de la PI par la mise à jour d'une série d'outils de PI existants pour les adapter à l'ère numérique.** Par exemple : modernisation des certificats complémentaires de protection (CCP) pour les médicaments et les produits phytopharmaceutiques brevetés, modernisation de la protection des dessins ou modèles de l'UE, renforcement de la protection des indications géographiques (IG) agricoles et faisabilité d'un système de protection des IG pour les produits non agricoles à l'échelle de l'UE.
- **Faciliter le partage de la PI pour notamment faciliter le partage de la PI critique en temps de crise, tout en garantissant un retour sur investissement.**
- **Lutter contre la contrefaçon et améliorer le respect des DPI.** Par exemple, en complément du futur train de mesures sur les services numériques, mise en place d'une boîte à outils européenne de lutte contre la contrefaçon, afin de promouvoir et de faciliter une coopération efficace entre les titulaires de DPI, les intermédiaires (tels que les places de marché en ligne) et les autorités chargées de faire appliquer la législation, et aussi afin d'encourager les meilleures pratiques, ainsi que l'utilisation d'outils adéquats et de nouvelles technologies.
- **Promouvoir des conditions de concurrence équitables au niveau mondial** en renforçant la position de l'Union européenne en tant qu'initiatrice de normes sur la PI à l'échelle mondiale. Et en intensification des réactions de l'UE face aux pratiques déloyales auxquelles se livrent des acteurs de pays tiers, notamment l'espionnage industriel ou les tentatives d'appropriation illicite de la PI dans le cadre de la coopération en matière de R&D.

Pour en savoir plus :

[Fiche d'information sur le plan d'action en faveur de la propriété intellectuelle](#) (disponible en anglais seulement)

L'EUROPE EN NOUVELLE-AQUITAINE

agROBOfood - la robotique au service de l'agriculture

Dans une interview accordée à *L'Europe de la R&D*, **Arnaud de La Fouchardière**, directeur général de **Vitirover** et expert-évaluateur à la Commission européenne pour le domaine robotique, explique l'intérêt de participer aux projets européens, notamment à l'aune du projet agROBOfood. Vitirover, au même titre qu'un certain nombre d'autres sociétés en sont les lauréates depuis une date récente en 2019.



AgROBOfood est un projet européen visant à construire un écosystème européen dédié à l'adoption effective des technologies robotiques dans le secteur agroalimentaire. Ce dernier deviendra donc à son tour plus efficace et compétitif. Le cœur du projet est constitué par les expériences d'innovation, organisées et suivies par les « Digital Innovation Hubs » (pôles d'innovation numérique).

Est-ce qu'agROBOfood est votre première expérience de projet européen ? Comment avez-vous pu rejoindre le consortium ?

Déjà, en tant que jeune entreprise innovante, Vitirover était impliquée dans un projet européen, dont elle était de surcroît coordinatrice. Cela avait été difficile d'assumer le pilotage du projet FP7 « VWINNER » d'un montant total de près de 2 millions d'euros avec une part de subvention de 50%, alors que l'entreprise n'avait qu'un an d'ancienneté. Néanmoins, c'était un défi très important pour Vitirover, parce que cette participation a permis de se structurer, de rencontrer de précieux partenaires, de connaître l'état de l'art et d'être à la pointe en matière de développement technologique et d'affaires. Grâce à L'Europe, Vitirover a pu rencontrer EURECAT, un cluster technologique catalan. Ensemble, nous avons aussi été retenus dans le cadre d'un projet ECHORD++ ou les lauréats représentaient réellement « le gratin » de la robotique européenne et c'est aussi à travers EURECAT que Vitirover a intégré en 2018 le consortium du projet agROBOfood. Ce dernier a été financé en 2019 par la Commission européenne dans le cadre du programme Horizon 2020.

AgROBOfood est un projet d'envergure. Est-ce que quarante partenaires et 16 millions d'euros de financements européens ne vous ont pas fait peur ?

Non, au contraire, cela a été, par exemple, une opportunité unique d'entrer en partenariat avec le cluster viticole espagnol INNOVI, basé en Catalogne. INNOVI, partenaire du cluster néo Aquitain Innovin, nous donne accès à ses adhérents qui représentent un bassin de nombreux potentiels utilisateurs finaux de notre solution innovante et on peut dire qu'au-delà des aspects de financement de l'innovation, l'envergure du projet fait d'agROBOfood un outil de prospection commerciale en Espagne très précieux pour Vitirover... Certes, Vitirover est un « petit partenaire » dans cet énorme projet collaboratif, puisque le montant de notre budget n'est que de 120 k€, toutefois un taux de financement de 70% et donc presque 80 k€ euros de subvention sont importants pour une petite entreprise.

Parmi les nombreux partenaires d'agROBOfood il y a une PME rémoise également active dans la robotique agricole. Ceci pose-t-il un problème de concurrence au sein du projet ?

Non, vous devez parler de VITIBOT qui travaille certes dans le domaine de la robotique agricole, mais avec une solution très différente de celle proposée par Vitirover. La PME rémoise met au point des gros robots-tracteurs avec une autre approche que la nôtre, nous sommes complémentaires plutôt que concurrents. Au sein d'agROBOfood nos relations sont donc tout à fait cordiales et nous pouvons réciproquement observer nos avancées grâce au projet, ce qui est vraiment enrichissant.

Dans un temps où les critiques sur l'utilisation du glyphosate et du labour dans l'agriculture ne cessent de croître, dans un temps où la réduction de l'empreinte carbone des entreprises agricoles et industrielles est un énorme enjeu, des alternatives innovantes doivent émerger. C'est donc une aubaine pour l'entreprise girondine Vitirover qui, depuis sa création, a développé un service complet (Vitirover as a Service) avec une logique très ambitieuse d'éco-conception. La solution proposée par cette PME de Saint-Emilion (33) est hautement technologique et consiste à déployer des troupeaux de robots parfaitement autonomes, ultralégers (20 kg), alimentés par des cellules photovoltaïques et dont le travail est supervisé à distance par des « bergers » de l'équipe Vitirover. Ces robots-tondeurs industriels permettent de maintenir la végétation à une hauteur décidée, sans porter atteinte aux sols et vignes, en recréant des prairies, véritable zone de fixation du CO², dans ces espaces « abimés » pendant de longues années par le Glyphosate ou le labour.

Le dispositif Vitirover est une solution clef-en-main dont le viticulteur peut se doter à travers un contrat de prestation avec la PME girondine. Vitirover ne vend pas de robots, mais des hectares entretenus. Vitirover prend un engagement de résultat, le tarif est calculé par hectare et par an et la loi fiscale française considère son utilisation comme une charge et non comme un investissement, ce qui est avantageux.

Pour en savoir plus :

<https://www.vitirover.fr/>
<https://agrobfood.eu/project/>

VALORISATION DES RESULTATS

La défense de la démocratie et des libertés publiques constitue un thème de sciences sociales soutenu par l'Union européenne dans le cadre de ses programmes de recherche et d'innovation.

Prise de décision politique

Comment peut-on activement impliquer les citoyens dans la prise de décisions politiques ? C'est la question que s'est posé le consortium du projet iBias, financé par l'Union européenne à hauteur de 1 655 263 €. La consultation préalable de nombreux et divers groupes d'intérêt est selon iBias la clef pour donner plus de légitimité et une meilleure assise aux décisions politiques. Dans ce contexte, le projet a pu constater que dans les dernières décennies un transfert de certaines compétences du pouvoir central aux collectivités locales a eu lieu, même dans des pays très centralistes, comme la France. Ceci dans le but de mieux répondre aux besoins du terrain. Grâce à une étude menée dans 9 pays européens, l'équipe d'iBias a notamment réussi à mieux comprendre le lien entre contribution à la décision politique et son exécution successive.

Pour en savoir plus : <http://janbeyers.eu/ibias/>

Politique et jeunesse

Comprendre des phénomènes tels que « Friday for future » et à travers cela l'action politique de la jeunesse européenne est un défi que le projet collaboratif européen EURYKA a relevé. Ainsi, il étudie pendant 3 années le comment et le pourquoi de l'implication politique de la jeunesse européenne. Selon EURYKA, cette implication se réalise surtout à travers des alternatives à la participation institutionnelle : changement de mode de vie, manifestations, réseaux sociaux... Des études ont été menées dans des pays revêtant différents niveaux en matière d'inégalités sociales. Ces dernières, ainsi que la socialisation des jeunes, sont les facteurs clés pour leur engagement politique. Ainsi, l'école est vue comme un incubateur important des mouvements collectifs. Finalement, les partenaires du projet ont émis un certain nombre de recommandations, par exemple la création d'un médiateur de jeunesse auprès des institutions européennes, à destination des politiques pour mieux inclure la jeunesse dans les processus institutionnels.

Pour en savoir plus : <https://tinyurl.com/yy57a4p4>

PARTENARIATS EUROPEENS

Substances perfluoroalkyles

Dans le cadre des appels à projets Green Deal, un consortium de trois départements universitaires italiens est intéressé par l'appel H2020-LC-GD pour mettre en œuvre des stratégies visant à prévoir, contrôler et réduire la contamination des sols, des aquifères et des cours d'eau récepteurs par les substances perfluoroalkyles (SPFA). Ils recherchent un coordinateur, PME ou institut de recherche, dans le domaine des technologies d'assainissement et de traitement des eaux, de la détection et de la surveillance des contaminants, des évaluations économiques et sociétales et/ou de l'hydrologie. Date limite pour soumettre des expressions d'intérêt : **31/12/2020**

Pour en savoir plus : <https://tinyurl.com/y6kbtgjj>

Base de ski textile innovante

Une université allemande recherche des partenaires pour un projet de recherche visant à rendre le ski plus durable en développant un nouveau ski écologique qui ne nécessite pas de fart. La base du développement est une construction modulaire avec un matériau textile. Les partenaires recherchés sont des PME ayant une expertise en matière de revêtement, des producteurs de skis et éventuellement des producteurs de fart de ski, intéressés par des produits alternatifs. Une coopération en matière de recherche est envisagée dans le cadre du programme Eureka / Eurostars ou de programmes de financement similaires.

Date limite pour soumettre des expressions d'intérêt : **15/12/2020**

Pour en savoir plus : <https://tinyurl.com/y5gsk3ks>

Décontamination biologique

Une PME espagnole spécialisée dans les technologies de décontamination par plasma atmosphérique froid recherche des partenaires pour soumettre une proposition à projets Eurostars. Le but de celle-ci est de développer un équipement de décontamination avec la technologie de plasma atmosphérique non thermique et une plateforme de capteurs laser et de spectroscopie intégrée pour visualiser le niveau de décontamination biologique. Les partenaires recherchés doivent être spécialisés dans les capteurs laser et la spectroscopie pour la détection d'agents biologiques.

Date limite afin de soumettre des expressions d'intérêt : **01/01/2021**

Pour en savoir plus : <https://tinyurl.com/yxve8avq>

Budget de l'UE 2021-2027

Le Parlement européen et les États membres de l'UE au sein du Conseil ont conclu un accord fixant à **1 800 milliards €** le budget de l'Union européenne pour la période 2021-2027. Ce budget financera des programmes et initiatives pour reconstruire l'Europe de l'après-COVID-19 et construire une Europe plus verte, plus numérique, plus résiliente et mieux adaptée aux défis actuels et à venir.

Energies renouvelables/mer

La Commission européenne a présenté la [stratégie de l'UE sur les énergies renouvelables en mer](#). Celle-ci propose de porter la capacité de production éolienne en mer de l'Europe de 12 GW actuellement à au moins 60 GW d'ici à 2030 et à 300 GW d'ici à 2050.

Enquête

Le [Réseau européen WISE-ACTE](#) lance une [enquête en-ligne](#) sur les impacts du véhicule autonome et connecté. L'enquête vise à recueillir les préférences des usagers dans chaque pays et l'acceptation de nouveaux services de mobilité, tels que les véhicules autonomes et connectés

Bâtiments

La Commission européenne a publié sa stratégie «*Vague de rénovation*». L'objectif : doubler le taux de rénovation des bâtiments résidentiels et non résidentiels dans l'UE au cours des dix prochaines années et de s'assurer que les rénovations conduisent à une meilleure efficacité énergétique.

Médicaments

La Commission a adopté une [Stratégie pharmaceutique pour l'Europe](#), afin de garantir aux patients l'accès à des médicaments innovants et abordables et de soutenir la compétitivité, la capacité d'innovation et la durabilité de l'industrie pharmaceutique de l'Union européenne.

Jeux olympiques 2024

Les 9 et 10 décembre 2020, (en ligne)

Enterprise Europe Network organise une mission virtuelle pour faciliter l'accès des entreprises néerlandaises et françaises des secteurs de la construction durable, des infrastructures sportives et des technologies environnementales, à des informations sur le marché et à de nouveaux contacts commerciaux en vue des Jeux olympiques de Paris de 2024.

Date limite d'inscription : 07/12/2020.

Informations : <https://virtual-trade-mission-os2024-france.b2match.io/>

Santé

Le 10 décembre 2020, (en ligne)

Enterprise Europe Network, le Genopole et Medicen Paris Region, en partenariat avec les Points de contact nationaux PME et Santé, organisent une demi-journée d'information sur les financements européens en santé.

Informations : <https://tinyurl.com/y529zxvn>

DPI

Le 10 décembre 2020, (en ligne)

Enterprise Europe Network organise une réunion d'information en ligne sur le thème «*Droits de propriété intellectuelle (DPI) : éléments clés de votre stratégie d'internationalisation*».

Informations et inscriptions :

<https://tinyurl.com/y6l7e8u2>

Trophées Etoiles de l'Europe

Le 16 décembre 2020, (en ligne)

La 8^e édition des trophées des Étoiles de l'Europe récompensera des coordinatrices et coordinateurs de projets européens de recherche et d'innovation, portés par une structure française. Les 12 lauréats dialogueront en direct avec les participants pour partager leur expérience de coordinateurs et répondre aux questions.

Informations : <https://tinyurl.com/yxnerm4u>

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.