

La lettre info Innovation européenne de l'Agence de Développement et d'Innovation de Nouvelle-Aquitaine

#14

Février
2025

Recevoir les actus innovation européenne

À LA UNE

Exploiter les résultats des projets européens

Comment transformer les connaissances et innovations générées par les milliers de projets déjà financés par le programme Horizon Europe en avancées concrètes pour la société et l'économie ? Deux initiatives boostent leur visibilité et leur utilisation.

La Plateforme des Résultats Horizon

Ouverte à tous, elle diffuse les résultats des projets financés par les programmes européens de recherche et d'innovation. Et ce n'est pas tout : elle connecte par ailleurs les entreprises, centre techniques, décideurs, investisseurs... aux porteurs des projets. L'objectif ? Amener les réalisations de ces projets jusqu'au marché, via de nouvelles collaborations.



La plateforme Booster

Lancée par la Commission européenne, Booster est réservée aux porteurs de projets déjà financés par le programme Horizon : elle leur fournit des services gratuits pour mieux exploiter les résultats issus de leurs projets. Dissémination, stratégie de commercialisation, propriété intellectuelle, identification de réseaux clés... un accompagnement à la carte permet de maximiser l'impact de chaque projet.

> [Horizon Results Platform](#) | [Booster](#)

Contact : europe@adi-na.fr



APPELS À PROJETS

Télécoms

Jusqu'au 07/03/2025

L'entreprise commune (JU) européenne des Réseaux et services intelligents (SNS) a publié son programme de travail 2025. Soit 128M€ pour faire progresser les technologies Beyond 5G/6G et la connectivité. 10 appels à projets sont prévus avec un financement allant de 8 à 24M€ chacun.

> [En savoir +](#)

Alimentation

Jusqu'au 13/03/2025

Entreprises et chercheurs sont la cible de l'appel à projets « Financement à impact » de la communauté d'innovation alimentaire EIT Food, à travers des programmes collaboratifs à grande échelle impliquant au moins 2 entités indépendantes de 2 pays différents (impact de l'alimentation sur les maladies et sur l'environnement ; intégrité des aliments et chaînes d'approvisionnement complexes) et des projets individuels innovants (diversification des protéines ; agriculture régénératrice ; étiquetage, conditionnement et transparence).

> [En savoir +](#)

Jeunes entrepreneurs

Jusqu'au 14/03/2025

Les entrepreneurs européens âgés de 18-40 ans avec moins de 5 ans d'entrepreneuriat et possédant a minima 51 % de la PME/TPE candidate peuvent postuler au **Prix du jeune entrepreneur**. Les 10 finalistes bénéficieront d'un programme de pré-incubation/accélération personnalisé avec un coaching d'experts en pitching et en présentation d'une valeur totale de 20k€.

> [En savoir +](#)

Femmes dans la DeepTech

Jusqu'au 17/03/2025

40 nouvelles figures de la DeepTech seront récompensées par le **3^e appel à projets Women Tech EU**. À la clé, une subvention de 75 k€ et 3 services de mentorat au choix. Un badge d'honneur sera attribué à 20 candidates supplémentaires en reconnaissance de la qualité de leur innovation, soutenant ainsi leur visibilité internationale.

> [En savoir +](#)



Voir tous les appels à projets

FOCUS PME

Il y a 34 technologies d'avenir en Europe

Quelles technologies de rupture sont les plus prometteuses face aux défis sociétaux à relever ? Dans un rapport, le Conseil européen de l'innovation (EIC) liste les 34 technologies émergentes qui pourraient transformer l'économie et la société.

Elles sont classées en trois catégories – technologies vertes, santé, numérique –, et devraient faire l'objet d'un suivi accru, notamment pour leur potentielle contribution aux politiques publiques européennes. Parmi elles : stockage de l'énergie thermique à haute température, bio-impression in situ pour la régénération des tissus internes, matériaux à faible impact et biosourcés pour l'électronique durable, circuits intégrés photoniques innovants pour l'informatique et les TIC de la prochaine génération...

> [Lire le rapport de l'EIC](#)



PARTENARIATS

Thermoplastiques

Un fabricant italien de granulés thermoplastiques et spécialiste des matériaux ignifuges recherche des partenaires de R&D pour un appel Horizon Europe. Les objectifs : remplacement du PTFE dans les thermoplastiques autolubrifiants, développement de solutions ignifuges plus sûres, contrôle qualité par l'IA, réduction des rejets de microplastiques, composés plus durables pour le moulage par injection.

Expression d'intérêt avant le 22/06/2025

> europe@adi-na.fr

Capteurs et photonique

Fabricant espagnol de capteurs optiques recherche des partenaires en vue du dépôt d'un projet Horizon Europe en 2025 sur la photonique : entreprises de développement d'API, de logiciels ou d'IA pour la santé, l'aéronautique, l'alimentation et l'électricité ; fabricants d'équipements d'origine (OEM) ; centres techniques photoniques.

Expression d'intérêt avant le 30/06/2025

> europe@adi-na.fr

3 QUESTIONS À



Philippe Davignon

Directeur commercial de

Genevos



Créée en 2018 près de La Rochelle, Genevos a développé un système intégré de génération de puissance électrique à pile à combustible pour la décarbonation du transport maritime. L'entreprise est partenaire du projet Horizon Europe H2-SEAS (2024-2026).

Pourquoi ce projet ? Genevos a été sollicitée par l'université de Riga pour répondre à un appel à projets Horizon Europe sur la construction d'un bateau dit de petite pêche côtière propulsé par un système énergétique décarboné à hydrogène. Notre savoir-faire sur l'intégration de l'hydrogène dans des bateaux neufs ainsi que notre produit idéal en termes de dimensions nous positionnaient comme partenaire incontournable.

Qu'apporte H2-SEAS à Genevos ? Les projets européens sont très intéressants car ils sont financés de manière forte et s'inscrivent sur le temps long. Travailler aux côtés d'architectes et de chantiers navals européens nous donne accès à des compétences précieuses ainsi qu'à des possibles leviers de développement. C'est aussi un accélérateur pour notre entreprise : nous y installerons la 2^e génération de notre module de puissance à hydrogène de 40 kW.

Et la suite ? Les études générales et le dimensionnement du système hydrogène sont terminés. La construction du navire est sur le point de démarrer, il sera livré en fin d'année puis déployé en France, Lettonie et Lituanie. Pionnier, il servira de démonstrateur technique et commercial, contribuant à donner de la visibilité à cette prochaine génération de bateau de pêche à hydrogène. Quant à Genevos, nous n'allons pas nous arrêter là : les projets européens nourrissent notre stratégie de développement, de nouvelles collaborations sont en cours de discussion !

> [En savoir + sur le projet H2-SEAS](#)

LE PROJET DU MOIS

Des matériaux de seconde main dans le bâtiment

Les gravats constituent le plus important volume de déchets en Union européenne. Or, les efforts de recyclage sont freinés par l'absence de prix compétitifs et de confiance dans la qualité des matériaux. Le secteur du bâtiment peine également à intégrer les principes de l'économie circulaire.



Le projet ICEBERG, financé par Horizon 2020, a mis au point plusieurs approches pour relever ce défi : un outil de démolition intelligente, une plateforme de traçabilité des matériaux en fin de vie, des technologies de tri automatique et de recyclage de haute qualité, de nouveaux produits de construction circulaire dotés de caractéristiques d'éco-conception. Les matières obtenues sont de qualité supérieure. Cependant, certains produits issus du projet restent plus chers que les solutions actuellement disponibles en raison des conditions économiques.

> [En savoir +](#)



APPELS À PROJETS

Hydrogène

Jusqu'au 23/04/2025

Afin de soutenir la création de technologies de pointe dans le domaine de l'hydrogène et de doubler le nombre de vallées de l'hydrogène en Europe, le **partenariat Clean Hydrogen lance** 19 appels à projets pour 184,5 M€, à destination à la fois de la recherche et des entreprises.

> [En savoir +](#)

Industrie bas-carbone

Jusqu'au 24/04/2025

Le Partenariat pour une bio-industrie circulaire (CBE JU) a publié ses appels à projets 2025 (pour 165 M€) : valorisation des biodéchets, matières premières issues de la biomasse, embal-lages circulaires à base de fibres, (bio) raffineries, macro-algues, textile biosourcé, protéines alternatives, polymères/copolymères durables. Une journée d'information et de réseautage aura lieu le 3 avril 2025 en ligne et à Bruxelles.

> [En savoir +](#)

Industrie bio-sourcée

Jusqu'au 17/09/2025

Courant avril, 165 M€ seront proposés au titre de 13 nouveaux appels à projets du **Partenariat pour une bio-industrie circulaire (CBE JU)**. Ils concerneront la valorisation des biodéchets, matières premières issues de la biomasse, embal-lages circulaires à base de fibres, (bio) raffineries, macro-algues, textile biosourcé dès la conception, protéines alternatives, polymères/copolymères à base de SSbD. Une journée d'information aura lieu le 3 avril 2025 en ligne et à Bruxelles, avec de nombreuses possibilités de réseautage.

> [En savoir +](#)

Voir tous les appels à projets

AGENDA

Journée d'information Horizon Europe

10/03/25, Villenave-d'Ornon (33)

Agriculture, alimentation, environnement, bioéconomie : les opportunités de financement européen pour la R&I seront présentées lors d'une journée d'information et d'échange.

> [En savoir +](#)



Financée par



UNION EUROPÉENNE
Fonds Européen de
Développement Régional
Financement dans le cadre
de la reprise de l'économie
à la pandémie de COVID-19

Avec le soutien de



Membre d'Enterprise Europe Network



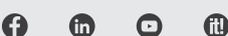
© 2025 - ISSN 3001-5057

Cet email vous est envoyé par ADI Nouvelle-Aquitaine. Si vous ne souhaitez plus recevoir d'information de notre part, vous pouvez vous désinscrire de l'ensemble des diffusions d'ADI ou contacter dpo@adi-na.fr pour tout complément d'information ou faire valoir vos droits.

ADI Nouvelle-Aquitaine

Siège social : 6, allée du Doyen Georges Brus 33600 Pessac
Bordeaux + Bidart + La Rochelle + Limoges + Pau + Poitiers

Suivez-nous sur www.adi-na.fr et



L'innovation au service des transitions

ADI est aux côtés des entreprises et des territoires de Nouvelle-Aquitaine !
N'hésitez pas à contacter nos experts métiers et filières.