

AGENDA PRESSE – Avril 2024

L'actualité presse de l'ADEME Bretagne

12 avril : lancement d'un nouvel appel à manifestation d'intérêt pour développer les projets bretons de rénovation en matériaux biosourcés et en terre crue

Alors que 70% du parc bâti français sera en 2050 constitué d'immeubles construits avant 2012, la Fédération Bretonne des Filières Biosourcées [FB]² lance en partenariat avec l'ADEME un appel à projets intitulé « *Rénover avec les matériaux biosourcés et la terre crue* ». Il s'agit d'accompagner gratuitement les maîtres d'ouvrages bretons et de promouvoir l'usage des matériaux biosourcés tels que la paille, le bois, le chanvre, la terre crue, les textiles recyclés, la ouate de cellulose, le chaume ou encore les algues.



Cet appel à manifestation d'intérêt sera officiellement présenté lors d'une **conférence de presse qui se déroulera le vendredi 12 avril à 14h à la mairie de Pontivy (56)** en présence de Jacqueline Roisil, directrice régionale de l'ADEME Bretagne. La conférence de presse sera suivie d'une **visite du chantier du Tribunal de Pontivy** qui constitue un excellent exemple de complémentarité entre les logiques de réemploi et la mise en œuvre de matériaux biosourcés.

 **Inscription à la conférence de presse** : Charlotte Cloarec / Tél. : 06 40 65 04 01 / c.cloarec@agence-release.com

L'université de Bretagne Occidentale participe à l'eXtreme défi de l'ADEME

Animé par l'ADEME, l'**eXtrême Défi Mobilité** est une opération d'envergure nationale qui vise à accélérer le développement de nouveaux véhicules éco-conçus, légers, simples et moins chers. Ces véhicules ont vocation à s'insérer dans la panoplie des outils de mobilité, entre les vélos à assistance électrique et les automobiles.



EXTREME DEFI
ADEME Mobilité

Concrètement, les candidats constituent des équipes pluridisciplinaires pour travailler en étroite collaboration et participer à ce parcours d'innovation inédit qui mêle coopération et compétition.

Des premiers véhicules de l'eX-trême DEFI rouleront aux alentours de Brest Métropole dès fin avril !

L'Université de Bretagne Occidentale (UBO) mène une expérimentation d'un an en accompagnant 20 volontaires prêts à adopter un nouveau comportement en matière de mobilité. Il s'agit de véhicule à trois roues, catégorisé dans les mobilités actives avec assistance électrique. Ce véhicule en open source et à autoconstruire est une version adaptée du « Vhélio Tech » de l'association « Vélo Solaire pour tous ». Les volontaires participeront à un **atelier de montage pendant une semaine à partir du 22 avril pour apprendre à auto-construire et réparer leur propre véhicule intermédiaire.** Ils pourront ensuite l'utiliser pendant un an.

Informations et contact :

- Sophie Plassart / sophie.plassart@ademe.fr
- Tout savoir sur l'eXtrême Défi Mobilité : <https://xd.ademe.fr>

À propos de l'ADEME

L'Agence de la Transition écologique (ADEME) est un établissement public sous tutelle conjointe des ministères de la Transition écologique et de la Cohésion des Territoires, de la Transition énergétique et de l'Enseignement supérieur et de la Recherche. www.ademe.fr/direction-regionale/bretagne

Contacts presse

ADEME Bretagne

Claire Schio – ☎ 02 99 85 87 06 – ✉ claire.schio@ademe.fr

Horizon Public Conseils

Pierre Chapsal – ☎ 06 71 59 74 18 – ✉ chapsal@horizonpublic.org

France 2030 : 4 lauréats pour la filière bois et bois-construction en Bretagne

Dans le cadre du plan France 2030, l'ADEME opère quatre appels à projets (AAP) spécialement destinés aux acteurs de la filière bois et bois-construction :

- L'AAP « Industrialisation de produits et systèmes constructifs bois et autres biosourcés » ;
- L'AAP « Biomasse chaleur pour l'industrie du bois » ;
- L'AAP « Mixité pour la construction bas carbone » ;
- L'AAP « Soutien à l'innovation dans la construction ».



L'objectif de ces AAP est de faciliter la construction de villes durables et de bâtiments innovants en soutenant la massification de la construction ou de la rénovation bois, et en anticipant une montée en charge de la construction bois et biosourcée. **Suite aux AAP lancés en 2023, 4 lauréats en Bretagne ont été retenus :**

- **Combourg (35) – CAHUEL BOIS**, pour moderniser et développer la capacité de production de la scierie => <https://rahuelbois.com> ;
- **Rennes (35) – RÉALITÉS BUILD TECH INDUSTRIE** pour augmenter la capacité de production de panneau bois 2D et industrialiser la production de modules 3D => www.mayers-buildtech.com ;
- **Saint-Jacques-de-la-Lande (35) – LEGENDRE CONSTRUCTION**, pour doubler la capacité de production des parois à ossature bois et numériser entièrement le process => www.groupe-legendre.com ;
- **Carentoir (56) – GF Palettes**, pour créer une nouvelle ligne de production et valoriser les qualités secondaires en bois d'emballages => https://gfpalette.business.site/?utm_source=gmb&utm_medium=referral ;

Pour en savoir plus

- Communiqué de presse national + liste complète des lauréats en France : <https://bit.ly/48KrFvf>

Autres dates à retenir dès à présent

À partir du 2 mai 2024 : **printemps de l'éco-construction et de la rénovation durable** organisé par la Fédération Bretonne des Filières Biosourcées [FB]² en partenariat notamment avec l'ADEME. Destiné aux professionnels, aux élus et au grand public, cet événement proposera des visites de chantier et de bâtiments, des rencontres et des portes ouvertes dans les territoires bretons, avec un focus final à Rennes Métropole du 13 au 15 juin.

<https://printemps-ecoconstruction.fr>



28 mai 2024 : 1^{ère} journée régionale biodéchets à Brest (29). Organisé par l'ADEME en partenariat avec la Région Bretagne et la DREAL, cet événement réunira les acteurs bretons des biodéchets, de la prévention, de la gestion de proximité, de la collecte et du traitement ainsi que les techniciens, les élus et les représentants des collectivités et des professionnels concernés. Des retours d'expérience seront présentés et un réseau régional sera lancé.

<https://bit.ly/3PPLlaj>



18 juin 2024 : 2^{ème} édition de l'Open de la Transition écologique organisée par Bretagne Compétitivité en partenariat notamment avec l'ADEME. Cette manifestation se déroulera au Palais des Congrès de Quimper (29).

<https://agirpoulatransition.ademe.fr/entreprises/recherche-agenda/2e-edition-open-transition-ecologique-energetique>



Spécial presse

- www.ademe.fr/direction-regionale/bretagne (pour suivre nos « actualités presse » régionales)
- www.presse.ademe.fr (pour suivre nos « infos presse » et infographies nationales)
- @ademe_bretagne et @ClaireSchio (pour vous abonner à nos comptes X - ex Twitter)

À propos de l'ADEME

L'Agence de la Transition écologique (ADEME) est un établissement public sous tutelle conjointe des ministères de la Transition écologique et de la Cohésion des Territoires, de la Transition énergétique et de l'Enseignement supérieur et de la Recherche. www.ademe.fr/direction-regionale/bretagne

Contacts presse

ADEME Bretagne Claire Schio – ☎ 02 99 85 87 06 – ✉ claire.schio@ademe.fr

Horizon Public Conseils Pierre Chapsal – ☎ 06 71 59 74 18 – ✉ chapsal@horizonpublic.org