



ADEME

Agence de l'Environnement
et de la Maîtrise de l'Énergie

DIRECTION RÉGIONALE
Bretagne

2018

Agenda Presse - novembre

L'actualité en bref, le calendrier des événements

Être éco-responsable aujourd'hui pour mieux vivre ensemble demain

À LA UNE

Journées "PCAET / Economie Circulaire", les 6 et 7 novembre 2018 à Locminé.

Consciente qu'il existe des sujets communs entre les deux démarches territoriales « climat-air-énergie territorial » (PCAET) et « économie circulaire », l'ADEME Bretagne organise deux journées thématiques les 6 et 7 novembre à Locminé, en vue de les explorer et définir les actions à mener par les collectivités locales.

Ouvertes aux élus et chargés de missions des EPCI, ces deux journées ont pour objectif de former et sensibiliser élus et chargés de mission aux thématiques déchets, économie circulaire, air, climat et énergie et de co-construire une stratégie globale sur les sujets communs à ces deux politiques territoriales.

Inscrites dans un format inédit, cette manifestation, à l'initiative de l'ADEME, en partenariat avec la Région et la DREAL, permettra aux participants de bénéficier de clés de compréhension afin de développer et renforcer les actions en faveur de la transition énergétique et écologique.

Une visite du site de Liger, unité de gestion des énergies renouvelables inaugurée le 19 mai 2017, est prévue durant ces deux journées.

Contact : Pierre-Marie Rousseau - 02 99 85 87 05

À LA UNE

Colloque "Métiers de la Transition Ecologique et Energétique en Bretagne" - TEE, le 29 novembre à la Maison des Associations, à Rennes.

Dans la continuité de la journée organisée le 28 septembre 2017 sur les Métiers verts et verdissants, l'ADEME Bretagne organisera le 29 novembre 2018, un colloque dédié aux métiers et opportunités de carrière dans les énergies nouvelles et renouvelables aujourd'hui et demain.

Cette nouvelle journée a pour objectif de contribuer à faire se rencontrer l'offre et la demande sur le marché du travail breton. **Au programme** : conférences, tables rondes, ateliers participatifs, vidéos et témoignages.

Grande nouveauté pour cette année, l'ADEME Bretagne organisera en parallèle de cette journée, un **job dating** pour les métiers de la transition écologique et énergétique, de 14h à 17h, à l'Exploratoire de Rennes. Cette rencontre a pour objectif de mettre en relation 15 entreprises bretonnes à la recherche de compétences en TEE et des personnes en recherche d'emploi. De niveau bac/bac pro à bac +4/5, les entreprises bretonnes de la TEE recrutent des postes de techniciens, de chefs de projets ou d'ingénieurs, mais aussi des fonctions supports : électrotechnicien ; technicien de maintenance éolienne, etc.

Ce colloque s'adresse aux représentants des branches professionnelles, aux entreprises, aux organismes de formation initiale et continue, formateurs, enseignants, aux organismes de médiation entre l'offre et la demande (Pôle emploi, Maisons de l'emploi, etc.), aux structures institutionnelles, aux collectivités, aux chambres consulaires et aux partenaires sociaux.

Contact : Laurence Ferrette - 02 99 85 87 13

>> Découvrez le site dédié à l'événement : [ici](#)

>> Accédez au communiqué de presse : [ici](#)

>> Pour aller plus loin : [ici](#)



SAVE THE DATE

Journée Gestion des bio-déchets en restauration collective, le 14 novembre à Torigné-Fouillard.

En partenariat avec le Centre National de la Fonction Publique Territoriale (CNFPT), l'ADEME Bretagne organise une journée de sensibilisation auprès des acteurs du secteur de la restauration collective, concernés par le tri à la source, la réduction des biodéchets, les actions de lutte contre le gaspillage alimentaire. Ces démarches ont été rendues obligatoires par la Loi pour la Transition Énergétique et la Croissance Verte (LETVC).

Ouverte aux élus, cuisiniers, gestionnaires et agents de restauration, chefs d'établissement et chargés de mission prévention, cette journée aura pour objectifs :

- de connaître le contexte réglementaire et les enjeux sur le gaspillage alimentaire et la gestion des biodéchets ;
- d'identifier les différentes possibilités de valorisation des biodéchets ;
- d'acquérir les outils et méthodes pour quantifier, trier et réduire ses biodéchets ;
- d'échanger sur les pratiques et identifier des interlocuteurs sur le territoire pour réaliser un diagnostic déchets, mettre en place des formations, rechercher une filière de valorisation adaptée.

Contacts : Valérie LE BORGNE (CNFPT) - valerie.leborgne@cnfpt.fr

Laurence Ferrette (ADEME Bretagne) - 02 99 85 87 13

>> En savoir plus : [ici](#)

Semaine Européenne de la Réduction des Déchets : les labellisations des actions jusqu'au 09 novembre.

A l'occasion de la Semaine Européenne de la Réduction des Déchets qui aura lieu du 17 au 25 novembre 2018 l'ADEME Bretagne invite tous les porteurs de projet à labelliser leurs actions, jusqu'au 9 novembre prochain, sur le site dédié à la SERD.

Les deux grandes thématiques mises en avant cette année sont : l'alimentation durable avec une toute nouvelle exposition sur ce sujet et le mode responsable (actions SERD liées au réemploi, à la réparation...) avec deux outils : l'affiche « Les 7 conseils pour diminuer nos impacts le revers de mon look » et le livret « Le revers de mon look ».

Comme chaque année, pour recevoir ces nouveaux outils et plein d'autres (jeu de cartes ça suffit le gâchis, l'exposition « L'essentiel sur les déchets », le badge, les guides pratiques, les livrets de recettes...), les porteurs de projets doivent inscrire une ou plusieurs actions.

>> Accédez au site dédié à la SERD : [ici](#)



ÉVÉNEMENT

Journée "Valorisation de la chaleur fatale : une source d'énergie compétitive pour les sites industriels du Grand Ouest", le 21 novembre 2018 à Lorient .

En partenariat avec l'Association technique énergie environnement (ATEE) et la Chambre de commerce et d'industrie (CCI) du Morbihan, l'ADEME Bretagne organise une journée intitulée "Valorisation de la chaleur fatale : une source d'énergie compétitive pour les sites industriels du Grand Ouest", le 21 novembre 2018 à la CCI du Morbihan, à Lorient.

Cette journée aura pour thématique la récupération et la valorisation de la chaleur fatale, et plus particulièrement sur son potentiel d'économie d'énergie et ses enjeux économiques et environnementaux pour l'industrie. L'objectif de cet événement est de **rassembler les acteurs de la chaîne énergétique pour confronter les points de vue et capitaliser les retours d'expériences.**



Cette journée permettra ainsi d'aborder les questions suivantes :

- Quels sont les gisements de chaleur fatale mobilisables ? Dans quels domaines d'activité ?
- Comment récupérer et valoriser cette énergie ? Quelles sont les technologies adaptées aux différents niveaux de température ?
- Comment mener à bien un projet de valorisation de chaleur fatale ?
- Quels sont les dispositifs de soutien des projets ?
- Quels retours d'expériences concrets ?

Au programme : interventions sur les technologies de valorisation, sur la réglementation relative à la chaleur fatale, sur les dispositifs de soutiens financiers relatifs à cette énergie (Fonds chaleur, Certificats d'économies d'énergies - CEE), témoignages d'industriels et point de vue de l'Agglomération de Lorient avec des retours d'expériences de projets de récupération-valorisation d'énergie fatale.

>> [Accédez au programme de la journée et au bulletin d'inscription : ici](#)

>> [En savoir plus : ici](#)

FOCUS SUR UN APPEL A PROJETS

Appel à projets "Biomasse Chaleur Industrie Agriculture et Tertiaire" : deux entreprises bretonnes lauréates, et ouverture de l'édition 2019.

Depuis 2009, le Fonds Chaleur soutient le développement de la production de chaleur à partir d'énergies renouvelables comme la biomasse, la géothermie ou le solaire. Ce dispositif est destiné à tous les maîtres d'ouvrage, hors sphère domestique : entreprises des secteurs agricole, industriel et tertiaire privé, collectivités et gestionnaires d'habitat collectif.

Pour la cible entreprise, l'ADEME a mis en place le dispositif « *Biomasse Énergie et Entreprises* » qui vise le développement de la chaleur renouvelable auprès des entreprises de toute taille (PME, PMI et GE). Dans ce cadre, l'appel à projets (AAP) Biomasse Chaleur Industrie Agriculture et Tertiaire (BCIAT) a pour vocation le développement de projets de production de chaleur à partir de biomasse supérieurs à 12GWh/an.

Les 7 lauréats de l'édition 2018 ont été annoncés le 15 octobre 2018. Parmi eux, deux entreprises bretonnes :

- **SAS SOKA** (entreprise de matériaux) avec une production de 37 GWh/an
- **GUYOT Environnement** (laiterie bretonne) avec une production de 57,6 GWj/an

L'appel à candidatures 2019 est d'ores et déjà lancé et comportera deux dates de clôture : **le 31 janvier 2019 et le 23 mai 2019.**

L'éligibilité des projets est soumise à l'atteinte de performances énergétiques et environnementales. Pour les installations de production de chaleur, une attention particulière sera portée sur les projets se substituant à des combustibles très émetteurs de gaz à effet de serre (comme le charbon). Les aides financières apportées par le Fonds Chaleur sont définies en fonction de la taille du projet et de sa rentabilité économique.

>> [Accédez au communiqué de presse : ici](#)

>> [En savoir plus sur l'édition 2019 de l'AAP et sur le dépôt des dossiers : ici](#)

PUBLICATIONS

Publication d'un Guide de Bonnes Pratiques destiné au secteur de la distribution alimentaire.

L'ADEME Bretagne publie un guide pratique à destination des enseignes de la distribution alimentaire. Ce support comprend 33 fiches d'actions et solutions concrètes visant à réduire l'impact environnemental des enseignes de la distribution, au-delà des exigences légales en vigueur.



Un guide de bonnes pratiques et d'innovations environnementales qui s'inscrit dans une démarche de l'ADEME Bretagne, de valoriser les actions réalisées et renforcer le rôle des magasins de la distribution alimentaire dans la transition écologique. Parmi les actions répertoriées, les initiatives exemplaires des 6 enseignes bretonnes qui étaient engagées dans le **Défi Eco-Actions** : le E.Leclerc de Quimperlé, le Biocoop de Saint-Malo, le Biocoop de Trégueux, l'Intermarché de Pleurtruit, le Super U de Mordelles et l'Intermarché de Montauban de Bretagne.

>> [Accédez au Guide : ici](#)

AMI "FRENCH MOBILITY"

Appel à Manifestation d'Intérêt (AMI) " French Mobility" : quatre projets bretons lauréats.

Élisabeth Borne, ministre chargée des Transports, auprès du ministre d'État et l'ADEME, ont annoncé le 26 septembre, les 26 territoires lauréats de l'Appel à Manifestation d'Intérêt (AMI) « *French Mobility - Territoires d'expérimentation de nouvelles mobilités durables* ».

Cet AMI lancé le 26 janvier 2018 a pour objectif de permettre l'expérimentation et le déploiement dans les territoires de nouvelles solutions de mobilités, plus solidaires, sûres, connectées et intermodales. Il vise à développer des solutions innovantes dans des zones peu denses.

Quatre projets bretons lauréats :

- **Concarneau Cornouaille Agglomération : covoiturage de proximité**
Expérimenter et développer un réseau de covoiturage de proximité s'appuyant sur les trajets effectués régulièrement.

Télécharger la fiche : [ici](#)

- **Communauté de commune De l'Ouest à Brocéliande : Mobil'cité, mobilités citoyennes et rurales**

Réduire le "tout voiture" dans les mobilités quotidiennes. Dissuader de l'usage systématique ou de l'acquisition d'un second véhicule en proposant des alternatives et les infrastructures de qualité. L'expérimentation porte sur un service de Vélo à Assistance Électrique (VAE) et s'inscrit dans le Plan Climat Air Énergie Territoriale. Télécharger la fiche : [ici](#)

- **Ploërmel Communauté : mobilité pour tous**

Faire évoluer ces comportements en proposant un choix de mobilité à partir du pôle d'échange multimodal structuré autour de l'arrêt TER Pontivy-Rennes. Télécharger la fiche : [ici](#)

- **Commune Le Mené : « Aller, Bouger, Voyager dans le Mené »**
Maintenir, Renforcer et Évaluer les solutions de mobilité et expérimentées (auto-stop sécurisé, location ou achat groupé de VAE, mobilité numérique...). Projet à découvrir : [ici](#)

>> [Accédez au communiqué de presse : ici](#)

>> [En savoir plus sur l'AMI "French Mobility" : ici](#)

LES APPELS À PROJETS

AAP REGIONAUX

Territoire économe en ressources

Date limite : 03/12/2018

ADEME Bretagne - Pierre-Marie ROUSSEAU

Chaleur fatale

Date limite : 13/12/2018

ADEME Bretagne - Stéphane LECDINTE

>> [Pour en savoir plus sur les AAP régionaux : cliquez ici](#)