



## Communiqué de presse

Lundi 6 novembre 2017



### Le SDEC ENERGIE inaugure sa **Fabrique Energétique**

Le SDEC ENERGIE s'est engagé à développer des **actions concrètes** en faveur de la transition énergétique, avec un accompagnement fort en matière **d'information, de sensibilisation et de pédagogie**. C'est dans cet objectif que le syndicat a créé un nouvel espace au sein de sa Maison de l'Energie, dénommé la **Fabrique Energétique**, qui sera inaugurée par Jacques LELANDAIS, Président du SDEC ENERGIE et Catherine GOURNEY-LECONTE, Conseillère régionale, mardi 7 novembre 2017 à 11h30 (dans les locaux du SDEC ENERGIE). La Fabrique s'articule autour de 3 espaces, pour servir 3 objectifs : se former, échanger et découvrir.

#### **Se former à la transition énergétique avec l'exposition**

Le SDEC Energie a conçu une formation animée spécifique pour les collectivités qui s'engagent dans un Plan Climat Air Energie Territorial (PCAET). En utilisant l'exposition de la Fabrique Energétique comme support, cette animation d'une demi-journée permet de sensibiliser aux enjeux, comprendre les acteurs, leurs rôles dans la mise en œuvre de la transition énergétique et plonge les collectivités dans le futur énergétique de leur territoire.

#### **Echanger et partager avec les Ateliers de la transition**

Les Ateliers de la transition s'articulent autour de réunions thématiques, de visites et de présentations d'innovations qui s'appuient sur l'expérience des collectivités, sur l'apport de connaissances et sur l'avis d'experts. Des ateliers ont déjà eu lieu ou sont programmés prochainement tels que « la place du gaz dans la transition énergétique » avec GRDF ou la coopération et la solidarité avec le fournisseur d'électricité Enercoop.

#### **Découvrir avec les Comptoirs de l'innovation**

Au sein de la Fabrique Energétique, les **Comptoirs de l'innovation sont ouverts à nos partenaires pour mettre en valeur les technologies innovantes** qui construiront le changement à venir. Cet espace vient enrichir la Fabrique Energétique de supports, produits et logiciels et tout autre démonstrateur à la pointe de l'actualité. L'objectif est aussi de faire connaître les initiatives locales et de valoriser les savoir-faire et avancées technologiques.

A l'occasion de l'inauguration de la Fabrique énergétique, vous pourrez découvrir :

- Le réseau électrique dans la transition énergétique en réalité virtuelle, avec ENEDIS ;
- L'application « défi rénovation » pour identifier et combattre les déperditions d'énergie dans l'habitat, avec le GRAPE (groupement régional des associations de protection de l'environnement) ;
- La présentation de panneaux solaires photovoltaïques avec SNCA SOLAR, entreprise normande qui a fabriqué les modules de la route solaire de Tourouvre-au-Perche (61) ;
- Le bus électrique à l'essai par Kéolis et la Communauté Urbaine de Caen la Mer, que les visiteurs pourront tester.

Comptant sur votre participation.

#### **Contact :**

- Alban RAFFRAY – Responsable du service Energie – 02 31 06 61 64 – 06 08 61 38 58 – [araffray@sdec-energie.fr](mailto:araffray@sdec-energie.fr)
- Sandrine MARIE-LE BRUN – Responsable Communication – 02 31 06 61 71 – [smarie@sdec-energie.fr](mailto:smarie@sdec-energie.fr)

**Le SDEC ENERGIE, le service public de l'énergie dans le Calvados :** Réunissant toutes les communes du département et de nombreuses intercommunalités, le Syndicat Départemental d'Energies du Calvados est un acteur public majeur des enjeux énergétiques du département. Le SDEC ENERGIE agit pour la transition énergétique en accompagnant les collectivités locales depuis la production d'énergie, en passant par la distribution jusqu'à l'utilisation. **Son objectif :** œuvrer pour un aménagement énergétique du territoire, équilibré et cohérent, qui favorise la transition énergétique tout en préservant l'intérêt de ses adhérents et de chaque habitant du Calvados. [www.sdec-energie.fr](http://www.sdec-energie.fr)