

### Objectifs des ateliers de la transition énergétique

Cette rencontre est la suite des ateliers du forum ENERGIE du 4 mai 2015 à Villey Saint Etienne. L'objectif de ces ateliers de la transition énergétique est d'identifier des axes de travail à poursuivre, des chantiers à ouvrir, des actions à conduire dans les 5 prochaines années et ainsi de construire un programme d'actions « **Territoire à Energie Positive** » TEPos 2015-2020 en lien avec le projet de territoire du Pays 2015-2020.

Vous trouverez ci-dessous les principales actions, chantiers identifiés lors de ces ateliers de la transition énergétique.

Ces propositions issues de ces ateliers seront repris par les élus du comité de pilotage TEPos en vue d'élaborer le programme de transition énergétique « Terres de Lorraine ».



### ATELIER A : SENSIBILISATION - EDUCATION

- **Eclairage à Energie Positive** : comment réduire les plages horaires d'éclairage dans les communes en sensibilisant les habitants et les élus aux réelles économies
- **Concours et défi « 1000 familles à énergies positives »**
- **Plan Collège et énergie** : Mise en réseau des collèges concernés par le « Plan Collège » dans le cadre de leur rénovation énergétique à mobilisant différents niveaux d'acteurs : gestionnaires, élèves ... en vue de développer des échanges de pratique
- Accompagner et soutenir la **démarche Energie du collège de Vézelize** et diffuser auprès d'autres établissements notamment avec radio DECLIC

## ATELIER B : ECONOMIE

### Plateforme énergétique :

- Définir une offre de formation adaptée aux besoins des artisans et de proximité, vers une montée en compétences sur le champ environnemental
- Créer un réseau local d'artisans avec une garantie sur la qualité (au-delà des labels environnementaux)
- Connecter les maîtres d'œuvre / bureaux d'étude et architectes à la démarche

### Efficacité énergétique :

- Communiquer / sensibiliser les entreprises (Publier par exemple les éléments du diagnostic Air Lorraine)
- Communiquer sur les gains financiers immédiats  
Supports mobilisés : journaux d'entreprise, repas entre chefs d'entreprises
- Promouvoir les dispositifs financiers d'efficacité énergétique comme les contrats de performance énergétique qui engage les bureaux d'étude sur les travaux réalisés et les retours garantis à l'entreprise

### Lien territoire / université :

- **Former en amont** comme par exemple le Diplôme Universitaire « conduite de méthanisation » par l'ENSAIA
- **Développer les collaborations « université - petites entreprises »** (peut-être en demandant plus d'investissement temps aux entreprises) ou rémunérer au résultat.

### **Synthèse : chantiers prioritaires :**

**Chantier 1 :** rendre l'offre plus lisible (dispositifs existants, les comportements « énergivores » en entreprise, les gains accessibles immédiatement, les modalités de financement... Organiser des campagnes de communication et de sensibilisation à travers des journaux d'entreprises, des déjeuners de chefs d'entreprises, etc.

**Chantier 2 :** Organiser le réseau de partenaires (bureaux d'étude, entreprises, partenaires universitaires, etc.) pour que chacun s'engage sur les résultats (exemple : contrat de performance énergétique)

## ATELIER C : HABITAT

Dans le cadre de la mise en place d'une **plateforme de rénovation énergétique** en Terres de Lorraine qui vise à rapprocher l'offre des entreprises d'un territoire avec les besoins des particuliers en rénovation énergétique, 3 axes de travail pour développer la demande de travaux de rénovation énergétique ont été identifiés :

- Mise en place d'un **PASS de rénovation énergétique** permettant d'accompagner le particulier dans son parcours de rénovation en mobilisant les ressources, informations nécessaires
- Mise en place d'un **conseiller en rénovation énergétique**, interlocuteur unique s'appuyant sur les différents réseaux présents (EIE, financeurs, ...)
- Réalisation d'une **étude spécifique sur le patrimoine lorrain ancien** en s'appuyant notamment sur la rénovation de bâtiments communaux exemplaires, de chantier école. Cette étude visera à produire des fiches pratiques, des guides afin de développer les compétences et l'activité des entreprises

### Mutualisation :

- Développer les **groupements d'achats, groupements d'artisans** pour les entreprises
- Développer la mutualisation des études, au niveau des particuliers ; économie d'échelle au niveau d'un quartier

## ATELIER D : TRANSPORT ET URBANISME

### Urbanisme :

- Développer l'échange, la concertation entre les intercommunalités et les communes au niveau de l'élaboration des Plans Locaux d'Urbanisme et PLU intercommunaux en vue de structurer l'habitat de demain
- Intégrer les **enjeux énergétiques dans les documents d'urbanisme** ⇒ Promouvoir des PLU et PLUI labélisés « TEPos »
- Reconquérir les centres bourgs et des centres villes/villages en identifiant, capitalisant les projets moteurs, innovants

### Transport :

- Rendre l'offre de transport accessible et adaptable
- Mieux communiquer sur l'offre existante déjà accessible
- **Développer les offres de mobilité alternatives, démarches citoyennes** : mobilité solidaire ...
- Permettre un bon niveau de débit Internet en milieu rural (zone blanche) afin d'éviter certains déplacements

## ATELIER E : PRODUCTION D'ÉNERGIES RENOUVELABLES

Connaitre, maîtriser et valoriser nos ressources naturelles pour la production d'énergies renouvelables locales ?

- **Développer, mobiliser** (interne ou externe) **une ingénierie de projet EnR** (diagnostic, expertise, réseaux, réglementation, veille...) afin

-D'identifier des filières potentiels d'avenir (exemple : l'hydrogène ...)

-D'accompagner les porteurs de projets de production d'EnR notamment les collectivités locales ?

Enjeu : faciliter le développement de projets d'ENR sur nos territoires face aux défis technologiques et aux contraintes réglementaires, administratives

- **Mieux connaître notre potentiel EnR**

Une ressource à enjeux identifiée : la biomasse et en particulier le bois

Expérimentation auprès de quelques communes : état des lieux de la ressource bois, débouchés actuels et futurs ...

- **Développer** (en complément des dispositifs de vente aux réseaux « nationaux » existants : ErDF, GrDF) **l'auto consommation sur le territoire** pour maîtriser nos ressources (logique de circuits courts)