# COMPTE-RENDU

Lundi 03 juin 2019

Lieu : Caserne de Saive, salle Sud (1er étage)

Heure de début : 18h30

Heure de fin :

Participants :

|  |  |
| --- | --- |
| Citoyens | Pilotage |
|  | Paulette | Corman | Adrien |
|  | Ghislain | Renery | Christophe |
|  | Matthieu | Corman | Gilles |
|  | David | Nossent | Françoise |
|  | Martine | Moor | Paul |
| Torres | Enrique | Beaumont | Laurent |
|  | Stéphane | Grigoletto | Ferdi |
|  | Nicole |  |  |

**Prochaine réunion:** le lundi 17 juin à 19h00, Caserne de Saive, salle Sud (1er étage)

# Présentation par Laurent

## Quelques rappels

* + - Nécessité de solutions globales au niveau local
		- Toutes les idées sont bienvenues
		- « Il faut, Ya ka » n’est pas une option, à nous de porter les projets le plus loin possible
		- Idées :
		- Avantages / inconvénients
		- Caractéristiques / Faisabilité
		- Coûts
		- Financements possibles
		- Subsides potentiels
		- Timing

## Caractéristiques SMART pour qu’un projet aie toutes les chances d’aboutir

* + - Spécifique
		- Mesurable
		- Atteignable
		- Réaliste
		- Temporel



## Evaluer les projets



## Construire son plan d’action

* voir schéma assez semblable à ce qui a déjà été dit

****

# Relais par Adrien et proposition de tour de table :

* + 1. Adrien :
		- Chercheur ULiège - 25 ans
		- Motivations : Changer notre modèle basé sur les énergies fossiles - Se réapproprier l’énergie - Etre autonome = Impact sur le coût => Aspect social -
		- Idées : Voir ailleurs et s’inspirer
		1. Eric :
		- Travaille chez fluxys - travaille dans le bâtiment en complémentaire - 3 enfants – Trembleur
		- Motivations : Recherche d’alternatives - Comment moins consommer ?
		- Idées : Maison avec des pneus - Exemple sur l’Allemagne Hambourg autonome en électricité - Primes = avancer l’argent > socialement c’est un souci > recherche de solutions pour les personnes moins riches (centrale d’achat ?)
		1. Ghislain :
		- Formation Ingénieur industriel Gramme - carrière aux TEC
		- Motivations : Produire localement une énergie propre
		- Idées : électricité > panneaux photovoltaïques et éoliennes domestiques - quid d’une cartographie dynamique des toitures pour l’isolation ? - Stockage
		1. David :
		- Motivations : Rejoint les points mentionnés
		- Idées : S’inspirer des autres communes - Quid de la taxation à posteriori - Et comment s’en prémunir pour la suite ?
		1. Matthieu :
		- Motivations : Vient poser des questions
		- Idées : Quid de le production et de l’empreinte écologique, de l’empreinte sociale des panneaux photovoltaïques
		1. Martine :
		- Motivations : Rejoint les autres
		- Expériences : Pas d’expérience si ce n’est l’intérêt pour le sujet - participera aux autres ateliers pour voir dans lequel elle se retrouvera le plus
		1. Stéphane :
		- Expérience : expérience « vie du déchet » - expérience sur sa propre construction - production d’électricité au niveau local - maison passive > consommation mazout OK mais pas électricité
		1. Nicole :
		- Motivations : Curieuse - Petits ruisseaux deviennent de grandes rivières
		1. Paulette :
		- Motivations : Curieuse des idées qui vont émerger - grande maison bien isolée jusqu’au dernier étage habité - Comment isoler le toit ? - Comment se faire aider pour améliorer son propre habitat ?
		1. Ferdi :
		- Enseignant
		- Motivations : La collectivité apporte à tout le monde mais chacun apporte à la collectivité - Démarche personnelle d’économie
		- Expériences : Audit énergétique école - Vieille ferme
		- Idées : bâti mauvais - Changement à grande échelle
		1. Gilles :
		- 25 ans - Chercheur à l’ULiège dans le nucléaire –
		- Idées rejoignent celles déjà mentionnées
		1. Christophe :
		- 45 ans - Professionnel du bâtiment (spécialisation toiture isolation et photovoltaïques 500 installations réalisées)
		- Motivations : Pas d’affinité particulière avec l’atelier mais transversalité
		- Idée : Cours d’eau - Vis d’Archimède - faisabilité - (Ferdi : Influence sur le biotope ?) - Ghislain > Utilisation de l’eau chaude de Blegny Mine (Laurent attention UNESCO)
		1. Paul :
		- Technicien bureautique
		- Motivations : Réduire le CO2 - isolation - énergie verte - l’énergie qu’on ne consomme pas c’est la meilleure (soleil - éolien – hydraulique)
		- Expériences : panneaux solaires sur son habitation
		- Idée : moulins à eau (Bolland - Berwinne) - projets éolien, en contact avec Bernard Pevée
		1. Jacques :
		- Heureux retraité actif - Comité de pilotage - gestion du réveil
		- Expérience : isolation toiture - Poêle à pellets remplacement énergie fossile
		1. Françoise :
		- Graphiste - agence de com
		- Motivations : Communication et transversalité
		- Idée : Portail d’information vers chacun pour promouvoir les bons gestes au quotidien, pour donner l’information sur les aides, pour informer sur ce qui se fait…

# Comment fonctionner par la suite

* + - Chaque personne qui le souhaite travaille à son idée et prépare un document qui la présente et l’envoie par e-mail au reste du groupe avant le 17 juin
		- Prochaine réunion, on expose les idées et puis on choisit celle(s) par la(les)quelle(s) on commencera
		- Laurent met à disposition des documents pour les particuliers qui peuvent servir de base pour l’idée personnelle, Françoise les envoie par e-mail.

**Ordre du jour de la prochaine réunion : collecter les différentes idées de projet – identifier les actions prioritaires – répartir les projets & nommer un rapporteur par projet.**

**Prochaine réunion:** le lundi 17 juin à 19h00, Caserne de Saive, salle Sud (1er étage)