

# Mission de transition énergétique



## La Barre et Orchamps

# Présentation – 2 communes et un projet de territoire

## Présentation des communes :

### La Barre – Commune rural

- Maire : Philippe Gimbert
- Nombre d'habitant : 250
- Budget de fonctionnement :

### Orchamps – Commune rural

- Maire : Regis Chopin
- Nombre d'habitant : 1000
- Budget de fonctionnement :

## Un projet énergétique de territoire

### Une vision :

- Sobriété, Efficacité
- Produire, sensibiliser, mobiliser
- Réduire les coûts de fonctionnement

### Concrètement :

- Sobriété et efficacité :
  - Énergétique des bâtiments communaux
  - Eclairage public
  - Chauffage salle des fêtes d'Orchamps
- Produire, sensibiliser et mobiliser :
  - Co-développement d'un projet éolien citoyen
  - Mission de transition énergétique

# Deux initiatives interdépendantes

## Co-développer un projet éolien citoyen Porter une mission de transition énergétique

### Le projet éolien Arnéole

#### Une posture transparente :

- Lors des municipales
- Compte-rendu des réunions de COPIL
- Permanences publiques

#### Co-développement de territoire :

- SEM EnR citoyennes – Jura et Doubs
- SEML Côte-d'Or Energies
- Jurascic - Coopérative citoyenne

#### Sensibilisation et concertation :

- 3 ateliers Eolien et Paysage
- Zone d'implantation des éoliennes
- Permanences et réunions publiques

**Communiquer**

**Décider**

**Financer**

**Collectivité**

### La mission de transition énergétique :

#### Coconstruire un plan de sensibilisation et mobilisation :

- Groupe de Travail composé de :
  - Maires, élus, citoyens, salariés Jurascic

#### Animer des ateliers pour nos administrés :

- Fresque du climat
- Atelier 2 Tonnes
- Ciné-débat
- Kit-PV

#### Mobiliser autour de projet citoyen de production d'EnR :

- Grappe photovoltaïque en autoconsommation
- Projet éolien Arnéole

**Sensibiliser**

**Transmettre**

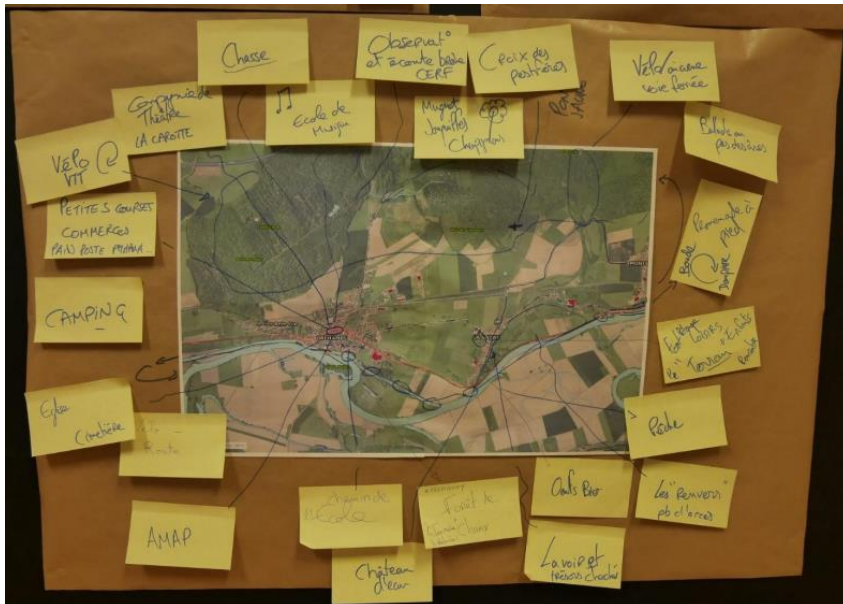
**Inspirer**

**Citoyens**

## Zoom sur l'animation éolien et paysage

## Objectifs des ateliers :

- Partager une représentation commune du territoire
- Dresser un diagnostic du territoire
- Ce qui est ou n'est pas souhaitable pour mon territoire
- Construire des scénarios d'implantation d'éolienne



# Les avantages de ces initiatives :

## Projet éolien Arnéole :

- Un projet citoyen éolien porté par les élus et des acteurs locaux
- Des prises de décision concertée prenant compte de multiples contraintes
- Aucune opposition citoyenne face au projet
- ...

## Mission de transition énergétique :

- Des citoyens sensibilisés et convaincu face à l'urgence
- Des citoyens prêts à agir pour leur territoire
- Emergence d'un collectif pour porter des projets photovoltaïque sur les communes
- ...