



Atelier de 
l'innovation

Territoire à énergie positive :
**enjeux et opportunités
pour le Haut-Béarn ?**

LUNDI 10 DÉC. 2018 > 18h00
ESPACE JÉLIOTE > OLORON STE-MARIE



La place aux projets photovoltaïques en autoconsommation



Démarche volontaire de la Mairie



- ❑ Volonté de produire des énergies renouvelables et de maîtriser les énergies
- ❑ Montée en puissance grâce au label TEPCV - Territoire à énergie positive pour la croissance verte en mai 2016

Stratégie de la transition énergétique



Maîtriser les consommations énergétiques

- Plan d'économies d'énergie bâtiments publics
- Plan d'économies d'énergie éclairage public
- Développement pour la mobilité douce
- Sensibilisation



Développer les énergies renouvelables

- Photovoltaïque et solaire thermique
- Hydro électricité
- Méthanisation
- Bois énergie
- Géothermie

Projets photovoltaïques



❑ Pourquoi ?

- ❖ Produire une énergie renouvelable
- Autoconsommation -> consommer l'énergie produite

❑ Les projets :

- ❖ Centre Technique Municipal : Travaux décembre 2018– février 2019
- ❖ Complexe sportif du Trinquet : Consultation en cours
- Volonté de poursuivre le développement des projets



❑ Retours sur les consultations des entreprises :

- ❖ Peu d'entreprises qui ont répondu à la consultation avec publicité locale
- ❖ Manque de qualification réglementaire
- Obligation aujourd'hui de lancer les consultations avec publicité nationale

Enjeux

❑ Développement des projets

- Nécessité d'avoir des entreprises locales pour répondre aux consultations pour garder l'économie sur le territoire
- Nécessité de formation pour obtenir les qualifications nécessaires

- ❖ Vivier important de projets potentiels
- ❖ Développement de l'économie locale

Production locale d'énergie

-> Consommation locale d'énergie

-> **Entreprise locale**

