

## Le SIECF Territoire d'Énergie Flandre : un territoire d'excellence en matière de transition énergétique

**P**résidé par Michel DECOOL, le SIECF territoire d'énergie Flandre est un syndicat de communes, à la carte, qui regroupe les 98 communes de Flandre (198 000 habitants). Créé en 1966 pour assurer le développement et le renforcement des réseaux d'électricité, le SIECF territoire d'énergie Flandre a progressivement élargi ses domaines d'intervention, notamment en matière de **transition énergétique**. Il est aujourd'hui doté de **7 compétences** : électricité - gaz - éclairage public - communications électroniques - infrastructures de recharge pour véhicules électriques - réseaux publics de chaleur - bornes de recharge GNV et bio GNV. Les communes de Flandre peuvent transférer une ou plusieurs compétences parmi les 7 exercées. Le SIECF TE Flandre permet de **centraliser l'ingénierie et d'agglomérer des be-**

**soins similaires, sources d'homogénéisation et de gains financiers. Il privilégie la synergie des territoires ruraux et urbains, en apportant un service équitable et de proximité en tout point de Flandre. La Flandre est désormais un territoire d'excellence en matière de transition énergétique en travaillant sur tous les volets : réduction des consommations d'énergie (rénovation des bâtiments, de l'éclairage public et lutte contre la précarité énergétique), production d'énergie localement (solaire et méthanisation), mobilité propre (développement d'un réseau de bornes IRVE pour véhicules et vélos électriques notamment).**

**OXELAERE**  
**Rénovation**  
d'une ancienne longère  
afin d'y créer un  
**ESTAMINET**  
**CANTINE SCOLAIRE**

## Le SIECF Territoire d'Énergie Flandre , le Syndicat de l'Énergie de l'Oise et la Fédération Départementale d'Énergie de la Somme : lauréats de ACTEE 1

Les 3 syndicats ont fait le choix de mutualiser leurs efforts afin de porter le dispositif ACTEE1 sur des territoires ruraux des Hauts de France. L'objectif est :

- s'appuyer sur 3 économies de flux
  - disposer de matériels techniques permettant d'instrumenter finement les diagnostics thermiques
  - se doter d'un logiciel de suivi des consommations énergétiques
  - d'auditer 1200 bâtiments sur les 3 territoires
- et ainsi permettre aux collectivités de passer à l'action en matière rénovation énergétique.

**ACTEE** Action des Collectivités  
Territoriales pour  
l'Efficacité Énergétique



## 👉 Présentation de la Commune d'Oxelaëre

La commune d'Oxelaëre (519 habitants), se trouve à une dizaine de kilomètres au nord-ouest de Hazebrouck (Département du Nord – Région Hauts de France), en Flandre. La Commune est membre de la Communauté de Communes de Flandre Intérieure (CCFI) et du Syndicat d'énergie des Communes de Flandre / territoire d'énergie Flandre (SIECF TE Flandre).

À l'ombre de Cassel, au pied du mont éponyme, le petit village d'Oxelaëre dévoile ses maisons de briques rouges. La commune incarne à merveille

le patrimoine de Flandre. Elle est considérée comme l'un plus beau village du Nord Pas de Calais.

**Stéphane Dieusaert est Maire d'Oxelaëre depuis 2008. C'est lui qui a, avec son Conseil municipal, imaginé et lancé ce projet d'estaminet / cantine scolaire.**

## 👉 Le projet

Le projet se situe sur la **place du village**.

Le projet consiste en un **aménagement du Cœur de village**, cet aménagement s'appuie notamment sur la création d'une cantine scolaire et d'un estaminet. Cette opération vise en outre la **redynamisation du centre village et le renforcement des liens intergénérationnels**. Il est également prévu l'aménagement d'un jardin public.

## 👉 La rénovation du bâtiment

Il s'agit de la **réhabilitation d'un ancien commerce, devenu entre-temps une habitation**.

Le montant HT prévisionnel des travaux est **420 000 € HT**

La fin du chantier est programmée pour **Novembre 2020**.

## 👉 La rénovation énergétique via le programme ACTEE

Le SIECF TE Flandre a accompagné la Commune afin de réaliser une rénovation énergétique efficace et qualitative. Dans ce cadre, **l'économiste de flux du SIECF TE Flandre a conseillé la commune et son maître d'œuvre dans le choix de matériaux et matériels efficaces, dans le choix également du mode de chauffage. La disponibilité et l'efficacité de l'économiste de flux ACTEE ont permis la concrétisation de cette rénovation qualitative sur les critères des fiches CEE :**

- Plafonds isolants et panneaux de plâtre aux performances acoustiques
- Eclairage LED

- Chaudière Gaz naturel à condensation avec thermo régulation et panneaux acier.

- Caisson VMC pour la cuisine et les sanitaires

Les menuiseries sont en bois dans un souci de préserver le caractère patrimonial du bâtiment.

**Le SIECF TE Flandre soutient la rénovation énergétique par le biais de son fond 'Maîtrise de la demande en énergie' à hauteur de 22 600 €.**



## 👉 La Commune d'Oxelaëre : au cœur de la transition énergétique

La commune va accueillir très prochainement **une centrale solaire sur une friche industrielle** (friche issue du chantier de construction de la ligne TGV) **sur plus de 20 hectares**.

La commune pourra très prochainement se fournir **en gaz vert produit localement** puisque 2 unités de méthanisation agricole vont entrer en fonction en 2020. 2 autres projets agricoles devraient également entrer en vigueur en 2021.

Le SIECF TE Flandre a également lancé un programme de **rénovation de l'éclairage public de la Commune d'Oxelaëre**.

**Une borne de recharge pour véhicules et vélos électriques via le réseau éclairage public** sera expérimentée dans les prochaines semaines.

Siège en Mairie d'HAZEBROUCK  
Bureaux : 30, rue Warein  
BP 70189 – 59524 HAZEBROUCK

☎ : 03 28 43 44 45 - @ : siecf@ville-hazebrouck.fr



@siecf59



@siecf