



SCIC Vigneux Tournesoleil

Dès 2008, les premiers contacts sont pris avec la commune pour créer un partenariat et ainsi installer des panneaux photovoltaïques gérés et financés par des citoyens sur des bâtiments communaux. Rapidement, le projet s'oriente vers le groupe scolaire Charles Perrault à Vigneux-de-Bretagne, sur lequel ont été installés en 2010 des panneaux solaires photovoltaïques produisant l'équivalent de la consommation de l'école plus quelques bâtiments communaux. Au total, c'est plus de 50 habitants qui ont investi dans le projet. Depuis 2013, les frais de constitutions sont amortis et la SCIC est depuis bénéficiaire.

Localisation : Vigneux-de-Bretagne (44)

Données techniques

- Type(s) d'énergie(s) : Photovoltaïque
- Puissance estimée : 11 kW
- Production annuelle estimée : 14 500 kWh/an (équivalent de la consommation de 6 foyers hors chauffage)

État d'avancement du projet

- Émergence : 2008
- Développement (Étude de faisabilité) : 2008-2009
- Financement : 2010
- Construction : Fin 2010/début 2011
- Exploitation : 2011

Financement et partenaires

- Investissement total (estimé) : 70 000 €
- Montant des fonds propres : 55 000 € (50 citoyens, part minimum 50 €)
- Emprunt bancaire : 15 000 €
- Partenaires financiers : ADEME (subvention pour frais de constitution et études juridiques), Commune de Vigneux (250 € au capital et prêt de la toiture de l'école)
- Partenaires techniques : URSCOP (pour monter la SCIC), ADEME

Autres données

A la fin de la période de tarifs d'achat, les panneaux seront cédés à la commune pour 1€ symbolique qui continuera à les exploiter.

Contact

contact@vigneux-tournesoleil.fr