

# PCER

NOUVELLE-AQUITAINE



Producteur Coopératif d'Énergies Renouvelables





# Notre société

---

Créé en 2008, PCER a été pensé comme un outil de tiers-investissement régional au service du développement de projets d'énergies renouvelables sur le patrimoine de collectivités, d'entreprises et d'associations.

Son actionnariat est composé d'acteurs institutionnels et de personnes physiques (salariés, personnalités de la société civile, experts) avec un but commun et organisé autour du statut SCIC (Société Coopérative d'Intérêt Collectif)



# Notre société

## SCIC (Société Coopérative d'Intérêt Collectif)



**Un statut juridique** qui sous-tend une adhésion forte aux valeurs coopératives fondamentales :

- La démocratie avec le respect du principe un homme / une voix,
- Un sociétariat multiple et diversifié ayant pour finalité l'intérêt collectif au-delà de l'intérêt individuel de ses membres,
- L'intégration économique et sociale du projet sur le territoire,

mais aussi

- Un caractère non-spéculatif (dividendes plafonnés, intérêt collectif),
- Une légitimité territoriale,
- Une vision long-terme.





# Notre société

---

Avec plus de 14 années d'existence, PCER est un développeur / investisseur / exploitant d'énergies renouvelables expérimenté :

- 24 centrales photovoltaïques en exploitation



- 1 centrale hydroélectrique en cours de rééquipement



## **GROUPE PCER EN CHIFFRES :**

3 salariés à temps plein

2,6 MWc de puissance installée

Capitaux Propres PCER (2020) : 1 672 687 €

2 filiales : PCER Carline (Ombrières Photovoltaïques) et PCER Bleuet (Hydroélectricité)

Chiffres d'Affaires PCER & filiales (2020) : 965 342 €

# Notre société

---

Une stratégie qui s'est adaptée au marché et à la réglementation pour se concentrer aujourd'hui sur le développement :



des projets d'ombrières de parking photovoltaïques et des petits parcs au sol (< 5MWc),



des petits projets hydroélectriques industriels (100 à 250 kW).

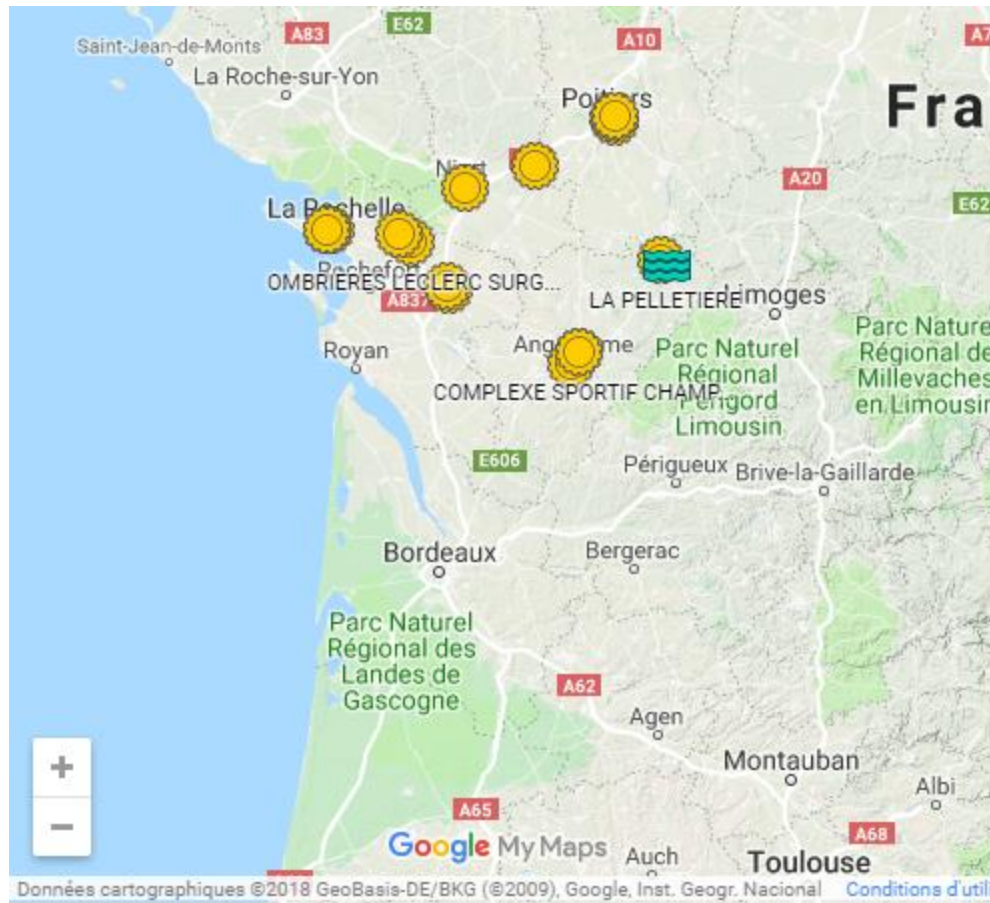
Une offre de services qui s'appuie sur l'expérience accumulée avec ses propres centrales :

- études de faisabilité,
- missions d'expertise ou d'audit,
- assistance à maîtrise d'ouvrage / maîtrise d'œuvre
- conduite de centrales pour le compte de tiers.



Une démarche partenariale avec des entreprises aux compétences complémentaires pour démultiplier sa capacité d'intervention à l'échelle du territoire de la Nouvelle-Aquitaine

# Nos implantations



Références en fonctionnement :

- 14 projets d'ombrières photovoltaïques
- 5 projets photovoltaïques en toiture
- 1 projet hydroélectrique

# Nos implantations

---



OMBRIERES GRAND-POITIERS  
3 x 250 kWc (2018) en AO CRE  
4000 m<sup>2</sup> DE SURFACE

# Nos implantations

---

## LANDES (17) : Caractéristiques du projet

- Surface totale occupée par la centrale : 550 m<sup>2</sup>
- Une ombrière de parking + une ombrière boulodrome
- Puissance installée : 100 kWc
- Production annuelle : 115 MWh
- **Mise en service : janvier 2022**



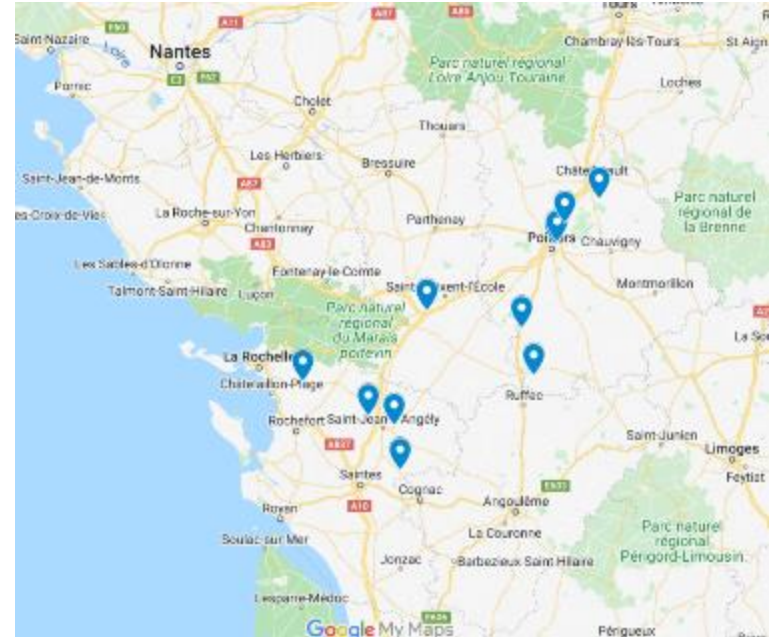


# Nos projets en développement

En cours :

- 12 projets en ombrières photovoltaïques en développement pour 5 MWC de puissance cumulée.

Usages : parkings, boulodrome, tribunes de stade, stockage...



→ Une logique de « grappe de projets » qui est désormais indispensable pour l'équilibre économique des opérations.



## **PCER**

58 rue de la Marne  
86000 Poitiers

Tél : 05 49 50 77 25

Courriel : [contact@pcer.fr](mailto:contact@pcer.fr)

Site internet : <http://www.pcer.fr>