

## SOLEIL DE ROUZÈDE

29 juin 2020

**Communiqué de presse**

**La centrale photovoltaïque de Rouzède, située en Charente, s'ouvre au financement participatif et citoyen sur la plateforme Lumo.**



Le chantier de la future installation photovoltaïque de Rouzède avance à grand pas. Réalisé par la société SOL'R PARC CHARENTE, issue du partenariat entre CALITOM et le SDEG16 et SERGIES, ce parc photovoltaïque devrait voir le jour d'ici quelques mois. Les travaux, initiés en janvier dernier, ont pu reprendre en mai 2020 avec la pose des panneaux et se poursuivront cet été pour une mise en service effective prévue en septembre 2020.

Aujourd'hui, **le parc photovoltaïque s'ouvre au financement participatif et citoyen sur la plateforme Lumo**. Cette opération est proposée en exclusivité aux riverains du projet.

### **Une revalorisation du site grâce à l'implantation d'une centrale photovoltaïque**

La particularité de ce projet réside en son lieu d'implantation, puisque cette future centrale est installée sur un ancien site d'enfouissement technique des déchets ménagers qui a été exploité de 1979 à 2009 par Calitom, le service public des déchets.

Propriétaire du site, Calitom a souhaité valoriser ce centre d'enfouissement fermé et trouver une source de financement des investissements consacrés à sa réhabilitation, grâce à cette installation photovoltaïque

Construit et exploité par SERGIES, la centrale de Rouzède d'une puissance de 4,1 MW permettra de produire chaque année 5 126 MWh d'électricité bas carbone, soit l'équivalent de la consommation électrique de 1 075 foyers.

### CHIFFRES CLES

4,1 MW de puissance installée  
20 000 m<sup>2</sup> de panneaux photovoltaïques  
5 126 000 kWh énergie produite / an  
1 075 foyers alimentés en électricité / an  
410 tonnes eq. CO<sub>2</sub> évitées / an

### Une démarche participative et citoyenne

En accord avec ses valeurs et ses engagements, SOL'R PARC CHARENTE met en place du financement participatif dans ses projets d'énergies renouvelables afin de permettre aux habitants et aux collectivités de bénéficier directement de la richesse générée par leur parc d'énergies renouvelables.

Ainsi, pour sa 3ème réalisation, SOL'R PARC CHARENTE ouvre le projet au financement participatif sur la plateforme Lumo, son partenaire de longue date. La collecte s'ouvre ce jour pour une période de quatre mois.

Ce dispositif, réservé aux habitants de la Charente, de la Dordogne et de la Haute-Vienne, permet de créer du lien fort avec les territoires et ses habitants

Grâce à cette solution d'investissement 100% en ligne, innovante et responsable, Lumo offre l'opportunité à tout un chacun d'orienter son épargne vers un projet local, durable et à impact, sans compromis sur la rentabilité. Il s'agit là d'un moyen fort d'impliquer les riverains dans l'avenir de leur région et de les faire bénéficier très concrètement de la richesse économique locale.

Rendez-vous sur <https://lumo-france.com/projets/soleil-de-rouzede>.

Pour participer, inscrivez-vous sur le site et communiquez les documents obligatoires pour consulter, étudier et investir dans ce projet.

### LE FINANCEMENT CITOYEN

Objectif de collecte : 150 000 euros

Montant minimum de la souscription : 50 euros

Montant maximum de la souscription : 2 000 euros

Durée : 5 ans

Taux d'intérêt : 4%

Exclusivité réservée aux habitants de la Charente, la Dordogne et la Haute-Vienne

#### Contacts :

**Lumo** : Florence SCHWOB – [florence@lumo-france.com](mailto:florence@lumo-france.com) - 01 42 13 23 49 - 06 43 63 10 86

**Sergies** : Typhaine BUORS - [typhaine.buors@soregies.fr](mailto:typhaine.buors@soregies.fr) - 05 49 89 34 06 - 06 10 73 65 25

**Calitom** : Alexa BADIN - [ABADIN@calitom.com](mailto:ABADIN@calitom.com) - 05 45 65 22 52

*Lumo vous recommande d'être vigilant avant tout investissement. Les investissements comportent un risque d'illiquidité, un risque d'avoir un rendement inférieur aux attentes et un risque de perte totale ou partielle du montant investi. Diversifiez votre épargne, n'investissez que l'argent dont vous n'avez pas besoin à court terme et n'investissez pas dans ce que vous ne comprenez pas.*

#### A propos de Lumo :

Fintech française fondée en 2012, et intégrée au groupe Société Générale en 2018, Lumo est la plateforme transactionnelle de référence pour le financement de projets d'ampleur en réponse à l'urgence écologique. Elle propose des solutions d'investissement aux particuliers et aux entreprises pour participer au financement de projets ayant un impact positif.

Depuis sa création, Lumo rassemble une communauté de 10 000 Lumonautes ayant participé à plus de 80 collectes en France, pour un montant total de 9 millions d'euros. Cet engagement a permis la production de 600 Gwh d'électricité bas carbone chaque année, équivalente à la consommation de 130 000 foyers, et d'éviter 50 000 tonnes de CO<sub>2</sub> par an.

Lumo est aussi la première start-up française labellisée B-Corp attestant que la société répond à des exigences sociétales, environnementales et de gouvernance, ainsi que de transparence envers le public.

[www.lumo-france.com](http://www.lumo-france.com)

#### A propos de Sergies :

**SERGIES**, entreprise du Groupe SORÉGIES, a été créée en 2001 par la volonté des 265 communes adhérentes au Syndicat ÉNERGIES VIENNE. Elle met tout son savoir-faire au service des **énergies renouvelables** par l'aménagement et l'exploitation des moyens de production décentralisés, ainsi que par la promotion de la maîtrise de la demande en énergie.

**Installée à POITIERS, SERGIES se positionne comme l'investisseur local** qui agit pour un développement maîtrisé et concerté de ses projets de production d'énergie d'origine renouvelable. SERGIES est une société par actions simplifiée ; son capital social de 10 100 010 € est détenu par SORÉGIES.

**SERGIES** compte déjà de nombreuses réalisations à son actif :

- **13 parcs éoliens** dont Le Rochereau, 1<sup>er</sup> parc éolien du département de la Vienne (2008)
- Plus de **400 000 m<sup>2</sup> de panneaux photovoltaïques** exploités en toiture et au sol
- Des participations dans **3 unités de méthanisation** agricole

Ces réalisations permettent une production effective de **361 GWh/an** d'énergies renouvelables, qui représentent **43% de la consommation des clients résidentiels du territoire du Syndicat ÉNERGIES VIENNE**. Ce taux est à rapprocher de l'objectif de la loi sur la transition énergétique, qui est d'atteindre au niveau national, 32% d'énergie renouvelable en 2030. Site : [www.sergies.fr](http://www.sergies.fr)

**A propos de Calitom :**

Calitom est une collectivité publique ayant pour compétence la collecte et le traitement des déchets ménagers de Charente.

Plus d'infos sur [www.calitom.com](http://www.calitom.com)