



Notre société

System Off Grid est un cabinet d'ingénierie et de conseil spécialisé en énergie solaire. Parce que nous croyons aux atouts de cette énergie renouvelable, notre objectif est simple : favoriser son déploiement et sa massification via :



- 1 **L'accompagnement des entreprises, collectivités et investisseurs** dans la solarisation de leur patrimoine immobilier, foncier et financier.
- 2 **La digitalisation de notre savoir-faire** pour optimiser et simplifier toutes les étapes d'un projet solaire (suite d'outils Gyrosun).
- 3 **Le partage de nos connaissances** à travers la formation professionnelle, la publication d'articles et de conférences.

System Off Grid se distingue par **son expertise et son indépendance**, assurant à ses clients des installations performantes, compétitives et durables.

Nos prestations

- **Planification et stratégie** de solarisation de patrimoine et de territoire
- **Ingénierie Projet / AMO** : études de faisabilité, avant-projet détaillé, consultation et pilotage des entreprises, réception des installations et mise en service
- **Assistance à l'exploitation** : télésurveillance, analyse des performances, contrôle de la maintenance
- **Expertises** : diagnostic performance, audits Techniques, due diligence
- **Formations**

Chiffres clés

- Création en 2012
- 6 personnes en 2018, dont 1 docteur et 3 ingénieurs
- 450 k € prévisionnel en 2018
- 35% d'activités à l'international

Nos clients

- Industriels, tertiaires et agricoles
- Collectivités & Syndicats d'Electrification
- Architectes, Maîtres d'Œuvre et BET Fluides

Nos Expertises

- Autoconsommation individuelle et collective
- Microgrids & Stockage
- Centrales en toiture, en ombrières et au sol
- Systèmes hybrides et électrification rurale

JEI
jeune
entreprise
innovante

Le cabinet développe **GyroSun, un outil de modélisation** technico économique de systèmes énergétiques complexes (autoconsommation individuelle et collective, stockage, systèmes hybrides) et de supervision des installations en exploitation.



SYSTEM OFF GRID

L'Expertise des Solutions Energétiques Durables



Nos réalisations en France



Intermarché Concarneau - Lanriec - 300 kWc *1er Lauréat AO Autoconsommation mis en service*

Couverture de 20 % de la consommation électrique, amélioration confort client

- Etude de Faisabilité, recherche d'optimum économique
- Candidature Appel d'Offre Autoconsommation
- Etudes détaillées, Consultation des entreprises, Suivi des travaux
- Suivi administratif du projet



Espace Villeneuve - Commune d'Aizenay, Vendée *23 kWc en Autoconsommation*

- Etude de Faisabilité Autoconsommation - APS
- Maîtrise d'œuvre Photovoltaïque - APD- DCE-Suivi de Travaux

Nos réalisations à l'international



Bénin - Electrification de 12 villages *Centrales Hybrides 30 et 40 kWc*

- Conception détaillée
- Suivi de chantier
- Mise en service
- Formation à la maintenance



Nigeria - Lagos TOTAL Head Office *Couplage PV-Diesel 110 kWc*

- Conception détaillée
- Suivi de chantier
- Mise en service
- Formation à la maintenance

SYSTEM OFF GRID

14 Rue Claude Chappe
85 000 La Roche sur Yon - France

www.systemoffgrid.com
+ 33 (0)2 52 43 02 03
contact@systemoffgrid.com