

Guide "Photovoltaïque et collectivités territoriales : Guide pour une approche de proximité"

Mis à jour le 17 mars 2016

[Enregistrer dans mes ressources](#)

Les collectivités territoriales disposent de nombreux leviers pour faciliter le développement de projets photovoltaïques sur leurs territoires. Selon leur degré d'implication, elles peuvent agir à plusieurs niveaux : créer un cadre favorable au développement de projets, apporter des financements adéquats, accompagner les porteurs de projets, voire participer au montage de projets.

Ce guide, à destination des collectivités territoriales, a pour ambition de poser le cadre d'analyse des projets photovoltaïques sous l'angle d'une approche de proximité. Il n'a pas vocation à être utilisé comme un guide opérationnel mais plutôt à susciter des questionnements transversaux à la lumière de nombreux retours d'expériences menées dans ce domaine par des acteurs publics locaux.

[GUIDE ADEME - Octobre 2014 - accessible ici.](#)

Découvrez d'autres contenus similaires

- [Guide "Photovoltaïque et collectivité...](#)

[Enregistrer](#)

- [Guide "circuits alimentaires de proxi...](#)

[Enregistrer](#)

- [Guide "Les collectivités territoriale...](#)

[Enregistrer](#)

- [Guide "Evaluation climat des budgets...](#)

[Enregistrer](#)

- [Guide "Les collectivités territoriale...](#)

[Enregistrer](#)

- Le 20.11.2021

[Formation "L'approche territoriale de l'alimentation"](#)

- **Guide "Méthanisation et Dialogue Terr...**
[Enregistrer](#)
- **Une approche par les communs, avec le...**
[Enregistrer](#)
- **Guide "les initiatives collectives pr...**
[Enregistrer](#)
- **Guide "PLUi et GEMAPI: vers une appro...**
[Enregistrer](#)
- **Guide pour les démarches d'économie t...**
[Enregistrer](#)
- **Guide "Planification et programmation...**
[Enregistrer](#)

Abonnez-vous !Recevez le meilleur de l'information régionale DD & Climat

[S'inscrire](#)