

# Développer l'énergie solaire et impliquer les habitant·es de votre territoire dans les Hauts-de-France

Mis à jour le 13 septembre 2021

**Solaire en Nord**, une structure unique qui informe et accompagne tout porteur·euse de projet désireux·euse de développer l'énergie solaire à travers le déploiement d'**installations individuelles ou collectives**. Citoyen·nes, collectivités, entreprises et associations peuvent être à l'origine de projets photovoltaïques, et c'est encore mieux quand ils.elles le font ensemble !

## Un peu d'histoire

Créée en 2005, l'association Solaire en Nord promeut le développement de l'énergie solaire et l'implication citoyenne dans la transition énergétique. En 2011, l'association **Solaire en Nord** crée l'association Solis, dédiée spécifiquement au montage de projets collectifs photovoltaïques citoyens en partenariat avec les collectivités.

En 2013, l'association crée [Solis Métropole](#), la 1ère coopérative citoyenne de production locale d'électricité en Hauts-de-France, pour mettre en œuvre des projets de toitures solaires photovoltaïques citoyennes sur la métropole de Lille.

Au 1<sup>er</sup> janvier 2021, **Solaire en Nord et Solis association fusionnent**. **Solaire en Nord** devient désormais votre interlocuteur unique en région sur le thème de l'énergie solaire.

## Nos missions

Elle souhaite “*informer, aider, agir*” pour développer individuellement et collectivement l’utilisation de l’énergie à partir du soleil et l’investissement citoyen.

- **informer** sur les performances du photovoltaïque dans les Hauts-de-France ;
- **orienter et aider** les particuliers intéressés à faire le choix de cette énergie propre ;
- **assurer une veille** technologique, législative et réglementaire pour en informer particuliers et collectivités ;
- **mener une démarche éducative** d'appropriation citoyenne de la transition énergétique et de la protection de l'environnement : sobriété, efficacité énergétique, renouvelables ;
- **féderer les citoyen·nes** aux côtés des collectivités, des entreprises, des gestionnaires de patrimoine ou autres, autour de projets locaux, pour développer des toitures solaires photovoltaïques collectives, portées ou non, par des sociétés locales de production (SCIC et SAS).

L'association mobilise, conseille, accompagne et forme des porteurs de projets (citoyen·nes, collectivités, entreprises, associations...) et développe des projets collectifs “clés en mains” au service des territoires et des sociétés locales et coopératives de production d’énergies renouvelables.

**Solaire en Nord** est membre de l’[APES](#), de la [MRES](#) et de réseaux nationaux comme le [CLER](#), [GPPEP](#) et [Energie Partagée](#). Ce dernier impulse et accompagne des projets d’énergie renouvelable portés et maîtrisés par les acteurs de territoire.

La loi sur la transition énergétique (juillet 2015) et la COP 21 marquent des volontés politiques nationales et internationales d’engager un processus vertueux de transformation de nos modes de production et de consommation. **Elle incite et autorise désormais les collectivités à développer les énergies renouvelables avec les habitant·es en participant au capital de société de production.** Notre ambition est de contribuer, à notre niveau, à la mise en place d’un nouveau modèle énergétique au service des territoires : un modèle juste, soutenable, organisé dans le cadre d’une gouvernance partagée et démocratique, avec une énergie locale, renouvelable et accessible à tous et à toutes.

## **Actualités**

En avril 2021, un nouveau chargé de mission, [Etienne Vaudet](#), a été recruté pour conforter l'activité de l'association.

À ce jour, l'association [Solaire en Nord](#) rassemble 180 adhérent-es, un conseil d'administration de 12 personnes et 2 salariés.

L'association accompagne [Solis Métropole](#) dans la réalisation et l'animation citoyenne autour de 4 projets en cours : celui du [Bazaar St So](#) à Lille en chantier durant ce mois de mai et 3 autres sont en cours de programmation à [Lezennes](#), [Quesnoy sur Deûle](#) et [Wargnies le Grand](#) pour **une puissance totale de 144 kWc de panneaux solaire photovoltaïque**.

### **Pour aller plus loin**

Actualités à retrouver dans [la rubrique dédiée de Solaire en Nord](#)

Guides, vidéos, témoignages, outils ludiques, formations, ... à retrouver dans [la rubrique dédiée d'Énergie Partagée](#)

Contact : [contact@solaire-en-nord.fr](mailto:contact@solaire-en-nord.fr) / 06.16.37.26.83 / [www.solaire-en-nord.fr](http://www.solaire-en-nord.fr)

## **Découvrez d'autres contenus similaires**

- [La SEM Énergies Hauts-de-France au service...](#)
- [Lancement de la SEM Énergies Hauts-de-France](#)

- [Communautés de travail en Hauts-de-Fr...](#)

[Enregistrer](#)

- [Sobriété foncière et égalité des terr...](#)

[Enregistrer](#)

- [Communautés de travail actives en Hau...](#)

[Enregistrer](#)

- [Tour d'Horizon Climat-Énergie Hauts-d...](#)

[Enregistrer](#)

- Le 24.09.2024

[Rencontres Biodiversité Hauts-de-France : « Engageons nos territoires pour préserver la nature »](#)

- [Bio en Hauts-de-France au cœur de la trans...](#)

- [Mise en récit des territoires et Écon...](#)

[Enregistrer](#)

- [Le cadastre solaire du PMA : un outil pour...](#)

- Le 15.11.2024

[Journée régionale des Plans Climat Air Énergie Territoriaux \(PCAET\) en Hauts-de-France](#)

- [Mieux-vivre en Hauts-de-France : nouv...](#)

[Enregistrer](#)

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

[S'inscrire](#)