



Premiers souscripteurs devant l'école de St Alban de Montbel,  
premier toit pour Avant-Pays Solaire

## ACTUALITES

Dans ce numéro :

- Une coopérative citoyenne d'énergie, qu'est-ce que c'est ?
- Des nouvelles de notre 1er projet : la centrale solaire de l'école de St-Alban,
- Les Kits solaires en autoconsommation avec Solarcoop,
- La Campagne de souscription se poursuit,
- A la recherche d'ambassadeurs solaires à St-Alban

## Une coopérative citoyenne d'énergie, qu'est-ce que c'est ?

En mutualisant nos actions et notre investissement financier, nous augmentons le développement des énergies renouvelables et la sensibilisation des enfants et habitants à la maîtrise de l'énergie, la sobriété.

Plus de renseignements sur notre site :

[www.avant-pays-solaire.fr](http://www.avant-pays-solaire.fr)

Nous sommes maintenant 31 sociétaires citoyens participant à hauteur de 50 à 1500 €, ainsi que la commune d'Ayn dans le collège collectivités.

## La campagne de financement se poursuit

Nous recherchons toujours de nouveaux souscripteurs sociétaires (à partir de 50€) pour financer le toit photovoltaïque de l'école de St-Alban : <https://avant-pays-solaire.fr/participer/>

De plus, l'augmentation de nos fonds propres permettra de renforcer notre assise financière, afin de pouvoir développer et financer de nouvelles toitures photovoltaïques. Cette quête de nouveaux clients est notre seconde importance aujourd'hui.

REJOIGNEZ NOUS !





## Des nouvelles de notre 1er projet La centrale solaire de l'école de Saint Alban :

Les travaux de rénovation de l'école avancent, et la toiture va être mise à notre disposition par la commune mi juillet, pour nous permettre d'installer les panneaux solaires photovoltaïques. Le câblage électrique et la mise en place des onduleurs sont prévus cet été. Enedis a d'ores et déjà réalisé les travaux permettant le raccordement de la centrale et mis en place le point de livraison. La mise en service devrait donc intervenir comme prévu à l'automne 2024, avec l'injection de nos premiers kWh.

**N'hésitez pas à nous rejoindre pour faire grandir cette initiative citoyenne.**

Merci à nos partenaires, APEM, ARA, Alpes Contrôle, et la commune de Saint Alban.

## Les Kits Solaires en autoconsommation

Avant-Pays Solaire et Solarcoop vous ont proposé une commande groupée de kits photovoltaïques. Nous sommes satisfaits de cette première initiative qui va permettre à 5 familles de gommer une partie de leur facture d'électricité grâce à l'installation rapide de quelques panneaux (7 kits de 1 à 3 panneaux).

Ce n'est qu'une première, nous prévoyons de renouveler l'opération. Rendez-vous sur notre site, [www.avant-pays-solaire.fr](http://www.avant-pays-solaire.fr) pour plus de détails sur cette commande. Nous ferons témoigner les acheteurs sur l'installation et l'utilisation. Nous prévoyons déjà une 2ème commande groupée pour l'automne.

[www.avant-pays-solaire.fr](http://www.avant-pays-solaire.fr)

## A la recherche d'ambassadeurs solaires à St-Alban de Montbel :

Qui seraient mieux placés que les élèves en 1<sup>ère</sup> ligne voyant les travaux de leur école, pour une sensibilisation à l'énergie solaire. La coopérative citoyenne **Avant Pays Solaire** avait rendez-vous le vendredi 21 Juin avec les enfants de CE2, de CM1 & CM2 de l'école de St-Alban pour une information sur les énergies renouvelables, ainsi qu'une présentation de la façon dont les 88 panneaux photovoltaïques installés en toiture de leur école allaient participer à la production d'électricité locale.

C'est aussi un des objectifs de la coopérative et du projet sur l'école que de participer à la sensibilisation sur les enjeux énergétiques. Et cela fait partie de leur programme scolaire !



[contact@avant-pays-solaire.fr](mailto:contact@avant-pays-solaire.fr)

**Rejoignez-nous :**

En prenant 1 part, **50€ ou plus**, vous participerez à cette belle aventure du développement du solaire sur notre territoire pour gagner en autonomie grâce à l'énergie renouvelable.