

Édito du président :

Dégringolade du prix de rachat EDF : est ce une mauvaise nouvelle pour notre modèle de développement CVT ?

Bonjour à toutes et à tous,

Le marché subventionné EDF OA des installations solaires pour particuliers à l'air de vivre ses derniers instants. La tranche moins de 9 kWc voit le prix de vente de l'électricité excédentaire passer de 13 cts à 4 cts et la prime à l'installation également divisée par 3.

Les pouvoirs publics ont annoncé vouloir se désengager rapidement de ce soutien aux particuliers pour les petites installations.

Et pendant ce temps à l'Assemblée Nationale un "moratoire sur les ENR" a été porté au débat puis aux votes... (voir ici [une récap des épisodes](#) qui ont fait chauffer notre monde des ENR et au-delà). Ce coup ci, ce n'est pas passé au vote, ouf.

Bref, notre dispositif ACi n'en est que renforcé, puisque complètement indépendant du soutien public.

Pour rappel les prix des installations déployées aujourd'hui permettent d'avoir un prix de kWh autour de 3 cts. On sera donc encouragé à auto consommer davantage pour ne pas avoir à dépenser 20 cts par kWh, et les calculs de rentabilité et d'amortissement sur tous ces matériels et dispositifs (et au gré des évolutions de tarifs) restent incontournables.

Sommaire : Avant quelques news, nous allons ainsi aborder dans cette gazette plusieurs dispositifs qui permettent d'augmenter le taux d'autoconsommation de votre installation solaire. Évidemment ça se fera par un investissement supplémentaire pour du matériel en ce qui concerne l'ajout d'une capacité de stockage ou de borne de recharge pour voiture électrique ou par un abonnement pour bénéficier d'une batterie virtuelle qui permettra de stocker de l'électricité l'été pour une restitution l'hiver. Tous ces dispositifs pouvant allègrement se superposer.

CVT et ses techniciens bénévoles vont vous aider à mieux consommer et à augmenter votre autoconsommation sans vous noyer dans de l'hyper-technologie.

Faites appel à nous. Des compagnons ont déjà de l'expérience et sont disposés à vous faire bénéficier de leur expérience.

Utilisez les nombreux liens internet de cette gazette pour vous informer !

Et n'oubliez pas de remplir le questionnaire pour qu'on vous propose un accompagnement personnalisé 😊

Bonne lecture et bel été 🌞

Benoît Gonsolin
bgonsolin@gmail.com



Les nouveaux dispositifs :

Dispositifs avec batteries

Notre partenaire fournisseur met à son catalogue une batterie qui se branche directement sur une prise et une fois adossée à un compteur d'énergie de type Shelly mono ou triphasé ([voir lien ICI](#)) permet d'améliorer drastiquement le taux d'autoconsommation quelque soit votre centrale onduleur ou micro-onduleur ([voir lien ICI](#)).

Quand il y a du surplus d'électricité de production, la batterie se charge ; quand il y a appel de courant du réseau, la batterie met à disposition tout ou partie (limite 2400W). C'est automatique, juste la taille de la batterie à dimensionner pour couvrir une période de 10 h par exemple. Assez facile à installer. Ces systèmes batteries sont compatibles avec toutes les installations solaires.

On peut espérer ainsi ne pas solliciter le réseau entre 70 et 80% de l'année (de mi mars à mi octobre).

Compter un budget de 1500€ pour 2,88 kWh + 850€ par pack de 2,88 kWh ; le prix du kWh stocké est ainsi aux alentours de 8 cts€ ; ce qui devient compétitif et inférieur au prix du kWh restitué de la batterie virtuelle.

On peut lancer une **commande groupée** en fin d'été et prévoir un accompagnement CVT ad hoc au dimensionnement et à l'installation, faites le nous savoir en remplissant le [questionnaire "accompagnement CVT" ICI](#).

Dispositifs de charge dynamique de voiture électrique

Afin d'accroître son taux d'autoconsommation, il existe des bornes de type V2C qui permettent, une fois couplées avec un compteur d'énergie (mono ou triphasé), de ne mettre dans la batterie de la voiture que l'excédent/surplus de l'électricité solaire sans prélever sur le réseau.

C'est bon pour le porte monnaie. Assez facile à installer. C'est compatible et même complémentaire des batteries chimiques ou virtuelles. Certains compagnons l'ont déjà en place ;

On peut aussi vous **aider au déploiement**, faites le nous savoir en remplissant le [questionnaire "accompagnement CVT" ICI](#).

Aide à souscription d'une valorisation de surplus

CVT est maintenant référencé pour faire les dossiers UrbanSolar Energy.

Avec ce dispositif de "batterie virtuelle", vos surplus de production d'électricité seront stockés l'été et restitués l'hiver (moyennant coût "d'abonnement" et "charge de transport" sur réseau)... Le kWh rendu coûte aux alentours de 9 cts€, comme la batterie chimique mais sur une plus longue durée. C'est le dispositif actuel qui est le plus rentable. Compatible avec une batterie chimique.

Si vous souhaitez valoriser vos surplus via ce dispositif de batterie virtuelle ou rentrer dans l'AutoConsommation Solidaire, merci de remplir le [questionnaire "Valorisation Surplus" -> ICI](#)

A ce jour nous avons fait 14 dossiers; pourquoi pas vous ?

Si vous avez besoin d'accompagnement de CVT (modification de votre installation, etc.) faites le nous savoir en remplissant le [questionnaire 'accompagnement' ICI](#).



Les news :

L'Assemblée Générale 2025

L'AG de l'exercice 2024 s'est tenu le 14 juin à St Jean d'Hérans. Elle a rassemblé une quarantaine de personnes et a permis à 4 nouvelles personnes d'entrer dans le Conseil de Gestion pour son renouvellement. On leur souhaite d'apporter toute leur énergie et de trouver la place qui leur plaira, les projets sont nombreux et intéressants.

Vous pouvez télécharger [ICI le rapport d'activité 2024](#), que vous pouvez aussi faire circuler pour expliquer nos champs d'actions et des chiffres clés. Vous en saurez plus sur l'ensemble de nos activités et aurez envie de nous rejoindre aussi !

Devenir Actionnaire aux CVT

Il est toujours possible de souscrire des "parts" dans la société (SAS) CVT en temps que nouvel actionnaire ou renforcer votre participation. L'action est à 125€, c'est aussi une façon de soutenir notre démarche.

Il faut nous fournir, 1 justificatif de domicile, copie de carte d'identité et un chèque ou virement du nombre d'action x 125€.

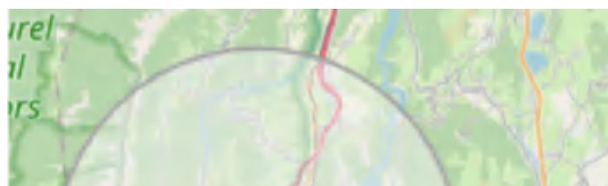
Auto-Consommation Solidaire (ACS)

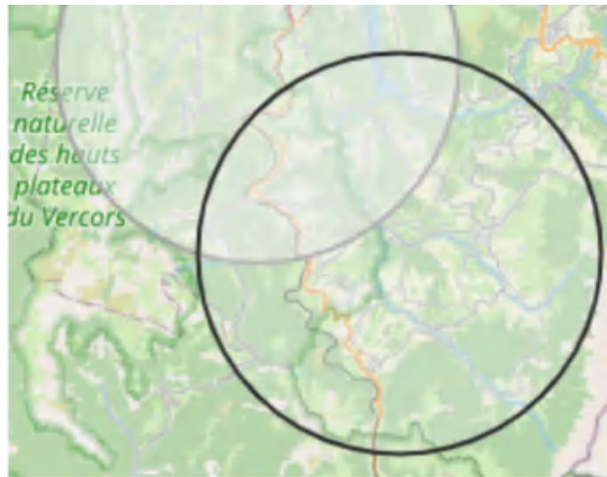
Cette ACS consiste à regrouper des compagnons producteurs qui souhaitent donner leur surplus à des familles en précarité énergétique et à des structures de l'Économie Sociale et Solidaire du Trièves. Les limites géographiques d'une boucle est de 20 km de diamètre.

A ce jour, la boucle Monestier de Clermont sera constituée de 8 producteurs (39 kWc d'installations soit 26 MWh annuels à distribuer : la consommation annuelle de 6 familles) et de 2 producteurs sur celle de Mens/Clelles (9 kWc, 4 MWh annuels).

Vous aussi vous voulez rejoindre cet élan solidaire en Trièves en remplissant le questionnaire ICI.

Si vous souhaitez en savoir plus vous pouvez contacter Jean François (jfhly@orange.fr) ou remplissez le [questionnaire de prise de contact pour être rappelé ICI](#).





les 2 premières boucles d'ACS sur le Trièves

Précarité énergétique

Nous sommes toujours très engagés pour venir en aide aux familles en précarité énergétique du Trièves en leur proposant :

- Donner une centrale de 4 panneaux en autoconsommation (propriétaires) sans reste à charge ;
- Rentrer dans une boucle ACS avec de l'électricité gratuite (propriétaires et locataires) ;
- Accompagner dans une meilleure gestion de leurs "pratiques énergies" ;

👤 Vous pouvez visionner [ICI](#) une partie de notre activité au service des plus fragiles.

Vous pouvez aussi contribuer à soutenir financièrement ces actions avec nos partenaires TTE, Pep's, la Réserve... C'est -> [ICI](#)



Communication :

Une nouvelle plaquette ACI

Nous avons fait une nouvelle plaquette sur l'ACi qui est téléchargeable [ICI](#) qui peut être donnée aux gens que vous connaissez et qui pourraient être intéressés par une installation solaire comme vous. Elle décrit la démarche, donne quelques prix. Il y a à l'intérieur un QR code qui permet d'aller directement au questionnaire pour rentrer dans le processus de l'ACi.

Communiquez-la autour de vous avec les explications qui vont bien. Ça nous fera gagner du temps et vous ferez des heureux.

Sachez que les prix sont maintenant stabilisés et compétitifs et que les batteries

commencent à faire leur apparition dans notre réseau.

Vous êtes notre meilleur vecteur commercial.

Baissez vos factures d'électricité avec de l'auto-installation!

l'accompagnement de qualité

Installez votre centrale solaire
Produisez votre électricité et l'Auto-consommer
Valorisez le surplus de production
Allez vers plus de Sobriété et de Solidarité

Les Centrales Villageoises du Trièves vous forment & vous aident
dans le Débranchement, les Assemblées Automatisées, l'achat de Matériel, l'installation, le Travail d'Entretien...

Les Centrales Villageoises du Trièves sont une entreprise citoyenne du Trièves créée en 2013 de façon démocratique et gérée par des habitants bénévoles dotés de statuts de type coopératif avec plus de 200 actionnaires, 8 communes Triévoises et la CC Trièves

Rejoignez nous :
Mail : act@cvtrieves.fr
Site Internet : cvtrieves.fr

Centrales Villageoises du Trièves
1, rue de la République
37100 CHATEAU-BERNARD

Centrales Villageoises du Trièves
1, rue de la République
37100 CHATEAU-BERNARD

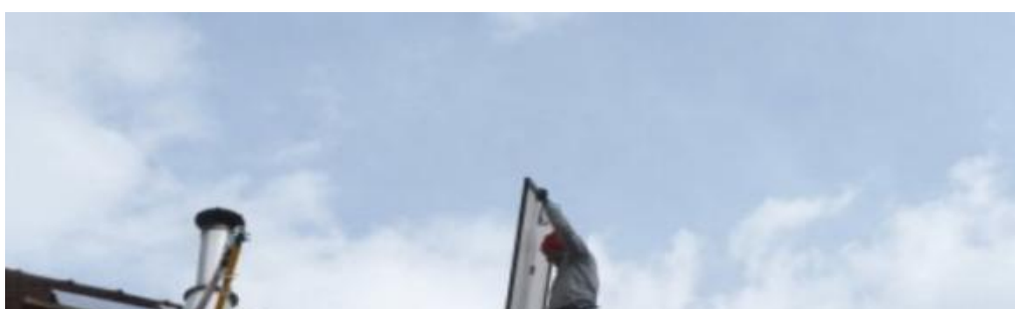


Nos prochains Rendez-vous :

A ce jour **2 dates sont à retenir** et vous serez les bienvenus ainsi que des gens qui peuvent/doivent vous accompagner :

- Samedi 11 octobre journée à Monestier du Percy (sous réserve): **la fête du soleil**, CVT tiendra un stand pour promouvoir l'ACI et le reste.
- Samedi 18 octobre de 9h à 17h à Château-Bernard : **Formation ACI**
[lien de renseignement et d'inscription ICI](#)

Si vous pensez pouvoir mobiliser autour de vous pour organiser une réunion publique, nous pouvons l'organiser ensemble dans votre village/bourg, ou chez vous avec vos voisins.... Faites le nous savoir.





**Vous avez d'autres informations à partager ?
merci de les communiquer à aci@cvtrieves.fr
on les publiera dans une prochaine gazette
(Septembre 2025).**

[Se désabonner](#) | [Gérer votre abonnement](#)
Centrales Villageoises du Trièves - SAS à capital variable

Mairie de Mens - 38710