



Défi Déclics – SMAPS
SOIRÉE DE LANCEMENT
-LUNDI 25 NOVEMBRE-

Défi organisé par

Animé par

Financé par



Soutenu par



- **Claudine TAVEL**

Maire de Novalaise

- **Marie-Lise MARCHAIS**

Vice-Présidente à la Transition énergétique et aux mobilités au
Syndicat Mixte de l'Avant-Pays-Savoyard





**Coordinatrice
du Défi**



Michaëlle

**Conseillères rénovation
énergétique**



Pascaline



Nathalie

Service Civique

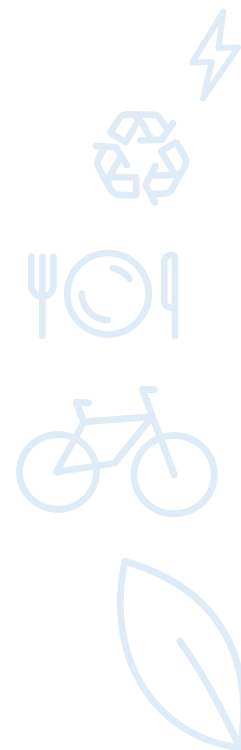


Margaux

Animateur



Elio





Nos conseillers vous accompagnent dans votre projet de rénovation énergétique en Savoie

- Aides financières
- Rénovation performante
- Énergies renouvelables

Service public neutre, gratuit et ouvert à tous :

- Conseils téléphoniques
- Rendez-vous lors de nos permanences partout en Savoie
- Accompagnements complets de projets
- Animations (conférences, visites de chantiers...)



Quel est le secteur qui consomme le plus d'énergie en France aujourd'hui?



Bâtiments



Industrie



Agriculture



Transports



Quel est le secteur qui consomme le plus d'énergie en France aujourd'hui?



Transports
31%



Bâtiments
31%

(Haut Conseil pour le Climat, 2019)



Quel est le secteur qui consomme le plus d'énergie en France aujourd'hui?



Industrie

19 %

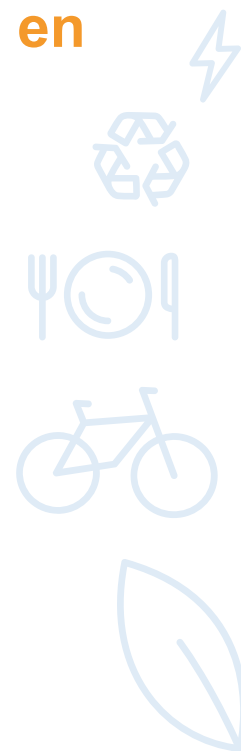


Agriculture

3 %

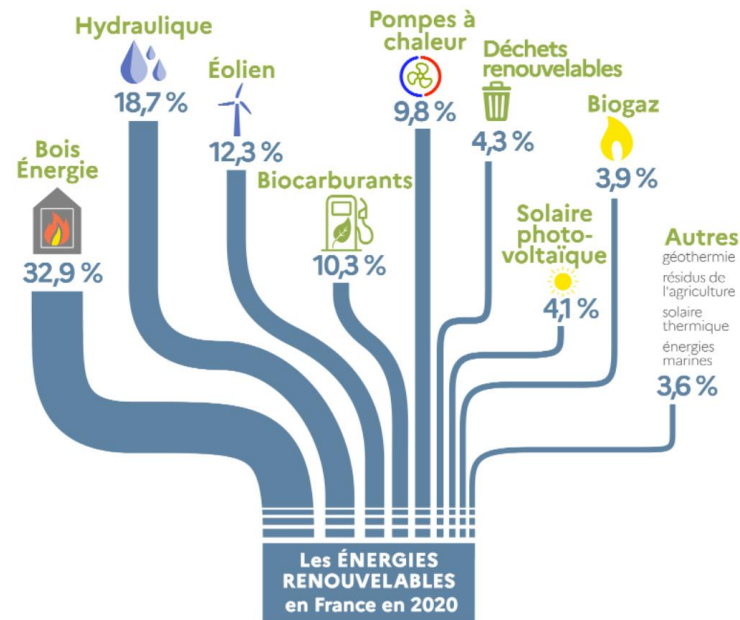


•Quelle est la première source d'énergie renouvelable en France ?



Quelle est la première source d'énergie renouvelable utilisée en France?

Le bois



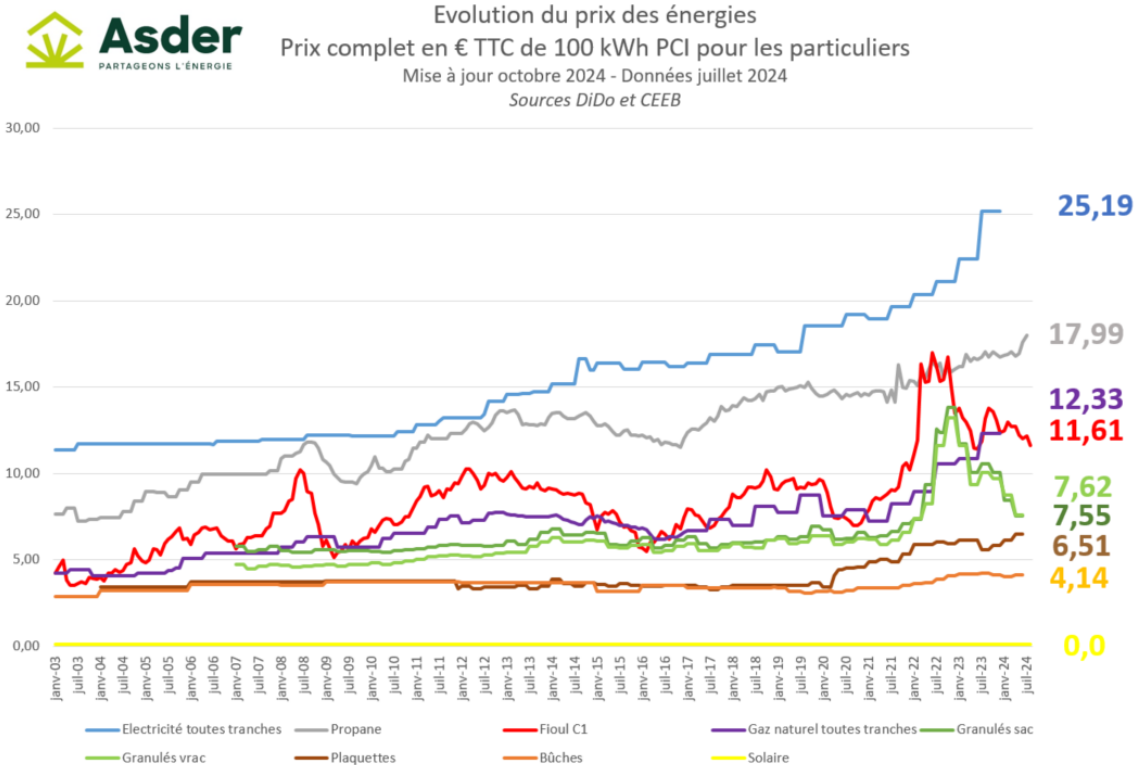
* EnR : énergies renouvelables.

extrait de : Chiffres clés des énergies renouvelables — Édition 2021

Chiffres Clés des énergies renouvelables - Édition 2021 - © CGDD / SDES

● MTE/Service des données et études statistiques, 2021 - Bertrand Galliet

Enjeux économiques



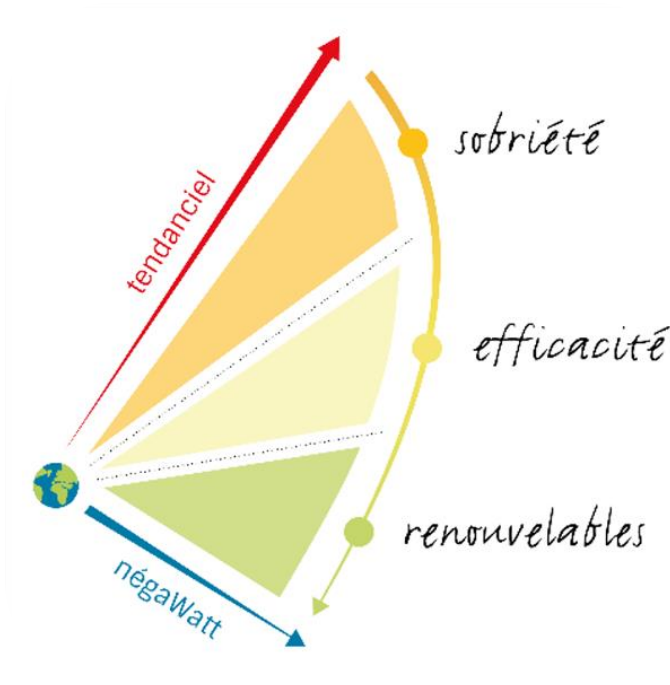
Quels sont les deux plus grands consommateurs d'eau douce en France?



Quels sont les deux premiers consommateurs d'eau douce en France?

- L'agriculture (45% de l'eau douce consommée en France)
- Le nucléaire pour le refroidissement des centrales (30% de l'eau douce consommée en France)

(SDDES, 2020)



Partir des usages pour remonter aux ressources

Travail sur la consommation des ressources pour un usage donné

Des énergies de stock aux énergies de flux



15 %

Peu importe d'où l'on part ; c'est le progrès qui compte !

Objectifs

- Economiser collectivement 15 % d'énergie et d'eau
- Sans investissements

Accompagnement

- Malette thermokit
- Temps d'échanges avec un conseiller énergie
- Suivi régulier

• **25 Novembre** : Lancement

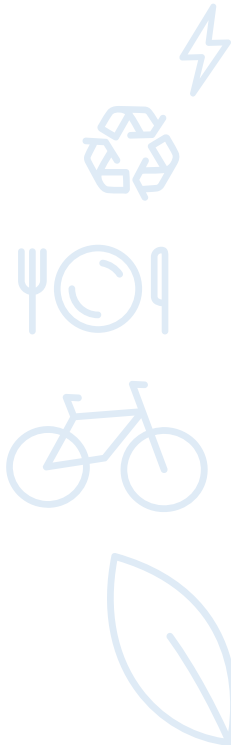
• **30 Novembre** : Formation des capitaines

• **9 décembre** : Relevé des compteurs / TOP DEPART

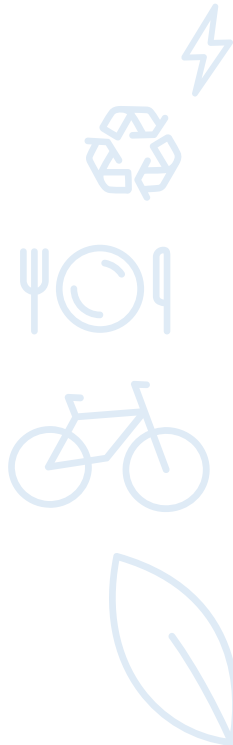
• Des newsletters, des éco gestes, des ateliers, conférences

• **1 avril** : Arrêt compteurs / TOP FIN

• **Date à définir** : Soirée Clôture



Les grandes questions du défi ?



Je ne pense pas avoir les moyens financiers suffisants
pour me lancer dans des investissements d'économies
d'énergie...



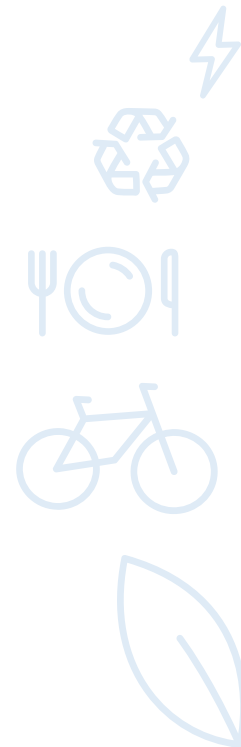
Les économies d'énergie n'ont pas de secret pour moi, je ne vais pas apprendre grand-chose en participant au défi...



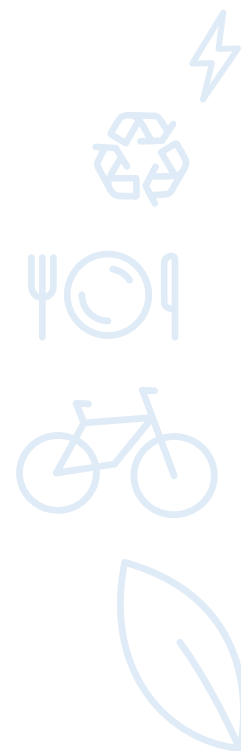
Comment est-ce que je vais trouver du temps pour m'investir dans le défi ?



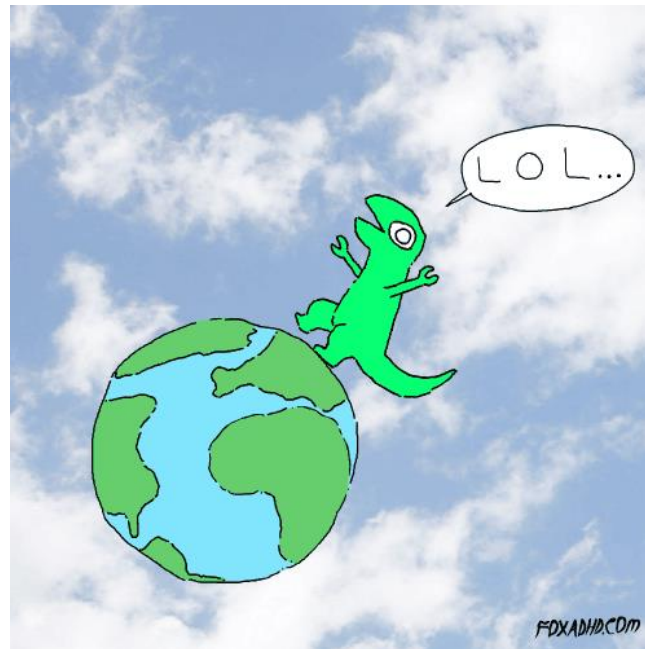
Ce défi m'a l'air beaucoup trop technique, moi les watts et l'énergie en général je n'y connais rien, je vais être perdu...



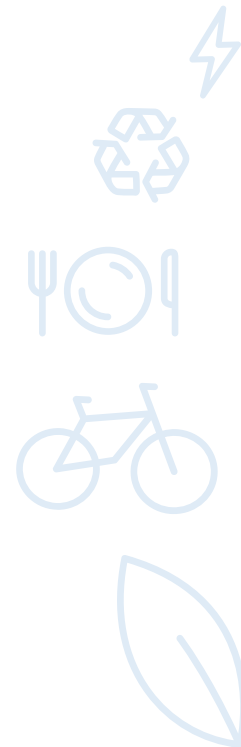
Je viens de déménager et/ou la composition de mon foyer a beaucoup changé ces dernières années, comment ma consommation va pouvoir être évaluée ?



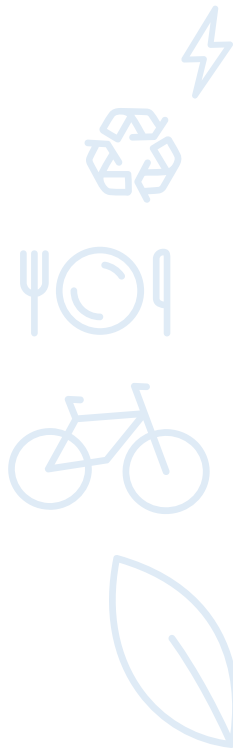
Ce n'est pas en éteignant la lumière en sortant d'une pièce qu'on va sauver la planète.



Mon chauffage est collectif, même avec beaucoup d'efforts je n'arriverais jamais à baisser ma consommation d'énergie (c'est perdu d'avance !!)



L'outil de suivi de consommation sur internet



[Tableau de bord](#) [Événements](#) [Les écogestes](#) [Mon compte](#)

Défi Énergie et Eau de Grand Chambéry

[Logement](#) [Données](#) [Résultats](#)



Le Défi Tutos et Replays Cap ou pas cap ? Participez ! Besoin d'aide ?



Défi Énergie et Eau de Grand Chambéry



Logement **Données** Résultats

+ Paramétrer mes compteurs pour le défi

Période de référence *i*

entre le 1 janvier 2023
et le 31 août 2024

Période du défi *i*

du 5 novembre 2024
au 25 mars 2025

Conso réelles - basées sur factures et relevés



Page 1 / 2

VOTRE FACTURE D'ÉLECTRICITÉ

06 AOÛT 2022

Adressée par voie électronique
Facture de consommation

Vos références utiles

Titulaire du contrat :

Référence point de livraison (PDL) :
19682778551126

Lieu de consommation :

6 kVA

Structure tarifaire :
C5 Base - BTINF SDT

Pour répondre à vos questions

ENERCOOP
TSA 60039
75927 PARIS CEDEX 19
01 75 44 41 56 (prix appel local)
Du lundi au vendredi de 9h à 18h
(hors Jours fériés)
service-client-parti@enercoop.org
www.enercoop.fr

Une panne du réseau électrique?

Synthèse de votre facture (détailé au verso)

Mois de livraison concerné: Juillet 2022	
Consommation	79,48 €
Abonnement	27,02 €
Prestations / Services	0 €
Total H.T.T. (Hors Taxes, contributions et TVA)	106,50 €
Total Taxes et contributions	6,41 €
Total Hors TVA	112,91 €
Total TVA	18,2 €
Dont TVA à 5,5 % sur 30,2 €	1,66 €
Dont TVA à 20 % sur 82,71 €	16,54 €
Total TTC	131,11 €

Montant prélevé à
compter du :
22/08/2022

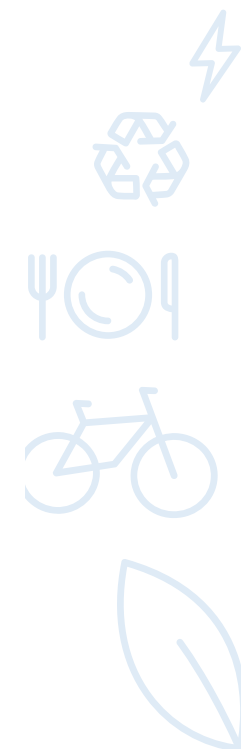
131,11€

Date limite de paiement :
22/08/2022

Détail de votre facture

Offre : Enercoop 2006 Type de contrat : Enercoop 2006 - CS - BTINFCU SDT (Part.) Référence de compteur : 81206134576876

Consommation	Début index	Fin index	Mode	Quantité consommée	Prix unitaire	Total HT	TVA	Total TVA incluse
Période du 05/06/2022 au 30/06/2022	04/06/2022	30/06/2022						
- Consommation	3751	3948		197 kWh	0,1663 €/kWh	32,76 €	20 %	39,31 €
Période du 01/07/2022 au 04/07/2022	01/07/2022	04/07/2022						
- Consommation	3948	3978	Réel	30 kWh	0,18741 €/kWh	5,62 €	20 %	6,74 €
Période du 05/07/2022 au 31/07/2022	04/07/2022	31/07/2022						
- Consommation	3978	4169		191 kWh	0,18741 €/kWh	35,79 €	20 %	42,95 €
Période du 01/08/2022 au 04/08/2022	01/08/2022	04/08/2022						
- Consommation	4169	4197	Réel	28 kWh	0,18971 €/kWh	5,31 €	20 %	6,37 €
TOTAL Consommation						79,48 €		95,38 €
Abonnement d'électricité	Début période	Fin période		Quantité	Prix unitaire	Total HT	TVA	Total TVA incluse
Abonnement	04/06/2022	31/07/2022		57 Jours	0,43883 €/jour	25,01 €	5,5 %	26,39 €
Abonnement	04/06/2022	03/08/2022		60 Jours	0,43883 €/jour	-26,33 €	5,5 %	-27,78 €
Abonnement	01/08/2022	03/08/2022		3 Jours	0,44983 €/jour	1,35 €	5,5 %	1,42 €
Abonnement	04/08/2022	03/10/2022		60 Jours	0,44983 €/jour	26,99 €	5,5 %	28,47 €
TOTAL Abonnement						27,02 €		28,51 €
Taxes et contributions				Quantité	Taux ou prix unitaire	Total HT	TVA	Total TVA incluse
Contribution Tarifaire d'Acheminement Electricité (CTA)				14,5 €	21,93 %	3,18 €	5,5 %	3,35 €
Contribution Service Public Electricité (CSPE)				446 kWh	0,001 €/kWh	0,45 €	20 %	0,54 €
Taxe Communale sur la Consommation Finale d'Electricité (TCCFE)				446 kWh	0,00624 €/kWh	2,78 €	20 %	3,34 €
TOTAL Taxes et contributions						6,41 €		7,23 €
TOTAL TTC								131,11 €



Début index	Fin index
04/06/2022 3751	30/06/2022 3948
01/07/2022 3948	04/07/2022 3978
04/07/2022 3978	31/07/2022 4169
01/08/2022 4169	04/08/2022 4197

Index et relevés

+ Ajouter un index

Date	Index (kWh)
04/08/2022	4197
01/08/2022	4169
04/07/2022	3978
01/07/2022	3948
04/06/2022	3751

Capitaines d'équipe

- **Formation Samedi 30 Novembre 9h30 – 15 h**
- Référent privilégié avec les animateurs du défi

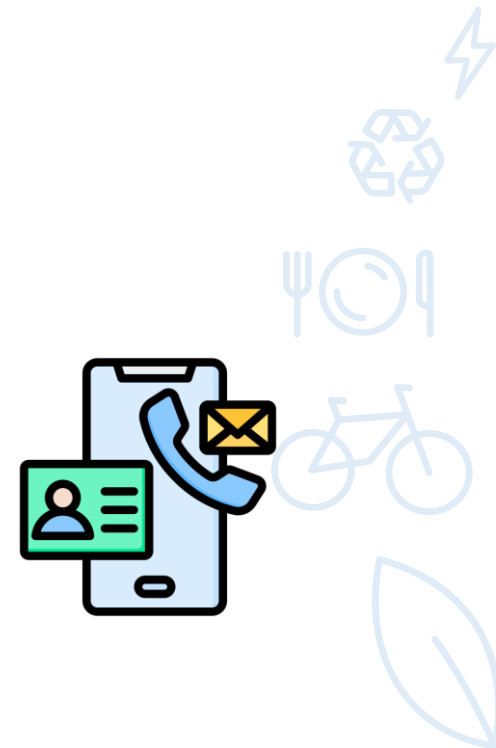
Temps d'échanges

- Groupes en ligne : WhatsApp
- **Apér'watt** : échange d'astuces, approfondissement d'un thème lors des ateliers





Rendez vous au buffet



Bonne soirée et excellent défi à toutes et à tous !



Téléphone

07 60 10 70 76

Adresse mail

defi-smaps@asder.asso.fr