

MARDI 25 JANVIER 2022

Soirée de clôture du Grand défi énergie et eau 2021





Programme

- **19h30 : Introduction**
- **19h35 – 20h10 : Quiz, résultats, témoignages**
- **20h10-20h15 : Conclusion**



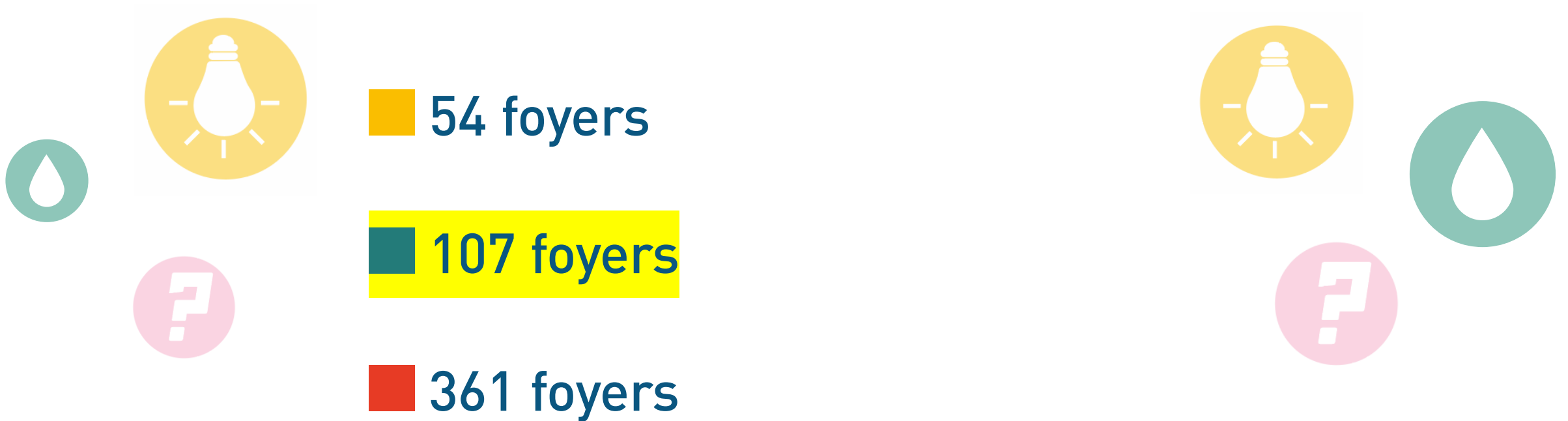


INTRODUCTION



QUESTION

Combien de foyers ont participé
au Grand Défi Energie et Eau 2021 ?

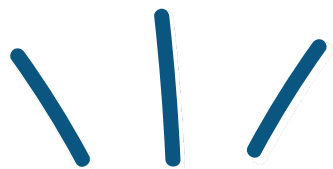


14 communes, 107 foyers, 30 bâtiments publics, 18 commerces !



LES RÉSULTATS !





LES COMMERCES LES PLUS ÉCONOMES



LES COMMERCES LES PLUS ÉCONOMES EN ÉLECTRICITÉ

2^e

Crêperie La
Galette Brécéenne
(Brécé)



1^{er}

Salon de coiffure Un
autre Salon
(Orgères)

-28 %



3^e

La Boucherie
d'Olivier
(Saint-Gilles)



362 kWh d'électricité économisés par les 3 premiers commerces

LES COMMERCES LES PLUS ÉCONOMES EN EAU

2^e

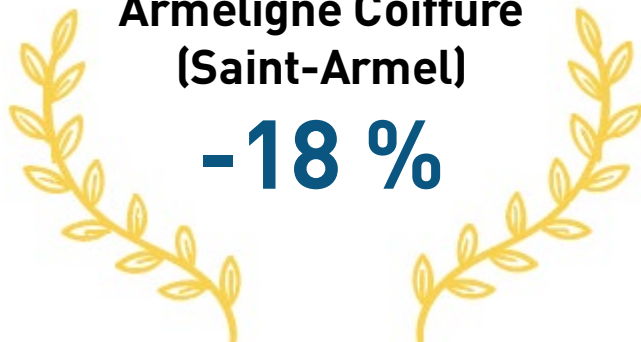
Crêperie La
Galette Brécéenne
(Brécé)



1^{er}

Armeline Coiffure
(Saint-Armel)

-18 %



3^e

La Boucherie
d'Olivier
(Saint-Gilles)



1081 litres d'eau économisés par les 3 premiers commerces



LES HABITANTS LES PLUS ÉCONOMES



LES HABITANTS LES PLUS ÉCONOMES

1^{er}

Habitants de
Saint-Armel

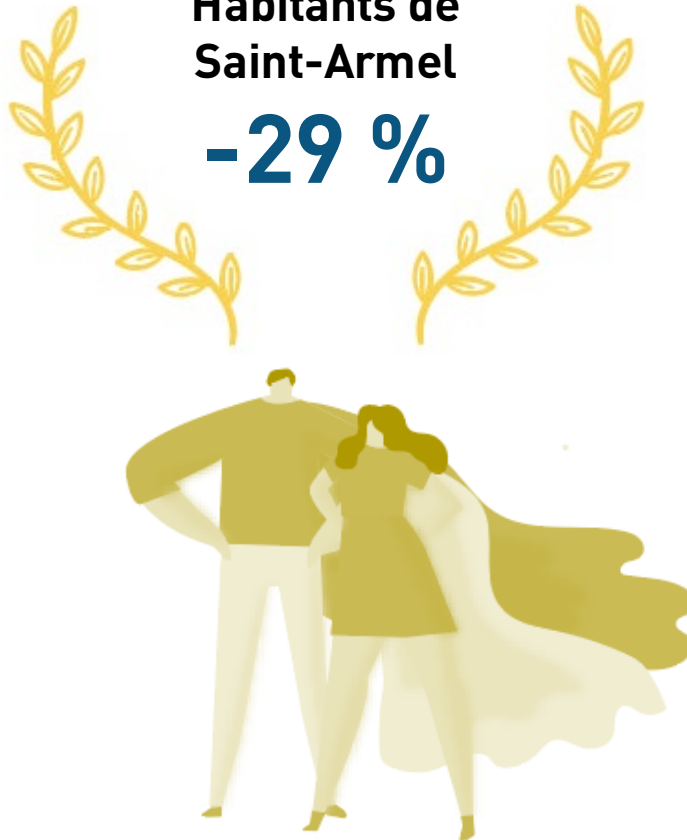
-29 %

3^e

Habitants de
Liffré

2^e

Habitants de
Chevaigné



2 935 kWh d'énergies et 11 060 litres d'eau économisés par les 3 premières équipes habitants !

LES FOYERS LES PLUS ÉCONOMES

LES PRIX POUR LA 1^{ÈRE} PLACE



Un diplôme
à afficher sur le frigo, sur la
porte de votre chambre pour
se rappeler de votre bonne
action et frimer un peu !



Un Pass Pluriel
pour se balader à en
famille, entre amis sur le
réseau STAR



Une gourde ECODO
pour dire au revoir au
plastique à usage unique
et privilégier l'eau du
robinet



LES BÂTIMENTS PUBLICS LES PLUS ÉCONOMES



LES BÂTIMENTS PUBLICS LES PLUS ÉCONOMES

1^{er}

Bâtiments publics
de Lailé

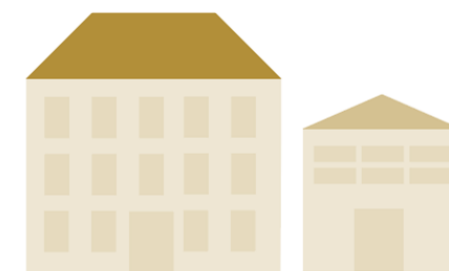
-15 %

3^e

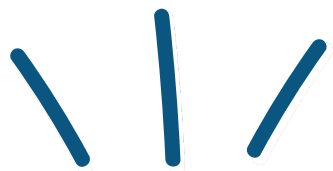
Bâtiments publics
de Saint-Armel

2^e

Bâtiments publics
de Betton



7 981 kWh d'énergies et 49 781 litres d'eau économisés par les 3 premiers bâtiments publics !

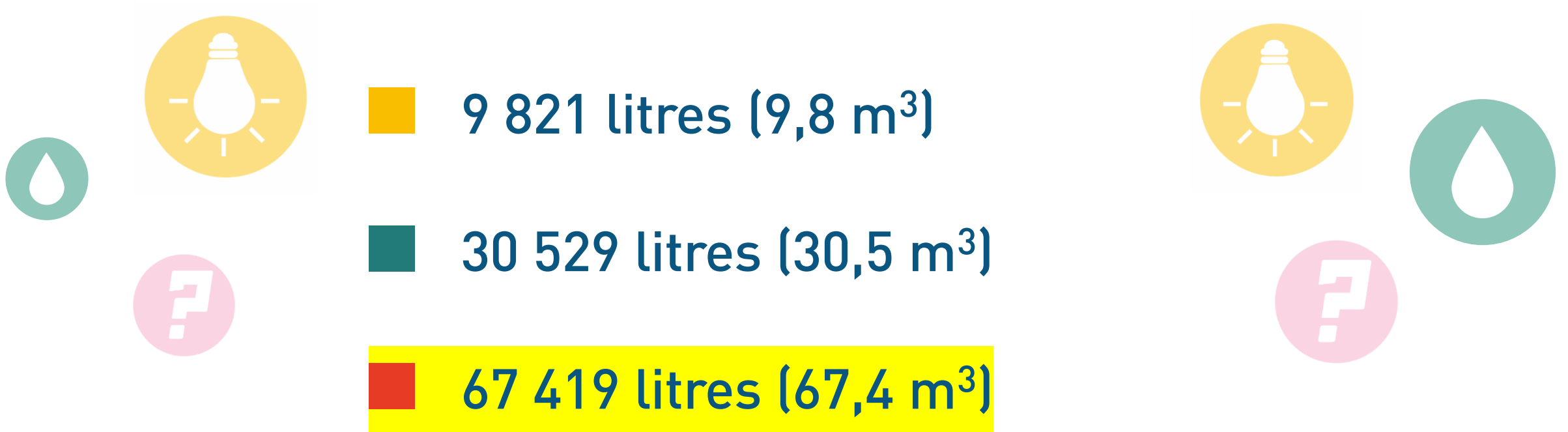


LES ÉQUIPES LES PLUS ÉCONOMES EN EAU



QUESTION

Combien de litres d'eau ont été économisés au total ?



C'est encore mieux qu'en 2020 (63 223 litres) !

QUESTION

A votre avis,
cela correspond à combien de bains ?



C'est donc l'équivalent d'un bain tous les jours de l'année !

LES ÉQUIPES LES PLUS ÉCONOMES EN EAU



67 419 litres d'eau économisés par l'ensemble des équipes !

LES EQUIPES LES PLUS ÉCONOMES

LES PRIX POUR LA 1^{ÈRE} PLACE



Une gourde ECODO
pour dire au revoir au
plastique à usage unique
et privilégier l'eau du
robinet



LES ÉQUIPES GAGNANTES



LES ÉQUIPES GAGNANTES

3^e

Laillé



- Score de **-16 %**
- Composition de l'équipe :
 - Mairie
 - École élémentaire Léonard de Vinci
 - Complexe L'Archipel
 - Fleuriste Tourbillon Floral
 - Restaurant La Table du 6
 - 8 familles

LES ÉQUIPES GAGNANTES

2^e

Liffré



- Score de **-17 %**
- Composition de l'équipe :
 - Centre technique municipal
 - École maternelle Robert Desnos
 - École élémentaire Jules Ferry-Jacques Prévert
 - Épicerie Tous O' Marché
 - 10 familles



FORMATION-ACTION

s'investir localement pour le changement



EAU

Référence:	?
Semaine précédente:	?

ELECTRICITE

Référence:	1303 kWh	8°C
Hier:	2338 kWh	4°C

Objectif

10% d'économie d'énergie

Conso GDEE	Economie réalisée
29-nov	3115 kWh -1818 kWh
30-nov	2338 kWh -1003 kWh
01-déc	
02-déc	
03-déc	
04-déc	
05-déc	
06-déc	
07-déc	
08-déc	
09-déc	
10-déc	
11-déc	
12-déc	

LE GRAND DÉFI ÉNERGIE ET EAU

LES BONS GESTES

UN ORDINATEUR MEME ETEINT CONSOMME 117 KWH/AN

=15€ EN PLUS SUR LA FACTURE AU BOUT D'UN AN

ECOGESTE DU JOUR

Eteindre les prises sur les équipements électriques permet d'économiser de l'énergie.

- **Actions de sensibilisation :**

- Exposition sur les écogestes dans le hall d'entrée de l'école Jacques Prévert
- Présentation des données de consommation d'énergie de l'école Jacques Prévert à deux classes pendant le défi
- Atelier de sensibilisation sur l'énergie avec l'utilisation de wattmètres

LE GRAND LAURÉAT

1^{er}

Saint-Armel



- Score de **-25 %**
- Composition de l'équipe :
 - École primaire Les Boschaux
 - Épicerie Les Halles de Saint-Armel
 - Armeligne Coiffure
 - 5 familles

5 356 kWh d'énergies et 51 601 litres d'eau économisés par les 3 premières équipes !

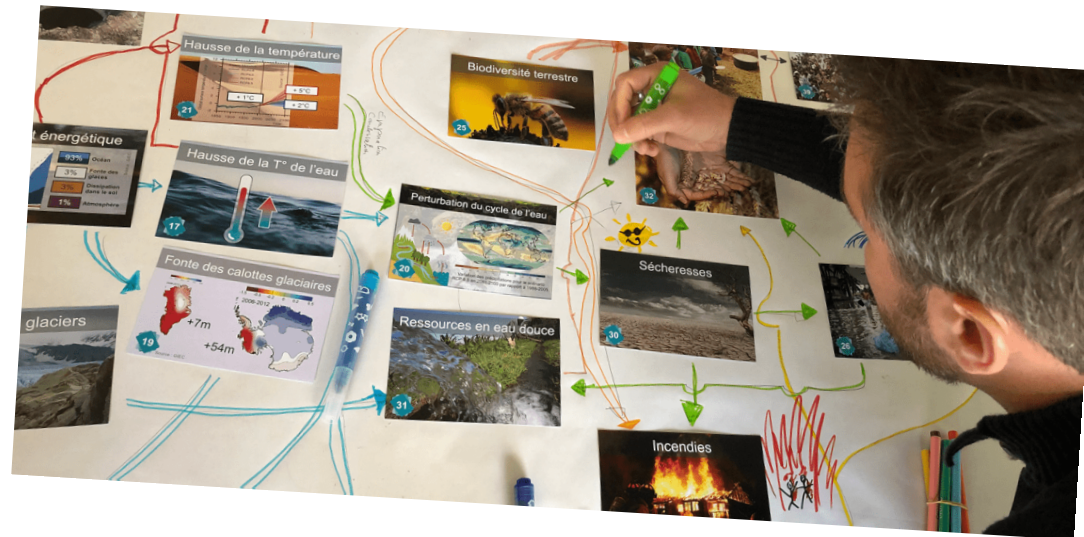
POUR LES LAURÉATS DU TOP 3

Atelier de la Fresque du Climat
avec l'ALEC du Pays de Rennes

Atelier ludique, collaboratif et créatif pour mieux comprendre le climat.
Mutualisé avec les équipes des 3 communes lauréates

 **LA FRESQUE
DU CLIMAT**
Vous avez toutes les cartes en main

**ALEC** | AGENCE LOCALE
DE L'ÉNERGIE ET DU CLIMAT
DU PAYS DE RENNES



EN + POUR LE GRAND LAURÉAT LE PRIX

Animation
« Observer la nature »

avec la Ligue pour la Protection des Oiseaux

enedis
L'ÉLECTRICITÉ EN RESEAU



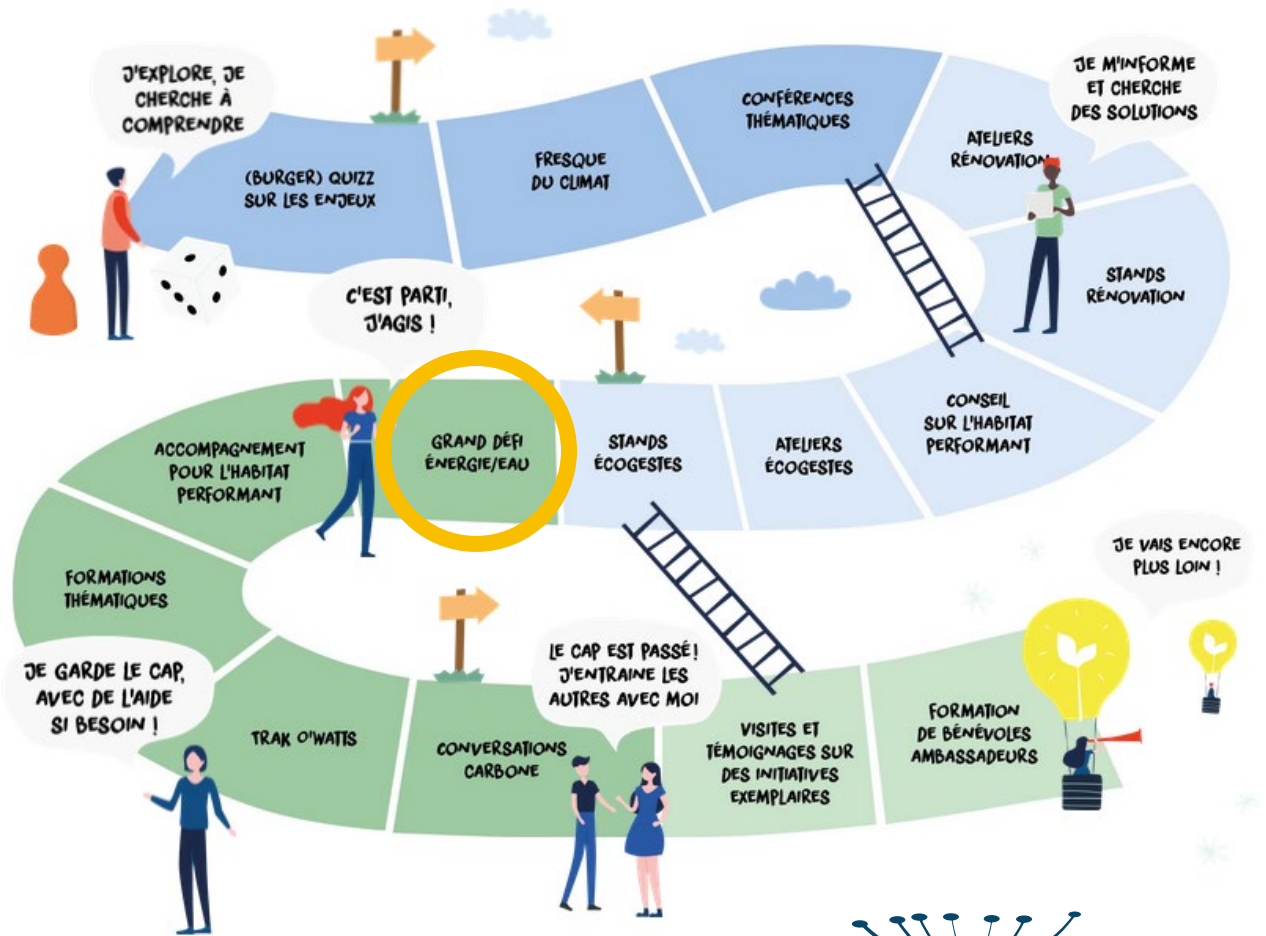


CONCLUSION ET ÉCHANGES



POUR FINIR !

- Un grand bravo à tous !
- On fait le bilan ensemble
- On va plus loin : formations thématiques, formations de bénévoles, Conversations Carbone, Trak O'Watts, etc.





ALEC

AGENCE LOCALE
DE L'ÉNERGIE ET DU CLIMAT
DU PAYS DE RENNES

MERCI POUR VOTRE ATTENTION !

ÉNERGIE ET CLIMAT, AGIR ENSEMBLE POUR MIEUX VIVRE AUJOURD'HUI ET DEMAIN !

104 boulevard Georges Clemenceau 35 200 Rennes

02 99 352 350 - contact@alec-rennes.org - www.alec-rennes.org

Facebook : @dalecrennes / Twitter : @ALEC_Rennes