

# CHAUFFAGE & RÉNOVATION

PROPRIÉTAIRES, RÉSERVEZ

LES 15 ET 16 NOVEMBRE 2024



Avec le soutien de  
suisse**énergie**

**Le réglage de vos installations de chauffage peut vous faire économiser de l'énergie (~15%) et donc de l'argent!**

**Le passage aux énergies renouvelables et la rénovation de l'enveloppe de votre bâtiment aussi.**

**La commune vous accompagnera et vous soutiendra dans vos démarches par les actions suivantes :**





Saint-Martin VS  
european energy award



## SOIRÉE D'INFORMATION

Vendredi 15 novembre 2024 | 18h – 20h | Saint-Martin | Salle bourgeoisiale



### Accueil

Introduction  
Gaëtan Rossier,  
Conseiller communal

### Quelles sont les subventions du Programme Bâtiments ?

Guy Jacquemet, Service cantonal de l'énergie

### Exemple d'une rénovation locale

Pierre-André Seppey, Physeos  
Roman Duprey, propriétaire

### Comment financer ma rénovation ?

Reynald Quinodoz, Raffëisen  
Patrick Bruttin, Service des contributions

### Comment se faire conseiller ?

**Le conseil incitatif « Chauffez renouvelable »**  
Yannick Bischoff, Facesud énergie

### Comment régler simplement mon chauffage ?

Guy Jacquemet, Service cantonal de l'énergie

### Action « réglage du chauffage » et visites du lendemain

Sonia Morand, Conseillère Cité de l'énergie

### Discussion, échanges, conclusion

Gaëtan Rossier, Conseiller communal

### Remise du label Cité de l'énergie

Georges Ohana, Ambassadeur Cité de l'énergie

## Accueil

Alain Alter

## Introduction

Gaëtan Rossier

- Cité de l'énergie & objectifs énergétiques
- Présentation des intervenants



Saint-Martin VS  
european energy award

## Cité de l'énergie & objectifs énergétiques

### Le Label Cité de l'énergie



**Un engagement volontaire**, mené par une équipe interne et appuyé d'un conseiller dédié, autour d'un **processus cyclique** en 4 étapes:

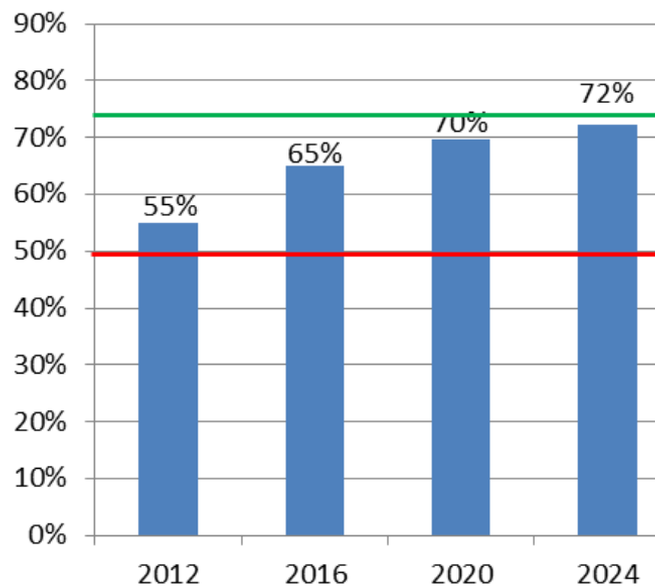
- **État des lieux** : évaluation du potentiel à l'aide d'un catalogue de mesures
- **Définition de la politique énergétique et climatique** : cadre de mesures futures décidé par le Conseil communal : objectifs, plan d'action
- **Mise en œuvre des mesures et évaluation** : accompagnement par un conseiller Cité de l'énergie
- **Certification par la commission de labellisation** : réaudit tous les 4 ans



Saint-Martin VS  
european energy award

## Cité de l'énergie & objectifs énergétiques

- Label depuis 2012, reconfirmé chaque 4 ans: 2016, 2020 et 2024

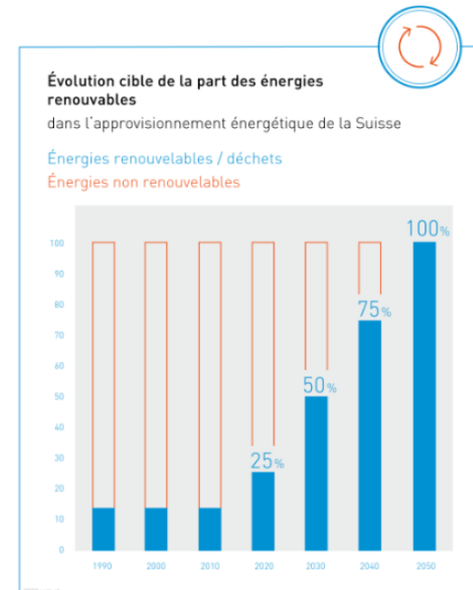
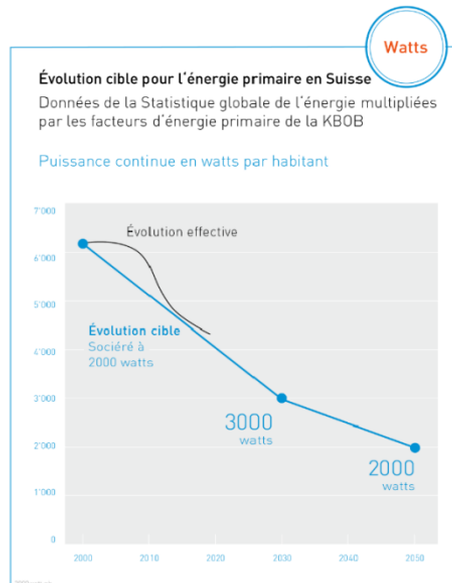
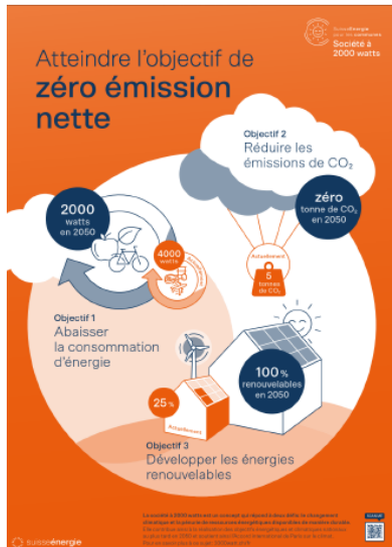




Saint-Martin VS  
european energy award

## Cité de l'énergie & objectifs énergétiques

- Objectifs énergétiques communaux: tendre vers la Société à 2000 watts d'ici 2050



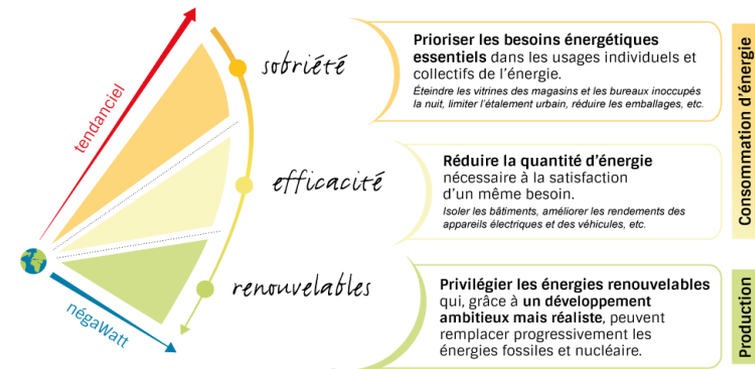


Saint-Martin VS  
european energy award

## Objectifs globaux de la commune

1. améliorer l'efficacité énergétique et augmenter la part des énergies renouvelables dans les bâtiments communaux
2. augmenter la part des énergies renouvelables indigènes (chaleur et électricité), sur le territoire
3. assurer un approvisionnement durable en énergie et tendre vers l'autonomie énergétique (chaleur et électricité)
4. informer et sensibiliser la population et les entreprises locales sur les économies d'énergie et l'utilisation des énergies renouvelables par des actions concrètes
5. promouvoir et soutenir financièrement les énergies renouvelables et l'efficacité énergétique, en fonction des moyens financiers
6. participer aux cours de formation continue dans le domaine de l'énergie

## Leviers d'action



Association négaWatt - [www.negawatt.org](http://www.negawatt.org)  
(<https://negawatt.org/sobriete-efficacite>)



Saint-Martin VS  
european energy award

## Cité de l'énergie & objectifs énergétiques

- Réalisations principales de la commune ces dernières années:
  - Chauffage à bois centralisé pour des bâtiments communaux
  - Chauffage 50-60% renouvelable sur le territoire communal (bois, PAC, solaire thermique)
  - Éclairage public très efficace (4.4 MWh/km/an)
  - Microturbinage de l'eau potable à Gréféric (1 GWh/an)
  - RCCZ et prescriptions énergétiques : démarche intercommunale
  - Complexe Evouettaz: rénovation, installation photovoltaïque, batterie, auto-consommation et revente d'électricité
  - Projet Group It: achat groupé de panneaux solaires photovoltaïques



Saint-Martin VS  
european energy award

## Cité de l'énergie & objectifs énergétiques

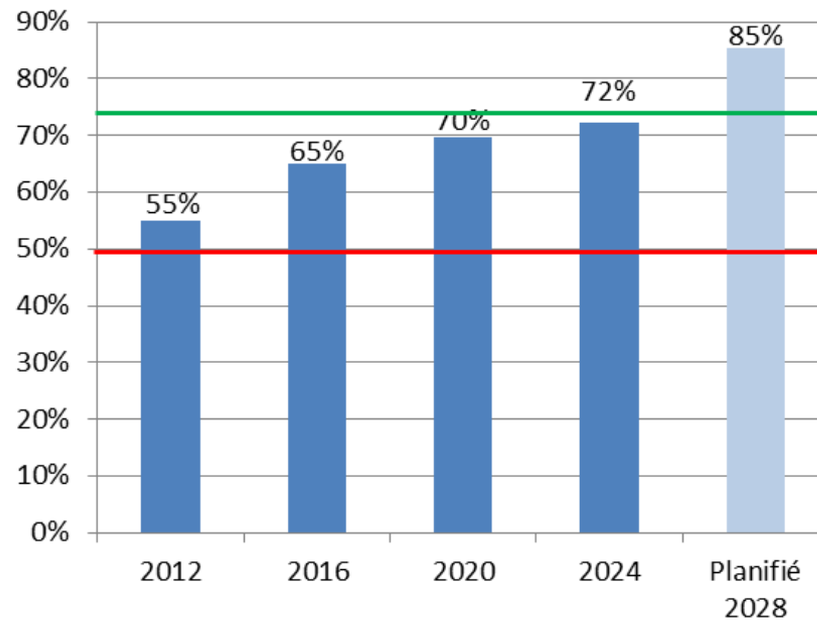
- Grands projets à venir:
  - PAZ-RCCZ: introduction de prescriptions énergétiques
  - Nouveau captage et microturbinage Eison - La Luette, agrandissement Gréféric
  - Rénovation et d'interconnexion du réseau d'eau potable et microturbinage, à l'échelle régionale
  - Concept du stationnement sur l'ensemble de la commune
  - Téléphérique St-Martin - Euseigne et mobilité horizontale
  - Communication: accompagnement des propriétaires (rénovation, chauffage), continuation des actions avec l'école, information / sensibilisation des entreprises, collaboration avec la paroisse



Saint-Martin VS  
european energy award

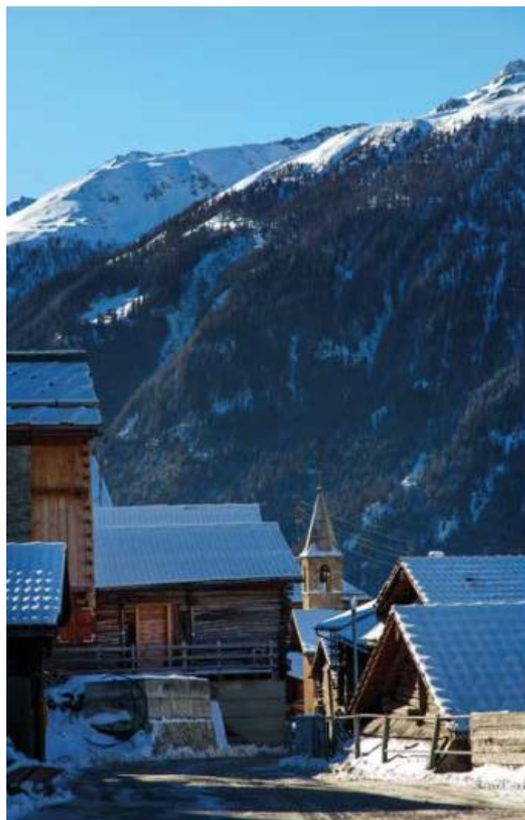
## Cité de l'énergie & objectifs énergétiques

Résultat Cité de l'énergie attendu en 2028 !





## Déroulement de la soirée



Saint-Martin VS  
european energy award

### Accueil

Introduction  
Gaëtan Rossier,  
Conseiller communal

### Quelles sont les subventions du Programme Bâtiments ?

Guy Jacquemet, Service cantonal de l'énergie

### Exemple d'une rénovation locale

Pierre-André Seppey, Physeos  
Roman Duprey, propriétaire

### Comment financer ma rénovation ?

Reynald Quinodoz, Raffaisen  
Patrick Bruttin, Service des contributions

### Comment se faire conseiller ?

**Le conseil incitatif « Chauffez renouvelable »**  
Yannick Bischoff, Facesud énergie

### Comment régler simplement mon chauffage ?

Guy Jacquemet, Service cantonal de l'énergie

### Action « réglage du chauffage » et visites du lendemain

Sonia Morand, Conseillère Cité de l'énergie

### Discussion, échanges, conclusion

Gaëtan Rossier, Conseiller communal

### Remise du label Cité de l'énergie

Georges Ohana, Ambassadeur Cité de l'énergie