



Yverdon-
les-Bains

Énergies

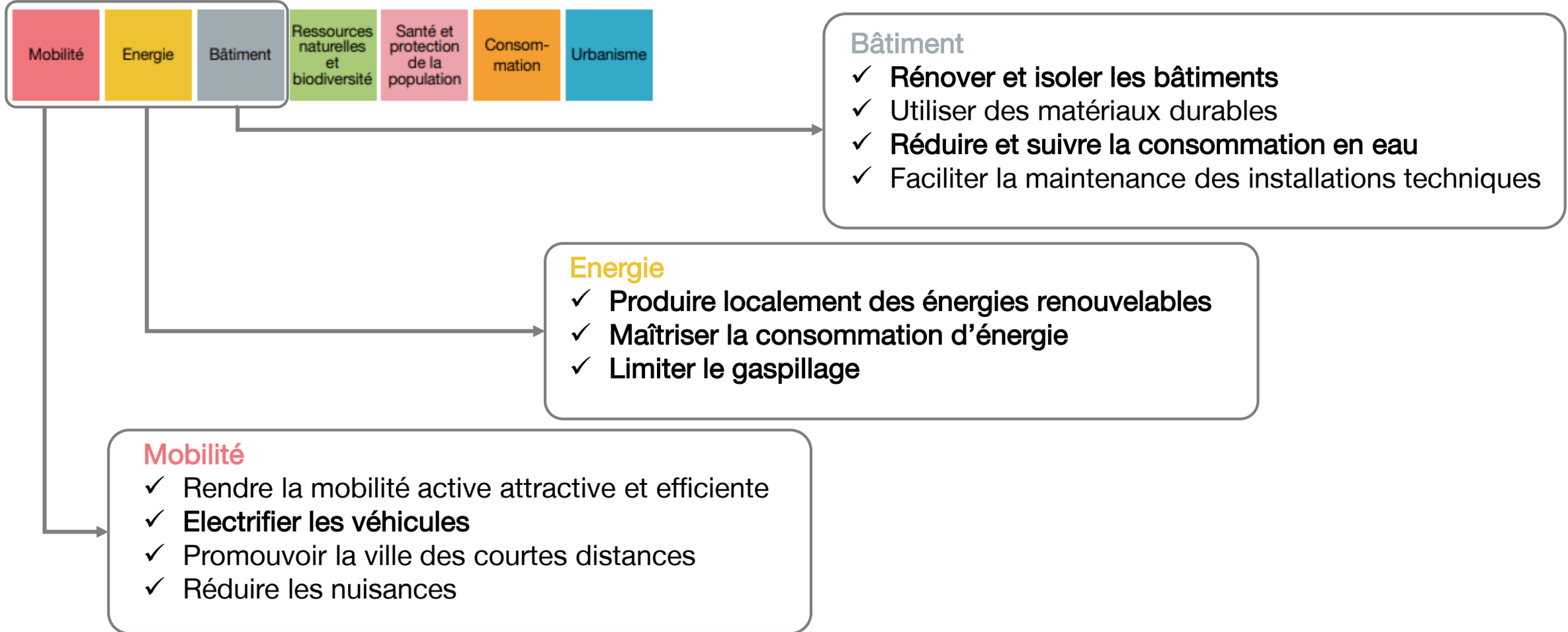
POINT DE SITUATION SUR LES ÉNERGIES À YVERDON-LES-BAINS

M. Benoist Guillard
Municipal des énergies





Domaines d'action du Plan climat



D'ici 2050 ...

Atteinte de la neutralité carbone



Diminution d'un quart de la consommation d'électricité par habitant



L'ensemble des besoins de la Commune couvert par des énergies renouvelables



Résultats 2023 vs 2022

- > 8'000 clients ont réduit leur consommation de 11% en moyenne
- Economies totales 4 GWh.
- Rétribution moyenne CHF 90.-
- L'Eco-challenge est reconduit en 2025!

... permettre la recharge de véhicules électriques

... distribuer la chaleur renouvelable au travers des réseaux de chauffage à distance

Ymotion

YCAD
ville chauffage renouvelable

Adaptons nos infrastructures pour...

... maîtriser notre consommation énergétique à l'aide des compteurs intelligents

COMPTEUR INTELLIGENT

3

... piloter intelligemment les infrastructures grâce aux réseaux intelligents

SunnyParc
www.sunnyparc.ch

... le bois sous forme de pellets, de plaquettes ou usagé

... la géothermie faible, moyenne et grande profondeur

... le biogaz

Proches de vous, engagés pour un avenir durable.

Ensemble relevons à nouveau le défi.

L'Eco-challenge continue avec vous en 2025!

L'ECO-CHALLENGE
Je participe!
1 kWh économisé, 12 cts reversés!

L'énergie est limitée. Ne la gaspillons pas.

de la consommation d'énergie

L'ECO-PME
Nous participons!
Ensemble, économisons nos énergies!

Yverdon RénoVe
... la rénovation énergétique des bâtiments

équiwatt
CONSUMER MOINS, UN VRAI PLUS

L'ECO-CHALLENGE
Je participe!
1 kWh économisé, 20 cts reversés!

... l'utilisation d'appareils à faible consommation d'énergie

Eco-logement
... la mise en pratique d'écogestes au quotidien

EnergO
... l'optimisation énergétique des chauffages

Réduisons notre consommation grâce à...

1

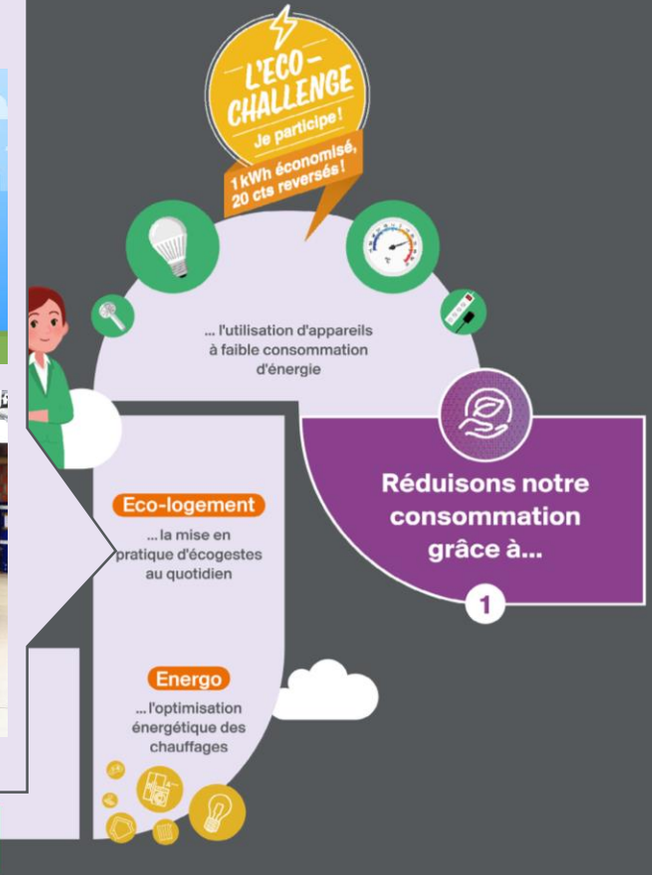
Efficiéce énergétique immobilière

Eco-logement

- 700 visites supplémentaires réalisées en 2024. **4'600** locataires au total soit près de **30% des ménages yverdonnois**.
- 500 MWh/an d'économies électriques
- 3.3 GWh/an économies thermiques

Energ

- 10 chaufferies sous contrat d'optimisation
- 800 MWh/an économies thermiques



... permettre la recharge de véhicules électriques

y motion

... distribuer la chaleur renouvelable au travers des réseaux de chauffage à distance

YCAD
votre chauffage renouvelable

Adaptons nos infrastructures pour...

3

... maîtriser notre consommation énergétique à l'aide des compteurs intelligents

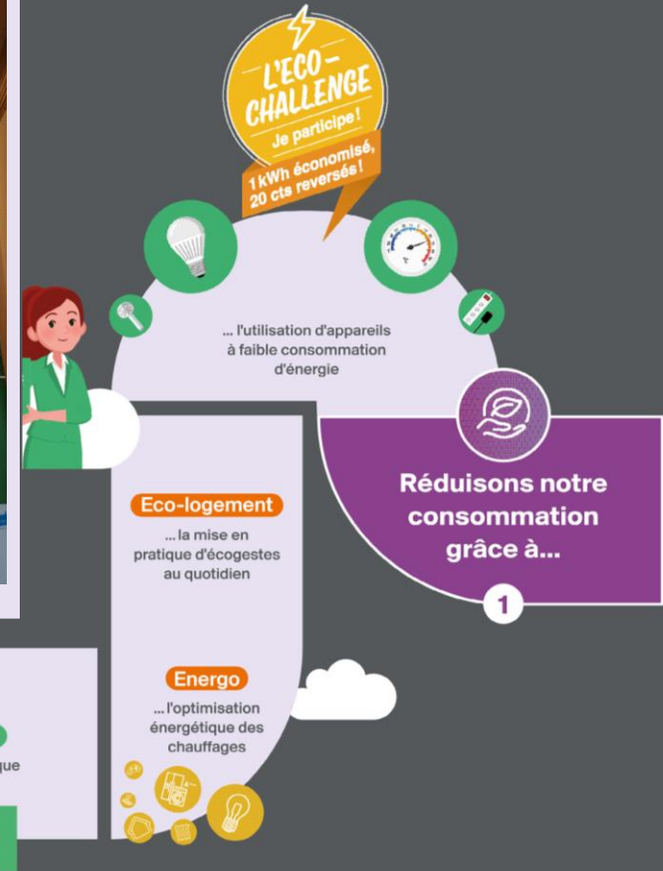
COMPTEUR INTELLIGENT

... piloter intelligemment les infrastructures grâce aux réseaux intelligents

Sunnyparc
www.sunnyparc.ch

Yverdon Réno

- 3^{ème} séance d'information le 26 septembre 2024 avec 40 propriétaires
- 78 Chèques CECB Plus activés, 27 expert-e-s mandatés
- 35'000 m2 env. de SRE totale couverte par les chèques CECB+
- 1 soirée d'information sur les options de financement



... permettre la recharge de véhicules électriques

y motion

... distribuer la chaleur renouvelable au travers des réseaux de chauffage à distance

YCAD
votre chauffage renouvelable

Adaptons nos infrastructures pour...

3

... maîtriser notre consommation énergétique à l'aide des compteurs intelligents

COMPTEUR INTELLIGENT

... piloter intelligemment les infrastructures grâce aux réseaux intelligents

Sunnyparc
www.sunnyparc.ch

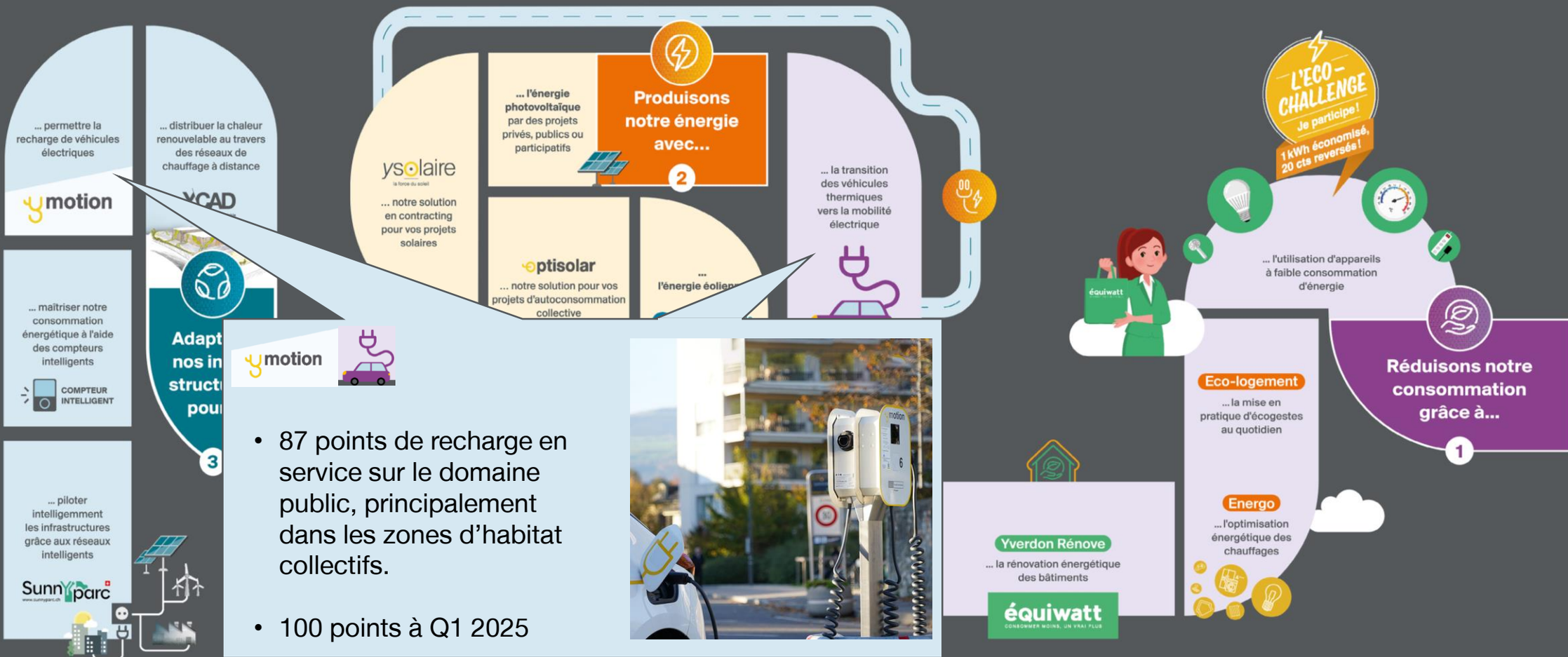
... le bois sous forme de pellets, de plaquettes ou usagé

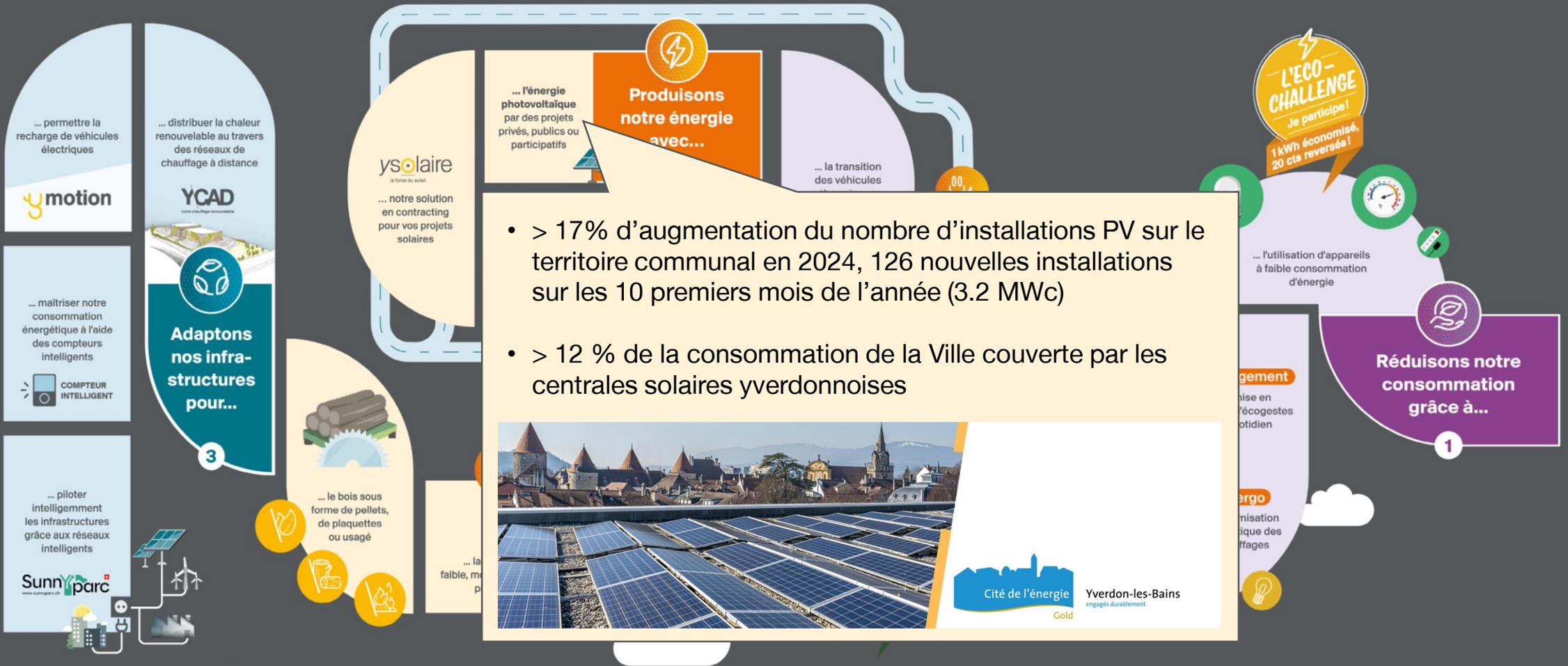
... la géothermie faible, moyenne et grande profondeur

... le biogaz



- 155 PME engagées
- 10 bureaux partenaires soit 15 expert-e-s
- 856 mesures engagées
- 386 brise-jets installés







YCAD
votre chauffage renouvelable

- Mise en service de la nouvelle centrale de chauffage à distance CAD SANTAL en octobre 2024.



- Qualification en cours du potentiel géothermique



- Objectif de quadrupler le réseau d'ici 2050 avec des ressources situationnelles et renouvelables.

Adaptons nos infrastructures pour...

... permettre la recharge de véhicules électriques



... distribuer la chaleur renouvelable au travers des réseaux de chauffage à distance



... maîtriser notre consommation énergétique à l'aide des compteurs intelligents



... piloter intelligemment les infrastructures grâce aux réseaux intelligents



... le bois sous forme de pellets, de plaquettes ou usagé

... la géothermie faible, moyenne et grande profondeur

... le biogaz

... l'accompagnement des PME yverdonnoises dans la réduction de la consommation d'énergie

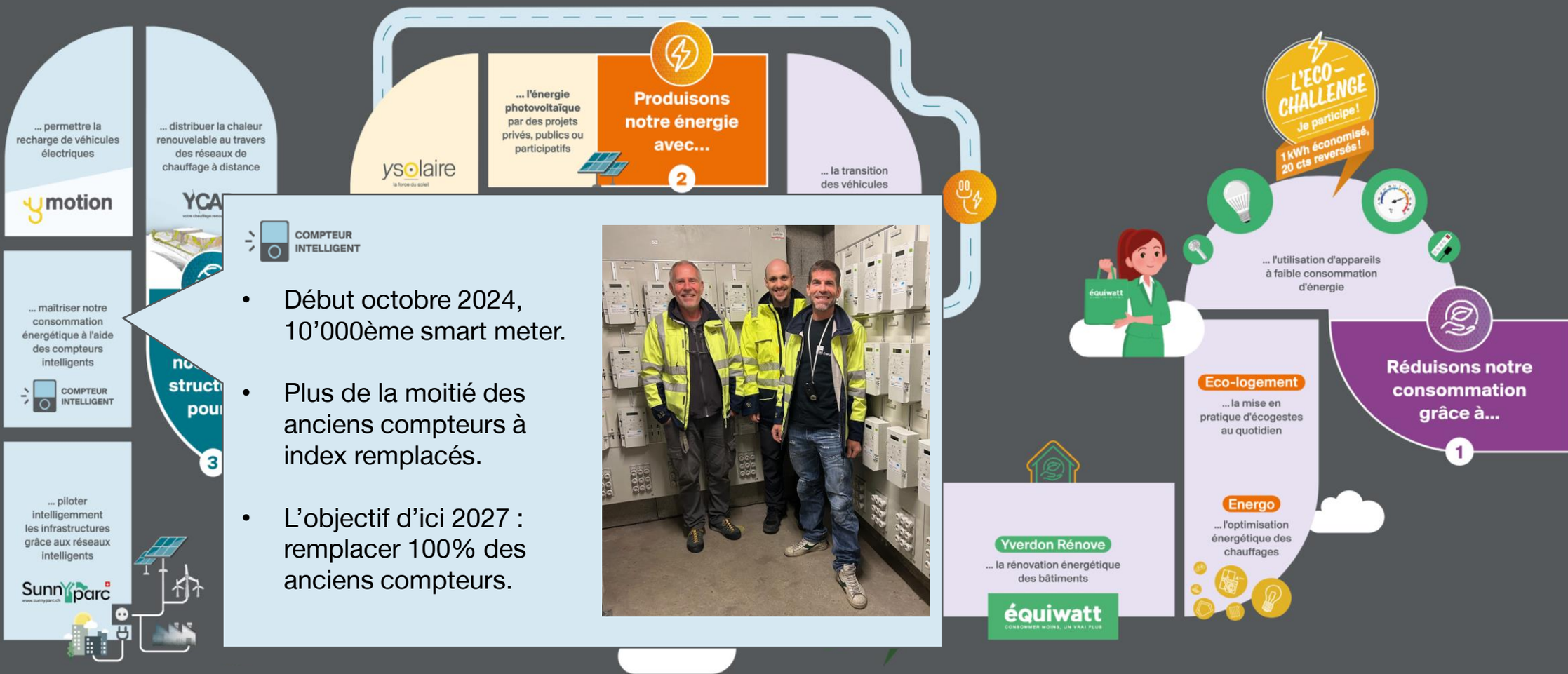
Yverdon RénoVe
... la rénovation énergétique des bâtiments

Eco-logement
... la mise en pratique d'écogestes au quotidien

EnergO
... l'optimisation énergétique des chauffages

Réduisons notre consommation grâce à...





- Début octobre 2024, 10'000ème smart meter.
- Plus de la moitié des anciens compteurs à index remplacés.
- L'objectif d'ici 2027 : remplacer 100% des anciens compteurs.





Yverdon-
les-Bains

Énergies

**PROCHE DE VOUS,
ENGAGÉS POUR UN AVENIR DURABLE.**

M. Benoist Guillard
Municipal des énergies

