

## Agir à notre échelle pour un effet global

« Une PME qui augmente sa production en consommant moins d'énergie, du photovoltaïque sur un bâtiment public, une installation de biogaz agricole en partenariat avec un groupe d'agriculteurs ou un hôtel qui réduit ses émissions de CO<sub>2</sub> de moitié... Tous ces exemples démontrent l'importance d'agir localement et d'utiliser notre sphère d'influence. Ces améliorations à l'échelle d'une entreprise, d'une ville, d'un canton ou d'un pays auront à coup sûr des répercussions globales et pavent le chemin vers un monde qui pourra prochainement se passer d'énergie fossile et atteindre les objectifs ambitieux de la stratégie énergétique 2050. »

Jean-Michel Bonvin, Directeur de Groupe E Greenwatt SA



L'équipe Groupe E Greenwatt SA

### Groupe E Greenwatt SA

Route de Chantemerle 1 | 1763 Granges-Paccot  
www.greenwatt.ch | T 0840 20 30 40 | info@greenwatt.ch

Succursales

Quai Robert-Comtesse 3 | 2000 Neuchâtel  
Rue de la Dixence 10 | 1950 Sion



Centrale éolienne Juvent, BE



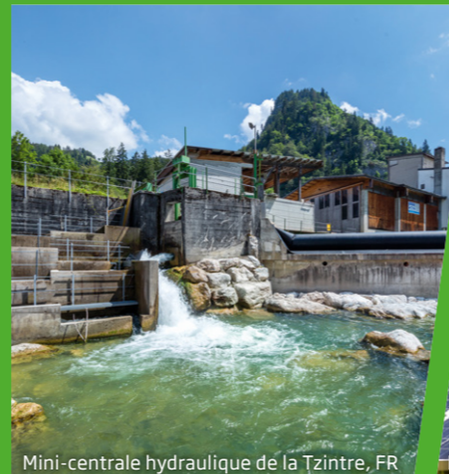
Centrale biogaz Ecobroye, VD



Chauffage à distance 100% renouvelable



Un ingénieur en efficacité énergétique au travail



Mini-centrale hydraulique de la Tzintre, FR



Parc solaire de la Boverie, VD



greenwatt  
groupe e

Au cœur de  
la transition  
énergétique



Au cœur de la transition énergétique

greenwatt  
groupe e

www.greenwatt.ch

PARTAGEONS PLUS QUE L'ÉNERGIE

## Groupe E Greenwatt

Fondée en 2007, la société Groupe E Greenwatt SA est active en Suisse dans les domaines de l'efficacité énergétique et des nouvelles énergies renouvelables. Avec plus d'une vingtaine de collaborateurs à son actif et soutenue par trois actionnaires (Groupe E SA : 80%, Canton de Neuchâtel : 10%, Ville de Sion : 10%), Groupe E Greenwatt peut se targuer d'être partenaire de plus de 90 installations d'énergie renouvelable et de compter près de 500 clients bénéficiant de ses services en efficacité énergétique.

Groupe E Greenwatt s'engage pour un avenir basé sur une consommation énergétique modérée et une production accrue d'énergie renouvelable. Cette démarche est en phase avec la stratégie énergétique 2050 de la Confédération suisse, notamment :



**AMÉLIORATION DE L'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE**



**DÉVELOPPEMENT DES ÉNERGIES RENOUVELABLES**

Grâce à ses compétences dans ces deux domaines, Groupe E Greenwatt se profile comme actrice majeure de la transition énergétique en Suisse.

## Les activités de Groupe E Greenwatt



**EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE**



**ÉOLIEN**



**MINI-HYDRAULIQUE**



**PHOTOVOLTAÏQUE**



**BIOGAZ (électricité)**

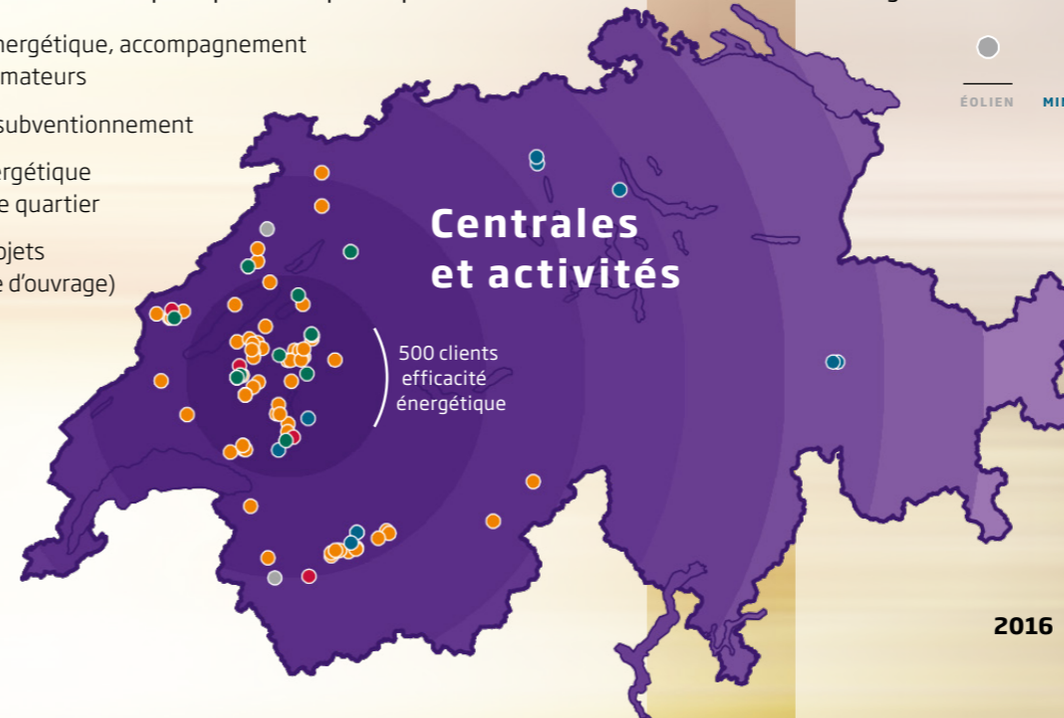


**CHAUFFAGE À DISTANCE (énergie thermique)**

## L'efficacité énergétique

L'augmentation de l'efficacité énergétique visée à travers la transition énergétique en Suisse représente à la fois un défi et de nouvelles opportunités pour les acteurs de terrain : investissements optimisés, réduction des charges et renforcement de la compétitivité. Groupe E Greenwatt offre un large spectre de prestations dans le domaine de l'efficacité énergétique pour les entreprises (industrie et PME), les collectivités publiques ainsi que les particuliers :

- Audits et suivi énergétique, accompagnement des gros consommateurs
- Programmes de subventionnement
- Planification énergétique communale ou de quartier
- Réalisation de projets (aide à la maîtrise d'ouvrage)
- CECB®, concept chauffage, thermographie
- Financement de projets
- Formation, analyse énergétique sur mesure, certification ISO, etc.



Groupe E Greenwatt est au bénéfice de nombreux partenariats, notamment en lien avec des programmes de la Confédération (AEnEC, Energo, Programme bâtiment, etc.).

## Potentiel d'économie (2016 - 2025)

Les projets d'efficacité énergétique de Groupe E Greenwatt permettent déjà chaque année d'économiser l'équivalent de la consommation électrique d'environ 1'000 ménages. À l'horizon 2025, ces activités représenteront 22.8 GWh par an.

## Les énergies renouvelables

Se passer des énergies polluantes devient une nécessité en regard de la protection du climat et de l'épuisement programmé des ressources. Le développement des énergies renouvelables, c'est-à-dire issues de sources inépuisables à l'échelle humaine, est au cœur de la transition énergétique. Groupe E Greenwatt œuvre de manière active pour le développement de nouvelles centrales produisant de l'énergie exclusivement renouvelable en privilégiant les partenariats locaux.



## Production renouvelable (2016 - 2025)

La production des installations d'énergie renouvelable de Groupe E Greenwatt est en constante augmentation. À l'horizon 2025, c'est quelque 306.4 GWh qui seront produits annuellement, soit approximativement l'équivalent de la consommation électrique de la population neuchâteloise par année.

