

## Une solution intégrale et sur mesure de transition énergétique locale autofinancée pour votre Commune et ses citoyens

**INNERGIA** propose à chaque Commune et à ses citoyens de se grouper pour produire et distribuer localement l'énergie thermique et électrique dont ils ont besoin avec les ressources à disposition sur leur territoire communal.

**La solution INNERGIA** inclut la création d'une société de services industriels communale privée (SIC\* SA) contrôlée par la Commune et par ses citoyens. SIC SA distribue l'énergie produite à prix coûtants à tous les habitants de la Commune aux mêmes tarifs (p. ex. tarif de la chaleur identique pour les clients raccordés à un réseau de chaleur ou pour ceux dont le système de chauffage est remplacé).

**SIC SA garantit le financement et la réalisation** de toutes les infrastructures nécessaires par emprunts obligataires cautionnés par la Commune via la plateforme *cosmofunding* de notre partenaire Vontobel.

Les collectivités publiques et leurs citoyens peuvent ainsi autofinancer leur transition énergétique locale, sans recours aux deniers publics ou aux impôts.

### Nos communes sont riches en énergie

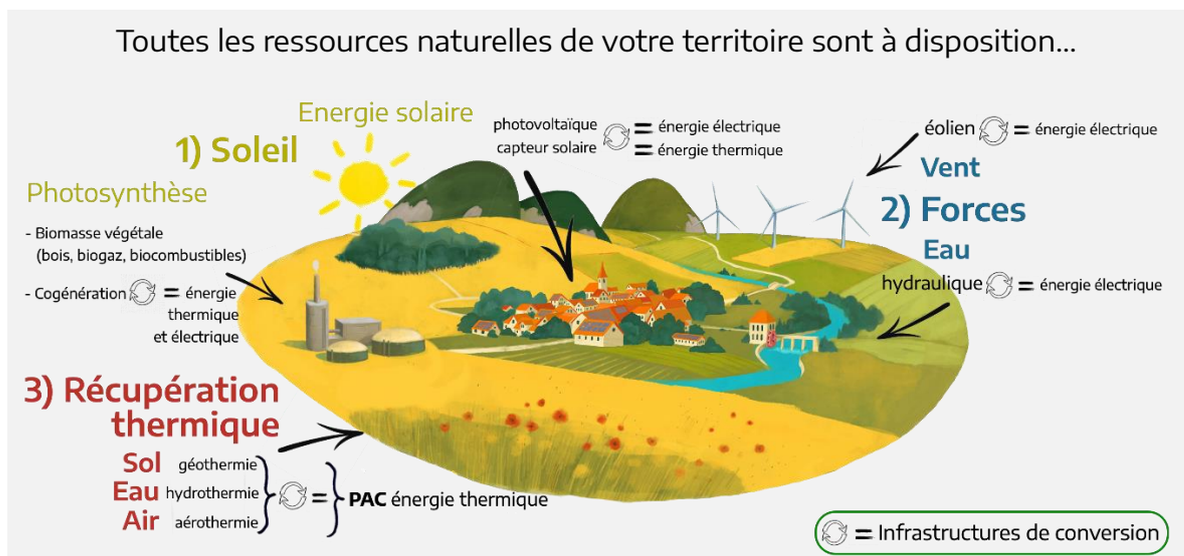
Chacun de nous consomme deux types d'**énergie secondaire** :

- **Thermique** (chaleur et froid)
- **Électrique**

La majorité de cette énergie est aujourd'hui importée. Or chaque territoire communal dispose, dans des proportions spécifiques, de

### 3 ressources inépuisables d'énergie renouvelable primaire :

- 1) Le soleil - 2) Les forces de l'eau et du vent - 3) L'énergie thermique à récupérer



**Transformées en énergie secondaire** par des infrastructures de conversion, ces ressources locales peuvent couvrir la plus grande partie des besoins énergétiques locaux. En utilisant la bonne ressource au bon endroit et pour le bon usage, l'indépendance énergétique et une prospérité durable sont assurées.

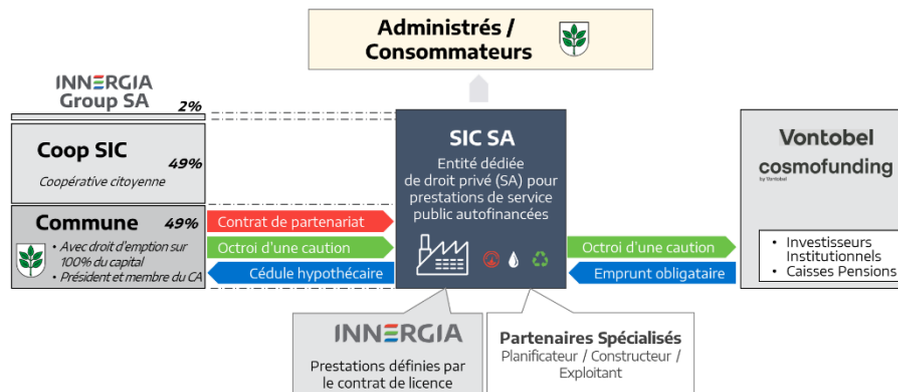
\*SIC SA : nom générique utilisé pour désigner la société dédiée créée par Innergia et la commune.

**Afin de permettre un approvisionnement énergétique local et durable**, le modèle INNERGIA est décliné pour chaque commune en tenant compte de ses spécificités dans la réalisation d'infrastructures de conversion autofinancées (dont les coûts sont couverts par les revenus qu'elles génèrent).

## Services Industriels Communaux

**SIC SA réalise toutes les infrastructures** nécessaires pour la conversion d'un mix optimal de ressources renouvelables locales en énergie thermique et électrique couvrant les besoins de toute la population de la Commune selon une feuille de route préalablement définie.

### Services Industriels Communaux SA - Modèle



**SIC SA est une société communale privée de « services industriels publics »** dont les actionnaires sont la Commune pour 49%, une société coopérative citoyenne CoopSIC pour 49% et avec 2%, Innergia Group SA qui accompagne la Commune avec son modèle de transition énergétique locale.

**Le financement des infrastructures est assuré** par des emprunts obligataires émis par SIC SA et cautionnés par la Commune. Grâce à un accès exclusif à la plateforme de financement *cosmofunding* de la banque Vontobel, les emprunts de SIC SA sont souscrits par des caisses de pension et investisseurs institutionnels uniquement suisses aux taux d'intérêt du marché.

**SIC SA permet à la Commune et ses habitants** de réaliser leur transition énergétique et durable, soit l'atteinte de l'indépendance énergétique d'abord et par conséquent l'atteinte de la neutralité carbone conformément aux objectifs de la Confédération et des Cantons.

### En route vers l'indépendance énergétique et la neutralité carbone des Communes

