



## Séance IMPORTANTE d'information à la population

### « Montfaucon produira sa propre énergie »

Chères citoyennes, Chers citoyens,

La nouvelle stratégie énergétique 2050, adoptée par le peuple suisse le 21 mai 2017, affiche des objectifs ambitieux en termes d'économies d'énergie, de sortie progressive de l'énergie nucléaire et de développement de la production d'électricité à partir de nouvelles énergies renouvelables. **Montfaucon devra produire et produira sa propre énergie !**

Après des mois de travaux, le conseil communal et son partenaire INNERGIA Group SA\* sont en mesure de vous informer sur un projet qui contribuera au succès énergétique de la commune, le :

**Mardi 10 septembre 2024  
à 20h00  
à la halle du complexe scolaire**

Nous sommes tous concernés car nous avons tous besoin d'énergie, d'une énergie constante, renouvelable, à prix stable et raisonnable, aux mêmes conditions pour chaque citoyen, et nous pouvons l'avoir.

Personne ne doit y être indifférent et personne ne sera laissé de côté par le projet.

Pour cela, nous comptons sur un fort afflux de la population à cette séance d'information.

Au plaisir de vous y rencontrer toutes et tous !

*Le conseil communal*

\* INNERGIA Group SA a obtenu un financement important de M. André HOFMANN, vice-président du conseil d'administration de ROCHE, pour accélérer la transition énergétique des communes.

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

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

**La solution** inclut la création d'une société de services industriels communale privée SIM SA (Services Industriels Montfaucon SA) contrôlée par la Commune et par ses citoyens. SIM SA distribue l'énergie produite à prix coûtant à tous les habitants de la Commune au même tarif (p. ex. tarif de la chaleur identique pour tous les clients, qu'ils soient raccordés à un réseau de chaleur ou qu'ils aient leur propre système de production thermique).

**SIM 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 bancaire Vontobel.

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

## Notre commune est riche en énergie !

Chacun de nous consomme deux types d'énergie : **Thermique** (chaleur et froid) & **électrique**.

La majorité de cette énergie est aujourd'hui importée. Or, notre territoire communal dispose, dans des proportions spécifiques, de **trois ressources inépuisables d'énergie renouvelable primaire** :

1. Le soleil (bois, biomasse, photovoltaïque).
2. Les forces de l'eau et du vent.
3. L'énergie thermique à récupérer.

