

# VOUS SOUHAITEZ VOUS IMPLIQUER ?

Retournez nous ce bulletin!

Nom/Prénom

Adresse email

Numéro de téléphone

Des questions / remarques ?

Ne pas jeter sur la voie  
publique



GRAND CHÂTELLERAULT  
COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION

CIRENA  
L'énergie citoyenne en Nouvelle-Aquitaine

# ENSEMBLE, RÉALISONS LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE !

## SUR GRAND CHATELLERAULT, ON AGIT !

Faire émerger un **collectif citoyen** dédié au développement de projets d'énergies renouvelables sur son territoire ? C'est l'objectif du Grand Châtellerault et de la commune de Cenon-sur-Vienne. L'opportunité de solariser la toiture de la salle des fêtes de la commune permettra de porter la voix des citoyens et de développer d'autres projets d'énergies renouvelables sur le territoire.

### L'OBJECTIF ?

**Accompagner les citoyens intéressés par les projets d'énergie citoyenne à constituer un collectif citoyen** et les accompagner au sein de ce collectif jusqu'à la formalisation de leur projet.

Cet accompagnement sera réalisé pour le compte de Cenon-sur-Vienne par **l'association CIRENA** ([cirena.fr](http://cirena.fr)), qui a pour but de multiplier les projets citoyens d'énergies renouvelables sur la région Nouvelle-Aquitaine. CIRENA représente localement l'association nationale **Énergie Partagée**.

### POURQUOI DES PROJETS CITOYENS ?

Parce qu'ils présentent de nombreux avantages pour un territoire en comparaison avec des portages privés : doublement des **retombées économiques locales** directes, meilleure prise en compte de la stratégie territoriale de développement de la production d'énergie, meilleure **appropriation** et **acceptation** des projets par les citoyens.

Produisons et consommons notre propre électricité citoyenne, renouvelable et locale !

Besoin de nous contacter ?

Mairie de Cenon-sur-Vienne : [sg@cenonsurvienne.fr](mailto:sg@cenonsurvienne.fr)

Grand Châtellerault : [remi.velez@grand-chatellerault.fr](mailto:remi.velez@grand-chatellerault.fr)

CIRENA : [juliette.badin@cirena.fr](mailto:juliette.badin@cirena.fr)

