

pour une coopérative d'énergie renouvelable citoyenne



C'est l'heure de la transition énergétique. Reprendre en main notre destin énergétique est possible en développant localement les énergies renouvelables.

## Invitation à la réunion d'information publique

Mardi 17 janvier 2017 à 19h30 Salle des pas perdus - Mairie de Bagnolet

Un peu partout en Europe des citoyens se réunissent et investissent ensemble dans l'élaboration et la création de **coopératives de production d'énergie électrique renouvelable**. Ces initiatives s'adaptent bien aux territoires d'où ils émergent et permettent des partenariats inédits entre particuliers, entreprises locales, collectivités territoriales...

→ Des habitants des Lilas, du Pré-St-Gervais et de Bagnolet se lancent dans l'aventure, et ont créé l'association Électrons Solaires 93 dont le projet est de créér une coopérative citoyenne d'énergie solaire sur le territoire d'Est Ensemble.

Notre action repose sur trois axes:

- **la sensibilisation** des personnes et des réseaux à la transition énergétique et à la coopération citoyenne locale
- le financement solidaire, en collectant une épargne citoyenne, en établissant un partenariat avec des banques éthiques, des organismes de l'économie solidaire et responsable ainsi que les collectivités afin de permettre l'achat et l'installation de panneaux photovoltaïque
- **l'installation des panneaux photovoltaïques** sur des toitures publiques et privées afin de revendre l'énergie produite à un fournisseur d'énergie.
- → Vous avez conscience des enjeux de demain, venez avec nous construire collectivement une **alternative énergétique locale**, basée sur la confiance et l'initiative citoyenne :
- en adhérant à l'association Électrons Solaires 93. Chaque adhésion compte, car plus nous serons nombreux, plus nous aurons de poids.
- en rejoignant un groupe de travail de l'association, en fonction de votre temps disponible.
- en donnant du sens à votre épargne via la coopérative citoyenne en cours de création.
- en mettant à disposition votre toit pour qu'il produise de l'électricité solaire.

## Electrons Solaires 93, Réunissons nos énergies.

Site Internet: electrons-solaires93.org Mail: contact@electrons-solaires93.org

Electrons Solaires 93 est accompagnée par l'association *Énergie partagée* dont la vocation est de promouvoir le modèle d'appropriation citoyenne de l'énergie (à découvrir sur *energie-partagee.org*).