PRODUCTION COMMUNE D'ÉNERGIE RENOUVELABLE

DESCRIPTION

Oldham a développé une initiative de production locale et commune d'énergie renouvelable grâce à l'installation sur les toits de bâtiments publics (par exemple des écoles) de panneaux solaires qui fournissent en partie ou totalement l'énergie dont le bâtiment a besoin.

Ce projet est géré socialement : les directeurs sont des volontaires et le projet est financé collectivement avec des fonds des citoyens et des institutions publiques locales. Les décisions sont prises par les citoyens qui participent au financement : ils ont tous le même droit de vote, quel que ce soit leur investissement dans l'initiative.

Un tel projet a deux principaux résultats positifs : il permet de réduire les émissions carbone de la collectivité, en favorisant donc la transition écologique du territoire concerné, ainsi que de reduire le coût de l'énergie sur le long terme, grâce à une production locale.



CONTACT





Oldham, 2014



info@oldhamcommunitypower.org. uk

THÉMATIQUES

Environnement & Urbanisme / Energie

Attractivité du territoire / Rénovation du bâti

Participation citoyenne / Instances participatives

REPÈRES

6,6

