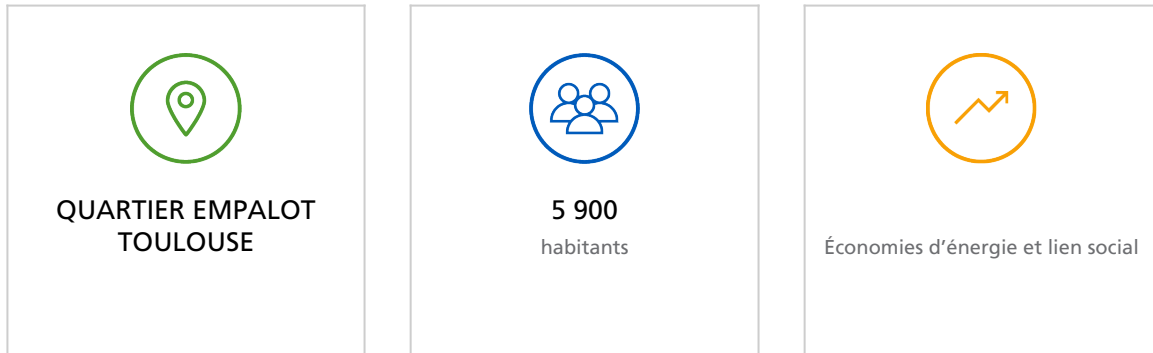


Atelier solidaire à Toulouse : apprendre à réaliser des économies d'énergie



En 2015, à Empalot, un quartier sensible de Toulouse, EDF a piloté la mise en œuvre d'une expérience solidaire : les habitants ont ainsi pu apprendre à réaliser des économies d'énergie dans leur logement. Objectif secondaire : créer du lien social et favoriser l'appropriation par les habitants de leur logement et de leur quartier en facilitant les petits travaux de bricolage à travers le prêt d'outillage.

Énergie solidaire à Toulouse : le projet



Pour lutter contre la **précarité énergétique**, EDF a mené une expérience dans le quartier populaire d'Empalot à Toulouse : un appartement éco-citoyen et solidaire permet aux habitants de découvrir comment réaliser des économies d'énergie. Situé au cœur d'une zone urbaine sensible, le quartier se caractérise par des HLM occupés en grande partie par des ménages à bas revenus. Insuffisamment chauffés parce que mal isolés, les logements contraignent les habitants à consommer davantage d'énergie dans l'attente d'un projet de rénovation de leur habitat. À l'issue d'études réalisées par la R&D d'EDF, EDF Collectivités, Toulouse Métropole et en co-construction active avec Habitat Toulouse, le Centre Social (CAF), Leroy Merlin et les habitants, ont mis au point un « démonstrateur social », concept qui forme les habitants à :

- ✓ être acteurs de la rénovation,
- ✓ avoir un usage économe et durable de leur logement.

86%

DU QUARTIER EST COMPOSÉ DE LOGEMENTS
HLM

35%

ENVIRON DE LA POPULATION DISPOSE DE FAIBLES
REVENUS

Une réelle synergie locale



Une alliance de parties prenantes réussie entre :

- ✓ les habitants et les associations du quartier d'Empalot,
- ✓ EDF et l'équipe précarité énergétique d'EDF R&D,
- ✓ L'association nationale des Compagnons bâtisseurs,
- ✓ Toulouse Métropole et la Mairie de Toulouse,
- ✓ Le bailleur social, Habitat Toulouse,
- ✓ La Caisse d'allocations familiales de Haute-Garonne,
- ✓ Leroy Merlin.

Les résultats



Le projet a très vite obtenu l'adhésion des habitants du quartier de Toulouse. Ils ont rapidement eu envie d'apporter leurs propres idées d'économie d'énergie. Dans les mois qui ont suivi le lancement du projet, une partie des habitantes se sont mobilisées pour faire connaître l'atelier solidaire dans le quartier et générer des adhésions. À travers des formations alliant théorie et pratique, le projet a permis aux habitants :

- ✓ d'agir eux-mêmes contre les déperditions thermiques dans une logique de co-construction ;
- ✓ d'améliorer leur cadre de vie en rénovant l'intérieur de leurs logements ;

✓ de se réappropriier leur logement et leur quartier, lui-même en rénovation.

Engagement et responsabilité citoyenne

En 2013, 6 millions de ménages se trouvaient en situation de précarité énergétique. Un enjeu pour les collectivités et une nécessaire solidarité à mettre en place pour que la facture énergétique ne soit plus un facteur aggravant pour les populations les plus démunies.

 **En savoir plus**

[Nous contacter](#)

[Solutions pour la transition énergétique](#)

© 2017 - EDF- Document non contractuel - Le Groupe EDF certifié ISO 14 001 - Crédits photo : © EDF - Conception : SapientRazorfish



EDF SA
22-30 avenue de Wagram
75383 Paris Cedex 08
Capital de 1 443 677 137 euros
52081317 RCS Paris
www.edf.com

Direction Commerce
Tour EDF
20 place de la Défense
92050 Paris La Défense

Origine 2016 de l'électricité fournie par EDF 87 % nucléaire, 10 % énergies renouvelables, 2 % gaz et 1 % charbon
Indicateurs d'impact environnemental sur www.edf.com
L'énergie est notre avenir, économisons-la!