

RECYCLERIE

La deuxième vie des objets pour des logements douillets



TABLES

Entretiens individuels avec les acteurs

ENERGIE :

- Homegrade
- InforGazElec
- Sibelga
- Cellule énergie du CPAS

LOGEMENT :

- Abbeyfield
- Coordination des associations de seniors (CAS)
- Conseil consultatif communal des aînés (CCCCA)
- Vivre Chez Soi
- Cellule Logement du CPAS
- Fonds du Logement
- La Reliance
- Cogeneris
- Ceco Home Sharing

12 NOV. 2022

14h > 18h

PROGRAMME

MAISON
HAUTE

TABLÉES

Présentations et débat

PETITES CONFÉRENCES

14h30 : Cellule Logement du CPAS

Pour qui ? Pourquoi ?

15h00 : Régie foncière

Rénovation énergétique des logements communaux et politique des logements inoccupés

15h30 : Cogeneris

Un projet d'habitat communautaire intergénérationnel

16h00 : SINGA – Projet Calm

création de lien par l'intermédiaire de colocations solidaires

16h30 : Rénovassistace

Comment créer des logements accessibles sans construire

17h00 : Fonds du Logement

Le crédit Ecoreno pour améliorer son logement

ATELIERS avec un modérateur

Première séance à 14h30, suivantes à la demande

- Que nous révèle la Thermographie aérienne?
Cathy Clerbaux – Echevine de l'Énergie
- Perspectives pour Le Logis-Floréal
Lieven Denys – Habitant propriétaire au Logis-Floréal
- Habiter et avancer en âge
François Verhulst – Président de la coordination des associations de seniors

GRAND SALON



BOÎTE À OUTILS



FOYER



ENFANTS

Dessins et collages avec l'aide de la poubelle jaune... Grands jeux

ACCUEIL

Mes questions pour quel acteur?

ENTRÉE



BAR



TRUCS ET ASTUCES

Partage de solutions entre citoyens autour d'un café

SALLE DE CONFÉRENCE

DES SOLUTIONS INNOVANTES POUR SE REAPPROPRIER L'ÉNERGIE

Présentations + questions & réponses

14h15 : Introduction par Cathy Clerbaux et Benoît Thielemans - Echevins

14h30 : La chaleur là où il faut et quand il faut par Geoffrey Van Moeseke - SlowHeat - UCLouvain

15h45 : Vers une communauté d'énergie au coin du Balai - Grégoire Wallenborn - Voisins d'énergie - ULB

BOURSE AUX IDÉES LOGEMENT & ÉNERGIE