

Pour toute question sur
la caravane des énergies,
contactez-nous:

Alliance Climat Luxembourg
6, rue Vauban
L-2663 Luxembourg

Tel.: 43 90 30 27

E-Mail: pol.straus@oeko.lu

Pour la commune de :



Séance d'information: localité, XX.XX.XXXX, à 18h30

**La caravane des
énergies fait halte dans
votre quartier!**


caravane énergies
du XX.XX. jusqu'au XX.XX.2023

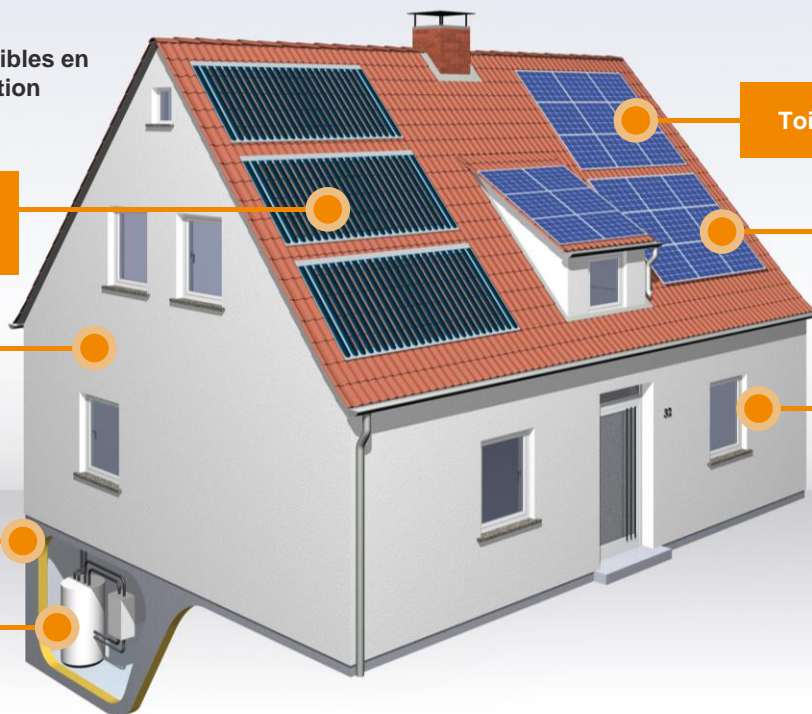
Économies d'énergie possibles en cas de mesures de rénovation individuelles:

Solarthermie: support chauffage, eau chaude

Façade: 20-30%

Cave: 5-10%

Chauffage: 10-30% (sans/ avec support solaire)



Toit: 15-25%

Installations PV:
Degré d'autarcie
électrique: 20-40%

Fenêtres: 5-10%

Notre exemple:

maison individuelle, unifamiliale, construite en 1960, surface: 150 m²

Les mesures de rénovations présentées dans l'image permettent de réaliser une **économie d'énergie de 12,5-25 % par an.**

Profitez du conseil en énergie gratuit offert par votre commune et économisez de l'énergie et de l'argent.

Le Projet Caravane énergies est une action lancée par les communes pour leurs citoyens. Un conseiller en énergie se rend gratuitement à votre domicile.

Après une lettre d'annonce des maires, un.e représentant.e communal.e va vous contacter pour confirmer que vous voulez profiter d'un conseil en énergie **gratuit**. Un conseiller de la Klima-Agence prendra contact avec vous pour convenir un rendez-vous. Vous recevrez alors un conseil énergétique individuel et qualifié d'une durée de 60 à 90 minutes - gratuit et directement chez vous.

Un logement rénové n'économise non seulement d'énergie mais d'autant plus:

- **est plus facile à chauffer et plus confortable**
- **moins dépendante de la hausse des prix de l'énergie**
- **la rénovation énergétique représente une plus value pour votre logement**
- **plus attractive en cas de vente ou location**
- **favorable à la protection du climat**

Pendant ce conseil en énergie les sujets suivants pourront être abordés:

- **montrer le potentiel d'optimisation énergétique dans le domaine de l'isolation thermique et de la technique du bâtiment**
- **Vos possibilités envers un système de chauffage basée sur de l'énergie renouvelable**
- **Aides financières et démarches pour mettre en route votre projet**

Profitez de l'occasion pour faire évaluer votre maison par un.e conseiller.ère en énergie et apprenez comment vous préparer contre la hausse des prix de l'énergie et protéger le climat en même temps!