

**VIVRE  
MIEUX**  
DANS LE 13<sup>e</sup>

Améliorer le confort des logements  
Réduire les factures d'énergies  
Lutter contre la précarité énergétique  
Limiter les émissions de gaz effet de serre



**Yves Contassot et Marie Atallah**  
candidats pour les municipales des 23 et 30 mars 2014

**Pour soutenir l'écologie,  
votez pour les écologistes !**

Pour soutenir la campagne, envoyez vos dons à EELV 13<sup>e</sup>,  
18 rue de la Glacière, 75013 Paris, à l'ordre de « CM CF YC »

Permanence : 212 rue du Château des Rentiers, Métro Place d'Italie ou Nationale, Bus 27 / 83



@eelv13e

facebook.com/eelv.paris13

paris13.eelv.fr

eelv.paris13e@gmail.com

**VIVRE  
MIEUX**  
DANS LE 13<sup>e</sup>



## RÉUNION-DÉBAT ISOLATION THERMIQUE ET ÉCONOMIES D'ÉNERGIE JEUDI 13 FÉVRIER À 18H30

École Providence : 7 rue de la Providence 75013 (M° Tolbiac)

### La rénovation thermique des bâtiments, une urgence économique et sociale

- Alors que la crise s'aggrave, se chauffer est toujours plus cher
- Les ménages les plus démunis y consacrent 15% de leur budget
- En cause, un pouvoir d'achat à la baisse et des immeubles mal isolés

► Pour réduire la facture énergétique,  
agissons pour la rénovation thermique

### La rénovation thermique des bâtiments, une urgence écologique

- Le chauffage est responsable de 15% des émissions de CO<sup>2</sup>
- Conséquence : des canicules encore plus chaudes et fréquentes
- Alors qu'en hiver, certaines familles peinent à atteindre les 14 C°

► Contre le dérèglement climatique,  
agissons pour la rénovation thermique

Imaginons ensemble la ville écologique de demain !

## ► Faire du 13<sup>e</sup> arrondissement le laboratoire de la ville écologique

Le 13<sup>e</sup> arrondissement est majoritairement constitué de bâtiments datant des années 50 très « énergivores ». Les écologistes proposent qu'il devienne le laboratoire de la ville durable de demain : celle de l'après-pétrole, de la transition écologique, de la convivialité et de l'efficacité énergétique.

## ► L'isolation thermique des bâtiments : une volonté de transition écologique locale

Isoler son logement permet de mieux se chauffer et de se protéger de la chaleur tout en baissant ses charges et en développant les énergies renouvelables. Généralisation du double-vitrage, isolation des façades et des combles, modernisation des systèmes de chauffage : les moyens sont connus, il faut désormais les mettre en œuvre.

## ► Soutenir la rénovation thermique des immeubles privés

L'engagement des élus EELV en matière d'économie d'énergie a notamment permis de créer en 2012 la « Sem Energie(s) positif », qui offre un soutien financier et un accompagnement adapté à chaque copropriété.

## Pour débattre et s'informer sur l'isolation thermique et les économies d'énergie :

**JEUDI 13 FÉVRIER À 18H30,**

à l'École Providence (7, rue de la Providence 75013)

En présence de : • Julien Berthier, expert en rénovation thermique  
• Renaud Aumaître, membre de conseil syndical  
• Cécile Gruber, urbaniste  
• Saïd Abboudi, président de syndicat de copropriété

## Assurer un logement de qualité pour tous : une priorité

Chaque Parisien doit pouvoir se loger à Paris dans un logement de qualité, à un coût raisonnable, qui réponde à ses besoins en contribuant à une diminution des charges. Nous proposons de donner la priorité à la construction de logements plutôt qu'à celle de bureaux, à la transformation des bureaux vides en logements et d'enrayer les ventes à la découpe.

## Europe-Ecologie Les Verts 13<sup>e</sup> propose :

**1 Lancer un plan de rénovation thermique de 7500 logements par an dans le 13<sup>e</sup> arrondissement**, tourné vers l'économie sociale et solidaire, les énergies renouvelables, et les équipements publics

**2 Renforcer les subventions et créer des modes de soutien adaptés aux copropriétés à taux d'emprunt réduits**

**3 Rendre obligatoire dans toutes les copropriétés la réalisation d'un audit énergétique subventionné** afin d'en estimer le niveau de consommation énergétique et identifier les pistes d'amélioration

**4 Renforcer les aides pour le remplacement des chaudières des immeubles**

**5 Renforcer les aides pour l'installation d'énergies renouvelables**, notamment les panneaux solaires thermiques et photovoltaïque

**6 Maintenir ouverte l'antenne d'accueil et d'information du public au cœur même du 13<sup>e</sup> arrondissement** en prolongeant de 3 ans (renouvelables) l'opération de rénovation thermique (OPATB) de l'arrondissement

**7 Abandonner les projets de construction de bâtiments énergivores (les tours)**

**8 Créer la première Centrale de production d'économie d'énergie du 13<sup>e</sup> arrondissement**