

Published on *Lab Périurbain* (<http://periurbain.cget.gouv.fr>)

[Accueil](#) > Mieux comprendre les situations de précarité énergétique pour mieux les traiter

  
PROVENCE

  
PROVENCE

acteur-83-3

**Personne référente:**

Anne-Claire BEL

**Adresse site web:**

<http://www.compagnonsbatisseurs.org>

**Adresse Email:**

[ac.bel@compagnonsbatisseurs.eu](mailto:ac.bel@compagnonsbatisseurs.eu)

**Téléphone du référent:**

0491500383

**document\_ressource:**

 [Note de présentation du projet LPE 2016.doc](#)

**Domaine(s) d'action du projet:**

Usages des sols, modes d'habiter et transition écologique

**partenaires:**

Associations

Collectivités

Réseaux / fédérations

Services de l'Etat

Autres partenaires

**labels:**

oui

**Les finalités du projet et ses grands objectifs. Les besoins auxquels il répond:**

Le projet entend sensibiliser les particuliers à la maîtrise des énergies et aux énergies renouvelables et diminuer durablement les consommations énergétiques des foyers par un apport de connaissances, une intervention sur le bâti ou le travail sur le confort thermique.

**Description du projet:**

Il s'agit d'un projet qui vise à permettre aux ménages les plus précaires d'accéder à un confort thermique tout en maîtrisant leur budget. Les bénéficiaire peuvent être locataires du parc privé ou propriétaires occupants très modestes (barème de ressources ANAH). Le projet tourne autour de 3 axes : le bâti, les usages et les équipements. 1/ Promouvoir des pratiques économes et responsables dans le logement : - Sensibiliser et informer le public sur les solutions relatives à un meilleur usage des énergies, - Impliquer les habitants dans l'entretien et l'éco réhabilitation de leur logement, - Constituer des espaces collectifs de rencontres et d'échanges entre habitants dans lequel sont abordés les aspects liés à la gestion des budgets et les économies d'énergie dans leur logement. 2/ Améliorer l'efficacité énergétique et le confort des logements : - Mettre en œuvre des solutions techniques fondées sur des diagnostics énergétiques, - Procéder à des interventions légères visant à réduire les consommations d'eau et d'énergie, - Réaliser si nécessaire des travaux plus lourds touchant à l'enveloppe du bâti, - Procéder à la réalisation des chantiers dans le cadre d'une démarche d'auto réhabilitation accompagnée ou encadrée. 3/ Identifier les appareils électroménagers énergivores - Procéder au relevé de consommation des appareils électroménagers suspectés énergivores.

**Les éléments clefs du projet:**

Le recours à de nouveaux modes de faire (nouvelles pratiques, nouveaux usages)

---