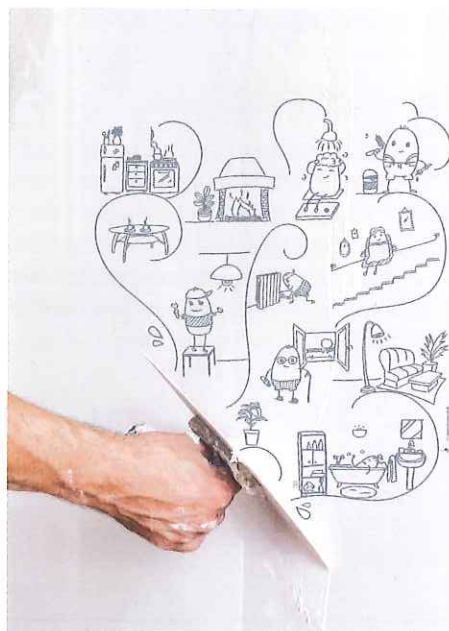


Penser un habitat durable

L'énergie la moins chère est celle que l'on ne consomme pas. Cette affirmation s'applique avec bonheur dans le domaine de l'habitat. Investir dans l'isolation ou dans un mode de chauffage plus performant est souvent un calcul gagnant.

Toutefois il faut se méfier des apparences : l'analyse thermique d'un logement par un organisme indépendant est un préalable essentiel car les surprises sont fréquentes. Bièvre Isère Communauté a d'ores et déjà mandaté l'AGEDEN (Association pour une GEstion Durable de l'Énergie) pour conseiller les particuliers dans ce domaine. Le service Info Énergie propose des conseils pour vos projets de rénovation ou de construction. Des permanences sont organisées le 3^e mercredi du mois, à la Maison de services au public à La Côte Saint-André. Prise de rendez-vous au 04 76 14 00 10.



SOIRÉE THERMOGRAPHIE ET PRÊT DE THERMOKIT

Certains gaspillages d'énergie sautent aux yeux comme une veille allumée ou des éclairages permanents. D'autres sont moins perceptibles et parfois invisibles... à l'œil nu. En vue de sensibiliser le grand public aux déperditions thermiques des bâtiments, Bièvre Isère Communauté organise, avec son partenaire l'AGEDEN, une soirée sur l'utilisation de caméras thermiques et l'analyse de thermogrammes.

Cette rencontre se déroulera en deux étapes : un temps de présentation en salle puis un temps de

déambulation dans les rues afin de déceler les déperditions de chaleur au moyen d'une caméra thermique. Afin de débusquer les déperditions d'énergies, l'AGEDEN proposera son Thermokit : une mallette incluant une caméra thermique et comprenant différents appareils de mesures pour faire un état des lieux complet du bâti. Un planning de prêt sera établi à la suite de la soirée.

Un conseiller énergie vous aidera à analyser les résultats de vos mesures lors d'une permanence dans la commune.

+ d'informations sur bievre-isere.com

L'ÉNERGIE A L'ÉCOLE

Le Défi Class'Énergie est un projet pédagogique porté par l'AGEDEN. Au cours de quatre demi-journées d'animation, les élèves de CM1-CM2 découvriront les sources d'énergie, leurs usages et les moyens de l'économiser.

Cette classe-pilote aura pour mission de sensibiliser les autres élèves sur les bons gestes à avoir pour réduire la consommation d'énergie et d'eau de l'école.

Ce défi est organisé depuis quatre ans sur le territoire. Cette année, quatre classes ont été sélectionnées sur la base du volontariat des communes et des enseignants. Le défi aura lieu dans les écoles de Brion, Pajay, Faramans et Savas-Mépin. Il prendra fin au printemps. Toutes les classes participantes seront invitées à échanger leurs astuces et décerner les prix dans une ambiance festive.

