

Balade thermographique au cœur du village



Les murs sont passés à la caméra thermique.

La quatrième balade thermographique sur les sept programmées sur le territoire du pays des Vosges saônoises s'est déroulée dans le cadre d'Amblans-et-Velotte.

Détecter les défauts d'isolation

Une soirée qui sera suivie par une trentaine de personnes emmenées par leur maire, Frédéric Debely, qui, comme tous, se laissera guider par les techniciens et spécialistes, Patrick Chapouillé, du bureau d'études thermiques BE Optim'home, assisté de Nassine Ferhat et de Marc Auer, d'Adera, espace info énergie de Haute-Saône.

Le principe de cette opération est très simple. Dans un premier temps, on marche dans la rue et, avec l'aide d'une caméra thermique, on détecte les défauts d'isolation (ponts thermiques, mauvaise étanchéité de

l'air) d'une maison, d'un bâtiment. Les techniciens interprètent en direct les observations réalisées.

Rénovation énergétique

Bien sûr, la balade a pour but de présenter les grands principes de la rénovation énergétique mais surtout de permettre au grand public de poser les questions à des spécialistes et de progresser assurément dans le monde thermique et de toucher de visu les problèmes de fuites, d'insuffisance de qualité des isolations.

Un bilan très positif pour les organisateurs mais aussi pour les participants qui sortent sérieusement formés à cette très utile science qu'est la thermographie en général et en particulier aux fondamentaux d'isolation en matière de construction, de matériel et de matériaux...