

RENOVATION ENERGETIQUE DE L'ECOLE D'ENTREVERNES



Dans le cadre de la cérémonie des vœux, ce samedi 16 janvier, Philippe MONMONT, Maire d'Entrevernes, a inauguré les travaux de rénovation de l'école d'Entrevernes, en présence de Raymond VILLET, Vice-Président du SYANE délégué à l'Energie.

La part énergétique des travaux a été réalisée avec le soutien technique et financier du SYANE dans le cadre de son Appel à Projets pour accompagner les communes dans leurs projets de rénovation énergétique de bâtiments publics. Le SYANE a ainsi apporté une participation financière de 30 016 €, soit 40% de la dépense initialement prévue de 75 041€ pour la rénovation énergétique.

Les travaux de rénovation énergétique réalisés

<p>Isolation : Isolation des murs par l'extérieur, changement complet de la toiture, isolation du sol sous le préau, remplacement de quelques portes</p> <p>Ventilation : Mise en place d'un système de VMC simple flux et contrôle de la teneur en CO₂</p> <p>Éclairage : Remplacement de l'éclairage par un éclairage plus économe</p>	<p>Entreprises :</p> <p>Isolation toitures et charpentes : CHARPENTES DU LAC</p> <p>Isolation extérieure des murs : BONGLET</p> <p>Ventilation : ROS CHAUFFAGE</p> <p>Eclairage et Electricité : SER 2E</p> <p>Maître d'œuvre : Le GUILCHER</p> <p>Bureau d'étude Fluides : BRIERE</p>
--	--


Les travaux de rénovation non énergétique réalisés par la commune

En parallèle de la rénovation énergétique de l'école, la commune d'Entrevernes a également réalisé d'autres travaux afin de moderniser l'école et d'améliorer les conditions d'accueil des enfants. Montant de ces travaux : XXXXX

<ul style="list-style-type: none">• Modernisation de l'esthétisme extérieur du bâtiment• Création d'un préau• <i>Rénovation du logement à l'étage ??</i>	TPLM REGAIRAZ, SUPER POSE et MOBILIER BOIS DESIGN sont intervenus sur <u>des lots non énergétiques</u>
--	--

Les économies d'énergie attendues

Les travaux de rénovation énergétique devraient permettre d'économiser, chaque année, 10,3 tonnes de CO₂ et 33 892 kWh, soit 60% d'économies d'énergie.

Consommation énergétique annuelle avant rénovation	56 767 kWh/an
Consommation énergétique annuelle après rénovation	33 892 kWh/an  -60%

En savoir plus sur les Appel à Projets Energie du SYANE

Depuis 2012, le SYANE renforce sa politique en faveur des actions de Maîtrise de l'Energie et de Développement des Energies renouvelables en organisant deux types d'appels à projets, chaque année. Depuis 2012, le SYANE a ainsi apporté près de 2 M€ de subventions à 32 projets dont 28 de rénovation énergétique de bâtiments publics et 4 de production d'électricité à partir d'énergies renouvelables.

Contacts

SYANE : Virginie LEFEVRE – Responsable Communication – 04 50 33 59 39 – v.lefevre@syane.fr
Commune d'Entrevernes : ???