

Que fait ma commune pour le climat?

La maison de Commune se renouvelle

L'administration communale d'Isérables est installée dans un bâtiment construit il y a plus de septante ans. Des travaux d'aménagements ont permis d'y accueillir une nouvelle société et de raccorder tout le bâtiment au réseau de distribution de chaleur à distance (CAD).

En 1992, les bureaux de l'administration communale d'Isérables ont déménagé dans un bâtiment datant des années 1950-1960, qui a été rénové pour l'occasion. Depuis, les étages inférieurs sont occupés par une entreprise. En 1999, le bâtiment a été raccordé au chauffage à distance.

Le CAD d'Isérables fonctionne grâce aux plaquettes forestières produites sur les communes du triage forestier «Écoforêt Nendaz-Isérables». Par la suite, les surfaces de toiture du bâtiment communal seront dotées de panneaux solaires. La production fournira 23'000 kilowattheures par année, pour un coût d'investissement d'environ 45'000 francs.



«Nous voulons donner l'exemple, c'est pourquoi chaque bâtiment communal sera équipé de capteurs photo-voltaïques.

Ainsi, la Commune contribuera à la transition énergétique.»



*Régis Monnet
Président
Isérables*



Que fait ma commune pour le climat ?



MYénergie

VERS L'AUTONOMIE ÉNERGETIQUE
DU DISTRICT DE MARTIGNY