NOUVELLE ÉNERGIE!

Les interventions réalisées pour réduire la consommation et rendre le commune plus durable sur le plan environnemental.

Comune di

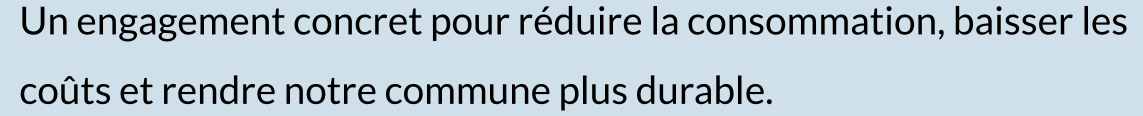






INVESTISSEMENTS IMPORTANTS

Ces dernières années, l'Administration communale a lancé d'importants projets d'efficacité énergétique dans les bâtiments publics.







ÉCOLE MATERNELLE

La nouvelle école maternelle a été réalisée selon les critères NZEB (Nearly Zero Energy Building): un bâtiment moderne, durable et à faible impact énergétique, conçu pour offrir du confort aux enfants tout en réduisant la consommation.



BÂTIMENTSSCOLAIRES

Le bâtiment qui accueille l'école primaire et le collège a également fait l'objet de

travaux d'efficacité énergétique.

Un nouveau faux plafond a été installé pour réduire les pertes de chaleur, améliorant ainsi l'isolation et le confort des espaces.

L'éclairage traditionnel a été remplacé par des systèmes LED, plus efficaces et durables.

Des panneaux photovoltaïques sont installés sur le toit du bâtiment.



MAIRE

Des panneaux photovoltaïques ont été installés sur la Mairie afin de produire de l'énergie propre et de réduire les coûts.



CIMITIÈRE

Les lampes votives du cimetière ont été remplacées par des éclairages LED, plus efficaces et plus durables.



MOINS DE GASPILLAGE, PLUS D'AVENIR

Ces interventions signifient moins de gaspillage, plus d'économies et un plus grand respect de l'environnement.

Un pas concret vers une commune plus durable et plus proche de ses citoyens.







Comune di





EcoPillola n.4 a cura degli Assessorati Ambiente e Decoro urbano