

EXPOSITION "LA TURBINE" jusqu'au 10/02/2026

Le 9 février 2026





oggio-muretain.fr

“ADAPTATION

Tout **savoir**
sans se
faire **avoir** !

”

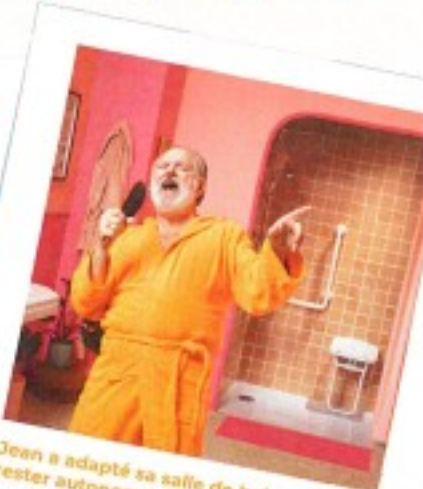
**AVANT DE FAIRE
DES TRAVAUX
D'ADAPTAION DE
VOTRE LOGEMENT**

la turbine
VOUS
CONSEILLE

Rester autonome chez soi le plus longtemps possible



Rose a installé un mon-escalier pour rester autonome et c'est un bonheur à tous les étages.



Jean a adapté sa salle de bain pour rester autonome et il est enchanté.

**Aide
et travaux**
POUR FACILITÉ
le quotidien !'

Votre
**service
public**

CONSEIL GRATUIT



ggio-muretain.fr

“**ARNAQUES**

Tout **savoir**
sans se
faire **avoir !**

**AVANT DE FAIRE
DES TRAVAUX
DE RÉNOVATION
ÉNERGÉTIQUE !**



Pour évitez les arnaques !

5 Règles d'or

- ✓ **Soyez vigilants**, les services publics ne démarchent jamais
- ✓ **Méfiez-vous des simulateurs d'aides** sur internet
- ✓ **Prenez le temps** de comparer plusieurs devis
- ✓ **Ne communiquez pas vos coordonnées** bancaire ou fiscales
- ✓ **Faites attention** aux offres trop alléchantes

Votre
service
public

GRATUIT



MAISON DE 1971

Surface habitable
96 m²



AVANT

APRÈS

ENVELOPPE

- Murs : en brique 28 cm non isolés
- Plancher : sur vide sanitaire non isolé
- Combles perdus : 10 cm laine de verre dégradée (rouleaux)

ENUISERIES : VARIÉES

- Fenêtres : bois SV, PVC DV récent, alu DV ancien
- Portes : bois simple non isolée

SYSTÈMES

- 'VMC simple flux autoréglable : installation non conforme
- Chauffage hybride
- PAC air/eau ancienne avec chaudière fioul en refûte sur radiateurs
- Convecteur électrique (séjour)
- Cumulus électrique

ENVELOPPE

- ITE¹ et ITI² sur garage ($R = 3,7 \text{ m}^2.\text{K}/\text{W}$)
- Isolation plancher bas ($R = 3 \text{ m}^2.\text{K}/\text{W}$)
- Isolation des combles ($R=7 \text{ m}^2.\text{K}/\text{W}$)

ENUISERIES : VARIÉES

- Changement des menuiseries bois et alu
- 2 x fenêtres PVC ($Uw 1,3 \text{ W/m}^2.\text{K}$)
- Porte entrée alu et porte garage isolées

SYSTÈMES

- VMC simple flux hygroréglable
- Chaudage : PAC air / eau (radiateurs conservés)
- ECS³ : Chauffe-eau solaire individuel

1 Solution Thermique Intégrée
2 Solution Thermique Intégrée
3 Eau Chaude Sanitaire



AVANT / APRÈS

Consommations énergétiques et GES

Logement extrêmement PERFORMANT

52

kWh/m²/an

2*

kgCO₂/m²/an

A

B

C

D

E

F

G

338

kWh/m²/an

24*

kgCO₂/m²/an

Logement extrêmement PEU PERFORMANT

1990



RÉNOVATION

Tout **savoir**
sans se
faire **avoir** !

”

**AVANT DE FAIRE
DES TRAVAUX
DE RÉNOVATION
ÉNERGÉTIQUE OU
D'ADAPTATION !**

la turbine
**VOUS
CONSEILLE**



Votre
**service
public**
CONSEIL GRATUIT