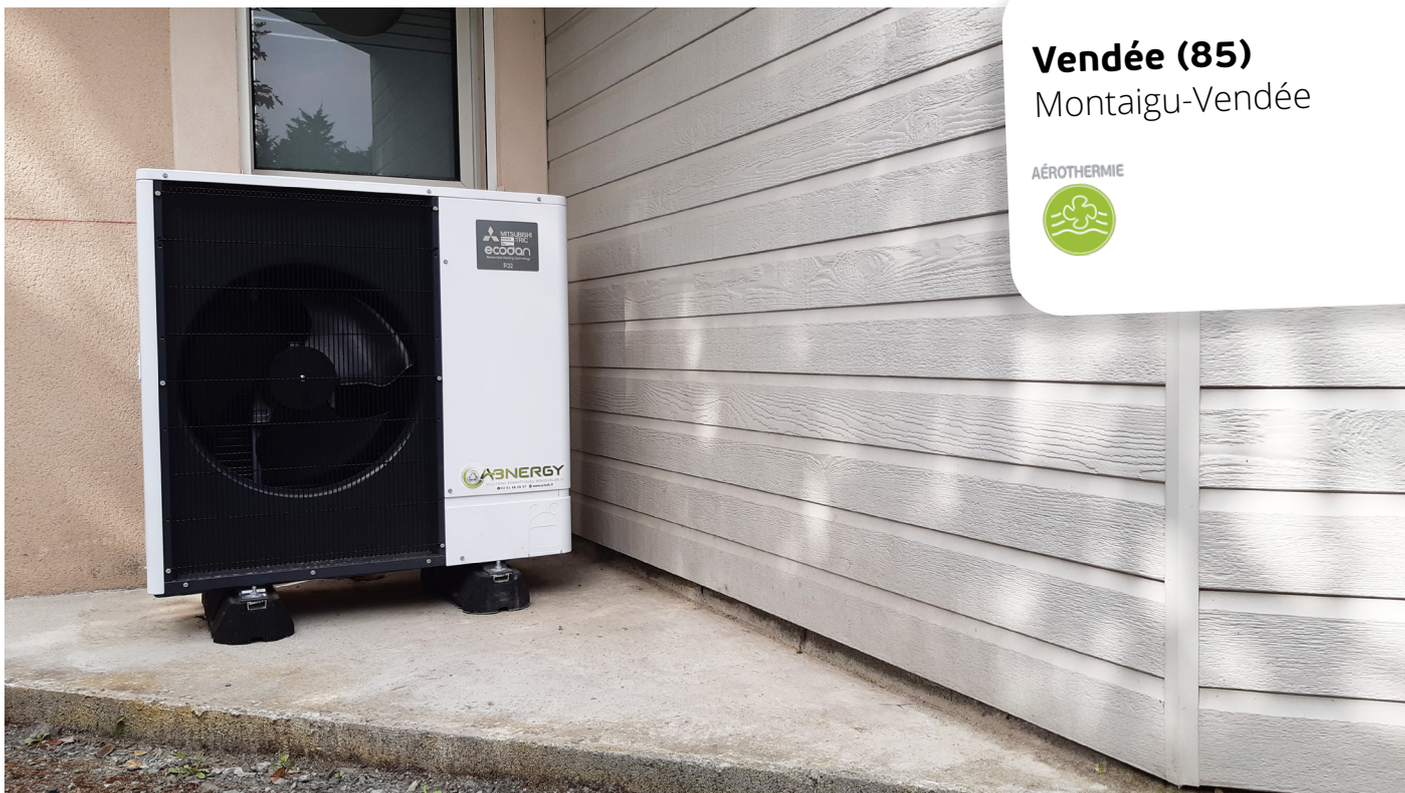


SOLUTION AÉROTHERMIE EN REMPACEMENT D'UNE CHAUDIÈRE GAZ



Vendée (85)
Montaigu-Vendée

AÉROTHERMIE



LES BESOINS



REMPLENER UNE CHAUDIÈRE GAZ PAR UNE SOLUTION ÉCONOMIQUE ET DISCRÈTE

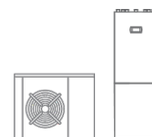
Ce projet concerne le changement d'énergie d'une maison datant de 1992, équipée d'une chaudière gaz hors condensation.

Nos clients se sont dirigés vers une solution aérothermique Air/Eau pour le chauffage et la production d'eau chaude sanitaire.

La gamme Ecodan Silence de la marque Mitsubishi Electric permet un fonctionnement très discret.

EN RÉSUMÉ

Pompe à chaleur
Air/Eau



Services

CHAUFFAGE



ECS



Émetteurs installés



Radiateurs

Superficie : 165 m²

Puissance : 11.90 kW

Vendée (85) / Maison résidentielle



Les SOLUTIONS retenues

• Ecodan Silence Mitsubishi

Cette pompe à chaleur DUO, permet la production de chauffage et d'eau chaude sanitaire, avec un ballon en inox de 200 litres. Son groupe extérieur plus esthétique, comporte un compresseur isolé phoniquement et des pâles de ventilateurs ayant moins de frottement d'air, permettant une performance acoustique inégalée sur le marché. La régulation s'effectue en loi d'eau adaptant la température de chauffage par rapport à la température extérieure.

• Gamme Silence

Son groupe extérieur possède une isolation acoustique accrue. Couplée à la réduction de la vitesse des pâles du ventilateur, permet d'atteindre une réduction de 10 dB(a) de la puissance acoustique de cette unité, par rapport à un groupe de même puissance.

Les + de la solution

- > Suivi des consommations et gestion à distance
- > Performance acoustique
- > Economie d'énergie
- > Solution 2 en 1
- > Fiabilité de la solution

Les TECHNOLOGIES installées

Pompe à chaleur Air/Eau Mitsubishi

- Chauffage et production d'eau chaude sanitaire
- Ballon ECS inox
- EcolInverter
- Thermostat radio
- Suivi des performances



UN PROJET ?

CONTACTEZ NOUS



Siège social - 19 Rue Saint Nicolas - 85600 Montaigu Vendée
www.a3edi.fr // contact@a3edi.fr // 02 51 46 55 57

