

## Remplacer votre chaudière par une pompe à chaleur

Installation d'une pompe à chaleur air/eau pour le chauffage d'une maison individuelle de  $150~\text{m}^2$ 







## Remplacer votre chaudière par une pompe à chaleur

Pompe à chaleur air/eau | HPA-0 10 S Premium

## Description du chantier :

> Type de projet : Rénovation

> Localisation : La Gauchardière (28)

> Date de fin du chantier : Septembre 2020

> Surface de l'habitation : 150 m²

> Installateur : SARL MARCHAND BAILLEAU

> Produits installés :

) 1 pompe à chaleur aérothermique, HPA-0 10 S Premium

> 1 ballon tampon de 200 litres, SBP 200 E

> Boitier de régulation VPMSystem

> Crédits photos : STIEBEL ELTRON S.A.S.

Cette maison, dans l'Eure-et-Loir, a utilisé pendant presque 20 ans une chaudière fioul, avec une consommation annuelle moyenne de 2 000 litres.

Les propriétaires ont souhaité installer une pompe à chaleur pour leur chauffage, la production d'eau chaude sanitaire étant faite grâce à une chaudière électrique.



