

Maison individuelle de 700 m² Chassenon | Charente (16)

- › Remplacement d'une ancienne cuisinière à bois qui consommait des bûches d'un mètre de long par une pompe à chaleur aérothermique grosse puissance





Description du chantier

Cette maison de maître, en Charente, était précédemment équipée d'une cuisinière à bois, consommant des bûches d'un mètre de long. La société SN GARRAUD a installé, en remplacement, une pompe à chaleur grosse puissance ainsi qu'un ballon tampon pour le chauffage ; ces deux machines approvisionnent désormais 350 m² de radiateurs en fonte ainsi que 350 m² de plancher chauffant, ces deux zones de chauffage étant distinctes l'une de l'autre.

Informations sur le chantier

- > Localisation : Chassenon (16)
- > Date de livraison : 2013
- > Surface : 700 m²
- > Type de projet : Rénovation
- > Installation précédente : Cuisinière à bois
- > Installateur : SN GARRAUD
- > Crédits photos : STIEBEL ELTRON S.A.S

Produits STIEBEL ELTRON installés

- > 1 pompe à chaleur aérothermique, grosse puissance, WPL 57
- > 1 ballon tampon de 700 litres, SBP 700 E

