

# Maison individuelle de 110 m<sup>2</sup> Fals | Lot-et-Garonne (47)

- › Remplacement d'un chauffe-eau thermodynamique par une solution analogue STIEBEL ELTRON, pour l'eau chaude sanitaire





### Description du chantier

Dans cette maison de 110 m<sup>2</sup>, dans le Lot-et-Garonne, l'entreprise DUPIN GERLERO a remplacé un chauffe-eau existant par un chauffe-eau thermodynamique STIEBEL ELTRON, pour la production d'eau chaude sanitaire. Les chauffe-eau thermodynamiques permettent d'approvisionner plusieurs points de soutirage en utilisant des énergies renouvelables.

### Informations sur le chantier

- › Localisation : Fals (47)
- › Date de livraison : Décembre 2019
- › Surface : 110 m<sup>2</sup>
- › Type de projet : Rénovation/remplacement
- › Installateur : DUPIN GERLERO
- › Crédits photos : STIEBEL ELTRON S.A.S

### Produits STIEBEL ELTRON installés

- › 1 chauffe-eau thermodynamique de 300 litres, SHP-F 300 Premium, sur air ambiant ou air extérieur

