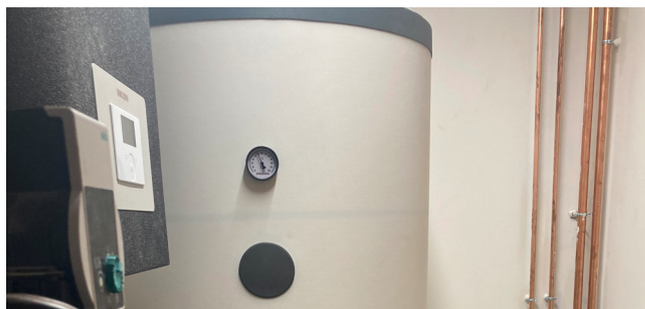


Chalets de 300 m² Belmont | Bas-Rhin (67)

- › Solution en chauffage et eau chaude sanitaire pour la construction de deux chalets





Description du chantier

Construction de deux chalets d'une capacité de 300 m² chacun.

Pour ce chantier neuf situé à 900 mètres d'altitude, une solution pour le chauffage a été installée avec un chauffage au sol et des radiateurs à l'étage supérieur de chaque chalet.

Des logements prévus pour accueillir une dizaine de personnes nécessite une solution en eau chaude sanitaire importante.

Informations sur le chantier

- > Localisation : Belmont (67)
- > Date de livraison : Décembre 2020
- > Surface : 300 m²
- > Type de projet : Neuf
- > Installateur : OHREL
- > Crédits photos : STIEBEL ELTRON

Produits STIEBEL ELTRON installés

- > 1 pompe à chaleur aérothermique HPA-O 13 S Premium
- > 1 ballon d'eau chaude sanitaire de 500 litres, SBB 500-1
- > 1 module hydraulique HMS Trend

