

## Chauffage solaire + ECS pose au sol par Bernard MARTINEZ 30 PUJAUT bernard.mtz chez free.fr

Il y a 2 ans de cela , voyant le prix du fuel monté et habitant au dessus d'Avignon à PUJAUT je me suis posé la question , pourquoi pas du solaire ?

J'habite une Villa assez récente , mais j'ai tout installé avec une chaudière au fuel suivi de Radiateurs avec eau sanitaire , la consommation à l'année est de 2500 l /an. Une folie !

Sur internet je suis tombé sur les expériences de Pierre AMET ,j'ai lu et relu très intéressant. Il s'est proposé de modifier mon installation et d'adapter les panneaux solaires

Alors j'ai commandé 6 panneaux , un ballon de 300 l et je me suis mis au travail , le cout était de 2850 € il m'a fallut ajouter 1000 € de matériel de cuivre , circulateur etc ....

J'ai acheté un automate crouzet M2 avec 3 sondes là aussi 1000€

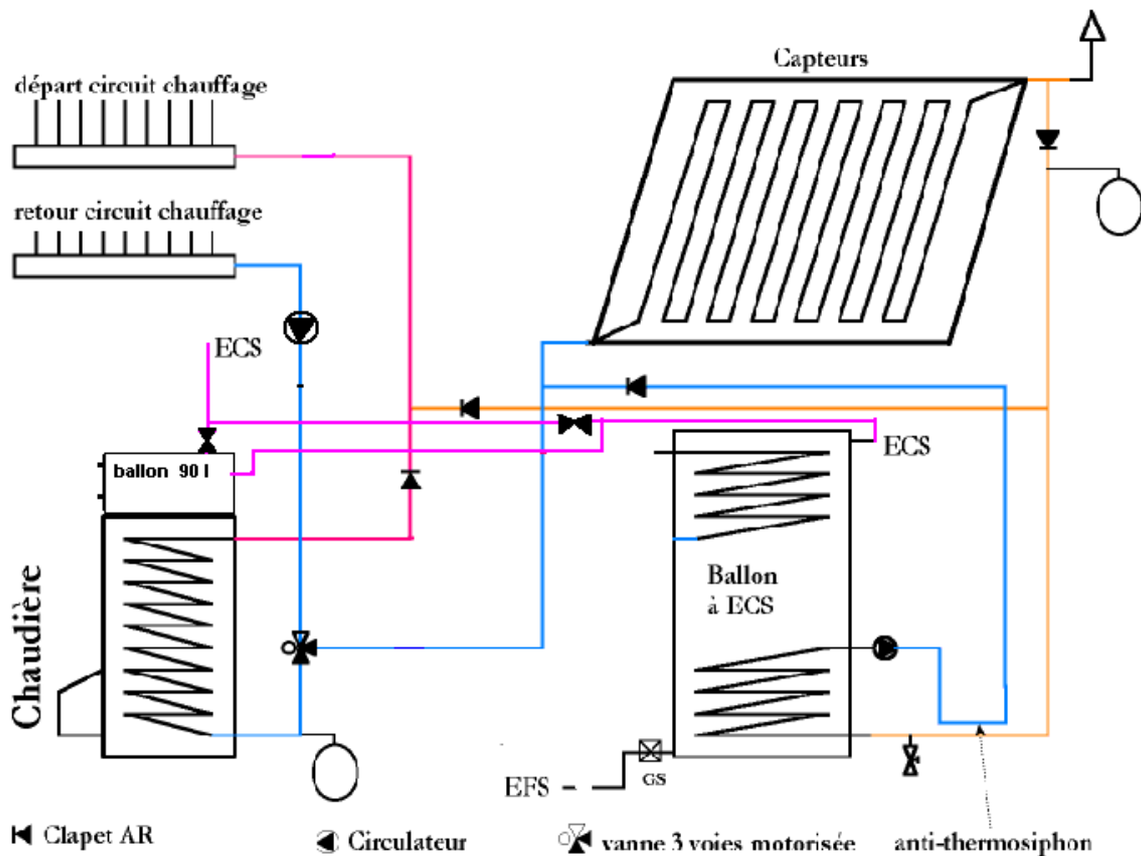
Installation des panneaux plein sud à 61 ° et première erreur ,la maison masque les panneaux en HIVER

Le printemps suivant ,je les déplace plus loin 7 mètres de la maison , j'installe mon ballon et je passe le second hiver .



Voici le schéma de mon installation





Surprise 1200 litres de fioul , intéressant

Pour l'avenir , vus les augmentations qui arrivent , je me lance sur un chauffage au sol au rez de chaussée et radiateurs au 1 étage



A une prochaine fois ,pour ce chauffage au sol

