

Chauffer son eau avec le soleil

Capteurs plan



Capteurs tube sous vide



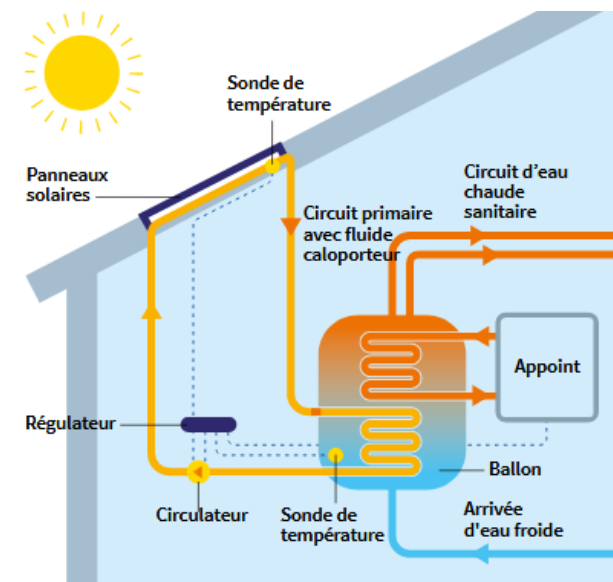
Les avantages :

- Le soleil est disponible toute l'année (et il est gratuit !!)
- C'est une énergie renouvelable
- Il peut couvrir 50% des besoins en eau chaude sanitaire dans notre région

Les inconvénients :

- Appoint nécessaire (électricité, chaudière) que l'on peut éteindre lors de la belle saison
- 900 à 1700 € TTC/m² de capteur en moyenne fourniture et pose comprises et ballon inclus

Fonctionnement d'un chauffe-eau solaire



Le saviez-vous ?

Fournis et posés par des professionnels RGE (Reconnu Garant de l'Environnement), ces équipements sont éligibles à la plupart des aides financières à la rénovation énergétique ! Pour en savoir plus, rendez-vous sur <https://www.faire.fr/>.