



VOUS FAITES  
LE BON CHOIX

## QUIZZ chauffage solaire

MAJ : janvier 2016 par Polénergie

**Avez-vous de la place en toiture, au sol ou en façade pour installer des capteurs solaire thermique à environ 60° ?**

- Oui, au sud sans ombrage.
- Oui, sud-est et/ou sud-ouest sans ombrage, ou sud avec faible ombrage.
- Je n'ai pas d'espace disponible au soleil.

**Quelle est l'isolation de votre maison ?**

- Maison récente d'après 2005, ou rénovation récente avec isolation de la toiture/combles, des murs, des vitrages et du plancher.
- Maison datant de 1975 à 2004, et/ou rénovation avec isolation partielle.
- Maison non isolée datant d'avant 1975, et/ou rénovation avec isolation quasi inexistante.

**Quels types d'émetteurs de chaleur ?**

- Plancher chauffant et/ou radiateurs basse température (eau circulant à une température < 50°C)
- Radiateurs haute température (ex : fonte)
- Absence de radiateurs à eau

## Quelle énergie est actuellement utilisée pour produire l'eau chaude de votre maison ?

- 😊 Fioul / électricité / gaz en citerne ou bouteille / pompe à chaleur air/air.
- 😐 Bois / granulé / chauffe-eau thermodynamique, ou autre pompe à chaleur (air/eau, géothermie).

## Place en chaufferie

- 😊 J'ai un vieux cumulus électrique, ou une vieille chaudière à remplacer.
- 😐 Mon cumulus, ou ma chaudière actuelle, fonctionne correctement et j'ai de la place pour ajouter le ballon solaire.
- 😞 Je n'ai pas la place de mettre un ballon d'eau chaude.

## ANALYSE DES RÉPONSES

Comptabilisez le nombre de 😊, 😐 et 😞 correspondant aux réponses que vous avez sélectionnées.

100% de 😊 :	Le solaire est fait pour vous ! Et si vous passiez le cap ?
Au moins un 😐 :	Le solaire mérite d'être étudié de plus près.
Au moins un 😞 :	Le solaire n'est a priori pas adapté à votre maison, son intérêt économique est remis en question.

Pour connaître les aides financières et vous aider dans votre choix de chauffage et d'eau chaude, vous pouvez contacter :

Polénergie - l'Espace Info Énergie de l'Ardèche :

04 75 35 87 34,

eie@polenergie.org

Www.polenergie.org