

# DÉCOUVREZ LA SOLUTION !

## LE CHAUFFAGE ET L'EAU CHAUDE SANITAIRE EN RT 2012 À MOINDRE COÛT

### Un investissement réduit

- Environ 2 modules photovoltaïques par logement
- Un chauffage par panneaux rayonnants
- Une eau chaude sanitaire thermodynamique
- Une VMC simple flux hygro B

### Le photovoltaïque simplifié

- Une puissance installée réduite aux 12 kWhep/m<sup>2</sup>/an
- Sans raccordement
- Sans location de compteur
- Sans revente, ni contraintes administratives

### Des économies pour vos clients

- Un coût d'exploitation réduit
- Un seul abonnement
- Un faible coût d'entretien
- Des charges diminuées par la production d'électricité

Depuis 2009, avec le programme « Energie Efficace » en Provence-Alpes-Côte d'Azur, EDF SA positionne la région PACA comme un véritable laboratoire d'innovations visant à réduire la croissance de la demande d'électricité, diversifier les sources de production énergétique et favoriser une évolution des comportements individuels et collectifs.

[edf.com](http://edf.com)



EN PROVENCE ALPES CÔTE D'AZUR