

## Chaleur renouvelable

En substitution des énergies carbonées (fioul, propane, gaz, ...) les installations de chaleur renouvelable contribuent au mix énergétique de demain.

### Usages multiples

Au sein d'un même bâtiment ou au sein d'un réseau regroupant plusieurs bâtiments, les systèmes de production de chaleur renouvelable peuvent être installés en remplacement d'un ancien système de chauffage.

Plusieurs sources d'énergie peuvent être envisagées, selon la situation, les caractéristiques et les besoins de chaleur des bâtiments à raccorder : bois énergie, géothermie, solaire thermique.

### L'accompagnement du SE60

Pour permettre aux collectivités de développer ces projets, **le SE60 peut évaluer la faisabilité d'un projet et réaliser les travaux.**

Selon les choix de la collectivité et si les conditions techniques et économiques sont favorables, **le SE60 peut également porter l'investissement et assurer l'exploitation du site de production.**

## CONTACT

**Jean-Baptiste**  
**VAUCLIN**

Pôle Énergie

Chargé d'opérations Energie

03 44 48 76 31  
06 45 72 66 61  
jb.vauclin@se60.fr

**Quentin**  
**FOURMENT**

Pôle Énergie

Chargé d'opérations Energie

03 44 48 76 32  
06 32 42 84 85  
q.fourment@se60.fr