



Les ateliers d'éco-construction 2017

Fiche technique de l'atelier :

Module énergétique – Systèmes énergétiques et visites d'installations

Date :

Samedi 24 juin 2017 de 9h à 17h45

Présentation de l'atelier :

Découvrez les différents systèmes qui s'offrent à vous pour chauffer votre logement et votre eau chaude sanitaire. Faisant suite aux précédents modules, il est désormais pertinent de s'intéresser à la partie énergétique de votre logement. Ainsi, un panel de solutions énergétiques et renouvelables vous est présenté lors de ce module. Encadré par un Bureau d'études thermiques, l'objectif de cet atelier théorique est de vous présenter le fonctionnement, les avantages et les inconvénients de chacun des systèmes. Il s'agira également de comprendre la comptabilité des systèmes avec le niveau d'isolation et les équipements de la maison (VMC), les problématiques rencontrées et le niveau de confort recherché. Ce module aborde également le coût et la performance des équipements ainsi que l'impact sur votre consommation.

Enfin, ce module est couplé à une visite d'installations chez des particuliers. Profitez ainsi de leurs retours d'expérience quand à l'utilisation des systèmes, pour vous aider à mieux faire votre choix en fonction des points positifs et des contraintes.

Pré-requis conseillé :

- Avoir suivi le module fondamental : Les bases de la rénovation thermique écologique.
- Être accompagné par un conseiller Info→Énergie.

Programme :

- 9h – 9h30 : Accueil des participants, présentation de l'action, de l'intervenant et du déroulement de la journée.
9h30 – 12h30 : Les systèmes énergétiques.
13h30 – 17h30 : Visites d'installations.

Équipements	Supports
- Pas encore défini à ce jour.	- Support de la présentation imprimé pour la prise de note.

Intervenants : Nicolas CHARLES et Rémi GARSON

- Partie théorique : Nicolas CHARLES est spécialisé sur les questions de rénovation thermique performantes. Il est également le fondateur du bureau d'études thermiques Treenergy et membre de l'association Globe 21.
- Partie visite : Rémi GARSON, dont la société Alter Eco Energie agréée RGE est spécialisée depuis 2006 dans les énergies alternatives. Les missions de l'entreprise sont l'étude, l'installation et l'entretien de systèmes utilisant les énergies renouvelables. L'expérience d'Alter Eco Energie, le choix et la qualité des produits proposés, permettent de répondre à une large gamme de projets dans le domaine du chauffage au bois et granulés ainsi que dans le solaire thermique.

Informations pratiques :

- Coût : 50 euros/participants - Durée : 1 journée	- Lieu : Beauvais pour la théorie ; CAB et alentours (CCPV) pour les visites - Participants : 12 personnes maximum
---	---

Organisateurs :



Les Ateliers de la Bergerette est une association qui contribue à l'éducation populaire en diffusant des savoir-faire dans le domaine des déchets, de **l'énergie et de l'éco-construction.**

Renseignements et inscriptions :

Espace Info Energie des Ateliers de la Bergerette – 8 rue de la Bergerette – 60000 Beauvais
Martin Guibert – 03 44 45 04 22 – eie2@ateliers-bergerette.org