

*Fiche d'inscription à la formation pédagogique « Production de chaleur, autonomie énergétique et chauffe-eaux solaires », animée par Samuel Le Berre.*

---

**Veillez nous renvoyer ce document dûment complété par courrier accompagné du chèque d'arrhes correspondant pour que nous puissions valider votre inscription.**

**Date de la formation :** 21 & 22 Novembre 2013  
**Lieu de la formation :** Atelier de formation Aezeo  
ZA de la Vraie Croix, 56270 Ploemeur

**Nom :** \_\_\_\_\_ **Prénom :** \_\_\_\_\_

**Adresse :** \_\_\_\_\_

**Mail :** \_\_\_\_\_ **Tel :** \_\_\_\_\_

**Je m'inscris pour participer à la formation pédagogique « Production de chaleur, autonomie énergétique et chauffe-eaux solaires » encadrée par S. Le Berre.**  
14 heures de formation réparties sur deux jours.

**Description du projet :**

.....  
.....  
.....  
.....

**Tarifs :** Particulier 220 € net, Entreprise / Professionnel / formation financées 340 € net.  
Tarifs réduits sous conditions, nous contacter. Possibilité de prise en charge de la formation au titre du DIF. Les formations sont exonérées de TVA.

**Je m'engage à verser un chèque de 50€ d'arrhes pour valider mon inscription à l'ordre d' « Aezeo » à envoyer à l'adresse suivante :**

Aezeo  
ZA de la Vraie Croix  
56270 Ploemeur

*NB: En cas de désistement les arrhes ne peuvent être restituées que si celui-ci nous a été communiqué au moins dix jours avant le début de l'évènement*

**Date et signature du stagiaire**

- Si vous ne souhaitez pas recevoir d'infos, nouveautés et dates de formations Aezeo, veuillez cocher cette case svp.*
- Les photos prise lors des stages peuvent nous servir à présenter les activités Aezeo, si vous vous opposez à l'utilisation de photos sur lesquelles vous êtes reconnaissable pour nos supports de communication, veuillez cocher cette case Svp*

## Formation

Production de chaleur et chauffe-eaux solaires : Formation pédagogique

## Dates

21 & 22 Novembre 2013

## Horaires

Horaires : 9h – 12h30 / 14h – 17h30

Soit 14 heures de formation sur 2 jours

## Programme détaillé

1. Notions générales sur la problématique des productions et distribution d'énergie à grande échelle. Etude des solutions alternatives disponibles (1h).
2. Techniques de base sur la conception de bâtiments bioclimatiques. Dimensionnement des besoins et des systèmes (1h).
3. Fonctionnement d'une chaudière solaire simple ou combinée (bois buche, granulé, gaz...) et dimensionnement des puissances (2h).
4. L'autonomie totale ou partielle, les différentes solutions (1h).
5. Schématisation hydraulique de différents systèmes de production et de distribution d'énergie (2h).
6. Apprentissage des notions de base en plomberie pour les divers raccordements tubulaires étanches (3h).
7. Etude et assemblage des éléments composant le capteur solaire (1h).
8. Assemblage des éléments composant le chauffe-eau solaire selon différents schémas techniques vus en cours (3h).

## Prix de la formation :

Tarif plein : 340€ HT (professionnels et/ou avec financements)

Tarif réduit : 220€ HT (particulier)

*Nos formations sont exonérées de TVA*

## PUBLIC

Nos formations sont **tout public**, bien que principalement destinées aux métiers du bâtiment et de la construction : bureau d'études, architectes, maîtres d'œuvre, installateurs, thermiciens, (également aux demandeurs d'emploi souhaitant obtenir une qualification additionnelle), Elle vise également les administrations & collectivités territoriales dont l'action s'inscrit dans le cadre de l'agenda 21, boucle énergétiques locales, plan du bâtiment durable et RT 2012.

Aucun niveau de connaissances préalables n'est requis.