

**Savoir  
installer une  
Pompe à Chaleur**

**Et faire bénéficier  
à ses clients des  
aides fiscales**



**Partie THEORIQUE**

- Marché
- Fonctionnement et ressources
- Géothermie
- Technologie d'une PAC
- Fluides frigorigènes
- Phénomènes physiques
- Émission de chaleur
- Applications disponibles
- Contexte français
- Autre application

**Partie PRATIQUE**

- Mise en œuvre
- Dimensionnement
- Emetteur
- Options possibles
- Mise en service
- Maintenance
- Coûts
- Choix d'une solution
- Réglementations et normes
- Aides fiscales et subventions

**Date : du 15 au 21 juillet  
du 30 novembre au 4 décembre**

**PARTICIPANTS**

*Bulletin à retourner à CAPEB AUBE, accompagné d'un chèque à l'ordre de AFOLOR du montant de 1225.00€ TTC*

**Entreprise :** .....

**Adresse :** .....

**Code postal :** ..... **Ville :** .....

**N° de Siret :** ..... **NAFA :** .....

**Tél :** ..... **Fax :** .....

**Mail :** .....

- Pour un salarié : nous joindre bulletin de salaire avec indication date naissance et niveau de formation  
- Pour un artisan : nous joindre la carte pro ou D1

<b>Nom</b>	<b>Prénom</b>	<b>Statut :</b> Chef d'Entreprise, Gérant-salarié, Salarié, Conjoint	<b>Dépend de :</b> FAFCEA, CONSTRUCTYS-10 / +10, Autre

**Prise en charge de la formation : (cout formation 1225€ HT)**

875€ pour un artisan, 1050€ pour un gérant salarié et salarié)

\* Pour information : La participation financière par le FAFCEA est de 25 €/h – sous réserve de ne pas avoir suivi + de 2 formations dans l'année, et de ne pas dépasser 50h de formation/an (nouveaux critères applicables au 01/01/2020).

**Cachet de l'entreprise et signature**

Date : \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_