

PUBLIC CIBLE

Personnels ayant en charge la conduite de chaufferie bois déchiqueté

OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Apprécier la qualité du combustible adapté à sa chaudière
- Conduire la chaufferie bois depuis la réception du combustible jusqu'aux émissions
- Réaliser la maintenance appropriée à chaque niveau de l'installation
- Améliorer le fonctionnement de la chaufferie

STRUCTURE ORGANISATRICE

FR Cuma - AILE

FORMATEURS

Animateurs Bois énergie - AILE

DUREE

ETAPE 1 : 2 jours soit 14 heures

ETAPE 2 : 1 jour soit 7 heures

A PREVOIR

Chaque stagiaire devra apporter les éléments suivants :

- Contrat(s) d'approvisionnement et d'exploitation
- Echantillon de bois
- Tout document lié à l'installation de la chaufferie (schéma de principe, DOE, etc.)

TARIF

ETAPE 1 : 500 € HT

puis 400 € HT par personne supplémentaire

ETAPE 2 : 350 € HT

ETAPE 3 : 1 500 € HT (dispositif de suivi + 2,5 jours)

DATES

Initiation : 3 et 4 mai 2022 (Plouaret 22)

15 et 16 novembre 2022 (lieu à déterminer en Bretagne)



OFFRE DE SERVICE

FORMATION CONDUITE ET EXPLOITATION DE CHAUFFERIE BOIS

CONTACT

Antoine QUEVREUX

Tél : 02 99 54 63 23

antoine.quevieux@aile.asso.fr

.....

PLUS D'INFOS

www.planboisenergiebretagne.fr

www.optiwood.org

www.aile.asso.fr

Aile
initiatives
énergie
environnement

**PLAN
BOIS ÉNERGIE
BRETAGNE**



Etape 1

Étape 2

Étape 3

ACQUERIR LES OUTILS ET TECHNIQUES POUR EXPLOITER UNE CHAUFFERIE BOIS

JOURS 1 ET 2 : INITIATION

- Reconnaître un combustible adapté (humidité, pouvoir calorifique, granulométrie)
- Le fonctionnement et l'exploitation de la chaufferie et ses périphériques (convoyeur, générateur, traitement des fumées, évacuation des cendres, panoplie hydraulique...)
- Contrôle du bon fonctionnement
- Les points de maintenance

JOUR 3 : PERFECTIONNEMENT

- Amélioration du fonctionnement des chaufferies
- Gestion et anticipation des pannes chaufferies
- Etudes de cas à partir des relevés de consommations et du retour d'exploitation des stagiaires

BENEFICIER D'UN ACCOMPAGNEMENT INDIVIDUALISE POUR OPTIMISER LE FONCTIONNEMENT DE LA CHAUFFERIE

- Validation des acquis
- Mise en place d'un dispositif de suivi de performance
- Bilan de fonctionnement de la saison de chauffe
- Accompagnement à l'amélioration des performances