

Présentation :

L'association AILE, animatrice du plan bois énergie Bretagne, propose un accompagnement des fournisseurs et des exploitants de chaufferie bois dans la définition de la qualité du combustible admissible dans les chaufferies.

Cet accompagnement se déroule en 2 temps :

1. Analyse de combustible
2. Présentation des résultats et échange avec le fournisseur et l'exploitant

L'objectif de cette intervention est avant tout **pédagogique** et permet de valider la bonne compréhension du cahier des charges de l'exploitant afin de **permettre le bon fonctionnement de la chaufferie**. La mise en place de références claires et parfaitement comprises du client et de son fournisseur est une étape préalable nécessaire pour interpréter au mieux la qualité attendue du combustible, faciliter la démarche de contrôle qualité et mettre en place une relation durable. Elle est complémentaire de notre offre de formation (cf formation à la conduite de chaufferie)

Les moyens mis à votre disposition :

- Notre équipe de techniciens biocombustible.
- Un respect des procédures conformes aux normes en vigueur : Echantillonnage (NF EN ISO 18135 et NF EN 14780), granulométrie (NF EN ISO 17827-1), humidité (NF EN ISO 18134-2), masse volumique (NF EN ISO 17828).
- Un rapport d'analyse avec interprétation des résultats selon la norme NF EN ISO 17225-1 et une comparaison avec les spécifications constructeur de la chaudière et/ou le cahier des charges du marché d'approvisionnement (sur demande et fourniture des documents).
- Un déplacement possible sur devis pour échantillonnage ou présentation des résultats.

Votre Commande :

Le bon de commande ci-après vous permet de vous identifier et de préciser votre demande. Pour toute demande nécessitant un devis, merci de nous contacter par e-mail. Pour toute commande, **merci d'envoyer un e-mail au moment de l'envoi des échantillons. Attention, les échantillons doivent obligatoirement être numérotés et accompagnés du bon de commande.**

Les résultats vous seront transmis sous 15 jours ouvrés.

Client :

Organisme :

Adresse :

.....

.....

.....

.....

Contact :

Nom :

Prénom :

Fonction :

Téléphone :

e-mail :

Formule à choisir : (frais d'expédition à votre charge – envoi dès le prélèvement de préférence dans un seau étanche)

Formule 1 : Humidité (échantillon de **2 Litres minimum**) : 50 € HT/ échantillon.

Formule 2 : Humidité + Masse volumique (échantillon de **50 Litres minimum**) : 60 € HT/ échantillon.

Formule 3 : Humidité + Granulométrie + taux de fines (échantillon de **8 Litres minimum**) : 130 € HT/ échantillon.

Option 1 : Prise d'échantillon sur place : sur devis : référence de devis n°.....

Option 2 : Restitution des résultats sur place avec fournisseur et exploitant : sur devis : référence de devis n°.....

Pour tout renseignement
supplémentaire :
AILE - Jacques BERNARD
02 99 54 63 23
Jacques.bernard@aile.asso.fr

Bordereau à remplir pour 2 échantillons maximum, pour plus d'échantillons, voir page suivante :

N° Echantillon	Date de prélèvement	Lieu de stockage ou de la chaufferie	Opérateur du prélèvement	Spécifications à respecter par le produit	Origine, essence du produit, fournisseur	N° de Formule	Option 1	Option 2
1								
2								
Commentaire sur échantillonnage :								
Adresse d'expédition : AILE - 19 boulevard Nominoé – 35 740 Pacé					Montant Total € HT:			

Fait à :

Le :

Signature et cachet de l'organisme (précédé de la mention « bon pour commande ») :

N° Echantillon	Date de prélèvement	Lieu de stockage ou de la chaufferie	Opérateur du prélèvement	Spécifications à respecter par le produit	Origine, essence du produit, fournisseur	N° de Formule	Option 1	Option 2
Commentaire sur échantillonnage :								
Adresse d'expédition : AILE - 19 boulevard Nominoé – 35 740 Pacé					<u>Montant Total € HT:</u>			

Fait à :

Le :

Signature et cachet de l'organisme (précédé de la mention « *bon pour commande* ») :