

ANALYSE DE COMBUSTIBLE

01 CARACTÉRISER SON COMBUSTIBLE

02 VÉRIFIER L'ADÉQUATION AVEC LES BESOINS DE LA CHAUFFERIE

03 ADAPTER SES MÉTHODES DE PRÉPARATION DU COMBUSTIBLE



Échantillonnage sur plateforme - étuve - préparation en laboratoire - photos : ©AILE

AUTRES PRESTATIONS D'AILE

- PARCOURS FORMATION FOURNISSEURS DE COMBUSTIBLE
- PRESTATION D'ÉCHANTILLONNAGE

OFFRE DE SERVICE

ANALYSE DE
COMBUSTIBLE
- BOIS DÉCHIQUETÉ -

CONTACT

JACQUES BERNARD

Tél. : 02 99 54 63 23

jacques.bernard@aile.asso.fr

~~~~~  
**PLUS D'INFOS**

[www.planboisenergiebretagne.fr](http://www.planboisenergiebretagne.fr)

[www.aile.asso.fr](http://www.aile.asso.fr)

**Aile**  
initiatives  
énergie  
environnement

  
**PLAN  
BOIS ÉNERGIE  
BRETAGNE**  
2011-2020



AFIN DE MIEUX CONNAÎTRE LES CARACTÉRISTIQUES OFFICIELLES DE SON COMBUSTIBLE, OU POUR SUIVRE LA QUALITÉ DES PRODUITS ENTRANT EN CHAUDIÈRE, LA PRESTATION D'ANALYSE DE COMBUSTIBLE A POUR BUT D'APPORTER UNE ANALYSE NEUTRE ET OBJECTIVE.

**Attention** : cette analyse ne comprend pas la prise d'échantillon sur site. Cette étape est déterminante pour la qualité des analyses. AILE peut vous transmettre un **protocole** ou vous proposer une **prestation d'échantillonnage**.

## LA PRESTATION COMPREND

- Les résultats chiffrés et photographiés présentés sur une fiche synthétique ;
- Une présentation concrète et compréhensible des références normatives pour mieux se situer ;
- Une interprétation claire et objective faisant le lien avec les caractéristiques techniques des matériels : déchiqueteuse, crible ou chaudière.

Les analyses sont faites dans le respect des procédures conformes aux normes en vigueur (NF EN ISO 17 225) : humidité ISO 18134-2 ; masse volumique ISO 17828 ; granulométrie ISO 17827-1

## COÛTS

| Types d'analyse                               | Tarifs (CHT) | Volume échantillon |
|-----------------------------------------------|--------------|--------------------|
| Humidité                                      | 50 €         | 2 L minimum        |
| Humidité + Masse volumique                    | 60 €         | 50 L minimum       |
| Humidité + MV + granulométrie + taux de fines | 130 €        | 8 L minimum        |
| Délai d'émission des résultats                | 15 j ouvrés  |                    |