



23, rue Blaise Pascal  
63600 Ambert  
Tél. 04 73 82 47 47  
Fax 04 73 82 38 34  
cfa@cfambert.org  
www.cfambert.org

## Acquérir une méthode de classement des bois ronds feuillus ou résineux

### Formation intra entreprises

#### Les +

Formation animée par un professionnel formateur, spécialiste de la pratique des classements des bois ronds feuillus ou résineux .

Formation utilisant les moyens et outils concrets garantissant l'acquisition de réelles compétences.

Evaluation finale des compétences du stagiaire

#### La formation

**Public** Opérateurs affectés au classement des bois

**Objectifs pédagogiques** Permettre de définir un classement homogène, des choix précis et assurer une qualité constante pour :

- Optimiser le matériau
- Etablir une harmonisation au niveau national et européen
- Former le personnel au classement normalisé

**Méthodes pédagogiques** Adaptation des apports théoriques de la formation à l'expérience et aux besoins de chaque stagiaire.

- Réalisation d'étude de cas, chacune mettant en oeuvre une compétence particulière à mobiliser.
- Cas pratiques, exercices et mises en situation de terrain.
- Suivi de l'ouverture de billons témoins
- Remise d'un support synthétique de cours.
- Evaluation avant et après la formation remise et commentée à l'entreprise

#### Animation

Durée	Prix
14h00 soit 2 journées	2300 € HT (valable jusqu'au 30/06/2009)



# Programme de formation

## Compétences attendues et programme

Ce programme peut être aménagé en fonction de vos besoins.

**1<sup>ère</sup> journée** Evolutions enregistrées ces dernières années sur le commerce des bois ronds

Incidence du coût de la matière première sur le bilan des entreprises.

- Rendement matière
- Productivité
- Valorisation des produits

Rappel des règles de cubage

Classement des bois ronds

- Généralités
  - Rôle
  - Normalisation et enjeux
  - Historique
- Définition des produits classables
- Classement dimensionnel
- Singularités et altérations
  - Présentation
  - Incidence sur la qualité
  - Méthode de mesure

Analyse des différents documents rencontrés

Validation de documents de référence

- Définition des classes
- Nombre et paramètres retenus
- Limites

Présentation des classements feuillus ou résineux sur un lot de bois abattus

**2<sup>ème</sup> journée** Travaux pratiques sur la mesure des singularités et altérations  
Suivi de l'ouverture de billons témoins

**Après-midi  
organisé en forêt**

Classement qualitatif sur différentes grumes feuillues ou résineuses

- Recherche des singularités
- Comparaison des résultats
- Incidence des écarts enregistrés

Conclusion et bilan de formation

