



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 sciages feuillus suivant norme européenne EN 975.1 ou résineux suivant norme européenne NFB 52001

Formation intra entreprises

Les +

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

Formation utilisant les moyens et outils concrets sur le terrain, garantissant l'acquisition de réelles compétences.

Evaluation finale des compétences des stagiaires.

La formation

Public Personnel affecté aux machines de production et personnel chargé du triage et de l'emballage des sciages.

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 en vue du marquage CE

Méthodes pédagogiques

Exercice de classement sur le terrain avec contrôle des connaissances.

Animation Spécialiste FCBA

Durée	Prix
35 heures sur 5 jours	5750 € HT (valable jusqu'au 30/06/2009)



Programme de formation

Compétences attendues et programme

Ce programme peut être aménagé en fonction de vos besoins.

Connaissance du matériau bois

Les différentes singularités et altérations

- Définition des mots « singularité » et « altérations »
- Inventaire des singularités et altérations et leur incidence sur les débits

Présentation des différents classements normalisés et leurs principales destinations

- Classement visuel d'aspect

Prise en compte des singularités et leur mode de mesurage

- Singularités sur le mètre linéaire le plus pénalisant
- Singularités des débits
- Autres singularités

Critères de définitions des choix

- Rappel des choix normalisés
- Hiérarchie des critères de classement pour une approche pratique

Conditionnement et présentation des produits

- Importance du conditionnement
- Règles de conditionnement
- Organisation du poste de travail

Sécurité

- Protections individuelles
- Environnement du poste (propreté, ordre)
- Attitudes de sécurité

Travaux pratiques

- Exercice de classement sur le chantier de la scierie d'accueil

