

Utiliser le bois en démarche environnementale



Source: Rapport de stage au CNLdt de Clément Santaville – Août 2012

Pourquoi suivre cette formation ?

l'approche environnementale des bâtiments est intégrée aux programmes et aux projets de construction. ainsi, le bois, matériau écologique par essence et issu de la seule ressource naturelle, renouvelable et abondante, constitue un véritable atout pour tout type de construction en neuf comme en réhabilitation.

Extraits du programme

Analyse du cycle de vie

- ACV ?
- Bilan carbone et cycle du bois
- Gestion du bois en fin de vie

Bois et impact sur la santé

- Protection des professionnels
- Approche QAI
- Labels

Approche globale et développement durable

Objectifs pédagogiques

- maîtriser les données environnementales d'un projet bois.
- Être en mesure d'élaborer un projet intégrant le matériau bois dans le cadre d'une démarche Qualité environnementale.

Prérequis :

Culture sur le bois construction

Méthode pédagogique :

Exposé et études de cas

Validation de la formation :

QCM final

Publics :

Architectes et leurs collaborateurs, MOA publics et bailleurs sociaux, Promoteurs, MOE, Bureaux d'ingénierie et de contrôle, Techniciens et gestionnaires immobiliers, Entreprises, générales, Demandeurs d'emploi

Formateurs :

Ingénieurs construction, thermiciens

Durée et lieux de formation:

1 journée soit 7h de formation en Ile de France, Région Lyonnaise ou en Intra-entreprise dans toute la France

Tarif :

500 € net de taxe

FAB21 Formation

Fabrique 21, 120 Av. du Port, 78955 Carrières-sous-Poissy
Ecodomaine St-Pierre Azif, 14800 Deauville
SIRET 444 158 281 00022 - APE 8559A
N° formation professionnelle : 25 61 00665 61

01 76 54 37 48
contact@fab21formation.fr

