



LOT 2 : SPECIALISATION A LA HQE® :

MODULE 2.1 : Eco-Construction

ORGANISME DE FORMATION N°73.31.04256.31 - Référence stage :IG0774GMB001

GAMBA Acoustique et Associés

163, Rue du Colombier – BP 67678

31676 LABEGE CEDEX

Tél. : 05.62.24.36.76

Contacts : René GAMBA à : rene.gamba@acoustique-gamba.fr

Sonia BERGES à : sonia.berges@acoustique-gamba.fr

PUBLICS CONCERNÉS

Tout professionnel de l'acte de construire souhaitant se former sur la cible « Eco-construction »:

- Ingénieurs et techniciens bâtiment de Bureaux d'Etudes Techniques,
- Maîtres d'Ouvrage publics et privés,
- Assistants à Maîtrise d'Ouvrage,
- Programmistes,
- Architectes,
- Maîtres d'Oeuvre,
- Economistes de la construction,
- Entreprises et industriels du bâtiment.

PRÉ-REQUIS

- Exercer ou avoir exercé une activité professionnelle correspondant au public visé
- Connaître les fondamentaux de la démarche HQE® - Lot 1 – (validés par l'organisme de formation : tests, questionnaires ...)

OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Objectif général :

Donner aux apprenants des compétences approfondies sur la cible « Eco-Construction » (neuf et réhabilitation).

GAMBA ACOUSTIQUE & ASSOCIES

SAS au capital de 310 350 € - Siret 450 059 001 000 21 - Code APE 6420Z

163 Rue du Colombier - BP 67678 - 31676 LABÈGE Cedex

Tél. : +33 (0)5 62 24 36 76 - Fax : +33(0)5 62 24 35 25

E-Mail : contact@acoustique-gamba.fr- Site : <http://www.acoustique-gamba.fr>

- Objectifs pédagogiques :

A l'issue de la formation, l'apprenant sera capable de :

- Appréhender les relations des bâtiments et de leurs équipements avec leur environnement immédiat, physique et social,
- Appréhender le rôle de l'humain (concepteur, réalisateur, usager, exploitant,...) dans la relation performance technique résultat in situ,
- Choisir des procédés et des produits de construction intégrés à la HQE®,
- Gérer un chantier bâtiment à faible nuisance.

PROGRAMME

Lot 2 : Spécialisation à la démarche HQE® – 2 jours

Module 2.1 : Eco-construction (Cibles 1/2/3/7)

1 – Pour atteindre réellement les performances visées : 7h00

- distinguer les besoins du service, les attentes des opérateurs, et les contraintes de l'activité,
- identifier les acteurs de la démarche (MO, Programmistes, AMO, équipe de maîtrise d'oeuvre, entrepreneurs,...),
- identifier les acteurs concernés par la démarche (utilisateurs, usagers, exploitants, riverains, ...),
- comprendre la différence entre activité réelle et activité prescrite, pour mieux appréhender les conséquences organisationnelles et économiques,
- prendre en compte les différentes activités : au fil de l'eau, en situation dégradée, en co-activité,
- L'activité des concepteurs : une compétence QE partagée entre les acteurs et un management du projet qui permet l'intégration des points de vue pour un arbitrage entre les cibles et leurs niveaux de priorité (SME),
- définition de la notion de performance globale et environnementale.

2 – Pour agir concrètement : 7h00

- Concevoir des solutions sur la base de scénarios interactifs
- Choisir les matériaux et les procédés
- Préparer le chantier au travers du DCE
- Organiser, suivre et à évoluer en phase chantier
- Références documentaires de la réglementation.

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Méthodes et Moyens :

Diaporamas avec exposés, débats, illustrations à partir de cas concrets et de retour d'expérience.

Remise des documents papier et d'un CD-Rom.

EVALUATIONS

- Contrôle des connaissances acquises par QCM
- Evaluation de la satisfaction par questionnaires remplis individuellement portant sur la qualité de la formation suivi d'un débat interactif et collectif sur les points à conserver et à améliorer.

DUREE

2 jours, 14 heures

PRIX Inter-Entreprise

395 € HT/personne/jour (soit 790 € HT pour le module complet)
Frais de repas inclus

DATES ET LIEUX

consulter notre site www.acoustique-gamba.fr