

FORMATIONS

ACOUSTIQUE, OPQIBI - RGE

ET BIEN D'AUTRES

EN INTRA OU INTER ENTREPRISE



## // CATALOGUE DES FORMATIONS

GAMBA FORMATION, ACTEUR DE LA FORMATION  
PROFESSIONNELLE DEPUIS PLUS DE 40 ANS

# // NOS FORMATIONS

## Accessibilité dans le cadre bâti

Accessibilité dans le cadre bâti : mettez en place votre Ad'Ap

2, 3 ou 4 jours

## Acoustique

### Acoustique appliquée dans le bâtiment

L'acoustique du bâtiment - les fondamentaux	1 jour
L'attestation acoustique - comprendre et appliquer la nouvelle réglementation	1 jour
L'acoustique des bâtiments - optimiser la structure et l'enveloppe	1 jour
L'acoustique des équipements techniques - individuels et collectifs	1 jour

### Acoustique appliquée dans l'industrie

Sensibilisation des travailleurs aux risques auditifs	2 heures
Mesurer l'exposition au bruit des salariés conformément au code du travail et à la NF en ISO 9612	2 jours
Maîtriser le bruit des installations industrielles et des équipements techniques	3 jours

### Acoustique appliquée dans l'environnement

Mettre en place son Plan de Prévention du Bruit dans l'Environnement	2 jours
--	---------

### Acoustique appliquée dans l'éolien

Maîtrise de l'environnement sonore des parcs éoliens	1 jour
--	--------

## Énergies

### Réglementation Thermique 2012



L'environnement juridique, technique et sociologique de la RT2012

2 jours

### OPQIBI - RGE

Qualification 1224 : Ingénierie de la performance énergétique de l'enveloppe du bâtiment	1 jour
Qualification 1326 : Étude de la performance énergétique dans le traitement climatique du bâtiment	3 jours
Qualification 1327 : Ingénierie de la performance énergétique dans le traitement climatique du bâtiment	3 jours
Qualification 1407 : Étude d'éclairage intérieur courant	2 jours
Qualification 1905 : Audit énergétique des bâtiments (tertiaires et/ou habitations collectives)	3 jours
Qualification 2008 : Ingénierie des installations de production utilisant la biomasse en combustion	3 jours
Qualification 2012 : AMO pour la réalisation d'installations de production utilisant la biomasse	3 jours
Qualification 2013 : Ingénierie des installations de production utilisant l'énergie géothermique	3 jours
Qualification 2014 : Ingénierie des installations de production utilisant l'énergie solaire thermique	3 jours
Qualification 2015 : Ingénierie des installations de production utilisant l'énergie solaire photovoltaïque	3 jours

# // NOS FORMATIONS

## Rénovation énergétique

Environnement de la rénovation énergétique  
Diagnostic et études de faisabilité  
Techniques et équipements performants et innovants  
Conduite de projets en rénovation énergétique



2 jours  
2 jours  
3 jours  
2 jours

## Transition énergétique

Introduire la démarche bas carbone dans l'acte de construire

2 jours

## Exploitation, maintenance

Rédiger un contrat d'exploitation de génie climatique  
Maintenance et gestion de l'entretien des bâtiments - coût global

2 jours  
2 jours

## Marchés publics

Jurys de concours  
Répondre aux appels d'offres et marchés publics

1 jour  
2 jours

## Haute qualité environnementale

### HQE

Les fondamentaux de la HQE

3 jours

## Norme électrique NF C15-100

Présentation et utilisation de la norme - conception des installations électriques BT  
Utilisation des logiciels de calcul - initiation  
Utilisation des logiciels de calcul - perfectionnement



3 jours  
3 jours  
2 jours

## Outils web 2.0

Les réseaux sociaux - généralités

1 jour

## // NOTRE CENTRE



Acteurs de la formation professionnelle depuis 40 ans, notre groupe dispense des formations continues pour aborder les principes de base, comme les méthodes et les techniques innovantes en réponse à l'actualité réglementaire et normative.

Nos formateurs sont tous des spécialistes dont l'expertise est reconnue. Practiciens expérimentés, ils développent un discours pragmatique, illustré d'exemples vécus.

Parmi les principales préoccupations de nos stagiaires : l'accessibilité, l'acoustique, la biodiversité, les contrats d'exploitation, (toutes) les énergies, la perméabilité, l'éclairage, la ventilation, la santé, le confort, la démarche HQE...

Signataire de la charte des organismes de formation de l'association HQE, membre actif de plusieurs organisations professionnelles et de nombreux comités techniques, le Groupe GAMBA est intégré à un réseau de spécialistes de toutes disciplines et peut ainsi aborder avec leur collaboration, tous les aspects de la construction, de l'environnement, ou du management.

## EN QUELQUES CHIFFRES

EN MOYENNE, SUR CES 3 DERNIÈRES ANNÉES, GAMBA FORMATION C'EST :

**295**   
PERSONNES FORMÉES

PLUS DE **3300**   
HEURES  
DISPENSÉES

**133000** €  
DE CHIFFRE  
D'AFFAIRES 



Pour toute information complémentaire contacter :

GAMBA FORMATION  
163 rue du Colombier - 31670 LABEGE  
Tél : +33 (0)5 67 22 34 62 – Fax : +33 (0)5 62 24 35 25  
E-Mail : [contact@gamba-formation.fr](mailto:contact@gamba-formation.fr)  
Site : [www.gamba-formation.fr](http://www.gamba-formation.fr)