

NOS COORDONNÉES

GRETA GEPS

42, rue Falguière
75015 Paris
☎ 01 40 64 13 80
M° Pasteur
Bus 39, 88, 89, 91, 95



Lycée du Bâtiment

15, rue Saint-Lambert
75015 Paris
☎ 01 53 98 98 00
M° L8 Boucicaut
L12 Convention
Bus 70, 80, 88

Lycée Technique Régional Raspail

5 bis, av. Maurice d'Ocagne
75014 Paris
M° L13 Porte de Vanves
L 4 Porte d'Orléans
T3 Porte Didot

Renseignements et inscriptions

GRETA GEPS

42, rue Falguière 75015 Paris
☎ 01 40 64 13 80
<http://www.gretageps.com>

Contacts

Isabelle LE GAL Conseillère en Formation Continue
01 40 64 13 94 isabelle.legal@gretageps.com

Claire BLANCHARD Chargée de Formation
01 40 64 13 82 claire.blanchard@gretageps.com

Mars 2010

GRETA GEPS



Offrez- vous un passeport pour le développement durable

- Formations modulaires
- Formations inter ou intra entreprises



contact@gretageps.com
<http://www.gretageps.com>

FORMATIONS MODULAIRES

OPTIMISER LA PERFORMANCE ENERGETIQUE DES BATIMENTS

Identifier les éléments clés d'une offre globale d'amélioration énergétique des bâtiments

14 h

400€

- **Chefs d'entreprise, salariés et artisans du bâtiment**

Pratiquer un raisonnement global permettant de concevoir une offre de travaux d'amélioration énergétique intégrant plusieurs corps d'état. Présenter aux clients les principales technologies d'amélioration énergétique.

Maîtriser les outils pour mettre en œuvre une offre globale d'amélioration énergétique des bâtiments

14 h

400€

- **Chefs d'entreprise, salariés et artisans du bâtiment**

Dimensionner une solution d'amélioration énergétique des bâtiments dans un contexte de performance globale. Disposer d'arguments techniques et économiques pour soutenir l'offre face au client.

Elaborer et proposer des travaux d'amélioration énergétique des petits et moyens bâtiments tertiaires existants

21h

840€

- **Chefs d'entreprise, salariés et artisans du bâtiment**

Appréhender les spécificités des petits et moyens bâtiments tertiaires pour élaborer et proposer des offres de travaux de rénovation adaptées et cohérentes, centrées sur la performance énergétique et environnementale.

VENTILATION - Technologies performantes d'amélioration énergétique des bâtiments

14h

640€

- **Chefs d'entreprise, salariés et artisans du bâtiment**

Maîtriser la mise en œuvre des technologies : dimensionnement, choix des produits. Connaître les points sensibles et les méthodes d'autocontrôle. Connaître la réglementation

MODULES DU DISPOSITIF FEEBat



FORMATIONS MODULAIRES

INTÉGRER UNE DÉMARCHE DÉVELOPPEMENT DURABLE

La Réglementation Thermique des Bâtiments Existants RT EXISTANT

14h

400€

- **Bureaux d'études. Architectes. Professionnels du bâtiment et de l'énergie**

Connaître les exigences et les principes de la nouvelle réglementation thermique appliquée aux bâtiments existants. Maîtriser le processus de vérification élémentaire

La Réglementation Thermique des Bâtiments Neufs RT 2005

14 h

400€

- **Bureaux d'études. Architectes. Professionnels du bâtiment et de l'énergie**

Mesurer l'incidence de la réglementation thermique sur les choix thermiques et énergétiques d'un bâtiment. Mettre en évidence la conception bioclimatique. Maîtriser le processus : de l'étude

De la conception à la déconstruction : une approche durable du bâtiment

7h

210€

- **Professionnels du bâtiment et de l'énergie**

Qu'est-ce que le développement durable ? Identifier les incidences du développement durable pour les métiers du bâtiment. Définir les solutions prenant en compte la notion de développement durable dans toutes les étapes du cycle de vie d'un bâtiment (conception, construction, utilisation, maintenance, déconstruction, réhabilitation)

Gestion des Déchets de Chantier

8 h

240€

- **Conducteur de travaux. Bureaux d'études. Architectes**

Connaître et appliquer la réglementation en matière de gestion de déchets de chantier. Définition de la réglementation HQE, identification des différents types de déchets et des filières de traitement ou de valorisation.

Des formations sur mesure selon vos besoins

- ✚ **La démarche HQE®**
- ✚ **L'éco conception - L'éco construction**
- ✚ **Pompes à chaleur**

Des sites pour vous accueillir

Site du Lycée Technique Régional Raspail (75014)

Site du Lycée Technologique Régional du Bâtiment (75015)