

## FORMATION HQE

Durée Préparation : 6 Jours / 42h

Formation: 2 demi journées / 7h

### Pré requis :

~ Aucun

### Objectifs de la formation :

~ Mettre en application un certain nombre d'engagements en matière de développement durable

### Modalité de formation :

~ Formation sur le site de l'entreprise ou en centre de formation, individuelle ou en groupe.

### Moyens pédagogiques :

~ Les exercices pratiques sont basés sur des cas concrets. Ils peuvent également être fournis par le(s) participant(s).

~ Supports de cours et/ou fiches pratiques

### Evaluation formation :

~ Grille d'évaluation soumise au(x) stagiaire(s) en fin de parcours.

### Evaluation des acquis :

~ Contrôle continu avec évaluation régulière des acquis

### Dispositif de suivi :

~ Assistance téléphonique

~ E-mail

### PROGRAMME

L'enjeu est aujourd'hui de donner aux responsables de programme les outils qui leur permettront de faire respecter ces engagements auprès de leurs interlocuteurs sur les projets et de suivre leur application tout au long de la conception et du chantier (principalement : maîtres d'œuvre, décorateurs et paysagistes).

En d'autres termes, l'objectif est de faire en sorte que les responsables de programme acquièrent les connaissances nécessaires pour renforcer le relais de ces exigences sur les projets.

La formation envisagée pourrait se faire en deux temps :

- 1) Un premier temps d'échange d'expériences où les responsables de programme pourront s'exprimer sur l'application de ces exigences sur les projets en cours (difficultés et bonnes pratiques rencontrées), exprimer leurs attentes et poser toutes leurs questions. Cette première séance serait précédée d'une réunion de préparation à partir des documents existants (Le plan stratégique de DD du Groupe, engagements environnementaux pour toutes les opérations de construction neuve ou réhabilitations).
- 2) Un second temps de "réponse" pendant lequel on s'attachera à présenter les outils disponibles et méthodes d'application de ces engagements sur les projets. En termes de solutions mais aussi en matière d'organisation, de suivi des performances et de conduite d'opération (notamment en phase chantier). L'accent sera mis sur les points clés d'un projet en fonction de l'avancement des études, c'est-à-dire les points à surveiller à chaque phase de la conception et de la réalisation, ainsi que sur le rôle à tenir par chaque acteur d'une opération.

Toute reproduction sans autorisation, même partielle, est interdite.