

DÉMARCHE HQE® : relation du bâtiment avec son environnement (cible 1) et choix intégrés des produits, systèmes et procédés de construction (cible 2)



ENV32

OBJECTIFS

- Connaître l'exigence des cibles et leur interaction avec les autres cibles et le système de management
- Concevoir un projet en maîtrisant les composantes liées à l'aménagement de la parcelle, la qualité d'ambiance des espaces extérieurs, l'impact du bâtiment sur le voisinage et la gestion des risques
- Identifier les principales solutions en fonction des objectifs visés

RESPONSABLE DU STAGE

Dominique DE VALICOURT, Architecte, consultante Démarche HQE®, IMBE

PUBLIC

- Les architectes
- Les aménageurs et urbanistes
- Les maîtres d'ouvrage publics et privés
- Les maîtres d'ouvrage mandataires ou délégués
- Les programmistes
- Les Assistants aux Maîtres d'Ouvrage (AMO)
- Les maîtres d'œuvre

PRÉ-REQUIS

- Connaître les fondamentaux de la démarche HQE® (stage ENV0)

PROGRAMME

Relation du bâtiment avec son environnement (cible 1)

Les enjeux et les objectifs

Les exigences

L'aménagement de la parcelle :

- la cohérence avec la politique d'aménagement et développement durable de la collectivité
- l'optimisation des accès et la gestion des flux

La qualité des ambiances des espaces extérieurs

Les impacts du bâtiment sur le voisinage

La gestion des risques

Illustrations par des exemples

Choix intégré des procédés et produits de construction (cible 2)

Les enjeux et les objectifs

Les exigences

Adaptabilité et durabilité des bâtiments

Choix des procédés et des produits de construction et analyse de cycle de vie

Qualité environnementale des produits

Certifications des performances des produits de construction

La gestion des risques

Illustrations par des exemples

DATES ET LIEUX 2010

1^{re} session : 29 et 30 mars
(Vincennes)

2^e session : 4 et 5 octobre
(Paris)

HORAIRES

de 9 h à 17 h 30
(7 h de formation
par jour)

TARIF

(net de taxes,
déjeuners inclus)

1 030 €