

DÉMARCHE HQE® : gestion des déchets d'activités (cible 6) et maintenance (cible 7)



ENV37

OBJECTIFS

- Connaître l'exigence des cibles des déchets d'activités et de maintenance et leurs interactions avec les autres cibles et le système de management
- Identifier les principales solutions techniques en fonction des objectifs visés

RESPONSABLE DU STAGE

Maria DUBROCA,
Responsable Département Construction et Développement Durable, AMO, NOBATEK

PUBLIC

- Les architectes
- Les exploitants
- Les maîtres d'ouvrage publics et privés, mandataires ou délégués
- Les gestionnaires de patrimoine

PRÉ-REQUIS

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

<p>DATES ET LIEUX 2010</p> <p>1^{re} session : 12 avril (Vincennes)</p> <p>2^e session : 7 septembre (Paris)</p>	<p>HORAIRES</p> <p>de 9 h à 17 h 30 (7 h de formation par jour)</p>
	<p>TARIF</p> <p>(net de taxes, déjeuner inclus)</p> <p>710 €</p>

PROGRAMME

Déchets d'activités (cible 6)

Les objectifs et exigences des cibles

Les enjeux environnementaux et économiques de la gestion des déchets d'activités

Conception des dépôts de déchets d'activités adaptée aux modes de collecte actuelle et future probables

Gestion différenciée des déchets d'activités, adaptée au mode de collecte actuelle

La réglementation

La quantification des déchets

Les filières d'élimination

Maintenance (cible 7)

Les objectifs et exigences des cibles

Les interactions avec les autres cibles et le système de management

Les enjeux environnementaux et économiques d'une gestion efficace de la maintenance

Optimisation des besoins de maintenance

Mise en place de procédés efficaces de gestion technique et de maintenance

Maîtrise des effets environnementaux des procédés de maintenance