

# Communiquer sur l'immonde (boues d'épuration, ordures ménagères et biodéchets) : les clefs de la réussite

Confrontés à des incertitudes réglementaires, technologiques et politiques, les acteurs de la gestion des déchets organiques (boues d'épuration, ordures ménagères, déjections animales...) ont besoin d'outils adaptés, tout particulièrement pour maîtriser les risques liés aux matières fertilisantes.

Cette formation se propose de faire notamment le point sur les sujets théoriques et pratiques suivants :

Contraintes réglementaires pour communiquer sur la gestion des déchets organiques (plan départemental d'élimination des déchets, nouvelle usine de compostage...); Modalité et outils de communication; Origine et diversité des acteurs de la communication; Exemples de projets et des modes de communications associés – analyse des résultats; Typologie des risques liés à la communication; Elaboration d'une stratégie à partir d'exemples réels; Recours et procédures judiciaires.

## Durée : 1 jour

2 sessions

18/06/09 à Lyon / Ref : 2009-AC01-L

24/11/09 à Paris / Ref : 2009-AC01-P

580 € HT / 693,68 € TTC



## Formateur

**Emmanuel ADLER**

Ingénieur du GREF, MSc.

Animateur du groupe de travail "gestion biologique des déchets" de l'ASTEE



## Supports et ouvrage remis

- Analyse de cas pratiques, témoignages, revue de presse, travail en atelier, quizz d'évaluation finale et documentation incluant fichiers sur CD rom et dossier papier du participant
- Chronique de l'organique, Emmanuel ADLER, Editions SAP, 2005



## Objectifs

- Acquérir les principes fondamentaux pour maîtriser la communication de gestion des déchets organiques
- Comprendre les enjeux et les mécanismes du secteur afin de mieux maîtriser les risques liés aux projets
- Etre capable d'analyser le contexte d'un investissement et d'élaborer une stratégie de communication



## Public concerné



- Responsables techniciens et commerciaux, élus de collectivités, entreprises et services publics en charge de la gestion des déchets organiques (ordures ménagères, boues d'épuration, déchets verts...)
- Industriels producteurs de déchets fermentescibles

*Si vous avez des questions sur l'adéquation entre votre besoin et la formation proposée, contactez-nous.*