

Formation en Environnement

La haute qualité environnementale (Construction)

Responsable : Jean-Pierre Frangi, Professeur, Directeur de l'IUP

Cette formation est un module du Master Génie de l'Environnement et Industrie

► Objectifs

- Avoir une vision globale des relations entre société et environnement.
- Préparer aux formations spécifiques à la démarche Agenda 21 Territorial, à la démarche Haute Qualité Environnementale dans le bâtiment et à la communication Environnementale des entreprises.
- Acquérir les notions de base sur la Haute Qualité Environnementale.
- Mettre en place une politique de construction Haute Qualité Environnementale.

► Publics

Cadres d'entreprises et de collectivités.

► Programme

- Présentation des différentes conceptions « société – Environnement ».
- Le système « société – environnement ».
- La régulation du système « société – environnement ».
- L'importance du secteur de la construction et de ses impacts environnementaux.

- Rappel sur la notion de développement durable.
- Historique de la notion de Haute Qualité Environnementale.
- Les 14 cibles de la Haute Qualité Environnementale
- La programmation et le projet (APS, APD, etc.)
- L'approche économique.
- Le Système de Management de l'Opération [SMO]

►►►► Informations/Inscriptions

UFR STEP / IPGP

Bâtiment Lamarck - Case 7011
75205 Paris cedex 13

Tél. : 01 57 27 84 50 ou 01 57 27 84 92

Courriel : jean-pierre.frangi@univ-paris-diderot.fr

Site : <http://iup.ipgp.fr>

Durée : 10 h

Dates : se renseigner auprès du responsable

Tarif : 375 €