



## Le développement durable au sein de l'entreprise

### Formation professionnelle continue, DIF

#### ● Objectifs

Comprendre en terme de concepts et d'outils les tenants et aboutissements d'une démarche Développement Durable ( approche sectorielle par l'exemple )

#### ● Public concerné

Responsable d'entreprise, Responsable Qualité – Sécurité - Environnement

#### ● Programme

##### ● Le concept de développement durable dans le contexte mondial

- Un peu d'histoire
- Quelques définitions
- Exemples sectoriels : BTP, Hopitaux, Services

##### ● Un nouveau management, une nouvelle communication

- Un management des valeurs internes
- Un management pour de nouveaux clients
- Un management tourné vers le futur

##### ● Les interlocuteurs de l'entreprise et autres clients de la démarche Développement Durable

- Les nouveaux interlocuteurs de l'entreprise
- Les nouvelles exigences

##### ● La réglementation et les normes à respecter

- La norme Développement Durable (26000)
- Les réglementations Qualité Sécurité Environnement

##### ● La mise en œuvre d'une politique de développement durable

- Le diagnostic Développement Durable
- Les outils de diagnostic
- L'approche Deming : planification, politique, objectifs, ....

#### ● Méthodes pédagogiques

La pédagogie est interactive et progressive, basée sur :

- Les apports théoriques synthétiques, les exemples
- Les échanges d'expériences et de pratiques, l'analyse de cas et jeux de rôles
- Les mises en situations

Salle équipée de video-projecteur, paper-board, salles informatiques.

Des supports de formation actualisés seront distribués par le formateur.

#### ● Modalités de la formation

**Durée** totale : 1 jour (7 h) **Formule** : intra ou inter au sein de Sully Formation

**Effectif** : 8 à 10 participants maximum.

#### Renseignements et inscriptions :

Pierre-Yves ARRICELLI : 04 91 94 57 48 ou 44  
06 14 57 59 84

Mail : [parricelli@sully-educ.fr](mailto:parricelli@sully-educ.fr)

#### Prix :

450 € TTC (organisme de formation non soumis à TVA)