



# Procurement Solutions

Siège social : Ouagadougou

06 BP 10810 Ouagadougou 06

Tel : (+226) 50 46 88 89/ 70 24 46 32/ 78 88 61 50

E-mail: [procurement.solutions.bf@gmail.com](mailto:procurement.solutions.bf@gmail.com)

[www.procurement-solutions-bf.net](http://www.procurement-solutions-bf.net)

## CERTIFICATION UNIVERSITAIRE PROFESSIONNELLE

\*\*\*\*\*

### « MANAGEMENT DES RISQUES ENVIRONNEMENTAUX EN MILIEU INDUSTRIEL »

#### 1. CONTEXTE ET JUSTIFICATION

L'homme est une partie de l'écosystème de la terre. Il influence son environnement et réciproquement : l'homme utilise l'environnement et le transforme à travers l'économie, la technique, etc. il crée ainsi son espace vital et assure ses besoins.

Les actions exercées sur les êtres vivants peuvent être réparties selon les points de vue suivants :  
▪ Influences dues à des facteurs abiotiques et biotiques ;  
▪ Influences climatiques, chimiques ou mécaniques.

Dès lors, l'homme est devenu le facteur déterminant dans l'écosystème. Il est surtout beaucoup intervenu dans l'aménagement de la nature par l'industrialisation et a fortement transformé son environnement. Ce n'est que ces dernières années que la conscience du public a été touchée, en partie probablement parce que les effets en retour négatifs de l'activité industrielle des hommes ne sont, pour la plupart, visibles ou perceptibles que de nos jours.

Pour une grande part, ce sont les changements opérés dans l'air, l'eau et le sol par les êtres humains qui en sont à la base, à savoir la pollution, aux petites et grandes industries.

Concernant l'environnement, l'on s'accorde de nos jours à dire qu'il existe des menaces fondamentales à l'encontre de l'humanité. Ces menaces sont dues à :

- L'utilisation prodigieuse des ressources naturelles ;
- La pollution de l'air, de l'eau et du sol ;
- La déforestation ;
- L'effet sur le climat (réchauffement de la planète, fonte des glaciers) ;
- L'effet lié à la croissance de la population mondiale.

L'impérieuse nécessité de protéger l'environnement est reflétée par le nombre important de lois et de règlements, qui ont été établis dans ce cadre lors des trente dernières années.

Cependant, l'une des questions qui s'est toujours posée à l'humanité est comment concilier la production industrielle et réduire de façon significative les impacts négatifs sur l'écosystème ?

C'est dans cet optique que le Bureau d'Etudes **Procurement Solutions** en collaboration avec le **l'Université de Ouagadougou**, propose ce séminaire de formation sur le **Management des Risques Environnementaux en Milieu Industriel**. Cette formation se fera en mode combiné e-learning/présentiel pour ainsi pallier les difficultés liées aux contraintes temporelles, logistiques et financières. Dans le cas échéant elle pourrait être réalisée en mode *présentiel*.

## 2. OBJECTIFS

### 2.1. Objectif Général

L'objectif global de ce séminaire est d'assister les Petites et Moyennes Entreprises/Petites et Moyennes Industries(PME/PMI), les grandes entreprises industrielles, les projets ou programmes de développement etc. à renforcer les capacités des acteurs impliqués dans gestion environnementale en milieu industriel à optimiser la performance des organisations par une politique de sécurité, de réduction des risques environnementaux et problèmes environnementaux inhérents aux activités industrielles.

### 2.2. Objectifs spécifiques

Les objectifs spécifiques de ce cours sont les suivants :

- De se familiariser avec les questions de sécurités environnementales ;
- D'approfondir et gérer les risques environnementaux ;
- De connaitre et gérer les problèmes environnementaux inhérents aux activités industrielles.

## 3. CONTENU DU SEMINAIRE

Les modules de formation développés porteront sur les thèmes suivants :

- Les différentes mesures de précaution, d'atténuation et de prévention ;
- Méthodes d'évaluation des risques environnementaux ;
- Maîtrise des outils de gestion de risques industriels et environnementaux ;
- Identification des problèmes environnementaux du moment ;
- Identification des activités génératrices de risques environnementaux ;
- Indicateurs de pollutions de l'environnement ;
- Typologie des déchets solides et les filières de gestion ;
- Procédures de l'étude d'impact environnemental ;
- Réglementation en matière de protection de l'environnement sur le plan national (code de l'environnement, divers textes etc.) et international.

## 4. GROUPES-CIBLES

Le séminaire s'adresse aux cadres travaillant dans les services environnementaux d'entreprises, les industries extractives, les Bureaux d'études, l'énergie, les cabinets d'audits, les risques naturels, les assurances les collectivités locales, les ONG etc.

Pour être éligible à la certification, les candidats doivent être titulaires d'au moins le baccalauréat ou d'un diplôme jugé équivalent.

## 5. METHODES PEDAGOGIQUES

Ce programme de formation sera animé exclusivement par des experts de l'espace UEMOA ayant une grande expérience en *Management des Risques Environnementaux en milieu Industriel* et sur les techniques andragogiques.

Les méthodes pédagogiques sont essentiellement actives et sont basées sur des échanges interactifs, d'exposés-débats, des études de cas, des exercices et des jeux de rôle sur la plateforme internet dédiées.

## 6. DUREE

Ce séminaire de formation est prévu pour une période de **trois (3) semaines** en *mode e-learning* et **une semaine (1) jours** de groupement en *mode présentiel* à Ouagadougou ou sur le site de l'entreprise.

## 2. PERIODE

La formation se tiendra du **1<sup>er</sup> au 30 septembre 2015** en mode présentiel

## 7. LANGUE

La langue retenue pour cette formation est le **Français**.

## 8. CONDITIONS FINANCIERES

Le coût par participant est de **950 000 FCFA (1 448.26 Euros)**. Ce montant couvre principalement les frais d'inscription. En tout état de cause, la prise en charge des frais de pause-café, et déjeuner y sont inclus pour les jours de regroupement.

Pour les participants hors zone UEMOA, le coût par participant est fixée à **1 250 000 F/CFA (1 905.61 euros)**.

## 9. INSCRIPTIONS

Chaque candidature doit être adressée à Procurement Solutions à travers le formulaire de d'inscription ci-joint et un CV. Le dossier de candidature doit être envoyé à Procurement Solutions, de préférence par e-mail.

## 10. CONTACT

**Procurement Solutions**, Siège social : Ouagadougou, 06 BP 10810 Ouagadougou 06, Tel : (+226) 50 46 88 89/ 70 24 46 32/ 78 88 61 50.

E-mail: [procurement.solutions.bf@gmail.com](mailto:procurement.solutions.bf@gmail.com)

### *PARTENAIRES DU PROGRAMME :*

*Université Ouaga II*



*Université de Ouagadougou*

