



Audit déchets & Standards

Edition : 1

Date : 22 au 24 Aout

Lieu : ICRISAT (TVC Niamey), CTFG Niameyⁱ

1. Personnes concernées, niveau requis:

Services techniques en charge de gestion de déchets, cadres de l'action publique, instituts de formation, Responsables environnement, Qualité, sécurité des PME et industries, Ingénieurs et Techniciens d'assainissement.

2. Objectifs de la formation

1. Disposer et appliquer les outils de diagnostic quantitatif, qualitatif et organisationnel de la filière de gestion de déchets en entreprise ;
2. Connaître les cadres réglementaires et institutionnels de gestion de déchets ;
3. Disposer des notions et des compétences pratiques d'audit déchets dans les entreprises et industries minières;
4. Etre dans un cadre d'échange et de partage de savoir-faire évolutif de systèmes de gestion de déchets d'entreprises suivi de mesures d'appropriation ou de capitalisation.

3. Contenu du programme

3.1. Cours magistraux

- Rappel sur les éléments fondamentaux de la filière de gestion de déchets et des défis environnementaux associés ;
- Acquérir les notions, et les outils pour réaliser et conduire des audits déchets
- s'initier aux démarches d'investigation des filières de gestion de déchets: démarche systématique et systémique
- Initiation aux outils et méthodes des organismes de certification Tierce-Partie
- Acquérir les exigences en gestion de déchets selon les normes ISO 14001:2004, ISO 19011
- Approfondir les connaissances en exigences légales et réglementaires et en Référentiels techniques, socioéconomiques et environnementaux.

3.2. Travaux pratiques

- Applications des outils de démarche systématiques et systémiques d'audit déchets
- Etude de cas sur un acteur de filière visité.

4. Pédagogie et moyens pédagogiques

- Animation participative et interactive de groupe, apport de connaissances didactiques.
- Moyens : support audiovisuel, projecteur.
- Travaux de groupe : adaptés au client.

5. Evaluation de la formation

Certificat de stage à l'issue de la formation.

6. Nombre de stagiaires

Maximum 16.

7. Prix H.T.

391.500 F CFA (Sans hébergement)

591.500 F CFA (Avec hébergement)

Ce prix comprend :

- La fourniture des documents de cours et
- Une assistance technique téléphonique de trois (3) mois sur le thème de formation (période comptable à partir de la fin du stage)

Tarifs spéciaux pour les groupes : Nous consulter.

8. Contacts

- Responsable pédagogique :
M. MOUSSA DOGO Ali
Téléphone : (227) 96 49 07 29

Délai d'inscription : 02 semaines avant la date de démarrage du stage, sous réserve de non obtention de l'effectif de 16 stagiaires.

9. Inscription :

GVD-Afrique
297, Boulevard de l'indépendance
BP 10889 Niamey
Mail : info@gvdsa.com
Site : www.gvd-afrique.com

Pour plus d'informations sur les conditions de participation, le programme prévisionnel, les formulaires d'inscription, prière de nous écrire sur l'adresse email info@gvd-afrique.com.

ⁱ TVC Niamey : "Training and vacation center" de l'ICRISAT Niamey

ⁱⁱ CTFG Niamey : Centre de démonstration et de formation de Gabgoura, commune de Niamey



Lauréat FRD 2006
B Mondiale, Bamako 2006



Lauréat Energy & Envr
UE Bruxelles, 2007



2 distinctions sur
Bioénergie et Solaire
Niger, MERSAO 2008



Témoignage National
JME, Niamey 2009



SEED Awards
2009
GOLD WINNER



Lauréat Enrg & Envr
EG & UNEP, Kigali 2010