

# STAGE DE FORMATION

## DEPOTS DE TRANSIT ET DECHARGES CONTROLEES: INNOVATION TECHNOLOGIQUE & APPROPRIATION

### DATES À RETENIR

Période de stage: du 13 - 17  
Nov. 2018

Date limité d'inscription : 05  
Oct. 2018

Soumission de projet de communication : 15 Oct. 2018

### FRAIS DE STAGE

391.500 XOF sans hébergement  
591.500 XOF avec hébergement  
Pour tarif groupé, nous consulter

### PROFIL PARTICIPANTS

Le Stage de formation réunira un ensemble de 16 participants et s'adresse au personnel suivant:

- \* Autorités communales,
- \* Elus / Conseillers municipaux,
- \* Directeurs techniques des services municipaux
- \* Services techniques en charge de gestion de déchets ;
- \* Organisations de la société civile;
- \* Cadres des instituts de formation,
- \* Acteurs privés, Sous-traitants filières de gestion de déchets.

Le dépôt de transit et la décharge constituent les infrastructures principales d'assainissement solide qui unit la municipalité à sa population. Les caractéristiques de ceux-ci ainsi que leurs modes d'exploitation doivent tenir compte du niveau de vie et d'instruction de la population qui les reçoivent.

Force est de constater les différentes insuffisances urbaines sur ces deux outils. Rares sont les villes qui en

disposent de décharges. Tandis que les dépôts de transit sont en nombre restreints. D'une ville à une autre, selon le niveau d'urbanisation et les modes de gestion établis, des dépôts, des décharges sauvages et des pollutions se naissent. Que faire?

L'expérience nous apprend qu'une infrastructure de gestion de déchets est celle qui est techniquement effi-

cace, et financièrement soutenable, socialement acceptée par les usagers et avec des propriétés écologiquement rationnelles.

A travers les travaux de groupe et les études de cas réels, le stage de formation définira la démarche-type à adopter par une municipalité avant de désigner un dépôt ou une décharge. Aussi, le stage reviendra sur le mode participatif de gestion à établir, les critères de sélection de type de dépôt de transit à choisir ainsi que les référentiels matériel, capacitaire et géographique à asseoir. Ensuite, le stage mettra l'accent sur une dizaine de dépôts et les mesures d'appropriation qui permettront aux stagiaires de les mettre en pratique tout en restant respectueux du cadre réglementaire, institutionnel, urbanistique, social, sanitaire, environnemental, financier et économique.



### OBJECTIF DU STAGE

Le stage sera un cadre d'échange et de partage d'expérience qui mettra essentiellement l'accent sur les 05 points ci-dessous:

**Point 1:** Connaître et différencier les différents types de dépôts de transit (dépôts fixes, dépôts mobiles, dépôts sélectifs) et décharges (types I, II et III) ;

**Point 2:** Connaître les différents modèles de décharges / CET (types I, II et III) et découvrir les nouvelles innovations ;

**Point 3:** Disposer de connaissances opérationnelles et outils de mise en place, de gestion et de suppression de dépôts de transit urbains et de décharges sauvages ;

**Point 4:** Disposer des connaissances en matière d'infrastructures de gestion de déchets urbains et de mesures d'appropriation ou de capitalisation;

**Point 5 :** Différents points d'intérêt des participants au stage.

Retrouvez-nous  
sur [gvdsa.com](http://gvdsa.com)

Gestion et Valorisation de  
Déchets

Boulevard de l'Indépendance  
Immeuble Houdou Younoussa  
BP 10889 Niamey  
Niger

Téléphone : + 227 96 49 07 29  
Téléphone : + 227 90 45 45 50  
Messagerie : [gvd@acm.org](mailto:gvd@acm.org)  
Site web : [www.gvdsa.com](http://www.gvdsa.com)

12 ANS DÉJÀ



Ø 23 outils et instruments développés et appliqués,  
Ø 123 machines fabriquées,  
Ø 30 Infrastructures de recyclage installées à travers l'Afrique,  
Ø 2023 cadres et agents formés,  
Ø 17 entreprises dont 9 industries assistées,  
Ø Plus de 100 ONG et associations d'action sociale conseillées,  
Ø 73 villes et communes accompagnées,  
Ø 12 distinctions régionales et internationales décernées,  
Ø 09 pays et 14 Organisations internationales appuyés,  
Ø Plus de 2500 africains insérés dans la filière,  
Ø Plusieurs publications et éditions des manuels de gestion de déchets, et  
Des milliers de tonnes de déchets recyclés, plusieurs dépôts supprimés,

## MODULES ET POINTS DE DISCUSSION

Des experts, chacun renommé dans son domaine d'intervention, présenteront le module qui comporte les 05 parties différentes ci-dessous énumérées:

- Rappel sur les éléments fondamentaux de la filière de gestion de déchets et des défis environnementaux associés ;
- Différents types de dépôts de transit : Notion, types, Critères de sélection de sites, caractéristiques, mode d'aménagement, mode opératoire, conditions sanitaires et environnementaux;
- Décharges contrôlées : Notion, types, Critères de sélection de sites, échange sur le mode d'aménagement et de fonctionnement, Concept de décharge appropriée génératrice de revenus;
- Inclusion des facteurs climatiques, socio-environnementaux, financiers aux dépôts de transit et décharges
- Principe d'adéquation des mesures sanitaires, environnementales et socio-économiques de gestion de dépôts de transit et de décharges;

En outre, les stagiaires bénéficieront d'une étude de cas sur trois types de dépôts de transit et des applications des principes de migration d'un dépôt vers un autre.

## POUR VOTRE PROJET DE COMMUNICATION

- ⇒ Durée de présentation: 10 minutes / Questions—Réponses : 10 minutes max
- ⇒ Contenu de la présentation:
  - \* Situation actuelle
  - \* Mode gestion mis en place
  - \* Analyse SWOT sur le dispositif
  - \* Opportunités / Difficultés de mise en œuvre
- ⇒ Vous bénéficierez d'une assistance du comité d'organisation

*Depuis dix (10) ans, GVD offre des services d'assistance technique et de formation sur les systèmes de gestion et de valorisation de déchets ménagers et industriels. Nous veillons à des réponses de durabilité à travers, d'une part, une appréhension pratique et décomplexée de la problématique déchets qui nous ait exposée et, d'autre part, en offrant à nos clients une solution pratique, simple, efficace et inclusive de leur contexte financier, économique, social, environnemental et climatique.*

## GVD: CLIENTS & PARTENAIRES

**Gouvernement:** RCI, Togo, RDC, Niger

**Institutions internationales:** UNHCR, PNUD, UNICEF, UNEP, UE, BAD, UEMOA, GIZ, WISE

**ONGs internationales:** OXFAM, ACTED, SNV, EIRENE, ACF, CROIX ROUGE,

**ONGs nationales:** ROTAB, GREN, ASSOACAM (Cam), FSE (Mali), Plusieurs OSC du Niger

**Villes:** du Niger, RCI, Mali, Burkina Faso et Nigeria

**Entreprises:** plusieurs entreprises du Niger, Gabon, RDC, RCI, Sénégal, Mauritanie,

**Multinationales:** AREVA, SIFCA, SEMAFO, ORANGE

GVD-Afrique est un bureau de formation créé en 2005 et compte, à ce jour, douze distinctions nationales et internationales décernées par le gouvernement nigérien ainsi que des institutions régionales et internationales: Banque Mondiale, Systèmes des Nations Unies, Commission Européenne, CEDEAO, UEMOA, IUCN, CILSS, ENERGY GLOBE, SEEDINIT, etc.

