

FICHES DE REFERENCES PROFESSIONNELLES

Nom de la Mission : Etudes pour la construction du siège du Contrôle Financier, et l'Extension/Réhabilitation des locaux de la Direction des Transports Terrestre	Pays : Mauritanie
Lieu : Nouakchott	Personnel spécialisé fourni : - 1 Ingénieur de Génie Civil, chef de mission - 2 Techniciens Supérieurs - 2 Dessinateurs
Nom du client : AMEXTIPE	Nombre de personne : 5
Financement : Etat Mauritanien	Valeur approximative du contrat : 3 980 000 UM
Date de démarrage (mois / années) : 09/ 2003	Travaux achevés

Descriptif du projet :

Etudes pour la construction du siège du Contrôle Financier, et l'Extension/Réhabilitation des locaux de la Direction des Transports Terrestre

Pour le contrôle financier, il s'agit d'un Bâtiment en R+2 qui se présente comme suit :

1. Bâtiment principal

Un immeuble principal de R+2 qui se compose de :

a) Rez de chaussée :

8 salles ;1 cage d'escalier ;1 zone de toilettes pour hommes et femmes ;Une série de couloirs de circulation et de distribution.

b) Premier étage :

9 salles ;1 cage d'escalier ;1 bloc de toilettes ;1 réseau de couloir de circulation ;1 salle d'eau interne ;1 balcon.

c) Deuxième étage

8 salles 1 cage d'escalier ;1 zone de toilette pour hommes et femmes ;1 salle d'eau interne ;

1 salle annexe ;1 balcon au niveau de la salle informatique

2. Un bloc annexe:

1 garage pour 2 véhicules ;1 buvette ;1 bloc sanitaire public pour hommes et femmes
1 loge gardien.

3. Mur de clôture

Pour les locaux de la DTT, il s'agit de la réhabilitation d'un bâtiment RDC de 100m2 et l'extension est un Bâtiment R+2 se présentant comme suit :

1. Rez de chaussée

a) Ancien bâtiment conservé :

Trois (3) bureaux ; Une (1) toilette, Un (1) couloir de circulation communiquant avec le nouveau bâtiment.

b) Nouveau bâtiment mitoyen :

Six (6) bureaux ; Une (1) toilette extérieure ; Une (1) cage d'escalier ; Un (1) hall de circulation

2. Premier étage

Six (6) bureaux ; Une (1) toilette interne pour DGA ; Une (1) toilette externe ;Une (1) cage d'escalier ;Un (1) hall de circulation

3. Deuxième étage :

Quatre (4) bureaux ; Une (1) toilette interne ; Une (1) toilette externe ; Une (1) cage d'escalier

Un (1) hall de circulation ; Un (1) hall de réception

Il s'agit d'un bâtiment existant à réhabiliter composé de :

Cinq (5) Bureaux ; Une (1) salle d'eau interne ; Un (1) couloir

Mur de clôture