



ASSOCIATION ÉCOLE, AVENIR SÛR (E.A.S)

N° Récépissé : 0227/MATDCL-SG-DLPAP-DOCA

Bureau : Tsévié, Qrtier Vuagba, RN 04

08 BP : 8251 Lomé 08 Togo ; Tél : 90817385 ; 98494738

E-mail : eastogo1@gmail.com

Lomé, le 11 juillet 2019

Kwami Elavanyo GOYITOR

Président de l'association E.A.S

Coordinateur du Projet School NET

08 BP : 8251 Lomé 08-Togo

Cel : 90 81 73 85 / 98 49 47 38

E-mail : projetschoolnet@gmail.com

eastogo1@gmail.com

goyitolver75@gmail.com

**Objet : Demande d'Ordinateur
Portable Labdoo.**

Information du demandeur

Nom : Elavanyo Kwami GOYITOR

Adresse e-mail : goyitolver75@gmail.com

Organisation : Association École, Avenir Sûr

Site Web de l'Organisation : Non disponible

Nom d'utilisateur Compte labdoo : Association École Avenir Sûr

Site du Projet

1- Titre du Projet: **School NET (School of the New Era of Technology)**

1.1 Objectif:

Promouvoir l'alphabétisation informatique en vue de pallier le problème de fracture numérique au Togo.

2- Résumé du projet :

School of the New Era of Technology (School NET) est un projet d'alphabétisation informatique en vue de réduire la fracture numérique au Togo.

Ce projet consiste à créer une méga salle informatique au sein des Lycées ciblés de l'Enseignement Général Public qui n'a jamais connu la science informatique depuis son existence comme le premier système d'Éducation au Togo ; et une bibliothèque numérique pour la lecture des ebooks et les recherches personnelles de chaque lycéen.

L'Association École, Avenir Sûr (**E.A.S**) est le promoteur. Nous avons depuis les vacances passées, démarré le projet au Lycée de Tsévié I (Région Maritime). Voir les images ci-jointes.

3- Nombre d'étudiants : 1600

➤ Lycée de Tsévié I : 1600 élèves est l'effectif des Lycéens de ce lycée.

4- Nombre d'enseignants : **03** enseignants au total

❖ 03 enseignants pour Lycée de Tsévié I

5- **Nombre d'ordinateurs dont nous avons besoin :**

5.1 Nombre d'ordinateurs : **08 pour Lycée de Tsévié I**

✓ Nombre de tablettes : **04**

Nous proposons également ces tablettes pour nos séances ludiques.

5.2 Nombre de lecteur de livres électroniques requis : 1600

5.3 Autres :

NETGEAR WNA 100M N150 Wireless USB Micro Adapter : **65**

Nous avons proposé ces wireless USB Micro Adapter pour pouvoir mettre les ordinateurs (déjà installés) en réseau et assurer leur connexion à l'internet.

6- **Information de contact sur les sites :**

❖ Emplacements du Projet :

- Lycée de Tsévié I, 35km de Lomé (la capitale du Togo)

❖ La Coordination du site du Projet :

6.1 Nom : Association École, Avenir Sûr

6.2 Téléphone : +228 90 81 73 85 / +228 98 49 47 38

6.3 Email : eastogo1@gmail.com
projetschoolnet@gmail.com

6.4 Adresse de la personne de contact : RN n°04 Lycée de Tsévié I, Tsévié, Vuagba; s/c
08BP : 8251 Lomé 08 Togo.

6.5 Coordonnée GPS : ci-joint

7- **Langue(s)**

7.1 Langue préférée : **Français**

7.2 Information complémentaire sur les langues : Compte tenu de la langue, le travail nous serait très facile si les ordinateurs ont un clavier AZERTY.

8- Électricité dans la Salle :

- o Voltage : 220V
- o Type de prise : Type C

9- Accès à Internet ?

9.1 Accès à Internet : Non (c'est en cours de réalisation)

9.2 Accès sur un câble LAN : oui (prévu et pas encore réalisé)

9.3 Accès via sans-fil WIFI : oui (prévu et pas encore réalisé)

10- **État des pièces dans lesquelles sont installés les ordinateurs portables :**

10.1 La pièce est sécurisée : oui

- ♣ nous avons aménagé la pièce comme électro-hall,
- ♣ Nous avons mis des portes en fer,
- ♣ Nous avons placé, en plus de la serrure mère, deux cadenas dont un cadenas à alarme pour chaque porte.

10.2 Accès contrôlé : Oui,

- les portes sont toujours fermées pour mieux contrôler les accès : la première porte est la porte d'entrée ; la seconde est la porte de sortie.

- les sacs qui peuvent contenir les ordinateurs ou accessoires d'ordinateur sont interdits.

10.3 Oui la pièce peut protéger les ordinateurs des intempéries comme la pluie et le sable etc. :

- ✚ Nous avons fait un plafond synthétique qui évite même les gouttes d'eau qui peuvent si possible venir du toit,
- ✚ Nous avons même instauré le port de chaussures fermées pour éviter le sable
- ✚ Nous avons mis des essuie-pieds (à l'entrée comme à la sortie de la pièce) sur lesquels les apprenants essuient leurs pieds avant d'entrée.
- ✚ La pièce est à moitié climatisée. La climatisation de l'autre moitié est en cours.
- ✚ Le schéma de l'installation électrique utilisé est celui d'un bateau :
 - ◇ Nous avons placé à 45m avant l'arrivée du fil à courant dans la salle, un disjoncteur différentiel,
 - ◇ A l'arrivée du fil dans la salle, nous avons placé quatre (04) autres disjoncteurs avant le dispatching du courant dans la salle,
 - ◇ A l'intérieur de la salle, nous avons fait passer les fils à courant dans des goulottes bien fermés en vue d'éviter les coupe-circuits provoqués.

11- Comment avez-vous entendu parler de Labdoo ?

Nous avons entendu parlé de Labdoo par la Directrice du projet « Togo Goes On Project » depuis l'Allemagne.

12- Les images de la réalisation du projet au sein du lycée de Tsévié I



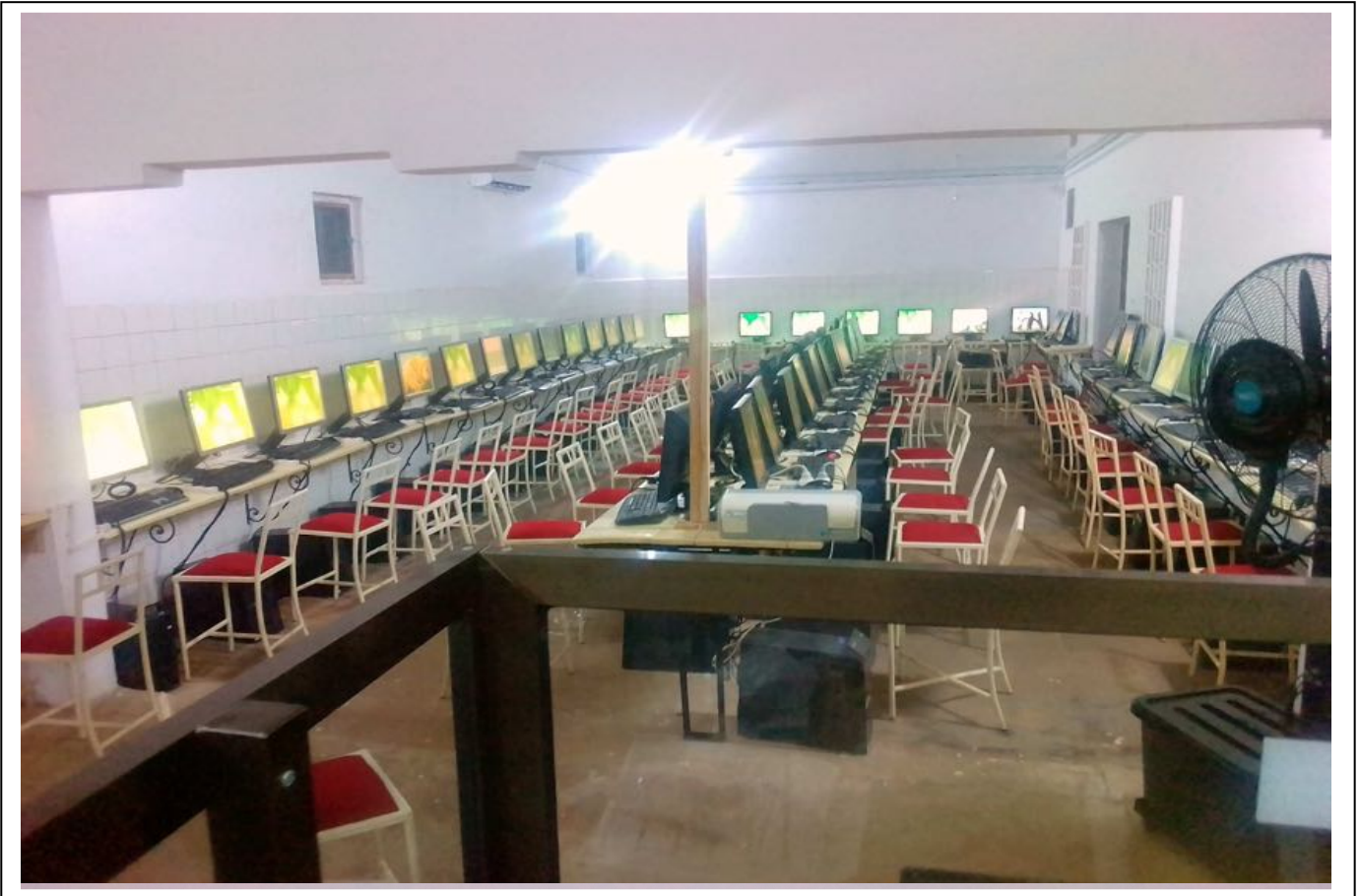
ASSOCIATION ECOLE, AVENIR SÛR (E.A.S)

**PROJET SCHOOL NET,
UN PROJET DE DEVELOPPEMENT ET D'INSERTION DE LA SCIENCE INFORMATIQUE
COMME MATIERE D'ENSEIGNEMENT AU PROGRAMME
D'ENSEIGNEMENT AU SEIN DES ECOLES PUBLIQUES DE L'ENSEIGNEMENT GENERAL ET LA PROMOTION
DE L'EMPLOI JUVENILE AU TOGO**



LA RENTRÉE SCOLAIRE 2018-2019 AU LYCÉE DE TSÉVIÉ I

Bureau : Tsévié, QrtierVuagba, au bord de la RN 04
08 BP : 8251 Lomé 08 Togo ;
Tél : 90817385 ; 91452224 ; 98494738
E-mail : eastogol@gmail.com



L'intérieur de la salle



Prise de contact



Le premier jour des cours pour cette classe



