SEMAINE DU NUMERIQUE

Compte rendu

**Date**: Mardi 27 Novembre 2018

**Heure**: 16h

(SIGE)

**Thème**: Défis du Système d’Information pour la Gestion de l’Education

# Soutenu par (les panélistes)

Mohamed MADOUGOU

Parfait BODJRENOU

Bienvenu BLASSOU

Comlan AGOHOUNDJE

# En présence de :

Amede Angel Aulerien TCHANHOUIN

Kévin DENON

(Parmi tant d’autres intervenants)

# Plan de Présentation des Panélistes

1. Définition du Sigle SIGE
2. Composantes du SIGE
3. Fonctionnalités du SIGE
4. Utilité du SIGE
5. Démonstration
6. Questions/Réponses

# Définition du Sigle SIGE

C’est un dispositif qui permet d’automatiser toutes les pratiques habituelles et récupérer toutes les informations concernant les domaines de l’éducation : ressources humaines, les matériels, statistiques,…

C’est un système qui représente l’ensemble des informations du Ministère des Enseignements Secondaire, Technique et de la Recherche Scientifique permettant de collecter, consolider, traiter et diffuser toutes ses données.

# Composantes du SIGE

Le SIGE est composé de deux parties : une partie Hardware et une autre Software.

* La partie Hardware (le physique) rassemble les ordinateurs, serveurs et autres matériels qui doivent être mis en œuvres le fonctionnement du SIGE
* La partie Software (immatériel) concerne les applications, logiciels développés par les spécialistes de la programmation.

# Fonctionnalités du SIGE

Les principales fonctionnalités du SIGE sont :

* Gérer les ressources humaines
* Gérer les règles, les normes et les référentielles
* Gérer les établissements scolaires
* Gérer les examens
* Gérer les cursus et évaluation
* Gérer les œuvres universitaires
* Gérer les professeurs chercheurs
* Planification des besoins de l’alphabétisation

# Utilité du SIGE

Le SIGE permet de mieux gérer le système éducatif.

Il permet d’optimiser le rendement du système éducatif.

« Moyen de gouvernance éducative »  (Professeur Concepteur du SIGE)

# Démonstration

Présentation du SIGE : [www.educmaster.com](http://www.educmaster.com) par le (Professeur Concepteur du SIGE)

# Questions/Réponses