



## **COMMENT ORGANISER UNE MAINTENANCE HOSPITALIERE DANS LES CENTRES HOSPITALIERS DU SENEGAL A L'AIDE DES NOUVELLES TECHNOLOGIES**

### **ETAT DES LIEUX**

La formation d'ingénieurs dans les écoles du Sénégal ne forme pas aux besoins de maintenance des établissements.

L'école de Diourbel forme, en petit nombre, des maintenanciers mais la formation n'est pas du niveau requis pour la maintenance des dispositifs médicaux nouvelles générations.

Cependant, le besoin en techniciens biomédicaux est très important. Pour assurer la maintenance des dispositifs médicaux installés et à venir dans tous les hôpitaux, il faudrait atteindre la centaine de techniciens.

Dans l'immédiat, impossible d'avoir à disposition un tel pool de compétences, même en mettant en place des écoles de formations et les moyens budgétaires pour embaucher les techniciens dans les établissements de santé demandeurs .

### **QUELLES PROPOSITIONS POUR FAIRE FACE A L'URGENCE DES BESOINS**

- **Faire appel aux nouvelles technologies de communication** : les technologies sont là, à disposition (internet, visio, etc...)
- **Faire appel à des établissements pour tester le projet** : deux établissements hospitaliers sont « candidats » pour expérimenter le projet (l'hôpital de KAOLACK et l'hôpital Saint-Jean-de-Dieu de THIES )
- **Faire appel à des techniciens français pour tester le sujet** : L'AAMB (Association des Agents de Maintenance Biomédicale) est disposée à discuter de ce projet.

### **LES MODALITES DU PROJET SONT A ORGANISER**

A savoir :

- organiser les échanges de mail (vers qui)
- organiser les échanges de données (fiches reflex) à créer
- lister les compétences et spécialités et les techniciens y afférents
- quelles sont les limites des prestations ?
- quelles rétributions pour ces prestations ?
- faut-il organiser, au moins une fois par an, une action vers les établissements pour recevoir les techniciens concernés .

**Après 6 mois de tests, un rapport très détaillé indiquera les suites à donner.**

### **LES COTES POSITIFS DE CETTE DEMARCHE :**

- Permettre à des professionnels d'échanger de manière bilatérale sur leurs savoir-faire
- Donner à nos partenaires une idée de ce qu'est pour un hôpital un technicien biomédical, et leur permettre de découvrir le panel de leurs savoirs
- Dépanner les matériels médicaux dans les meilleures conditions
- Proposer une alternative en attendant la formation de techniciens sur le territoire sénégalais
- Sauvegarder en l'état les dispositifs médicaux
- Découvrir, pour les établissements formateurs, les contenus pédagogiques pour les futures formations à organiser
- Permettre aux techniciens de l'AAMB de découvrir un autre monde

### **LES PARTENAIRES**

- HORIZONS SAHEL est très soucieux de l'avenir dans le domaine de la maintenance biomédicale dans les établissements hospitaliers
- LES DIRECTEURS des établissements «testeurs» sont très convaincus de la nécessité d'organiser dans leur établissement une véritable maintenance biomédicale et en font **une priorité absolue**
- L'AAMB souhaite participer à cette nouvelle façon d'aborder la problématique de la maintenance en AFRIQUE
- LES ETABLISSEMENTS FORMATEURS, pour évaluer les contenus pédagogiques.

**J'ESPERE QUE CETTE NOUVELLE APPROCHE DU PROBLEME DE LA MAINTENANCE BIOMEDICALE PUISSE CONVENIR A TOUTES LES PARTIES PRENANTES.**

Daniel Millière,  
Président de Horizons Sahel