



Fiche projet - Equipement du centre de ressources et de maintenance biomédicale au Sénégal

Informations générales

PROJET RÉALISÉ

Date de début : novembre 2019

Date de fin : décembre 2020

Localité : Hôpital Grand Yoff Dakar - Sénégal

Zones d'intervention : [Afrique de l'Ouest](#)

Pays d'intervention : [Sénégal](#)

Budget : 23 500 €

Financeurs régionaux : [Conseil régional Centre Val de Loire](#)

Financeurs nationaux : --

Autres financeurs : --

Secteurs d'intervention : [Santé](#)

Objectifs de Développement Durable



Porteur du projet

Horizons Sahel Solidarité Sénégal

Type de structure : ASSOCIATIONS, Association locale

Pays d'intervention : [Sénégal](#)

Secteurs d'intervention : [Éducation](#), [Santé](#)

Adresse : 7 avenue Georges Clémenceau, 41100
VENDOME

Représentant : M. Daniel MILLIÈRE

Contexte

Suite à l'ouverture en novembre 2018 d'un Centre de ressources et de maintenance biomédicale à l'Hôpital de Grand Yoff à Dakar, Horizon Sahel envisage de poursuivre les formations de techniciens de maintenance sénégalais et de compléter l'équipement en matériels de contrôle non disponibles au Sénégal.

Publics concernés

Personnel et patients

Partenaires locaux

Ministère de la santé et de l'action sociale du Sénégal

Association Sénégalaise des Administrateurs des Services de Santé (ASASS)

Objectifs du projet

Le projet a pour objectifs d'équiper le centre de ressources en équipements destinés à la maintenance des matériels médicaux en place ou à venir, d'assurer la formation continue du personnel biomédical des établissements publics de santé du Sénégal et de permettre à des étudiants français en master « ingénierie biomédicale » d'effectuer des stages auprès de ces structures.

Activités

Collecte de dispositifs médicaux, contrôle et remise à niveau

Acquisition de dispositifs de contrôle et de mesure

Conditionnement et expédition vers le centre de ressources situé à l'hôpital général Idriss Pouye (ex grand Yoff) Dakar

Résultats

Excellente collaboration avec les entreprises et fournisseurs de la région CVL qui permet d'envisager de reprendre les actions interrompues par la pandémie à savoir déplacement d'ingénieurs bio médicaux au Sénégal pour mise en place au centre de ressources