

REFERENCES PROFESSIONNELLES

Nom de la Mission : Assistance Technique au Projet Hydraulique Villageoise Sud Est :Équipement de 210 Forages en Pompe India Marck II	Pays : MAURITANIE	
Lieu : Assaba, Hodh el Chargui, Hodh el Gharbi	Personnel spécialisé fourni : 1 Hydrogéologue, Chef de mission 1 Electromécanicien 3 Ingénieurs contrôleurs de travaux 3 Animateurs 1 Comptable 1 Spécialiste SIG	
Nom et adresse du client : Direction de l'Hydraulique et de l'Assainissement. Ministère de l'Hydraulique et de l'Energie. Nouakchott / Mauritanie.	Nombre de personnes : 8	
Financement : BAD	Nombre d'hommes / mois : 50 H /mois	
Date de démarrage (mois / années) : 12/00	Date d'achèvement Juillet 2002	Valeur approximative équivalent : 250 000 USD
Nom du / des partenaires éventuelles : Geosystem Consult	Nombre d'hommes – hommes fournis par le partenaire : 3 personnes	
Aliche Ahcen Electromécanicien Chef de Mission (Géosystem), Mohamed Yeslem Joud, Hydrogéologue Seck Abdoul Contrôleur (MCG), Sarr Khalifa Contrôleur (MCG), Med Yeslem Ould Joud, Hydrogéologue (MCG), Akaili Contrôleur(Geosystem), Mohamed Mahfoudh Animateur (MCG) Chérif Animateur (MCG), Mohamed Ali Animateur (MCG), Hafedh Souleymane Comptable (MCG), Aissani Spécialiste SIG Geosystem.		
Descriptif du projet : Contrôle des travaux d'équipement de 210 forages en pompes à motricité humaine India Marck II, Mise en place d'un système d'information géographique au moyen du logiciel MAP Info, formation de 5 personnes de l'administration sur le SIG Réalisation des enquêtes socio-économiques, Animation et sensibilisation des villageois, Formation de 210 exploitants, et mise en place d'un mode de gestion, et détermination du prix de vente de l'eau en fonction des revenus des villageois.		

