



*De l'urgence au développement
l'humanitaire pour la santé durable*

CAM Angola **CONTEXTE ET PROFIL DE POSTE** Ingénieur eau et assainissement

Termes de références

Titre : *Ingénieur eau et assainissement*

Superviseur : *Chef de Mission*

Pays : *Angola, province de Uige*

Durée de la mission : *6 mois, à pourvoir au plus vite*

Langue : *Portugais et français*

Expérience requise : *Systèmes d'adduction d'eau*

1. CONTEXTE / PROGRAMME

Le Comité d'Aide Médicale (CAM) est une association apolitique, à but non lucratif, créée pour mettre en place des programmes humanitaires à caractère médical, sanitaire ou social, en France et à l'étranger. Chaque membre se doit de respecter les principes d'indépendance, de neutralité, de non-discrimination, de professionnalisme et de transparence.

Le CAM est présent en Angola depuis 2003 et dans la province de Uige depuis 2004 avec des financements de l'Union Européenne (AidCo) et de la Coopération française (SCAC, AFD).

Depuis juin 2007, un programme visant à approvisionner en eau potable et en assainissement de base 6 villages ruraux de la province de Uige a démarré. Nous bénéficions pour le projet de l'assistance technique d'Aquassistance (organisation humanitaire à but non lucratif basée en France). Un partenariat établi avec une ONG locale permet également de renforcer la sensibilisation à l'hygiène dans les communautés.

Principales activités du programme : installation ou réhabilitation du système d'adduction d'eau pérenne dans 6 villages avec raccordement au réseau des postes/centres de santé de ces aires, renforcement des capacités locales en matière de gestion, de maintenance des ouvrages, participation communautaire avec la mise en place de comités de gestion de l'eau, sensibilisation des communautés à l'hygiène et à l'assainissement de base dans 10 villages, construction/réhabilitation de latrines dans les structures sanitaires des 10 villages, suivi/évaluation.

Le volet eau et assainissement était jusqu'ici géré par le Chef de mission également expert en eau et assainissement. Pour des raisons de priorités de programme, nous avons besoin de renforcer la mission avec un ingénieur eau et assainissement qui pourra consacrer davantage de temps au volet de suivi technique sur le terrain.

2 . DEFINITION DE LA FONCTION

- Le coordinateur eau et assainissement sera en charge plus particulièrement de la coordination du volet adduction d'eau et assainissement de base du programme.

Description générale du poste :

Sous la supervision du Chef de mission :

- Est responsable de la gestion et de la supervision des équipes pour la construction et la logistique du volet eau et assainissement du projet.
- Met en oeuvre, supervise et évalue les activités eau et assainissement du programme.
- Supervise et forme les collaborateurs locaux du programme eau et assainissement.
- Supervise les équipes communautaires de construction et organise les chantiers.
- Commande les matériaux, outils et équipements nécessaires au projet, gère le stock en coordination avec le service logistique selon les procédures CAM et bailleurs.
- Assure la liaison avec les fournisseurs locaux de matériels et se déplace sur Luanda selon les besoins.
- Travaille en complémentarité avec le volet sensibilisation du programme et promeut la participation communautaire à tous les niveaux du programme.
- Travaille en coordination avec les ONG locales, internationales et les ministères concernés impliqués dans des projets d'eau et assainissement.
- Assure une fonction de représentation du projet au niveau local et peut avoir à rencontrer les bailleurs du projet pour faire le point sur les avancées et négocier de nouvelles opportunités.
- Conduit selon les besoins des évaluations sur l'eau et l'assainissement dans de nouvelles zones.
- Fournit des rapports réguliers d'activités au Chef de mission, s'assure de la bonne tenue des archives et des pièces justificatives (certificats de donation etc.).
- Contribue aux rapports bimensuels et mensuels et à l'écriture des propositions de projet et rapports bailleurs autant que nécessaire.

COMPETENCES REQUISES

- Ingénieur / technicien civil ou hydraulicien ou expérience
- Expérience significative sur le terrain (au moins deux ans d'expérience dans l'eau et l'assainissement)
- Expérience en gestion d'équipe et de projet.
- Expérience en techniques de réalisation des réseaux d'eau potable (systèmes gravitaires, en particulier)
- Connaissances de base en matière d'analyses physico-chimiques et microbiologiques des eaux
- Connaissance de base des procédures logistiques.
- Capacités rédactionnelles (reporting) et de négociation.
- Langue : français. Le portugais (ou au moins l'espagnol) est un atout.

4 . APTITUDES ET SAVOIR ETRE

- Flexibilité, adaptation
- Sens de l'organisation et des priorités
- Sens des responsabilités
- Capacités d'analyse et de coordination d'équipe
- Bonnes qualités relationnelles et de représentation et de négociation auprès des différents partenaires (communautés, autorités locales)
- Bonne ouverture d'esprit et bon sens
- Capacité à déléguer et à former ses collaborateurs locaux
- Importante motivation humanitaire.

Envoyer vos CV + lettre de motivation par e-mail :
recrute@cam-fr.org