



Eau et assainissement

Alimentation en eau potable

« L'eau pour tous » est une priorité affichée par la communauté internationale. Le Millénaire pour le Développement prévoit que, au moins jusqu'en 2015, la mobilisation politique et financière des bailleurs de fonds et des Etats soit acquise pour réduire de moitié la population mondiale qui n'a pas accès de façon durable à l'eau potable.

Depuis plus de 20 ans, Egis Bceom International met son expérience au service des maîtres d'ouvrage et des organismes d'aide au développement pour identifier, concevoir et mettre en oeuvre les systèmes d'approvisionnement en eau potable et contribuer ainsi à lutter contre la pauvreté.



Nos interventions

- Conception et diagnostic de systèmes d'approvisionnement en eau
- Identification et validation de la ressource en eau de surface ou souterraine
- Evaluation de la demande en eau
- Assistance technique pour la mise en oeuvre de programmes d'investissement
- Schémas Directeurs de systèmes d'alimentation en eau potable
- Etudes de conception, projets d'exécution et préparation de dossiers d'appel d'offres
- Contrôle de travaux (normes Banque Mondiale, Banque Africaine, Banque Asiatique, FIDIC, etc.)
- Assistance à la gestion des réseaux d'eau municipaux ou privés
- Détection de fuites et réduction des pertes en eau

Nos références

Egis Bceom International possède de nombreuses références parmi lesquelles :



Ethiopie : Etudes de réhabilitation et d'extension du système d'alimentation en eau potable de la ville d'Harar et contrôle des travaux (2006-2007)

Philippines : Etude de faisabilité et maîtrise d'oeuvre complète pour la mise en place de systèmes d'alimentation en eau potable de 11 villes de province (1998-2006)

République Démocratique du Congo :

Plan directeur et étude de faisabilité pour l'alimentation en eau potable de la ville de Kinshasa à l'horizon 2027 (2006)

Laos :

Schéma directeur du système d'alimentation en eau potable de Vientiane (400 000 habitants), assistance à l'informatisation des services de la société des eaux de la ville, « Nampapa » (2004-2007)

Nicaragua : Assistance technique pour la réhabilitation et l'extension des infrastructures d'alimentation en eau potable et d'assainissement des villes d'Esteli et d'Ocotal, 150 000 habitants (2002-2007)

Algérie :

Etude de diagnostic et de réhabilitation des systèmes d'alimentation en eau potable, schéma directeur, recherche de fuites, vérification de la base de données « Consommateurs » pour les villes de Mila, Grarem et Souk Ahras (2007)

