



# **CABINET EDE** International SA.

# EDE EN BREF

En Afrique subsaharienne, la majeure partie des populations urbaines et rurales gèrent elles-mêmes l'hygiène de leur milieu.

C'est dans ce contexte que le cabinet EDE, société panafricaine d'ingénierie conseils installée à Dakar, au Sénégal depuis 2001, a pour objectifs de concevoir, exécuter et mettre en place des stratégies, politiques et solutions techniques répondant aux exigences des Objectifs de Développement Durable.

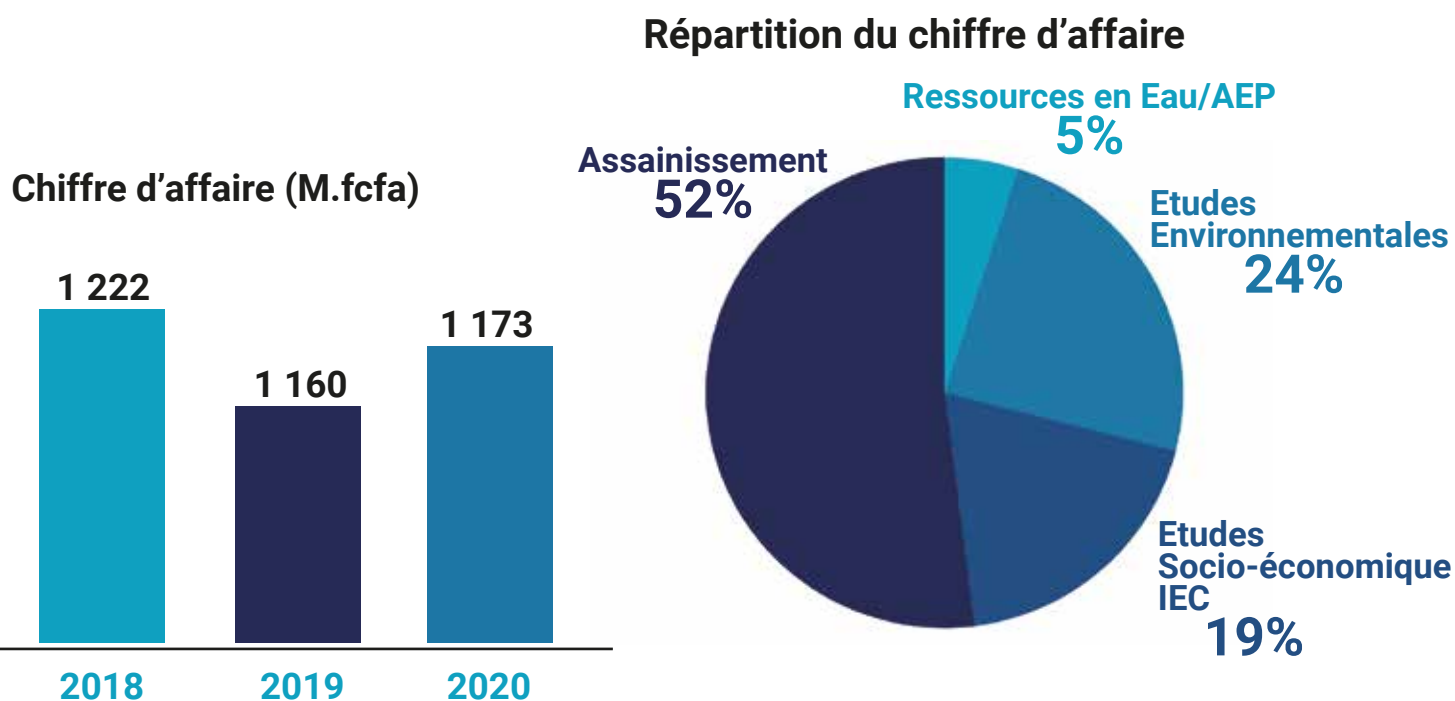
Les projets confiés à EDE sont généralement exécutés par une équipe pluridisciplinaire pour répondre à la fois aux besoins de développement des infrastructures d'eau et d'assainissement et des services en adéquation avec les engagements internationaux.

## CHIFFRES CLÉS

Année de création : 2001

Présence dans les pays : 25 pays

### Plus de 200 projets

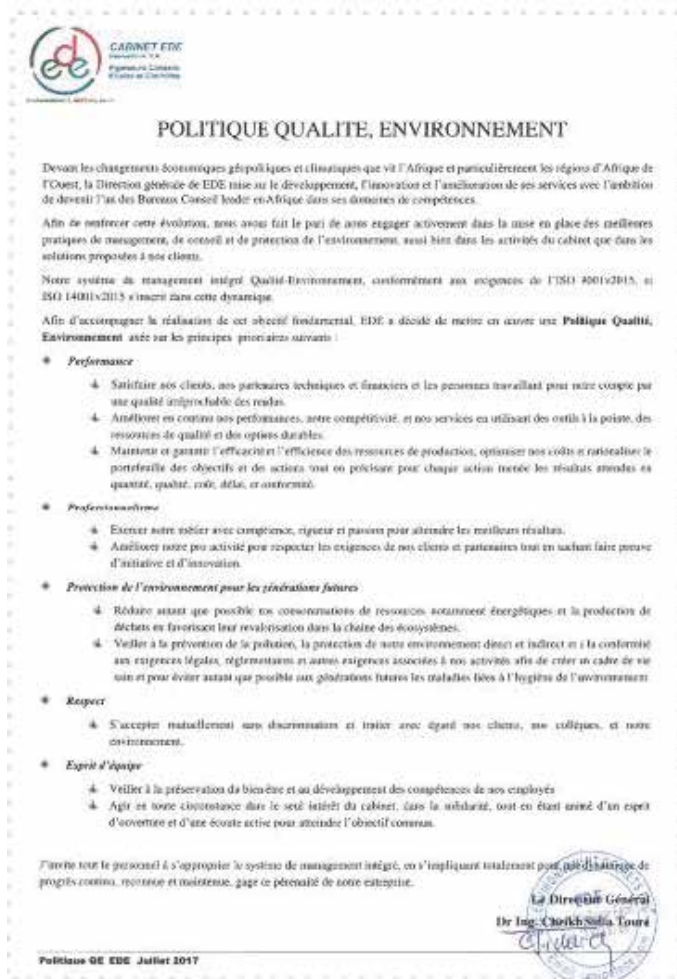


# NOTRE POLITIQUE QUALITÉ

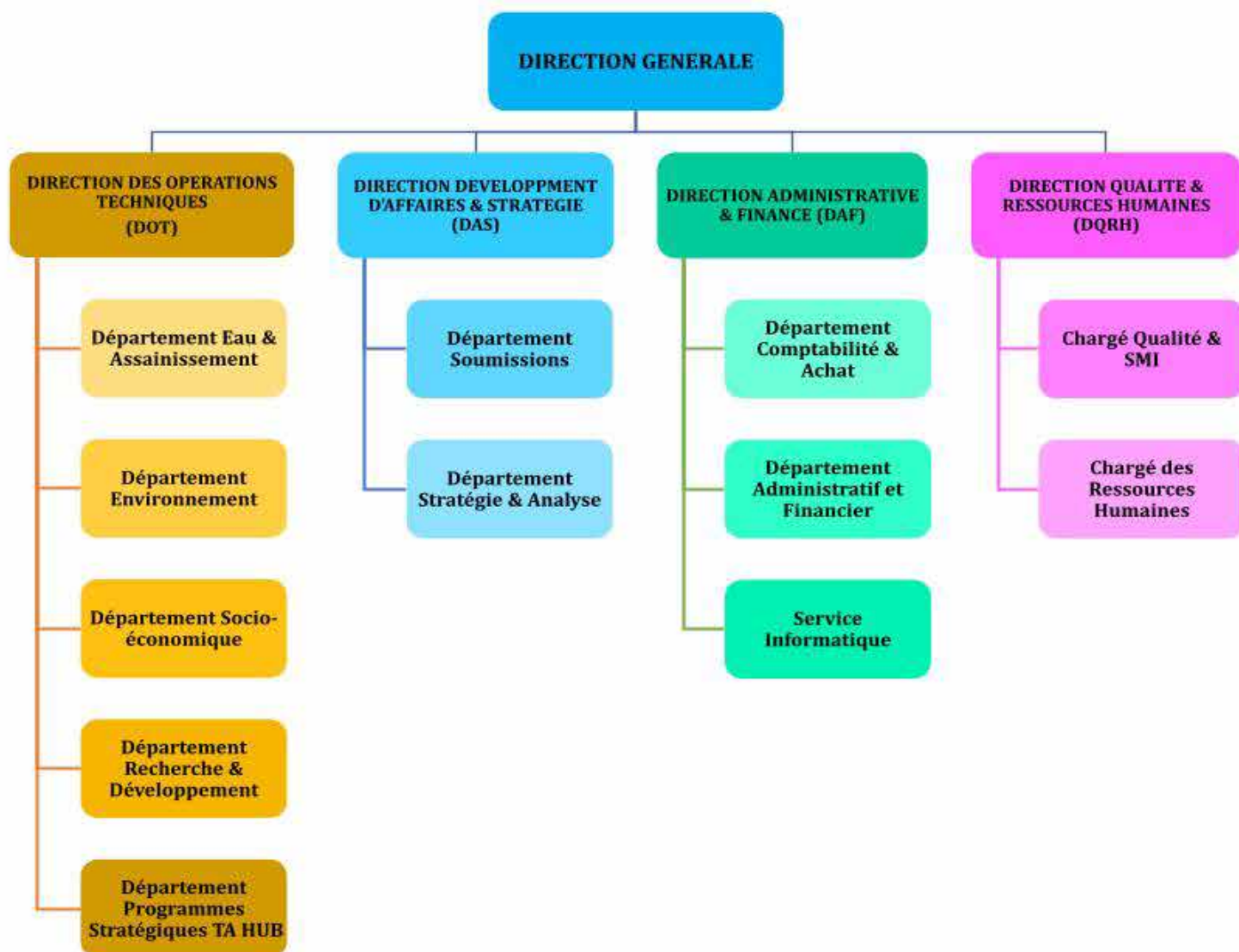
Face aux changements économiques, géopolitiques et climatique que vit l'Afrique et particulièrement la région d'Afrique subsaharienne, la Direction générale de EDE mise sur le développement, l'innovation et l'amélioration de ses services avec l'ambition de devenir l'un des Bureaux Conseil leader en Afrique dans ses domaines de compétences.

Afin de renforcer cette évolution, EDE a fait le pari de s'engager activement dans la mise en place des meilleures pratiques de management, de conseil et de protection de l'environnement, aussi bien dans les activités du cabinet que dans les solutions proposées à nos clients.

Le système de management intégré Qualité-Environnement, conformément aux exigences de l'ISO 9001v2015, et ISO 14001v2015 s'inscrit dans cette dynamique.



# ORGANIGRAMME



# NOTRE EXPERTISE

## Etudes d'Assainissement

Autonome, semi-collectif, collectif,  
Eaux Pluviales, Déchets Solides,  
pollution industrielle  
Conception – supervision  
des travaux

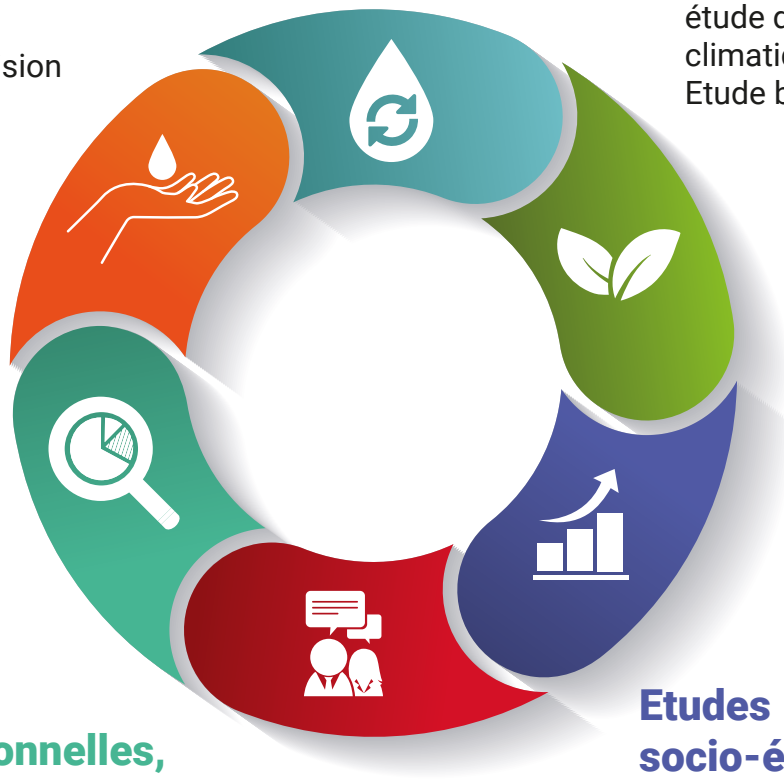
## Etudes AEP

Conception – supervision  
des travaux

## Etudes

### Environnementales

EES - EIES - PGES - PAR -  
étude de danger- changement  
climatique – énergie  
Etude bathymétrique



## Etudes institutionnelles, politiques et stratégiques

Assainissement urbain, rurale,  
ressources en eaux, structuration  
du marché et gestion des boues  
de vidange

## Etudes

### socio-économiques

Etude de marché – Etude PPP  
Etude tarifaire  
Renforcement de capacité

## Etudes IEC / Marketing

Sensibilisation – Formation,  
communication et intermédiation  
sociale

# NOTRE COEUR DE METIER

## Une chaîne de valeur structurée

02

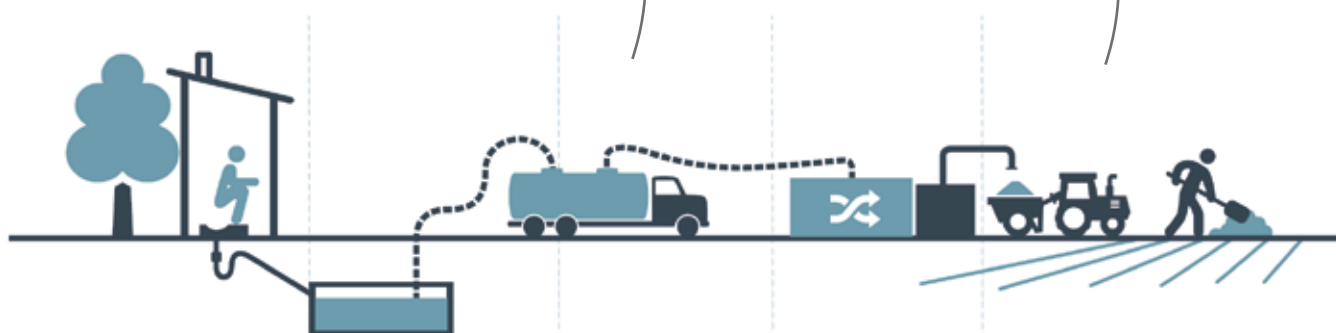
### MAILLON VIDANGE TRANSPORT

- Etude d'agrément
- Renforcement de capacités

04

### MAILLON VALORISATION

- Etude de marché
- Etude technique
- Technologie innovante



TOILETTE

VIDANGE

TRANSPORT

TRAITEMENT

VALORISATION

01

### MAILLON STOCKAGE- TOILETTE

- Proposition de technologie innovante
- Campagnes de sensibilisations
- Mécanisme de financement
- Supervision des travaux

03

### MAILLON TRAITEMENT

- Mode de gestion (PPP, DSP)
- Etude technique : conception, exploitation
- Audit technique

### TOUTE LA CHAÎNE DE VALEUR

- Evaluation stratégique de la filière
- Etude pour la structuration du marché des boues de vidange

# NOS PAYS D'INTERVENTION



# NOS PROJETS PHARES



## ÉTUDES D' ASSAINISSEMENT

### Eaux usées (collectif, semi-collectif et Autonome) / Eaux pluviales

**NOM DE LA MISSION : CONTROLE ET SUPERVISION DES TRAVAUX D'ASSAINISSEMENT DES EAUX USEES DES VILLES DE SAINT-LOUIS, LOUGA ET TIVAOUANE**

**PAYS / NOM DU CLIENT : SÉNÉGAL / ONAS  
MONTANT : 741 617 000 FCFA  
(1 130 514 €)  
BAILLEUR : BOAD  
PERIODE : 2017-2021**



La mission de contrôle consiste au suivi des travaux suivants : Système collectif d'assainissement des eaux usées : 93 km réseaux, 7095 branchements domiciliaires, 20 SP (EU), 01 SP (EP), 02 STEP (2000 m<sup>3</sup>/j) ; Système d'assainissement Autonome : 02 STBV (60 m<sup>3</sup>/j) et 150 édicules scolaires

**NOM DE LA MISSION : ETUDES TECHNIQUES (AVANT-PROJET SOMMAIRE), ECONOMIQUES ET ENVIRONNEMENTALES DU PROJET D'ASSAINISSEMENT DE LA VILLE DE CONAKRY**

**PAYS / NOM DU CLIENT : RÉPUBLIQUE DE GUINÉE / DIRECTION DE L'AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE ET DE L'URBANISME (DATU)  
MONTANT : 610 505 482 FCFA (930 649 €)  
BAILLEUR : BID  
PERIODE : 2017**



Le but de l'étude de faisabilité est de proposer un projet d'assainissement d'un montant de 50 millions de dollars pour les eaux pluviales, les déchets solides et la gestion des boues de vidange



**NOM DE LA MISSION : ETUDES DU PLAN DIRECTEUR D'ASSAINISSEMENT DES EAUX USEES ET DES EAUX PLUVIALES DE LA COMMUNE DE SALY-PORTUDAL ET ENVIRONS (HORIZON 2030)**

**PAYS / NOM DU CLIENT : SÉNÉGAL / ONAS  
MONTANT : 150 350 000 FCFA (229 192 €)  
BAILLEUR : BUDGET CONSOLIDÉ  
PERIODE : 2015-2016**



Etude (Etat des lieux, APS, APD et DAO) de l'Assainissement des eaux usées et des eaux pluviales de la Commune de Saly – horizon de planification 2030.

Proposer des solutions techniques avantageuses aux problèmes posés par la collecte, le transport, le rejet, la réutilisation et le stockage des eaux usées et pluviales de l'ensemble de la zone d'études.

**NOM DE LA MISSION : ETUDE D'ACTUALISATION DU PLAN DIRECTEUR D'ASSAINISSEMENT LIQUIDE DE DAKAR 2025**

**PAYS / NOM DU CLIENT : SÉNÉGAL / ONAS  
MONTANT : 790 000 €  
BAILLEUR : BEI  
PERIODE : 2009-2013**



Modélisation et proposition de variantes techniques : réseau, mode d'assainissement, épuration, réutilisation et rejet des eaux usées, protection contre les inondations.

Conception 265 Km réseau EU;  
Conception bassin de stockage EP (3500 m<sup>3</sup>) ;  
Conception 5 STEP (23 000 m<sup>3</sup>/j à 90 000 m<sup>3</sup>/j)

**NOM DE LA MISSION : ETUDE DU PLAN DIRECTEUR DE DRAINAGE DES EAUX PLUVIALES DE LA REGION PÉRI URBAINE DE DAKAR**

**PAYS / NOM DU CLIENT : SÉNÉGAL / ADM  
MONTANT : 412 705 €  
BAILLEUR : BANQUE MONDIALE  
PERIODE : 2011**



L'objectif global du projet est de définir la planification des ouvrages structurants à réaliser pour lutter contre les inondations dans la périphérie de Dakar

**NOM DE LA MISSION : ETUDE  
TECHNIQUE POUR LES TRAVAUX  
DE CONSTRUCTION DES STATIONS  
DE TRAITEMENT DES BOUES DE  
VIDANGE ET LA GESTION DE LA  
FILIERE DANS LA VILLE DE  
KINSHASA**

**PAYS / NOM DU CLIENT : RDC / PDU  
MONTANT : 343 490 \$  
BAILLEUR : BANQUE MONDIALE  
PERIODE : 2018-2020**



Etude faisabilité, APS portant sur la description des technologies de traitement des BV ; APD portant sur l'étude technique détaillée de la STBV-600 m<sup>3</sup>/j ; DAO et organisation de la filière des boues de vidange avec l'implication des opérateurs locaux

**NOM DE LA MISSION : MAITRISE  
D'OEUVRE POUR LES ETUDES  
D'AMELIORATION DE LA COLLECTE  
ET DU TRAITEMENT DES BV  
AU GRAND NOKOUE-ETUDES  
TECHNIQUES DE LA STATION  
D'EPURATION D'EKPE**

**PAYS / NOM DU CLIENT : BÉNIN /  
AGETUR BENIN  
MONTANT : 95 925 000 FCFA (146 190 €)  
BAILLEUR : FAE  
PERIODE : 2015-2016**



Etude organisationnelle de la filière, Conception d'une STBV (500 m<sup>3</sup>/j) ; Etude environnementale ; Etude de plan d'affaire pour l'exploitation de la STBV

**NOM DE LA MISSION : MISSIONS  
DE DIGITALISATION, DE  
SUPERVISION ET DE SUIVI  
CONTRÔLE DES TRAVAUX  
D'ASSAINISSEMENT DE LA VILLE  
DE DJIBOUTI**

**PAYS / NOM DU CLIENT : DJIBOUTI /  
OFFICE NATIONAL DE L'EAU ET DE  
L'ASSAINISSEMENT DE DJIBOUTI (ONEAD)  
MONTANT : 694 993€  
BAILLEUR : BAD  
PERIODE : 2009-2011**



Dans le cadre du programme de travaux prioritaires retenus par l'ONEAD, le projet consiste à :

- la digitalisation du plan du réseau d'assainissement
- Suivi et contrôle des travaux de réhabilitation du réseau d'eaux usées, de 11 stations de pompage et d'un canal d'eaux pluviales

## DÉCHETS SOLIDES

**NOM DE LA MISSION :**  
**EVALUATION STRATEGIQUE DE LA  
FILIERE DE GESTION DES DECHETS  
SOLIDES DE LA VILLE DE BOUAKE**

**PAYS / NOM DU CLIENT :** CÔTE D'IVOIRE /  
PIDUCAS  
**MONTANT :** 183 402 646 FCFA (279 577 €)  
**BAILLEUR :** BANQUE MONDIALE  
**PERIODE :** 2020-2021



Le projet vise à doter la ville de Bouaké d'un plan directeur opérationnel pour une gestion intégrée et durable des déchets solides et d'identifier les infrastructures et les équipements de la filière des déchets solides : Elaborer un plan des investissements de schéma de gestion des déchets

**NOM DE LA MISSION :** ÉTUDE SUR  
LA GESTION DES DÉCHETS  
PLASTIQUES DANS L'ESPACE  
UEMOA

**PAYS / NOM DU CLIENT :** ESPACE UEMOA /  
COMMISSION UEMOA  
**MONTANT :** 117 420 000 FCFA (178 993 €)  
**BAILLEUR :** UEMOA  
**PERIODE :** 2011-2013



L'objectif global de l'étude est de développer une stratégie communautaire de gestion des déchets plastiques dans les Etats membres de l'UEMOA : Une législation communautaire relative à l'importation, à la distribution, à la substitution, à la récupération et à la transformation des déchets plastiques

**NOM DE LA MISSION :** PROJET  
PILOTE DE GESTION DES DÉCHETS  
SOLIDES DANS LE 6ÈME  
ARRONDISSEMENT DE LA  
MUNICIPALITÉ DE BANGUI-RCA

**PAYS / NOM DU CLIENT :**  
RÉPUBLIQUE CENTRE AFRICAINE /  
**MONTANT :** 69 220 000 FCFA (105 525 €)  
**BANQUE MONDIALE**  
**PERIODE :** 2010-2012



L'objectif global du projet est d'améliorer le service de collecte, de valorisation des déchets ménagers dans trois quartiers pilote du 6ème arrondissement de la ville de Bangui, puis de déterminer les conditions de réussite pour un passage à l'échelle.



## ETUDES D'ALIMENTATION EN EAU POTABLE

**NOM DE LA MISSION :**  
**SURVEILLANCE ET CONTROLE  
DES TRAVAUX DE RENFORCEMENT  
ET D'EXTENSION DES SYSTEMES  
D'AEP DE BOBO-DIOULASSO,  
KOUDOUGOU ET DEDOUGOU**

**PAYS / NOM DU CLIENT :** BURKINA FASO /  
ONEA  
**MONTANT :** 584 922 968 FCFA (891 651 €)  
**BAILLEUR :** BANQUE MONDIALE  
**PERIODE :** 2011-2015



Etudes APD et DAO pour l'AEP de 02 quartiers à Ouagadougou.

Contrôle et supervision des travaux : 600 km de réseau ; 05 châteaux d'eau de 500 à 2000m<sup>3</sup> ; 04 forages ; 78 bornes fontaines ; 31 000 branchements particuliers

**NOM DE LA MISSION :** CONTROLE  
DE LA CONCEPTION DETAILLEE ET  
DE LA SURVEILLANCE DES  
TRAVAUX DE CONSTRUCTION  
D'UNE USINE DE PRODUCTION  
DE TRAITEMENT D'EAU POTABLE  
DE 40.000 M<sup>3</sup>/J ET A LA  
REHABILITATION D'UNE PRISE  
D'EAU BRUTE A PARTIR DU FLEUVE  
NIGER A NIAMEY; 6 000M<sup>3</sup> APRES  
RESERVOIR

**PAYS / NOM DU CLIENT :** NIGER / SPEN  
**MONTANT :** 510 340 418 FCFA (777 958 €)  
**BAILLEUR :** MHA/PAYS BAS  
**PERIODE :** 2018-2020



Contrôle et supervision des travaux Station de traitement eau potable : Prise d'eau ; 1,7 Km de conduite de refoulement ; Bassin de pré-décantation (10 000 m<sup>3</sup>) ; Système de floculation-coagulation ; Deux décanteurs du type lamellaire et 154 m<sup>2</sup> lit de boue ; Six filtres à sable ; Réservoir (6 000 m<sup>3</sup>)

**NOM DE LA MISSION :** ETUDE ET  
MODELISATION DU RESEAU  
D'ALIMENTATION EN EAU POTABLE  
DE BASSIKOUNOU VILLE

**PAYS / NOM DU CLIENT :** MAURITANIE /  
CICR  
**MONTANT :** 18 316 €  
**BAILLEUR :** CICR  
**PERIODE :** 2018



L'objectif général de l'étude est de réaliser des travaux de diagnostic et de modélisation du réseau AEP de Bassikounou afin de pouvoir proposer des travaux de renforcement de ce réseau à l'horizon 2028 par l'accroissement des infrastructures, la densification, le redimensionnement et l'extension du réseau de distribution



**NOM DE LA MISSION : ETUDE D'IMPACT ENVIRONNEMENTAL ET SOCIAL ET PLAN D'ACTION ET DE RÉINSTALLATION DE L'OPÉRATION DE RÉSORPTION DE LA DÉCHARGE DE MBEUBEUSS**

**PAYS / NOM DU CLIENT : SÉNÉGAL / UCG  
MONTANT : 118 594 101 FCFA (180 784 €)  
BAILLEUR : BANQUE MONDIALE  
PERIODE : 2018-2019**



Diagnostic fonctionnement de la décharge ; Enquêtes socio-économiques ; Analyse des impacts positifs et négatifs du projet de résorption ; Etude de dangers ; Définition des Processus, Mécanismes, et Responsabilités de Mise en Oeuvre du PAR ; Plan de Gestion Environnementale et Sociale (PGES)

**NOM DE LA MISSION : ASSISTANCE AU SUIVI DE LA MISE EN OEUVRE DU PLAN DE GESTION ENVIRONNEMENTAL ET SOCIAL (PGES) DU PROJET KMS 3**

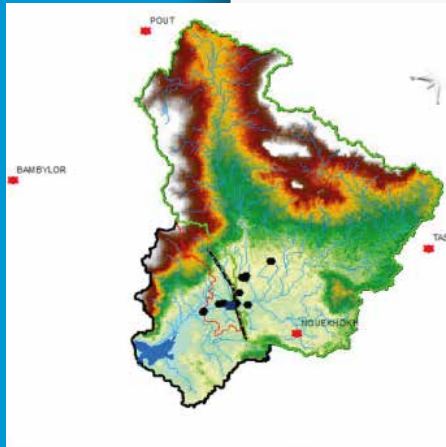
**PAYS / NOM DU CLIENT : SÉNÉGAL / SONES  
MONTANT : 178 800 000 FCFA (272 561 €)  
BAILLEUR : BAD  
PERIODE : 2017-2019**



Assister la SONES pour le suivi de la mise en oeuvre du PGES du projet KMS 3. La station de traitement KMS 3 est la troisième usine de traitement d'eau à Keur Momar Sarr de capacité 200 000 m<sup>3</sup>/j à l'horizon 2030

**NOM DE LA MISSION : ETUDE BATHYMETRIQUE DE LA LAGUNE DE SOMONE**

**PAYS / NOM DU CLIENT : SÉNÉGAL / DEEC  
MONTANT : 33 345 €  
BAILLEUR : UNION EUROPÉENNE (UE)  
PERIODE : 2015-2016**



Relevé topo-bathymétrique de la lagune et d'une partie de la rivière de Somone ; Produire une carte topo-bathymétrique de la zone étudiée ; Proposer le meilleur tracé et profondeur de dragage éventuel et la meilleure réutilisation des matières draguées (sable, boues, sédiments)

**NOM DE LA MISSION : CONCEPTION  
ET OPERATIONNALISATION D'UN  
SYSTEME DE SUIVI ET DE  
MODELISATION  
ENVIRONNEMENTAL DE LA  
ZONE COTIERE DE SAINT-LOUIS**

**PAYS / NOM DU CLIENT : SÉNÉGAL /  
EGIS/ADM  
MONTANT : 39 800 000 FCFA (60 670 €)  
BAILLEUR : AFD  
PERIODE : 2015-2016**



L'objectif de l'étude est de rechercher un plan d'intervention permettant de maîtriser au mieux les conditions hydrodynamiques, hydro-sédimentaires et les phénomènes d'inondation, dans la zone de l'embouchure du fleuve Sénégal et de fournir des informations utiles à la préparation du PDU de Saint-Louis. Elle est divisée en 3 études distinctes comprenant chacune deux phases : Etude institutionnelle, Etude Environnementale et Etude Socio-économique

**NOM DE LA MISSION : ETUDE  
D'IMPACT ENVIRONNEMENTAL ET  
SOCIAL (EIES) DU DRAGAGE DE  
LA LAGUNE DE SOMONE**

**PAYS / NOM DU CLIENT : SÉNÉGAL /  
DIRECTION DES BASSINS DE RÉTENTION  
ET DES LACS ARTIFICIELS  
MONTANT : 21'925'000 (33'424€)  
BAILLEUR : COOPÉRATION TECHNIQUE  
BELGE  
PERIODE : 2015**



L'objet de cette étude est de fournir un PGES visant à encadrer les opérations de dragage conformément aux niveaux de sensibilité environnementale du site d'accueil, de son environnement immédiat et l'identification d'actions concrètes pour la réduction des nuisances susceptibles d'être générées.

**NOM DE LA MISSION :  
RÉALISATION DE L'ETAT INITIAL  
ET LA MISE EN PLACE D'UN  
SYSTEME DE SUIVI ÉCOLOGIQUE  
DU MILIEU CÔTIER DE LA BAIE  
DE HANN**

**PAYS / NOM DU CLIENT :  
SÉNÉGAL / ONAS  
MONTANT : 115 333 694 FCFA (175 825 €)  
BAILLEUR : AFD  
PERIODE : 2019-2021**



L'objectif de l'étude est de faire une caractérisation de la baie sur la base d'une revue bibliographique, de mesures in situ et de mesures au laboratoire



## ETUDE IEC/MARKETING

**NOM DE LA MISSION : MISSION D'ASSISTANCE À LA MAÎTRISE D'OEUVRE SOCIALE POUR LES PRESTATIONS D'INFORMATION, D'ÉDUCATION ET DE COMMUNICATION DU PROJET D'AMÉLIORATION DE L'ACCÈS À L'EAU ET À L'ASSAINISSEMENT DANS LES RÉGIONS DE KOLDA, SÉDHIOU ET TAMBACOUNDA**

**PAYS / NOM DU CLIENT : SÉNÉGAL / MINISTÈRE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES**

**MONTANT : 658 196 829 FCFA (1 003 349 €)**

**BAILLEUR : UNION EUROPÉENNE**

**PERIODE : 2015-2019**



Ce projet a pour objectif de promouvoir une gestion durable du service d'eau et d'assainissement public en milieu rural en accompagnant les opérateurs privés recrutés à exploiter les services d'eau et d'assainissement tels que définis dans la réforme des forages ruraux motorisés, portée par l'OFOR

**NOM DE LA MISSION : APPUI A LA MAITRISE D'OUVRAGE, EN VUE DE L'ACCOMPAGNEMENT DES POPULATIONS, DANS L'ADOPTION DES SYSTEMES D'ASSAINISSEMENT AMELIORE A DOUALA**

**PAYS / NOM DU CLIENT : CAMEROUN / COMMUNAUTÉ URBAINE DE DOUALA (CUD)**

**MONTANT : 657 571 675 FCFA (1 002 396 €)**

**BAILLEUR : IDA**

**PERIODE : 2014-2015**



Accompagnement des ménages et supervision des travaux de latrines améliorés et du système d'assainissement semi-collectif ; accompagnement des écoles, centres de santé et marchés et supervision des travaux pour le bon fonctionnement de blocs sanitaires ; formation des maçons promoteurs des systèmes d'assainissement améliorés

**NOM DE LA MISSION : ETUDES DES CONNAISSANCES, ATTITUDES ET PRATIQUES (CAP), MISE EN OEUVRE DES ACTIVITES IEC EN MATIERE D'EAU POTABLE, HYGIENE ET ASSAINISSEMENT – CONTROLE DES TRAVAUX DE CONSTRUCTION DES INFRASTRUCTURES D'ASSAINISSEMENT**

**PAYS / NOM DU CLIENT : MADAGASCAR / PAEAR  
MONTANT : 3 154 441 €  
BAILLEUR : BAD  
PERIODE : 2010-2012**



Enquête pour une meilleure connaissance des attitudes et pratiques en matière d'eau potable et d'assainissement. Programme IEC pour l'amélioration des services d'eau et d'assainissement. Contrôle des travaux de 6460 latrines familiales et 3700 blocs sanitaires

**NOM DE LA MISSION : CAMPAGNE D'INFORMATION D'EDUCATION ET DE COMMUNICATION DU SOUS-PROGRAMME D'ASSAINISSEMENT DES EAUX USÉES DES VILLES DE DAKAR (CORNICHE OUEST-CAMBÉRÈNE), PIKINE ET RUFISQUE - PÔLE 1**

**PAYS / NOM DU CLIENT : SÉNÉGAL / ONAS  
MONTANT : 345 490 000 (527 000€)  
BAILLEUR : BOAD  
PERIODE : 2018-2021**



Ce projet vise l'appui au Sous-Programme d'assainissement de dix villes du Sénégal pour en assurer une bonne compréhension et une meilleure acceptation par les populations. Il s'agit d'accompagner les collectivités locales et les populations (ménages, enseignants, élèves, usagers des édicules publics) de Cambérène, Pikine et Rufisque au sujet des services d'assainissement collectifs en général et du changement de comportement en particulier pour de meilleures pratiques d'hygiène et d'assainissement





## ETUDE SOCIO-ECONOMIQUE

**NOM DE LA MISSION :  
FORMULATION DE PROJET POUR  
LA STRUCTURATION ET  
L'ORGANISATION DU MARCHÉ  
DES BOUES DE VIDANGE AU  
BENEFICE DES MENAGES DEMUNIS  
DE LA REGION DE DAKAR**

**PAYS / NOM DU CLIENT : SÉNÉGAL /  
BILL & MELINDA GATES FOUNDATION  
MONTANT : 28 850 \$  
BAILLEUR : BILL & MELINDA GATES  
FOUNDATION  
PERIODE : 2011**



Appuyer l'ONAS pour l'organisation de la filière boues de vidange en partant d'un projet pilote à mener sur l'agglomération dakaroise ; Assurer un plaidoyer sur le rôle du secteur privé dans l'exploitation des stations boues de vidange à Dakar ; Rédaction d'un document de projet en collaboration avec l'ONAS, les parties associées et les opérateurs de vidange

**NOM DE LA MISSION : ETUDE DE LA VOLONTE  
DE PAYER LES SERVICES D'EAU  
POTABLE ET D'ASSAINISSEMENT  
ET PREVISION DE LA DEMANDE EN  
EAU POTABLE ET EN SERVICES  
D'ASSAINISSEMENT SUR LE  
PERIMETRE DE L'HYDRAULIQUE  
URBAINE**

**PAYS / NOM DU CLIENT : SÉNÉGAL /  
BANQUE MONDIALE  
MONTANT : 101 578 958 FCFA (154 846 €)  
BAILLEUR : BANQUE MONDIALE  
PERIODE : 2009**



Disposer d'une connaissance actualisée et améliorée sur la volonté de payer des ménages pour différents niveaux de services d'eau potable et d'assainissement ; Disposer d'un modèle actualisé de prévision de la demande totale en eau et en services d'assainissement sur la période 2009-2031

**NOM DE LA MISSION : ETUDE DE REVISION DE  
LA GRILLE TARIFAIRE DES  
SERVICES D'EAU POTABLE ET  
D'ASSAINISSEMENT DANS LE  
SOUS-SECTEUR DE  
L'HYDRAULIQUE ET  
DE L'ASSAINISSEMENT EN  
MILIEU URBAIN**

**PAYS / NOM DU CLIENT : SÉNÉGAL / MHA  
MONTANT : 39 752 500 FCFA (60 599 €)  
BAILLEUR : FONDS EUROPÉEN DE  
DÉVELOPPEMENT  
PERIODE : 2015**



Proposer une grille tarifaire qui garantirait l'équilibre financier durable de la SONES et de l'ONAS. Réviser le niveau de tarif appliqué au niveau des borne-fontaine ; Revoir le niveau de redevance assainissement (seuils et tarifs) ; Proposer un mode de facturation et de recouvrement efficace



**NOM DE LA MISSION : ETUDE DE DÉFINITION D'UNE STRATÉGIE POUR LE DÉVELOPPEMENT ET LA GESTION DE L'ASSAINISSEMENT DANS LES GROS CENTRES RURAUX AU SÉNÉGAL**

**PAYS / NOM DU CLIENT : SÉNÉGAL /  
BANQUE MONDIALE  
MONTANT : 65 132 \$  
BAILLEUR : BANQUE MONDIALE  
PERIODE : 2018-2019**



Définir une stratégie nationale pour le développement d'une offre pour le secteur de l'assainissement rural pour les populations des Gros Centres Ruraux : Gandiaye, Karang Poste et Malem Hoddar- (cadre institutionnel, technologies, gestion de la filière, etc.). Analyse institutionnelle et financière (modèle financier de simulation) pour la gestion des propositions techniques

**NOM DE LA MISSION : ELABORATION DU DOCUMENT DE POLITIQUE NATIONALE D'HYGIENE ET D'ASSAINISSEMENT DU NIGER : 2020 - 2030**

**PAYS / NOM DU CLIENT : NIGER / MHA  
MONTANT : 96 900 871 FCFA (147 715 €)  
BAILLEUR : IDA/FEM  
PERIODE : 2017-2018**



Elaboration du Document de Politique Nationale d'Hygiène et d'Assainissement (PNHA) au Niger ; Appuyer la mise en place du Comité de Pilotage Hygiène et Assainissement (CIPHA) et des groupes thématiques ; Elaborer les principaux outils méthodologiques et processus : Cahier des charges, termes de Références, Modules de formation et agenda détaillé ; Animer les ateliers à l'échelle nationale puis régionale, pour élaborer la maquette de la PNHA

# NOTRE PARTENARIAT AVEC LA FONDATION BILL & MELINDA GATES

Depuis 2011, le Cabinet EDE est chargé d'exécuter des programmes stratégiques dans le domaine de la filière boues de vidange suivant cette chronologie :

- D'abord le développement du MODELE de structuration de la filière boues de vidange à Dakar (2012-2015) puis,
- La DISSEMINATION dans 4 villes d'Afrique francophone (2016-2019),
- La MISE A L'ECHELLE en collaboration avec un bailleur de fonds clé pour 4 pays d'Afrique francophone (2017-2020) et,
- La COLLABORATION avec les partenaires financiers et les pays d'Afrique pour accroître les investissements dans la filière boues de vidange et améliorer la réalisation des projets (2020-2023)

## Programme 1 : Technical Assistance to ONAS

**Objectif :** L'objectif principal du projet est le développement d'un modèle pour la structuration du marché des boues de vidange à Dakar au Sénégal.

**Principales composantes du projet :**

- Accompagner l'autorité publique dans la mise en oeuvre du programme
- Concevoir et superviser les travaux de la 4ème STBV de l'agglomération Dakaroise
- Déléguer les 3 STBV en exploitation à un opérateur privé
- Produire une campagne d'information, de Communication et de Plaidoyer pour l'amélioration des services de vidange

**Zone d'intervention :** Dakar

**Période :** 2012-2015

## Programme 2 : Technical support to share and disseminate the FSM projects results from Dakar

**Objectif :** L'objectif principal du projet est la dissémination du modèle de Dakar dans 4 pays africains.

Déclencher le modèle de structuration du marché des boues de vidange avec l'appui de partenaires financiers et les autorités publiques nationales

**Zone d'intervention :** Benin, Cameroun, Côte d'Ivoire et Guinée

**Période :** 2015-2018





### **Programme 3 : Mission d'Assistance technique dans le cadre du partenariat BMGF/AFD pour l'accompagnement des projets FSM investissables de 4 pays**

**Objectif :** L'objectif principal du projet est la mise à l'échelle du modèle de structuration de la filière boues de vidange.

**Préparer des investissements dans le cadre du partenariat BMGF-AFD pour 4 pays : Cote d'Ivoire, Niger, Burkina-Faso et le Sénégal**

**Zone d'intervention :** Burkina Faso, Côte d'Ivoire, Sénégal et Niger  
**Période :** 2018-2020

### **Programme 4 : Technical Assistance Hub pour l'assainissement inclusif à l'échelle de la ville (CWIS) en Afrique**

**Objectif :** L'objectif principal du projet est d'appuyer les partenaires financiers et les gouvernements des pays africains à fournir une assistance technique stratégique, flexible et opportune pour adopter les principes de l'assainissement inclusif dans le cadre de projets phares.

**Principales composantes du projet**

- Fournir une assistance technique dans l'identification, la préparation, la conception, la mise en oeuvre et l'évaluation de projets d'assainissement urbain
- Construire un réseau d'experts
- Développer un référentiel de connaissances ou une base de données techniques, financières, institutionnelles et environnementales et identifier les meilleures pratiques

**Zone d'intervention :** Benin, Burkina Faso, Ethiopia, Ivory Coast, Kenya, Mozambique, Niger, Senegal, Sierra Leone, Uganda, ...  
**Période :** 2020-2023



# NOS PRINCIPAUX CLIENTS



**UCG**  
UNITE DE COORDINATION  
DE LA GESTION DES  
DECHETS SOLIDES



**ONEA**  
Office national de l'eau  
et de l'assainissement

**ONEAD**



**Enabel**



# NOS PARTENAIRES FINANCIERS





## CONTACT



Ngor NG 40,  
BP : 5941 DAKAR/ Sénégal



+ 221 33 820 87 06



[ede@cabinetede.com](mailto:ede@cabinetede.com)  
[www.cabinetede.com](http://www.cabinetede.com)



Cabinet EDE International



CabinetEDE



Cabinet EDE International



Cabinet EDE