

Année	Titre	Description projet	Client	Montant du marché HT	Programme
2018	Construction du nouveau port polyvalent de Dakar (Sénégal)	Etudes géotechniques de conception dans le cadre du projet construction du nouveau port polyvalent de Dakar (Projet offshore)	SHAFWA CONSTRUCTION	83 012 983 Fcfa	- 10 Sondages carottés de 25m à partir du fond marin - 8 Sondages carottés de 18m à partir du fond marin - 45 test SPT - Analyses en laboratoire
2018	Construction du Pont de Marsassoum Ziguinchor (Sénégal)	Etudes géotechniques de conception dans le cadre du projet de construction du Pont de Marsassoum (Projet offshore)	Matière	293 017 600 Fcfa	- 13 Sondages carottés de 45m à partir du fond marin - 13 Sondages pressiométriques de 45m à partir du fond marin - Analyses en laboratoire
2018	Construction de 1121 Pylônes dont 68 Pylônes d'angle et de sous-station à Kayes ; Kiffa et Tintane	Etudes géotechniques de conception dans le cadre du projet de ligne de transmission et sous-station associée allant de Kayes au Mali, à Kiffa en passant par Tintane en Mauritanie	SUMEC	250 205 816 Fcfa	- 50 Sondages carottés de 6m - 18 Sondages carottés de 15m - 91 Sondages pressiométriques de 15m - 1030 Pénétrömètre dynamique lourd de 6m ou au refus - Analyses en laboratoire
2018	Projet TORTUE Dakar (Sénégal)	Etudes géotechniques de conception dans le cadre du projet de construction d'un Caisson (Projet offshore)	EIFFAGE GC	260 690 000 Fcfa	- 6 Sondages carottés avec SPT de 4,5 à 30m à partir du fond marin - 7 Sondages pressiométriques de 20 à 30m à partir du fond marin - Analyses en laboratoire
2018	Energie OMVG - lot 3 (Sambangalou -Mali-Labé-Linsan)	Etudes géotechniques de conception dans le cadre du projet de Réalisation de la ligne d'interconnexion électrique 225 kV de l'OMVG et des postes HT/MT associés	CEGELEC	102 450 000 Fcfa	- 37 Sondages carottés de 6m tous les 4Km - 37 Sondages pressiométriques de 6m tous les 4Km - Réception de fouilles - Analyses en laboratoire - Supervision de l'étude d'exécution - Supervision du suivi d'exécution
2018	Construction de la Centrale Hydroélectrique de Salinho en Guinée Bissau	Etudes géotechniques préalable dans le cadre du projet de Centrale Hydroélectrique de Salinho en Guinée Bissau	Tractebel Engie	34 580 000 Fcfa	- 4 Sondages carottés de 30m - 2 Puits de reconnaissance manuels de 4m - 6 Puits de 4m - 16 Essais de perméabilité en roche (Lugeon) - Analyses en laboratoire
2018	Construction de deux Centrales Hydroélectriques en Guinée Conakry	Etudes géophysiques et géotechniques de reconnaissances préalables dans le cadre du projet de deux Centrales Hydroélectriques en Guinée Conakry.	Tractebel Engie	215 000 000 Fcfa	- 9 Sondages carottés de 30m - 1 Sondage carotté incliné de 50m - 6 Sondages carottés de 10m avec SPT tous les 1m - Essais de perméabilité Lefranc / Nasberg tous les 2m - Essais de perméabilité Lugeon tous les 3m - Sondages par Puits manuels de 5m - Mesure de sismiques réfractons - Profilage de résistivité - Analyses en laboratoire
2017	Construction du TER de Dakar (Sénégal)	Etudes géotechniques dans le cadre de la construction des portes caténaïres du projet TER Dakar	EIFFAGE	13 119 200 Fcfa	- 20 Sondages pressiométriques de 08 ml - Elaboration d'un rapport G3
2017	Construction d'une Cimenterie en Guinée-Bissau	Essais de transparence sonore et d'impédance mécanique sur 109 pieux pour le contrôle de l'intégrité des pieux du projet de construction d'une cimenterie en Guinée Bissau.	CIMAF	16 780 000 Fcfa	- Auscultation de 109 pieux de diamètre 600 de 18m de longueur dont 8 pieux équipés de 2 tubes d'essai de 50mm de diamètre intérieur - Exécution des essais d'impédance sur 100 pieux
2017	Construction d'un complexe d'habitations aux Almadies (Dakar-Sénégal)	Etudes géotechniques de conception de sol / fondation dans le cadre du projet de Construction de 4 immeubles R + 5 + deux sous-sols aux Almadies	AREZKI	19 881 000 Fcfa	- 3 Sondages carottés de 35m - 1 Sondage carotté de 30m - 2 Sondages pressiométriques de 35m - 1 Sondage pressiométrique de 30m - 2 Sondages pressiométriques de 25m - 3 Piézomètres - Analyses en laboratoire
2016	Réalisation d'un dépôt pétrolier à l'Aéroport International Blaise Diagne (Sénégal)	Mission de détection de cavités par sondages destructifs et géoradar sur un dépôt pétrolier à l'Aéroport International Blaise Diagne	Total Sénégal	97 240 000 Fcfa	- Forage destructif à air avec enregistrement des paramètres de forages avec un diamètre de 80 à 110mm - Campagne de recherche de cavités ou géoradar - Evaluation des cavités obtenues
2016	Construction des Gares de péages de l'autoroute à péage Thiès - Touba (Sénégal)	Etudes géotechniques de conception de sol / fondation dans le cadre du projet de Construction des Gares de péages de l'autoroute à péage Thiès - Touba	CRBC	50 021 000 Fcfa	- 18 Sondages carottés de 10m avec SPT tous les 1,5m - 18 Sondages pressiométriques de 10m - 53 Pénétrömètre dynamique lourd de 10m ou au refus - 10 Puits manuels de 2m - Analyses en laboratoire
2016	Construction du Port fluvio-maritime de Saint - Louis (Sénégal)	Etudes géotechniques de conception dans le cadre du projet de construction du Port fluvio-maritime de Saint - Louis (Projet offshore)	COMETE	79 900 000 Fcfa	- 6 Sondages carottés de 20m à partir du fond marin avec SPT tous les 1,5m - 3 Sondages carottés de 20m à partir du fond marin avec SPT tous les 1,5m - 1 Sondage carotté de 10m avec SPT tous les 1,5m - 12 Essais à la plaque - 4 Puits manuels de 1m - Analyses en laboratoire
2015	Carottage sur béton à l'Aéroport de Banjul (Gambie)	Réalisation de carottage sur du béton au niveau de 3 murs verticaux situés dans le terminal de l'aéroport de Gambie	AREZKI GAMBIE	4 020 000 FCFA	- 30 Sondages carottés de 10m et de diamètre 131mm à 101mm - 6 pénétrodynamique jusqu'à 10m ou au refus - Analyses en laboratoire
2015	Construction d'un immeuble R+18 + 3 SS à Dakar (Sénégal)	Etudes géotechniques de conception de sol / fondation dans le cadre du projet de Construction d'un Immeuble R+18+3 sous-sols à Dakar	CDE	11 728 160 FCFA	- 2 Sondages carottés de 30m - 3 Sondages pressiométriques de 20m - Analyses en laboratoire
2015	Construction d'un quai et aménagement d'infrastructures pour les terminaux vraciers du Sénégal	Etudes géotechniques de conception dans le cadre du projet de Construction d'un quai et aménagement d'infrastructures pour les terminaux vraciers du Sénégal	EIFFAGE	24 905 000 FCFA	- 4 Sondages pressiométriques de 30m avec enregistrements de paramètres de forages - 3 Sondages carottés de 30m - Analyses en laboratoire
2014	Construction de 3 blocs de bâtiment à l'Aéroport International Blaise Diagne (Sénégal)	Etudes géotechniques de conception de sol / fondation dans le cadre du projet de Construction de 3 blocs de bâtiment à l'Aéroport International de Dakar	CDE	7 205 750 FCFA	- 1 Sondage carotté de 10m - 3 Sondages pressiométriques de 15m - Analyses en laboratoire
2014	Construction d'une centrale électrique au Sénégal	Etudes géotechniques de conception de sol / fondation dans le cadre du projet de Construction d'une centrale électrique au Sénégal	GTI-DAKAR	16 337 100 FCFA	- 5 Sondages SPT à 20m - 100 mesures SPT - Analyses en laboratoire
2014	Construction d'un réservoir d'eau à Thiaryoye (Sénégal)	Etudes géotechniques de conception dans le cadre du projet de Construction d'un quai et aménagement d'infrastructures pour les terminaux vraciers du Sénégal	EIFFAGE	4 418 450 FCFA	- 4 Sondages pressiométriques de 30m avec enregistrements de paramètres de forages - 3 Sondages carottés de 30m

*** Liste non exhaustive**