



# SOCIÉTÉ NATIONALE DE GÉNIE-CIVIL & BÂTIMENT

GCB Spa, Filiale du Groupe SONATRACH



**DES HOMMES...  
UN MÉTIER...  
UNE PASSION.**

## MESSAGE DU PRÉSIDENT-DIRECTEUR GÉNÉRAL



Du Génie-Civil vers le Oil and Gaz, GCB une entreprise à vocation bâtisseur s'est développée et a capitalisé des performances stratégiques acquises à travers un parcours tracé et ciblé par le top management et la présence inébranlable de la société mère SONATRACH. GCB s'inscrit pleinement dans le défi économique tracé par les pouvoirs publics, avec un impact significatif dans le domaine des énergies fossiles, illustré par un développement concret de ses activités dans le secteur Oil & Gas.

GCB affirme son identité économique, son autonomie et puise sa force dans son évolution efficiente et se rallie au challenge des énergies durables.

GCB a connu une évolution marquée par des choix stratégiques avisés, notamment dans la spécialisation et le développement de ses activités liées aux énergies fossiles. Cette orientation a permis d'atteindre les objectifs fixés, avec des résultats financiers et économiques en nette amélioration par rapport aux exercices précédents.

GCB renforce son engagement dans l'activité amont en développant les services aux puits et en consolidant sa position sur le marché des hydrocarbures. Ce secteur stratégique, essentiel à la production pétrolière et gazière, bénéficie d'une expertise de haut niveau, mettant en avant le produit local par excellence, cette dynamique est soutenue par l'obtention de l'attestation de pré-qualification en qualité d'Opérateur Amont auprès d'ALNAFT, ouvrant ainsi de nouvelles perspectives.

L'autosuffisance est un paramètre primordial non moins négligeable dans tout développement de l'économie, ainsi, GCB s'attèle d'une dynamique spécifique en procédant à l'exploitation prochainement de deux sites de gisement du proppant à Timimoune et Béni Abbès pour le compte de SONATRACH et ses associés.

GCB omniprésente sur le territoire national, intervient aussi dans le domaine hydrique et participe à la production d'une ressource vitale et précieuse : l'eau.

GCB a réalisé la station de dessalement d'eau de mer à Corso au Centre du Nord du Pays et la station du Cap Blanc à l'Ouest, elle a également réalisé et/ou contribué à la réalisation d'autres stations à l'Est et l'Ouest de la côte Algérienne.

GCB adhère étroitement aux orientations des pouvoirs publics pour une croissance socio-économique et cible des projets phares et stratégiques pour mettre en exergue son savoir dans le domaine du transport ferroviaire et les infrastructures de base un patrimoine qui stimule la production qui sont essentielles au développement de l'économie nationale et sa prospérité. Et c'est dans ce concept que GCB entame la construction d'une usine de production des traverses au niveau de la Wilaya de Tindouf et l'acquisition du matériel de pose de voies ferrées.

GCB planifie pour la pleine satisfaction de ses clients avec une dévotion morale, humaine et matérielle, un défi de taille vient s'ajouter à la chaîne des initiatives de GCB, l'installation du Système de Management Intégré (SMI) qui s'inscrit dans une démarche qualité et sa vocation est l'amélioration continue qui compte une optimisation des ressources, une cohérence dans la prise de décision et la réduction des risques pour une performance globale de l'Entreprise.

**Le Président-Directeur Général  
Monsieur BENDJEBBA Abdelghani**



“

**GCB préconise des offres et services étudiés afin d'acquérir des avantages concurrentiels et forger une position confortable sur le marché national.**

## LA SOCIÉTÉ



## PRESÉNTATION DE GCB

La Société Nationale de Génie-Civil et Bâtiment par abréviation GCB est une Société issue de la restructuration de SONATRACH, créée par décret N°81.173 et érigée en Société par actions le 12 juillet 1998.

- **Statut juridique :** Société par action.
- **Capital social :** 40.000.000.000 DA entièrement détenus par le Groupe SONATRACH.
- **Siège social :** Prolongement boulevard de l'ALN BP 110 Boumerdès.
- **Numéro d'Identification statistique (NIS) :** 0 981 3502 00048 40 000.
- **Numéro d'Identification Fiscal (NIF) :** 000035072294694.
- **Numéro du Registre de commerce :** 35/00 - 0722946B00, du 07/02/2024.

**Depuis 1983,** GCB est une entreprise spécialisée dans le génie-civil. Forte de plus de quarante ans d'expérience, elle s'est progressivement organisée et structurée, s'équipant en ressources humaines et matérielles. Présente sur l'ensemble du territoire national, elle s'est imposée par son existence et ses réalisations sous l'égide de la société mère SONATRACH avec son plan ambitieux de développement national.

**Un parcours riche,** un savoir-faire consolidé, une expérience éprouvée, des outils adaptés et des paramètres bien maîtrisés, ont contribué de manière exemplaire à initier une réflexion stratégique en vue d'édifier de nouvelles bases pour l'avenir : l'engineering, le secteur Oil & Gas et le management de projets. Cette dynamique s'inscrit également dans la réponse à de nouveaux défis, avec l'intégration d'un Système de Management Intégré (SMI) axé sur l'amélioration continue, à cela s'ajoute une diversification des activités, garante de la pérennité de l'entreprise, tout en affirmant son engagement sociétal à travers la gestion responsable des ressources, le recours aux énergies renouvelables, la protection de l'environnement et la lutte contre la pollution.

## NOS RESSOURCES HUMAINES



L'un des principaux atouts sur lesquels s'appuie GCB réside dans la qualité et l'expertise de ses équipes, au fil des années, ces hommes et femmes ont su acquérir un savoir-faire solide ainsi qu'une remarquable capacité d'adaptation.

Cette expérience cumulée leurs permet aujourd'hui de relever avec efficacité et professionnalisme les défis les plus complexes dans les domaines de l'Engineering et de la construction.



Effectif par Catégorie Socioprofessionnelle	Nombre	
Cadre	3 000	14%
Maitrise	7 000	32%
Exécution	12 000	54%

## NOS RESSOURCES MATÉRIELLES

+4 900  
ÉQUIPEMENTS



La Société Nationale de Génie-Civil et Bâtiment (GCB) possède un parc matériel particulièrement impressionnant, composé de plus de 4 900 équipements, dont plus de 3 500 engins lourds et stratégiques, ce parc, régulièrement renouvelé et modernisé, constitue un levier majeur de performance pour la Société. Il lui confère une autonomie opérationnelle significative, lui permettant de maîtriser l'ensemble des étapes de ses projets, de la planification initiale à la réalisation concrète sur le terrain, avec efficacité, réactivité et fiabilité.

## ORGANISATION ET IMPLANTATION

La structure organisationnelle de GCB est composée par :

- **Un niveau stratégique** pris en charge par la Direction Générale.
- **Un niveau de pilotage** pris en charge par des structures centrales.
- **Un niveau opérationnel** pris en charge par des directions régionales au Sud et au Nord du pays.

Direction Générale - Boumerdès.

Direction Engineering & Procurement - Boudouaou, Boumerdès / Bordj El Kiffan, Alger.

Direction Région Centre- Boudouaou - Boumerdès.

Direction Région Ouest-Arzew, Oran.

Direction Travaux de Canalisation - Hassi R'mel.

Direction Montage, Maintenance et Exploitation Industrielle - Hassi Messaoud.

Direction Matériel - Oued Smar - Alger.

Direction Moyens Généraux - Boudouaou, Boumerdès.

Direction Achats - Oued Smar, Alger.

Direction Voies Ferrées et Ouvrages - Oued Smar, Alger.

Direction Sud-Ouest- Hassi R'mel.

Direction sud-est - hassi Messaoud.

Direction Sud - In Aménas.

Direction Construction Métallique, El Harrach - Alger.

Direction Construction Préfabriqués, Hassi R'mel

Direction Traitement des Eaux - Dar el Beida, Alger.

Direction Production Proppant - Arzew, Oran.

Socioprofessionnelles et sont notamment implantées à :

- ALGER (Zones industrielles d'El-Harrach, et d'Oued-Smar)
- BOUMERDES (Boumerdes et Boudouaou)
- ARZEW (Zone industrielle d'Arzew)
- Hassi Messaoud - Irara - Rhoud nouss - Hassi berkine
- Hassi R'mel - In Salah - Adrar
- In Amenas - Tiguentourine - Tin Fouyé Tabenkort - Alrar





## QUALITÉ, HYGIÈNE, SÉCURITÉ AU TRAVAIL ET ENVIRONNEMENT



Dans un contexte global marqué par des enjeux croissants de performance, de durabilité et de responsabilité sociétale, GCB affirme son engagement à développer et à maintenir un Système de Management Intégré (SMI) aligné sur les exigences des normes internationales : **ISO9001** pour la qualité, **ISO 45001** pour la santé et sécurité au travail & **ISO14001** pour l'environnement.



Guidée par les principes d'amélioration continue et d'innovation, notre politique stratégique, se structure autour de la gestion intégrée de la qualité, de la santé et sécurité au travail et de l'environnement (QHSE). Elle implique la coordination des différents systèmes de management en un seul Système, favorisant l'efficacité et l'efficience de la société.

Au niveau de GCB, la Qualité, la Santé et la Sécurité au Travail ainsi que l'Environnement sont bien plus que des exigences ; Ce sont des fondations de la culture de notre société.

Nous sommes convaincus que la performance de nos produits et services sont indissociable de la protection de nos équipes ainsi que de l'environnement. C'est dans ce contexte que l'objectif de GCB est d'assurer une performance durable dans un environnement compétitif pour devenir le partenaire privilégié en terme d'Engineering, Procurement et Construction (EPC) dans les domaines Oil and gas, le traitement des eaux et les énergies renouvelables, tout en équilibrant nos efforts autour des engagements stratégiques qui se résument comme suit:

- **Comprendre et anticiper** les exigences des Clients et développer des relations solides et durables avec toutes les parties intéressées pertinentes.
- **Se conformer** aux exigences légales, réglementaires, normatives et autres obligations de conformité applicables régissant nos activités, produits et services.
- **Sensibiliser, impliquer et motiver** le personnel dans les activités d'amélioration.
- **Développer** les compétences du personnel par des formations continues.
- **Identifier, analyser et maîtriser** les risques et opportunités liés aux processus et activités.
- **Procurer** des conditions de travail sûres et saines pour la prévention des accidents & maladies professionnelles et éliminer les dangers et réduire les risques pour la SST ;
- **Consulter** et faire participer les travailleurs et leurs représentants dans les questions relatives à leur santé et leur sécurité.
- **Améliorer** notre productivité et notre rentabilité par l'optimisation des outils de production et la maîtrise des coûts de gestion.
- **Préserver** l'environnement en prévenant la pollution et en adoptant une gestion responsable des déchets générés par nos activités.
- **Sécuriser et améliorer** les services liés à notre système d'information par l'acquisition des technologies innovantes et performantes en la matière.
- **Promouvoir** une culture d'amélioration continue du SMI, en réalisant des évaluations régulières, des revues internes et en mettant en œuvre des actions correctives efficaces.

Tous les moyens nécessaires pour permettre d'atteindre les objectifs fixés dans chacune des dimensions du SMI sont mis à disposition de nos collaborateurs pour soutenir cette démarche.

## ENGINEERING & PROCUREMENT

Etudes d'Engineering Pétrolier & Gazié :

- Pipeline.
- Stations de pompage, Stations de compression, Stations de déshuillage.
- Les EPF (Early Production Facility).
- Raccordement de puits et manifolds.
- FEED (Front End Engineering Design).
- Bacs de stockage.

Procurement de tous les incroyables nécessaires au fonctionnement des installations industrielles.

**Etudes d'Engineering allant de la conception jusqu'aux études d'exécution en BTPH :**

- Génie-Civil.
- Conception architecturale.
- Corps d'états secondaires (CES).
- Charpente métallique.
- VRD et aménagements urbains.
- Travaux publics (voie ferrée, piste d'atterrissage, aérodromes, routes et autoroutes).
- Topographie et travaux de surface.

**Management de projet et Maîtrise d'oeuvre.**

**CAPACITÉ DE  
PRODUCTION :  
+ 700 000 HH/AN**



## PIPELINE

GCB englobe les phases suivantes :

Travaux de ligne :

- L'ouverture de l'emprise, piste de service, ouverture de la tranchée.
- Le transport, bardage, cintrage et soudage.
- L'enrobage, mise en fouille et points spéciaux.
- La protection cathodique, et essais hydrostatiques.

Travaux ouvrages concentrés (PS & PC) :

- La Génie-Civil.
- La préfabrication et montage.
- La mise en service de l'ouvrage.



Plus de  
**2000 Km**  
de pipe

Durant  
**les 5 dernières**  
années



Projets	Client	Envergure des travaux
Développement des gisements de gaz Tinhert vers Alrar / Full Développement - Lot 1: réseau de collecte	SH/EPM	490 km de pipe
Raccordement de 09 puits au niveau du périmètre Ain Tsila	SH/DP	50 km de pipe
Développement des champs de Tinhert vers Ohanet EPC-1	SH/EPM	318 km de pipe
Etude, fourniture & réalisation d'un pipeline 24" d'expédition du brute CIS - Haoud El Hamra à Hassi Messaoud	SH/DP	30 km de pipe

## MONTAGE, MAINTENANCE ET EXPLOITATION INDUSTRIELLE

- Montage mécanique des infrastructures pétrolières et gazières (EPF, Station de pompage, Station d'injection d'eau, Station de Compression, Station de déshuillage, unités de décarbonatation...).
- Maintenance des équipements Industriels (Revamping).
- Exploitation Industrielle.



Projets	Client	Envergure des travaux
Réalisation en EPC de la station de pompage HEH OK1	SH/TRC	13 500 m <sup>3</sup> Béton 4200 m <sup>3</sup> /H de pompage du brut vers les ports
Prestation d'injection d'eau haute pression au niveau du champs de Bir Sbaa	GBRS	350 m <sup>3</sup> /J d'injection d'eau
Prestation d'injection d'eau - puits pilote IOR champs Bir Rkaiz	GBRS	350 m <sup>3</sup> /J d'injection d'eau



**Des équipes pluridisciplinaires au niveau  
des installations pétrolières des sites :  
Hassi Messaoud, Hassi R'mel, In Aménas,  
Stah, Rhourde Nouss et TFT.**

## FABRICATION DES ÉQUIPEMENTS OIL AND GAS

GCB marque un tournant décisif dans l'industrie Algérienne en se positionnant comme un acteur majeur dans la fabrication locale d'équipements mécaniques dédiés aux secteurs pétrolier et gazier. Cette initiative stratégique, pleinement alignée sur la vision des pouvoirs publics et résolument soutenue par la société mère SONATRACH, vise à renforcer et à promouvoir l'outil de production national.

GCB concrétise ses ambitions par des réalisations de haute technicité qui sont désormais le pilier d'infrastructures essentielles dans le domaine pétrolier et gazier.

Les équipements fabriqués par GCB sont :





## **CONSTRUCTION MÉTALLIQUE ET CHAUDRONNERIE**

Fabrication et montage d'infrastructures diverses en charpente métallique (Bâtiments, hangars, ateliers, Pipe-rack...).

Fabrication et montage des équipements chaudronneries (Bac de stockage, système anti-incendie, système de refroidissement, piping...).

**Plus de  
35000 T  
de charpente**

**Durant  
les 5 dernières  
années**





Projets	Client	Envergure des travaux
Montage Pipe-rack et bacs destockage projet décarbonatation Alrar	SH/EPM	3 057 Tonnes de pipe-rack 08 bacs d'une capacité totale de 19 408 m <sup>3</sup>
Réalisation d'un système de collecte de traitement des eaux d'effluent de TMB	SH/TRC	1 Bac de stockage de 1500 m <sup>3</sup> et 3 538 ML de canalisation de différents diamètres
Réalisation de la déviation de deux lignes 16" et d'un bac à eau anti-incendie au niveau du dépôt de carburants Caroubier Alger	NAFTAL	1 Bac de stockage de 1 000 m <sup>3</sup> , 600 ML 16" et 1 500 ML de canalisation de différents diamètres

## GÉNIE-CIVIL INDUSTRIEL DES GRANDES INSTALLATIONS PÉTROLIÈRES ET GAZIÈRES



GCB réalise le génie-civil des complexes industriels de grande envergure tels que :

- Les usines de récupération des GPL.
- Les centres de traitement des huiles.
- Les centres de stockage des hydrocarbures.
- Les stations de compression et de pompage.

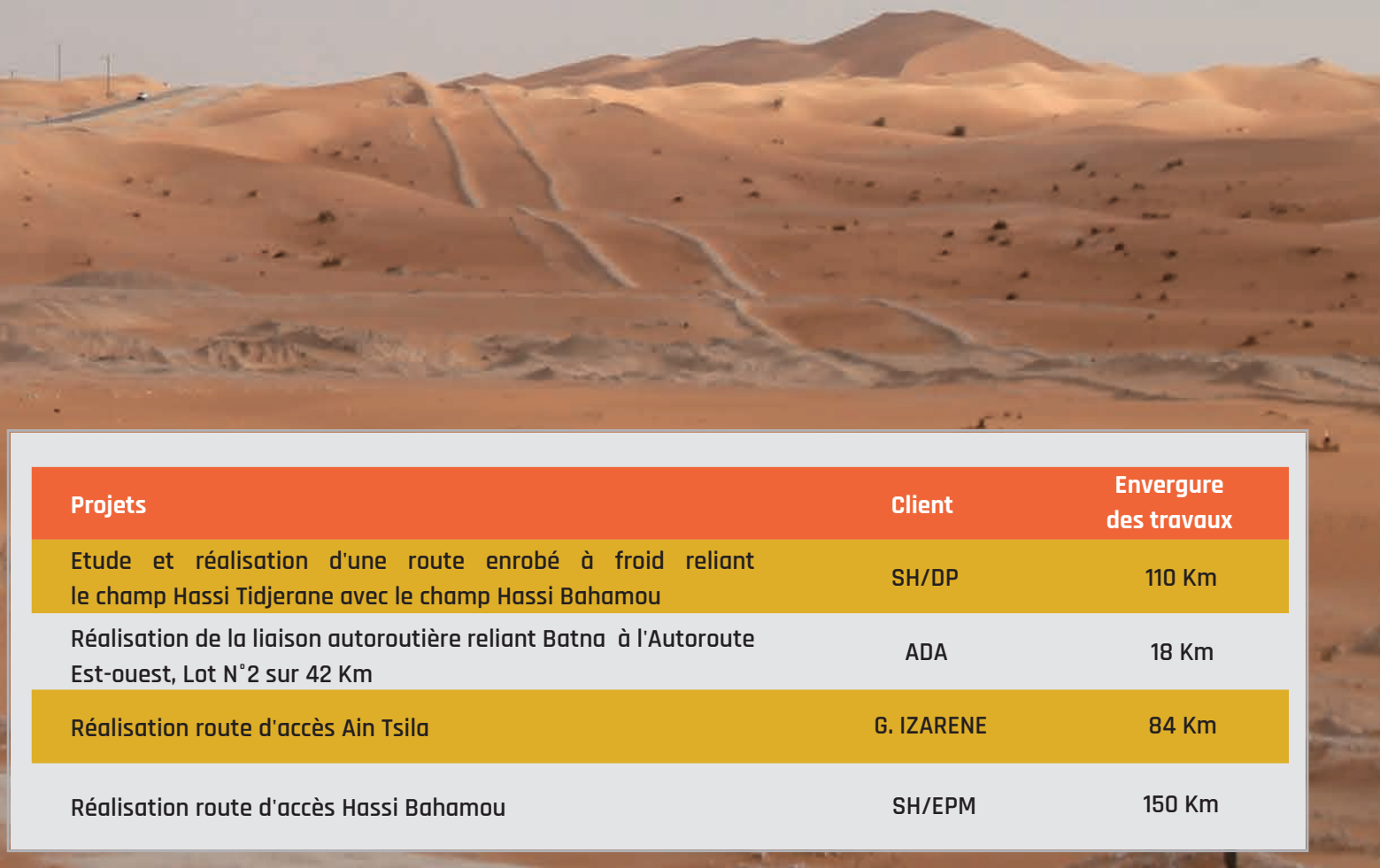


Projets	Client	Envergure des travaux
Projet CPF Hassi Bahamou	LARSEN AND TOUBROU	20 000 m <sup>3</sup> de Béton armé
Projet CPF Hassi Tijrane	LARSEN AND TOUBROU	14000 m <sup>3</sup> de Béton armé
Boosting Phase III, STEP 2,HASSI R'MELI - ALGERIA	TECNIMONT	31093 m <sup>3</sup> de Béton armé

## ROUTES ET AUTOROUTES

GCB a réalisé des centaines de kilomètres de routes à travers les différentes régions d'Algérie ce qui lui a permis la maîtrise de cette activité et lui a ouvert la porte à de nouveaux horizons en la matière en participant dans le cadre d'un groupement à l'édition du grand projet national de l'autoroute Est-Ouest.





Projets	Client	Envergure des travaux
Etude et réalisation d'une route enrobé à froid reliant le champ Hassi Tidjerane avec le champ Hassi Bahamou	SH/DP	110 Km
Réalisation de la liaison autoroutière reliant Batna à l'Autoroute Est-ouest, Lot N°2 sur 42 Km	ADA	18 Km
Réalisation route d'accès Ain Tsila	G. IZARENE	84 Km
Réalisation route d'accès Hassi Bahamou	SH/EPM	150 Km

## AÉRODROMES ET PISTES D'ATERRISSAGE

GCB a diversifié ses activités et s'engage dans la construction d'ouvrages de génie civil aéroportuaire. Les travaux comprennent la réalisation et le renforcement des pistes d'atterrissage et des ouvrages annexes. Un challenge de plus pour une entreprise tournée vers l'avenir.

- Construction d'ouvrages de génie-civil aéroportuaire.
- Réalisation et renforcement des pistes d'atterrissage et des ouvrages annexes.





**Projets**

**Client**

**Envergure  
des travaux**

Réalisation d'une piste d'atterrissement à Hassi Bahamou

SH/EPM

30 X 1700 ML

Réalisation d'une piste d'atterrissement à Hassi Tidjerane

SH/EPM

30 X 1700 ML

## BÂTIMENT ET VRD



Réalisation en tous corps d'états, équipements publics et bâtiments industriels et les Bases de vie.



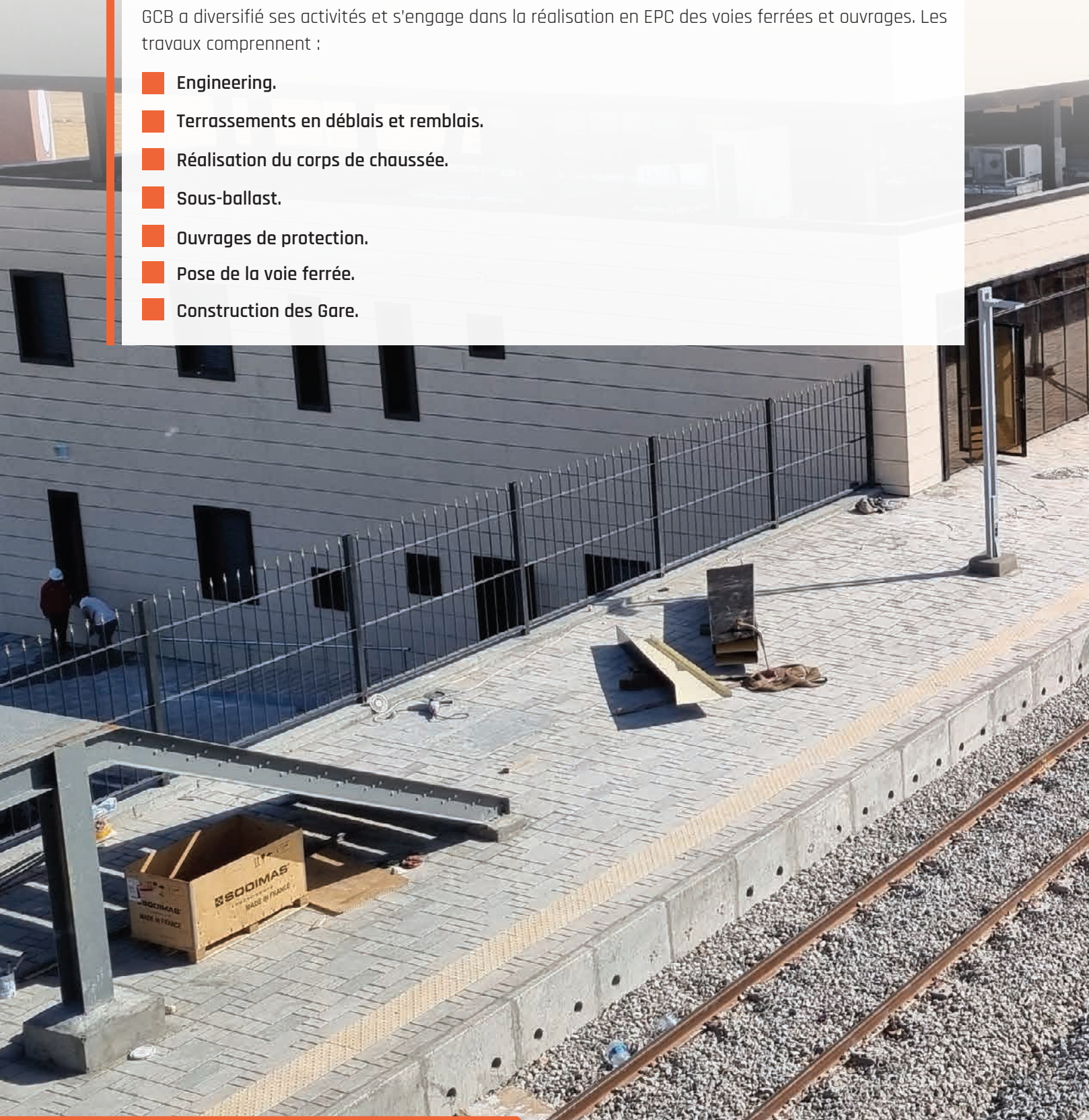


Projets	Client	Envergure des travaux
Réalisation de bâtiments technico administratifs à GL1K Skikda	SH/LQS	65 231 m <sup>2</sup> de surfaces bâties
Construction d'un bloc administratif, d'un auditorium et d'une cantine en tout corps d'état à la raffinerie d'Alger	SH/LRP	14 431 m <sup>2</sup> de surfaces bâties
Réalisation en EPC de la base de vie Ain Tsila	SH/EPM	25 300 m <sup>2</sup> de surfaces bâties
Réalisation et équipement de trente (30) silos stratégiques en béton pour le stockage de longue durée des céréales - lot Si Mustapha Boumerdes	MINISTERE DE L'AGRICULTURE	100 000 Tonnes de capacité de stockage de blé
Réalisation et équipement de trente (30) silos stratégiques en béton pour le stockage de longuedurée des céréales - lot Oumeche Biskra	MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE	100 000 Tonnes de capacité de stockage de blé

## VOIE FERRÉES ET OUVRAGES

GCB a diversifié ses activités et s'engage dans la réalisation en EPC des voies ferrées et ouvrages. Les travaux comprennent :

- Engineering.
- Terrassements en déblais et remblais.
- Réalisation du corps de chaussée.
- Sous-ballast.
- Ouvrages de protection.
- Pose de la voie ferrée.
- Construction des Gare.





Projets	Client	Envergure des travaux
Travaux de réalisation de la ligne ferroviaire Touggourt / Hassi Messaoud	ANESRIF	146 Km de voie,construction de la Gare Ville Nouvelle. la Gare Houd El Hamra. la Gare Hassi Messaoud. l'Atelier de maintenance.
Travaux de réalisation de la desserte ferroviaire Ain Beida - Khenchla, tronçon Ain Beida /F'kirina	ANESRIF	20 km de voie construction de la gare F'KIRINA
Réalisation de la ligne ferroviaire Bechar - Tindouf - Gara Djebilete,Tronçon Tindouf - Oum El assel sur 175 Km	ANESRIF	100 Km Engineering 50 Km de travaux de la pose de voies,construction de la Gare TINDOUF. la Gare OUM LASSEL.
Réalisation de la ligne ferroviaire Tissemsilt - Boughzoul	ANESRIF	139 Km de voie,construction de la Gare Tissemsilt. la Gare Sidi Ladjel. la Gare Hassi Fdoul. la Gare Chahbounia. la Gare Bougara.



## OUVRAGES HYDRAULIQUES



GCB c'est tournée vers un domaine prometteur au niveau national qui vise à satisfaire le besoin et l'approvisionnement en eau potable.

- Stations de dessalement d'eau de mer.
- Stations d'épuration.
- Station de traitement et de pompage.
- Réservoirs de grandes capacités.
- Transfert d'eau à travers la pose de conduites de grandes dimensions.



Projets	Client	Envergure des travaux
Réalisation en EPC de la station dedessalement d'eau de mer à CORSO Wilaya	SH/AEC	80 000 m <sup>3</sup> /J
Réalisation en EPC de l'usine de dessalementd'eau de mer à Cap Blanc Wilaya d'Oran	SH/AEC	300 000 m <sup>3</sup> /J



## NOS CLIENTS

### ■ SONATRACH et ses filiales



### ■ SONATRACH & Associés



### ■ Les Sociétés étrangères



### ■ Les administrations





## DIRECTION GÉNÉRALE (DG)

Prolongement Boulevard de l'ALN B.P 110, Boumerdès Ville, 35000  
Tél : 024 79 76 88 Fax : 024 79 76 75 / E-mail : contact@gcb.dz

## DIRECTION TECHNIQUE (TECH)

Prolongement Boulevard de l'ALN B.P 110, Boumerdès Ville, 35000  
Tél : 024 79 76 94 Fax : 024 79 77 11  
E-mail : sec.tech@gcb.dz

## DIRECTION RESSOURCES HUMAINES (DRH)

Prolongement Boulevard de l'ALN B.P 110, Boumerdès Ville, 35000  
Tél : 024 79 77 04 Fax : 024 79 77 01  
E-mail : secretariat.rsh@gcb.dz

## DIRECTION FINANCES (FIN)

Prolongement Boulevard de l'ALN B.P 110, Boumerdès Ville, 35000  
Tél : 020 58 44 87 Fax : 024 79 76 91  
E-mail : secretariat.fin@gcb.dz

## DIRECTION COMMERCIALE (COM)

Prolongement Boulevard de l'ALN B.P 110, Boumerdès Ville, 35000  
Tél : 024 797 692 Fax : 020 584 322  
E-mail : commerciale@gcb.dz

## DIRECTION STRATÉGIE, PLANIFICATION ET ÉTUDES (SPE)

Prolongement Boulevard de l'ALN B.P 110, Boumerdès Ville, 35000  
Tél : 024 79 77 08 Fax : 024 79 76 90  
E-mail : secretariat.spe@gcb.dz

## DIRECTION JURIDIQUE (JUR)

Prolongement Boulevard de l'ALN B.P 110, Boumerdès Ville, 35000  
Tél : 024 79 77 03 Fax : 024 79 76 96  
E-mail : juridique@gcb.dz

## DIRECTION QUALITÉ, SANTÉ, SECURITÉ ET ENVIRONNEMENT (QHSE)

Prolongement Boulevard de l'ALN B.P 110, Boumerdès Ville, 35000  
Tél : 0 24 79 76 85 Fax : 0 24 79 19 26  
E-mail : hse@gcb.dz

## DIRECTION AUDIT

Prolongement Boulevard de l'ALN B.P 110, Boumerdès Ville, 35000  
Tél : 024 79 76 83 Fax : 024 79 76 79  
E-mail : audit@gcb.dz

## DIRECTION ADMINISTRATION GÉNÉRALE (DAG)

Prolongement Boulevard de l'ALN B.P 110, Boumerdès Ville, 35000  
Tél : 0 24 79 77 17 Fax : 024 79 77 16  
E-mail : dag@gcb.dz

## DIRECTION ACHATS (ACH)

Zone Industrielle Oued S'mar, BP 03, El Harrach, Alger  
Tél : 023 93 58 22 Fax : 023 93 58 22  
E-mail : achats@gcb.dz

## DIRECTION MOYENS GÉNÉRAUX (MGX)

Route de Corso BP N° 180 Boudouaou, Wilaya de Boumerdès  
Tél : 024 74 88 42 Fax : 024 74 87 10/16  
E-mail : secretariat.mgx@gcb.dz

## DIRECTION MATÉRIEL (MTL)

BPN°03 Zone Industrielle Oued S'Mar, El Harrach, Alger  
Tél : 023 93 56 06 Fax : 023 93 56 07  
E-mail : secretariat.mtl@gcb.dz

## DIRECTION PRODUCTION PROPPANT (DPP)

BP 114 zone industrielle, Arzew, Oran  
E-mail : secretariat.dpp@gcb.dz

## DIRECTION ENGINEERING & PROCUREMENT (DEP)

Route de Corso BP 23 et 219 Boudouaou, Wilaya de Boumerdès  
Tél : 024 74 86 94 Fax : 024 74 86 99  
E-mail : secretariat.dep@gcb.dz

## DIRECTION RÉGIONALE SUD-EST HASSI MESSAOUD (DSE)

BP Hassi Messaoud, Wilaya de Ouargla  
Tél : 029 74 64 16 Fax : 029 74 64 23  
E-mail : contact.dse@gcb.dz

## DIRECTION RÉGIONALE IN AMENAS (DSI)

BP 144, In Amenas, Wilaya d'Illizi  
Tél 0 29 45 68 34 Fax: 029 45 68 41  
E-mail : contact.dsi@gcb.dz

## DIRECTION RÉGIONALE SUD-OUEST (DSO)

BP 67 Hassi R'mel, Wilaya de Laghouat  
Tél : 029 18 95 55/64 Fax : 029 18 95 50  
E-mail : contact.dso@gcb.dz

## DIRECTION RÉGIONALE OUEST (DRO)

BP 114 zone industrielle, Arzew, Oran  
Tél : 041 68 03 60 Fax : 041 68 03 61  
E-mail : secretariat.dro@gcb.dz

## DIRECTION RÉGIONALE CENTRE (DRC)

Route de Corso BP 23 et 219 Boudouaou, Wilaya de Boumerdès  
Tél : 024 74 86 95 Fax : 024 74 86 97  
E-mail : contact.drc@gcb.dz

## DIRECTION TRAVAUX DE CANALISATION (DTC)

ZI, BP 55, HassiR'mel, Wilaya de Laghouat  
Tél : 029 18 66 76 Fax : 029 18 66 76  
E-mail : sec.dtc@gcb.dz

## DIRECTION CONSTRUCTION MÉTALLIQUE (DCM)

Route de Ouargla, BP 69, , Zone Industrielle El Harrach, Alger  
Tél : 023 75 50 03 Fax : 023 75 50 01  
E-mail : contact.dcm@gcb.dz

## DIRECTION MONTAGE, MAINTENANCE & EXPLOITATION INDUSTRIELLE (DMI)

Zone industrielle Irrara, route el Borma, Hassi Messaoud, Wilaya de Ouargla.  
Tél : 029 79 71 41 Fax : 029 79 71 41  
E-mail : secretariat.dmi@gcb.dz / contact.dmi@gcb.dz

## DIRECTION TRAITEMENT DES EAUX (DTE)

Lot N°08, GRP N°02 Dar El Beida, Wilaya d'Alger.  
Tél : 023 74 76 79 Fax : 023 74 76 79  
E-mail : dwt@gcb.dz

## DIRECTION CONSTRUCTION PREFABRIQUEE (DCP)

BP 67 Hassi R'mel, Wilaya de Laghouat  
Tél : 029 18 95 59 Fax : 029 18 61 56  
E-mail : contact.dcp@gcb.dz

## DIRECTION TRAVAUX DES VOIES FERREES ET OUVRAGES (DVO)

Zone Industrielle Oued S'mar, Alger  
Tél : 023 93 56 89 Fax : 023 93 56 89  
E-mail : Secretariat.dvo@gcb.dz

**DES HOMMES...  
UN MÉTIER...  
UNE PASSION.**



**GCB Spa,  
Filiale du Groupe  
SONATRACH**

**Prolongement Boulevard de l'ALN B.P 110,  
Boumerdès Ville, 35000**

---

**Tél.: 024 79 76 88 - Fax: 024 79 76 75  
E-mail : [contact@gcb.dz](mailto:contact@gcb.dz)  
[www.gcb.dz](http://www.gcb.dz)**