



# COMPANY PROFILE

[www.malcon.cd](http://www.malcon.cd)

©2024

# |Présentation

MALCON S.A.R.L est une entreprise de construction et rénovation d'ouvrages de génie civil. La société est immatriculée au registre de commerce et de crédit mobilier CD/GOM/RCCM14-B-0120.

Nous sommes à la fois un cabinet d'étude, une unité d'exécution et maîtrise d'œuvre mettant en avant les valeurs du métier pour l'entière satisfaction de nos clients.

Dans les stratégies de l'Entreprise, nous mettons un accent particulier sur :

- L'affectation des équipes professionnelles, compétentes et motivées aux divers projets ;
- Le respect des normes du métier, notamment en matière de Qualité, Sécurité, Santé et Environnement ;
- La maîtrise des budgets, des planifications et le respect des délais d'exécution des travaux.
- Un réseau important des partenaires nationaux et internationaux (Fournisseurs, industriels, prestataires, ...)

Depuis 2010, date de sa création, MALCON S.A.R.L se maintient dans son rang de catégorie A des entreprises de construction des bâtiments et travaux publics.



# | Sièges et Agences

 **Siège social :**  
81, boulevard Nyamwisi, ville de BENI, Nord-Kivu, RDC

 **Siège d'exploitation :**  
1013, Avenue Mutombo KATSHI, Imm KAVALI Center 3e Niveau local 335,  
Kinshasa/Gombe

 **Agence de Goma :**  
12, boulevard KARISIMBI, Q/ des volcans, Commune de Goma/ Nord Kivu

**Agence de Bangui/RCA :**  
52, Av. du Père Gérard, 2ème Arrondissement, Bangui, République Centre  
Africaine

# | Contact



[www.malcon.cd](http://www.malcon.cd)



- [malconsarl@gmail.com](mailto:malconsarl@gmail.com)
- [malconkinshasa@gmail.com](mailto:malconkinshasa@gmail.com)
- [info@malcon.cd](mailto:info@malcon.cd)



- +243 998 298 550
- +243 972 967 404

# Nos services

1. **Conception de bâtiments ; exécution et maîtrise d'œuvre de travaux de bâtiments ;**
2. **Implantation et nivellement des ouvrages de génie civil ;**
3. **Elaboration des plans topographiques des terrains avec les appareils et logiciels appropriés ;**
4. **Aménagement de parkings et des espaces verts ;**
5. **Conception et exécution et maîtrise d'ouvrages d'art (pont, dalot, caniveau, fabrication des buses en béton)**
6. **Exécution de travaux de génie civil dans la construction de l'hydro électrique :**
  - Construction d'ouvrage de prise d'eau ;
  - Construction du canal d'amené ;
  - Construction de la chambre de mise en charge et canal de trop plein ;
  - Construction de la conduite forcée ;
  - Construction de l'usine ;
  - Implémentation et nivellement des lignes de transport de courant électrique.
7. **Etude et Exécution des travaux de forage d'eau**
  - Etudes hydrogéologiques
  - Forage des puits d'eau et installation des mini-réseaux
  - Desserte en eau potable
  - Desserte d'eau agro-pastorale
  - Mise en location des engins et équipements
8. **Fourniture de matériel et équipement de construction et mise en location des engins.**



# Engins, matériels et équipements

N°	Matériel et équipement	Description, marque
1	Marteau piqueur	Makita HM1214C
2	Compresseurs Mobiles de TP	Zhejiang Xinao Machinery Manufacturing Co
3	Pelle Excavatrice à chenille	HITACHI 230 Cv
4	Tractopelle	CAT 950H
5	Bulldozer	SO22
6	Niveleuse	SN2211OR
7	Dumpeur ISUZU	NRR320- 3009661
8	Bétonnière 500 litres	Lend Sila – Elec. – Universal
9	Bétonnière de 2000 litres Mobile	Stauch
10	Camion Citerne à eau d	DAF 440-8*4
11	Citernes à eau de 1000 litres	DURAPLAS Cuve PEHD
12	Camion grue 15 tonnes	FAW Automobile Co., Ltd
13	Camions bennes de 10 tonnes	Sino truck 6X4
14	Grue tours 2500KG(charge), 23m	SGT 5012 TL
15	Aiguille vibrante de 30 mm à 16mm	Marcon Japan
16	Groupe électrogène transportabl	Gleneagles Motor Co., Ltd of Foshan
17	Groupe électrogène de chantier 5 KVA	SDMO
18	Véhicule pick-up 4x4	Foton Motor Company
19	Station totale Complète	Pentax R- 423VN
20	Niveau à Lunette NK2	Leic Geosys
21	GPS Différentiel	STONEX RTK S9 GNSS
22	Ordinateurs avec des logiciels de calcul et Dessin	HP PRO-BOOK 17
23	Des Imprimantes A3 et A2	HP et Canon
24	Echafaudage Acier (H=20m)	
25	Poste de Soudure Auto-nome	Shanghai Dongsheng Weld-ing Group Co., Ltd
26	Motopompe	Honda

# EXPERIENCES



+ 11 projets avec plus de 30 bâtiments construits

**BATIMENTS**

+ 8 projets avec plus de 15 forages réalisés

**HYDRAULIQUE**

+ 10 projets avec une vingtaine de ponts construits

**PONTS**

## ILS NOUS ONT FAIT CONFIANCE



Programme Alimentaire Mondial



**BUREAU CENTRAL DE COORDINATION**



1

# BATIMENT

Etudes & Exécution

Construction \* Réhabilitation \* Maintenance

## PROJETS REALISES DANS LE DOMAINE DE BATIMENT

- 2024 Construction du Bâtiment Centre Multifonctionnel Genre de Mushie/Maï Ndombe
- 2024 Travaux de réhabilitation de l'immeuble de la Direction Générale de la Caisse Générale d'Épargne du Congo/ CADECO S.A (Immeuble R+7)
- 2024 Travaux de construction des centres de Santé, Infrastructures Scolaires et Bâtiments Administratifs des Chefs-Lieux des Territoires dans la Province de l'Ituri. LOT1, LOT2, LOT3, LOT4, LOT5, LOT6, LOT7, LOT8, LOT9, LOT10, LOT12, LOT13, LOT14
- 2024 Construction et la modernisation des infrastructures à la frontière RDC-Ouganda, en Territoire de Mahagi dans la Province de l'Ituri en République Démocratique du Congo
- 2023 Travaux de construction et rénovation des infrastructures du Port de Kalundu en ville d'Uvira Province du Sud Kivu
- 2024 Projet de construction et équipement de Trente (30) écoles dans les provinces du Nord-Kivu, Sud-Kivu, Ituri, Sud-Ubangi
- 2022 Travaux des Construction de l'Ecole primaire NDAYO GEREMBA /Q. UELE, Cité de YAKOMA, Territoire de YAKOMA/Province du Nord Ubangi
- 2021 Travaux de construction et équipement des Ecoles Primaires MUDIDIKE et DIKU au Kasai central
- 2019 Travaux de réhabilitation des bâtiments scolaires, Centre de Santé et aménagement des latrines publiques dans les territoires de katakokombe, Lubefu et Lusambo (Province du Sankuru)
- 2015 Travaux de Construction d'un complexe commercial et administratif (Bâtiment R+2, Appartement, Bureau et annexe).
- 2017 Construction VYAKA HOTEL de Vyambwera Beni/boulevard Nyamwisi. Hôtel R+2 avec annexe R+1.





## RENOVATION DES INFRASTRUCTURES DU PORT DE KALUNDU, PROVINCE DU SUD-KIVU (RDC)

### Les Travaux comprennent :

- Démolition des vieux bâtiments
- Construction du bâtiment administratif et toilettes annexes ;
- Réhabilitation de 3 entrepôts ;
- Réhabilitation d'un dispensaire ;
- Construction d'un abri à l'entrée principale du port
- Construction de l'abris pour transformateur
- Construction de la clôture autour du port
- Réseau d'approvisionnement en eau et d'assainissement du port
- Réseau d'électrification du port





**Construction et modernisation des infrastructures à la frontière RDC-Ouganda, en Territoire de Mahagi, Province de l'Ituri en R.D.Congo**



Construction et la modernisation des infrastructures à la frontière RDC-Ouganda, en Territoire de Mahagi dans la Province de l'Ituri en République Démocratique du Congo

- Construction du bâtiment administratif (gros œuvres) ;
- Travaux d'électricité
- Travaux de plomberie
- Travaux de peinture
- Climatisation ;
- Les sanitaires du bâtiment administratifs
- Forage d'eau





Réhabilitation complète de l'immeuble de la Direction Générale de la Caisse Générale d'Epargne du Congo/ CADECO S.A (Immeuble +7)



- Travaux de second œuvre pour la cave, le rez-de-chaussée, la mézzanine et les sept premier étage et deuxième étage (Travaux de faux plafond, revêtement sol, baie vitrée, cloisonnement en aluminium, revêtement mur en alucobond, peinture, huisserie porte, revêtement comptoir en marbre)
- Travaux de peinture pour le rez-de-chaussée, le premier étage et deuxième étage
- Travaux d'électricité pour le rez-de-chaussée, le premier étage et deuxième étage
- Travaux de réseau informatique, téléphonie VOIP et circuit de secours
- Réseau de sécurité et vidéo surveillance
- Travaux de climatisation pour le rez-de-chaussée, le premier étage et deuxième étage
- Travaux d'étanchéité et peinture extérieure sur l'ensemble du bâtiment
- Réhabilitation des ascenseurs



**Travaux de construction et équipement  
de l'EP MUDIDIKE au Kasai central**

- 06 salles de classe ;
- Un Bureau administratif ;
- Bloc sanitaire en fosse sèche
- Installation d'énergie solaire ;
- Aménagement de la cour intérieure.



**Travaux de construction de l'EP DIKU  
au Kasai central**

- 06 salles de classe ;
- Un Bureau administratif ;
- Bloc sanitaire en fosse sèche
- Installation d'énergie solaire ;
- Aménagement de la cour intérieure.



**Travaux des Construction de l'Ecole primaire NDAYO GEREMBA /Q. UELE, Cité de YAKOMA, Territoire de YAKOMA/Province du Nord Ubangi**

- 06 salles de classe ;
- Un Bureau administratif ;
- Bloc sanitaire en fosse sèche
- Installation d'énergie solaire ;
- Aménagement de la cour intérieure.



**Institut de Kyavinyonge/ BENI (Fonds Social/MALCON 2015)**

- 10 salles de classe ;
- Un Bureau administratif ;
- Bloc sanitaire
- Aménagement de la cour intérieure.
- Une salle polyvalente



Travaux de Construction de l'immeuble de la Direction Générale de la Société MANGO AIRLINES



Construction d'un immeuble à trois étages abritant le VYAKA - Hôtel à Beni/Nord-Kivu



2

# HYDRAULIQUE ENVIRONNEMENT

Etudes & Exécution

Forage d'eau \* Captage d'eau \* Adduction d'eau

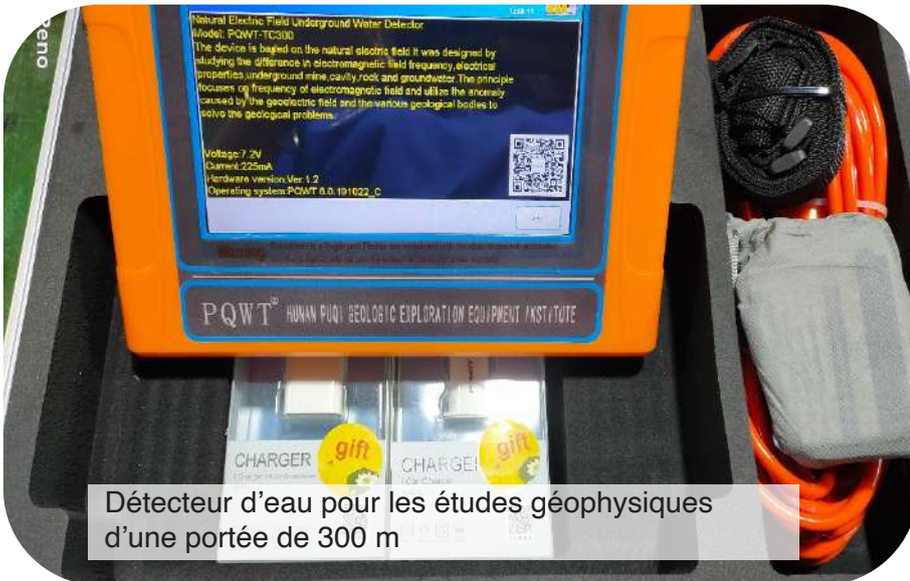


**MALCON a réalisé plusieurs projets dans le cadre des forages, adduction d'eau, construction de mini-réseau de distribution d'eau. En voici quelques pour illustration.**

- 01** Travaux de construction des systèmes de mini-réseaux d'AEP dans les Ex Kasai Occidental et Orientale. (2020)
- 02** Etude pour la réalisation des forages d'eau en province du sud-Ubangi : « Campagne de prospection géophysique de recherche d'eau souterraine »
- 03** Etudes hydrogéologiques et géophysiques dans les communes de Bumbu, Selembao et Kisenso en ville de Kinshasa
- 04** Topographie et dimensionnement d'un système gravitaire d'alimentation en eau potable
- 05** Projet de lutte contre le choléra à Uvira par l'amélioration de l'accès à l'eau potable et à l'hygiène : Construction des conduites DN 250 et DN 315 PVC avec tous les accessoires nécessaires
- 06** Travaux de réalisation des infrastructures d'alimentation en eau potable (forage) dans les villages de Lukaka, Kayala et Lovua dans l'ex Province du Kasai RDC
- 07** Projet de lutte contre le choléra à Uvira par l'amélioration de l'accès à l'eau potable et à l'hygiène à Uvira/Sud-Kivu/ R.D. Congo: Construction de la conduite d'amenée en DN 400 Acier 810 ml avec tous les accessoires nécessaires.
- 08** Travaux de construction de 13 forages et bornes fontaines: distribution et construction d'une citerne 500m<sup>3</sup> à l'usine BRASIMBA BENI.

# MATERIELS & EQUIPEMENTS

La réussite de nos projets dépend non seulement de la qualité de nos équipes mais aussi et surtout de la mise à disposition d'appareils et équipement de pointe.



Détecteur d'eau pour les études géophysiques d'une portée de 300 m



Détecteur d'eau pour les études géophysiques



Débitmètre



Machine à fusion pour le PEHD (HDPE) sur le site de WIKONG



Machine à fusion pour le PEHD (HDPE) sur le site de WIKONG



Station totale pour la levée topographique

# PROJET PRISE

Construction des systèmes de mini-réseaux d'AEP dans les Ex Kasai Occidental et Orientale (2020)

Château d'eau en béton armé de 150 m cube en semi-voile



Forage de 198 m de profondeur avec diamètre de foration de 325 mm en rotary équipé avec de PVC de 200 mm



Installation pompe des essais d'une puissance de 5,5 kw avec un débit de 8 m cube par heure à une hauteur de 160 m



Equipage du forage



Essaie de pompage



Installation d'une pompe des essais d'une puissance de 7,5 kw avec un débit de 15m cube par heure à une hauteur de 110 m



Installation d'une bache en beton





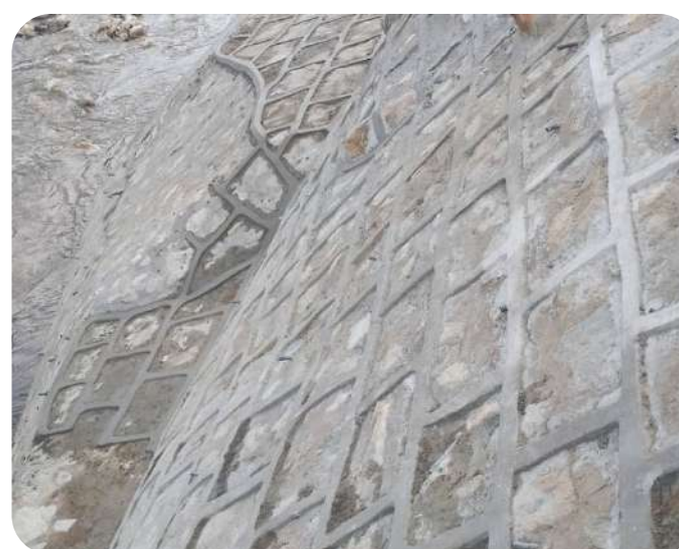
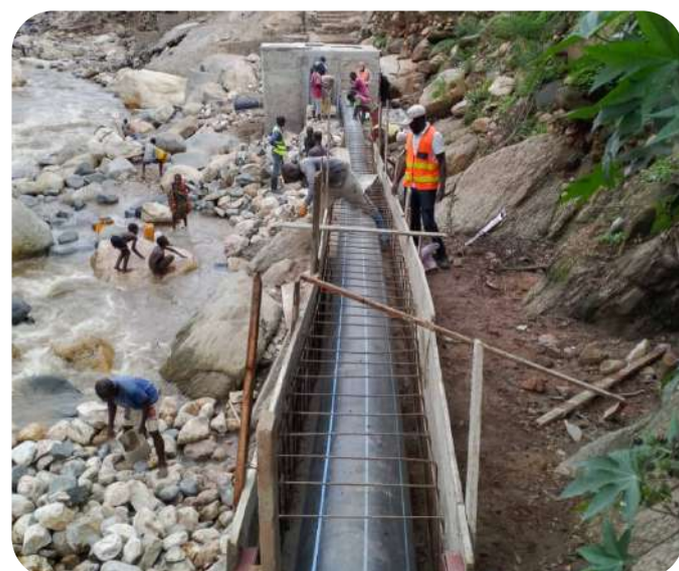
## PROJET CELLULE DES INFRASTRUCTURES

Réalisation des infrastructures d'alimentation en eau potable (forage) dans les villages de Lukaka, Kayala et Lovua dans l'ex Province du Kasai RDC



# PROJET REGIDESO UVIRA

Réalisation des infrastructures de captage d'eau





3

# PONTS ET CHAUSSEES

Etudes & Exécution

Ponts \* Routes \* Pistes d'aéroport \* Parking

Ces dix dernières années, MALCON a construit une vingtaine de ponts, réhabilité une centaine de Km de routes et aménagé des espaces de parking et piste d'aéroport.

- 2024 Travaux de réhabilitation de la piste de l'aéroport de Moba dans la Province du Tanganyika.
- 2021 Travaux de construction de quinze (15) ponts sous poutres de petite et moyenne portée avec tabliers en béton armé et culées en maçonnerie de moellon dans la province du Sud Ubangi, en RDC
- 2019 Travaux de construction de culées pour support du tablier métallique du pont MAKALA de 15,65m de portée située au PK 327+100 de la RN4, axe Kisangani-Bunduki, dans la Province du Bas-Uele
- 2018 Travaux de construction des ponts sur la RN5, axe routier Kalemie- Uvira, tronçon (PK322+400 - PK384+600), dans la province du Sud-Kivu.
- 2018 Projet d'aménagement de la route Batshamba- Tshikapa, Pont Section pont Lovua- Tshikapa.
- 2017 Travaux de construction des ouvrages de traversée (ponts et dalots), Axe Kisangani- dulia, tronçons buta-dulia
- 2017 Projet de construction de quelques Avenues. Aménagement de 4 Avenues perpendiculaires à la route principale Goma-Sake
- 2014 Construction du pont mixte TUHA ; Pont mixte 21m de portée et 5m de largeur sur route Beni-Mambasa/Prov. Orientale
- 2013 Construction du pont SITA ; Pont poutre de 12m de portée et 6m de largeur. (2013)
- 2013 Construction parking extérieur de l'usine BRASIMBA/BENI. (2013)
- 2012 Aménagement Aire de circulation de la STATION DE NGADI. (2012)





## PAM

Travaux de réhabilitation de la piste de l'aéroport de Moba dans la Province du Tanganyika





## UNOPS

Travaux de construction de quinze (15) ponts sous poutres de petite et moyenne portée avec tabliers en béton armé et culées en maçonnerie de moellon dans la province du Sud Ubangi, en RDC :

- Aménagement des déviations
- Construction des culées en maçonnerie des moellons
- Poutre et dalles de roulement en béton armé
- Dalle de transition en béton armé
- Remblayage de rampe d'accès
- Protection des remblais par des antiérosifs





# BRASSERIE SIMBA/BENI

Construction parking extérieur de l'usine BRASIMBA/BENI



# | Contact



[www.malcon.cd](http://www.malcon.cd)



- [malconsarl@gmail.com](mailto:malconsarl@gmail.com)
- [malconkinshasa@gmail.com](mailto:malconkinshasa@gmail.com)
- [info@malcon.cd](mailto:info@malcon.cd)



- +243 998 298 550
- +243 972 967 404