



NOUS CONSTRUISONS **JUSQU'AU BOUT DE VOS RÊVES**

www.mbtpsa.com

TABLE DES MATIÈRES

- 01.** *Mot du PDG*
- 02.** *MBTP en quelques chiffres*
- 03.** *Qui sommes-nous ?*
- 04.** *Nos valeurs, notre mission*
- 05.** *Nos Réalisations*
 - 07** - Route et infrastructure
 - 14** - Bâtiment
 - 22** - Éducatif
 - 25** - Télécommunication
 - 30** - Industriel
 - 36** - Énergie
 - 39** - Stabilisation des sols
et terrassement
 - 42** - Villa
- 45.** *Centrale à béton*
- 47.** *Unité de préfabriqués*
- 48.** *Transport & logistique*
- 49.** *Étude & développement*

Publié en 2021 ©, **MBTP Congo**

TOUS LES DROITS SONT RÉSERVÉS.

Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ou transmise sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, électronique ou mécanique, y compris la photocopie, l'enregistrement ou tout système de stockage et de récupération d'informations, sans l'autorisation écrite de l'éditeur.



Mot du PDG

M . H a s s a n A T I E

Ce qui fait la force de notre métier, c'est la confiance et la compétence. Ce sont ces 2 qualités que je cultive chaque jour dans mon entreprise aussi bien avec les clients particuliers, professionnels de l'industrie, étatiques qu'auprès de mes collaborateurs.

Entreprise leader sur son marché, nous concevons et construisons des solutions clés en mains à nos clients.

La rigueur de notre fonctionnement facilite la bonne exécution de tous les types de projets qui nous sont confiés.

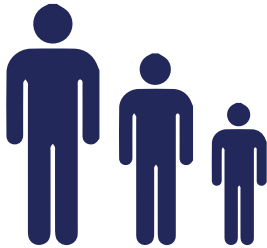
Ce qui assoit notre force et sérénité, c'est que nous sommes une entreprise locale tout en étant doté des ressources et de la stabilité d'une organisation internationale. Ainsi, nous sommes fiers de pouvoir fournir à nos clients un service sur-mesure et totalement personnalisé.

Notre ADN : Satisfaire vos exigences dans le moindre détail.

Ensemble pour réussir !

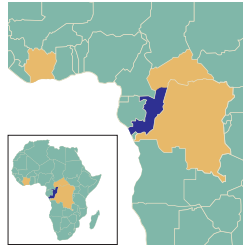
MBTP en quelques chiffres

COLLABORATEURS



+ 900

PRÉSENCE EN AFRIQUE



4 pays

CERTIFICATION



ISO 9001 : 2015

65%
Équipe d'ingénierie

35
Ans d'expérience

500
Véhicules BTP

10
Nationalités différentes

Qui sommes-nous ?

Acteur majeur dans la construction, routes et infrastructures en République du Congo, RDC et Côte-d'Ivoire, **MBTP** met à disposition de ses clients l'étendue de son expertise technique dans le **BTP**.



Sa force réside dans son professionnalisme, sa connaissance métier et sa capacité à prendre en charge des projets depuis la conception jusqu'à la mise en œuvre, ou à rénover et moderniser des bâtiments anciens.

L'un des atouts de cette multinationale se situe dans la variété et la diversification de ses services, notamment la location de divers équipements, ainsi que la mise à disposition de ses deux centrales à béton situées dans ses deux bases opérationnelles : **Brazzaville (16 hectares) et Pointe-Noire (8 hectares)**.

Nos *valeurs* !



Le succès et la réussite de MBTP résultent de ses valeurs " I CARE ":

Innovation, Confiance, Ambition, Respect et Engagement. Livrer à terme des projets de construction avec un engagement profond, précis, rigoureux, qualitatif et un attachement inaltérable à la santé et à la sécurité de ses équipes.



Notre *Mission* !

Quelle que soit la nature de vos projets, courants ou évolués, **MBTP** garantit une qualité d'exécution exemplaire. En effet, répondre aux attentes de nos clients représente pour nous une priorité. Cela permet de développer et entretenir un lien de confiance dans la durée.

Chez **MBTP**, la qualité d'exécution est une EXIGENCE ! Assurer un service de haute qualité et de précision, rester en veille permanente des nouvelles tendances, placer la performance énergétique et respecter l'environnement sont essentiels dans les projets de construction.



.....

NOS

RÉALISATIONS

.....



PHOTO GALLERY

- *Route et infrastructure*
- *Bâtiment*
- *Éducatif*
- *Télécommunication*
- *Industriel*
- *Énergie*
- *Stabilisation des sols
et terrassement*
- *Villa*





1

... PROJETS

ROUTE ET INFRASTRUCTURE



-
- 1/A - Construction de voiries urbaines et systèmes de drainage
 - 1/B - Construction de voiries urbaines dans le quartier de Mboukou
 - 1/C - Aménagement et bitumage des voiries de la ville de Bandoukou
 - 1/D - Construction de la route d'accès aux nouvelles moles dans la zone d'extension du port de Pointe-Noire
 - 1/E - Construction du pont sur la Libama
 - 1/F - Construction du pont sur la Leketî

1/A - CONSTRUCTION DE VOIRIES URBAINES ET SYSTÈMES DE DRAINAGE

Lieu :

Brazzaville et Pointe-Noire

Année :

2015

Client :

Project électricité eau développement urbain – Peedu

Descriptif :

- 10 km de route en pavés autobloquants
- Réseau d'assainissement
- Eclairages publics
- Terrassements généraux



1/B - CONSTRUCTION DE VOIRIES URBAINES PAR PAVAGE DANS LE QUARTIER DE MBOUKOU

Lieu :
Congo Pointe-Noire

Année :
2020

Client :
Développement urbain et restauration des quartiers
précaires – Durquap

Descriptif :

▪ 5 km de route en pavés autobloquants ▪ Réseau d'assainissement ▪ Terrassements généraux



1/C - AMÉNAGEMENT ET BITUMAGE DES VOIRIES DE LA VILLE DE BONDOUKOU

Lieu :
Côte d'Ivoire - Bondoukou

Année :
2020

Client :
Projet de renaissance des infrastructures de Côte d'Ivoire

Descriptif :
▪ 5 km de route bitumée ▪ Réseau d'assainissement ▪ Terrassements généraux



1/D - CONSTRUCTION DE LA ROUTE D'ACCÈS AUX NOUVELLES MOLES DANS LA ZONE D'EXTENSION DU PORT DE POINTE-NOIRE

Lieu :
Congo Pointe-Noire

Année :
2020

Client :
Port Autonome de Pointe-Noire

Descriptif :

▪ 1,5 km de route en pavés autobloquants ▪ Réseau d'assainissement ▪ Terrassements généraux



1/E - CONSTRUCTION DU PONT SUR LA LIBAMA

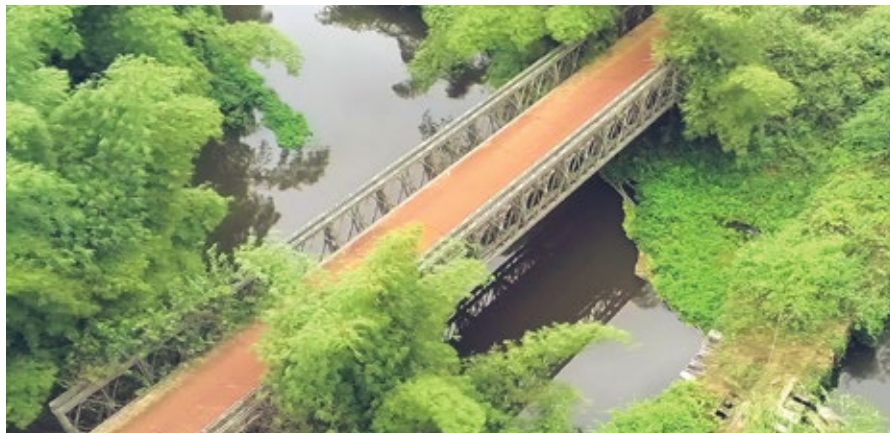
Lieu :
Congo Libama

Année :
2015

Client :
Ministère de l'équipement et des travaux publics

Descriptif :

- Pont mixte 2 culées en béton et tabliers métalliques de 46 m linéaire
- Route d'accès
- Terrassements généraux



1/F - CONSTRUCTION DU PONT SUR LA LEKETI

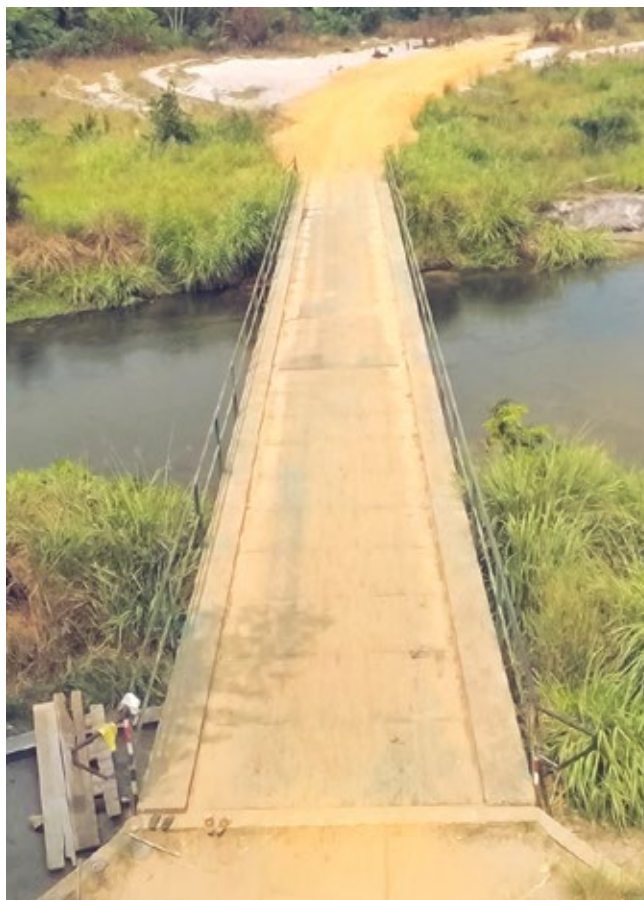
Lieu :
Congo Leketi

Année :
2012

Client :
Ministère de l'équipement et des travaux publics

Descriptif :

- Pont mixte 2 culées en béton et tabliers métalliques de 50 m linéaire
- Route d'accès
- Terrassements généraux



... PROJETS

BÂTIMENT



-
- 2/A - Tour Acacia
 - 2/B - Hôtel Kempinski
 - 2/C - Leïla Mall
 - 2/D - Bloc technique de l'aéroport international MAYA-MAYA
 - 2/E - Bloc de prise en charge du covid-19 au centre hospitalier universitaire de BRAZZAVILLE
 - 2/F - Construction de la nouvelle agence CNPS D'ODIENNE
 - 2/G - Direction départementale de la CNSS

2/A - TOUR ACACIA

Lieu :
Congo Brazzaville

Année :
2021

Client :
Immo Invest

Descriptif :

▪ Surface totale : 25 300 m² ▪ Hauteur : 90 m ▪ 22 Étages (1 000 m² l'étage) ▪ 64 Appartements ▪ 2 Sous-sols
2 Duplex ▪ 1 300 m² Salle de sport piscine hammam et spa ▪ 6 Ascenseurs ▪ 2 Escaliers de secours



2/B - HÔTEL KEMPINSKI

Lieu :
Congo Brazzaville

Année :
2022

Client :
OREG

Descriptif :

Superficie bâtie : 30 000 m² . 197 chambres et suites . Salle de gym et spa . Piscines extérieures
Terrain de tennis . Centre de conférence . Kids club



2/C - LEILA MALL

Lieu :
Congo Brazzaville

Année :
2022

Client :
IMMO INVEST

Descriptif :

Centre commercial 8 895 m² . Immeuble 4 étages (8 appartements) 1 470 m² . Parking 100 places



2/D - BLOC TECHNIQUE DE L'AÉROPORT INTERNATIONAL MAYA-MAYA

Lieu :
Congo Brazzaville

Année :
2020

Client :
Asecna

Descriptif :

- Bâtiment 3 000 m²
- 3 Étages
- 1 Sous-sol



2/E - AMÉNAGEMENT D'UN BLOC DE PRISE EN CHARGE DU COVID-19 AU CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE DE BRAZZAVILLE

Lieu :
Congo Brazzaville

Année :
2020

Client :
État Congolais

Descriptif :

- Travaux de réhabilitation et d'agencement de 2 blocs de 3 000 m²



2/F - CONSTRUCTION DE LA NOUVELLE AGENCE CNPS D'ODIENNE

Lieu :
Côte d'Ivoire

Année :
2021

Client :
CNPS

Descriptif :

• Bâtiment principal R+1 de 1000m² • 04 bâtiments annexe de 600m² • Aménagement VRD et route d'accès



2/G - DIRECTION DÉPARTEMENTALE DE LA CNSS

Lieu :
Congo Pointe-Noire

Année :
2018

Client :
Caisse Nationale de la Sécurité Sociale

Descriptif :
▪ Bâtiment 1 500 m². 3 Étages ▪ Zone parking ▪ Eclairages publics





3

... PROJETS

ÉDUCATIF



3/A - Campus terre d'école Christophe de MARGERIE
3/B - Université Denis Sassou N'guesso de KINTELE

3/A - CAMPUS TERRE D'ÉCOLE CHRISTOPHE DE MARGERIE

Lieu :
Congo Brazzaville

Année :
2020

Client :
Total

Descriptif :

- 5 500 m² bâtiments scolaires et administratifs
- 1 km de route bitumée
- Système d'assainissement
- Réseaux électriques
- Eclairage public
- Terrain d'activités sportives



3/B - UNIVERSITÉ DENIS SASSOU N'GUESSO DE KINTELE

Lieu :
Congo Brazzaville

Année :
2020

Client :
unicon

Descriptif :

- 11 Bâtiments 3 000 m² chacun
- 1 Restaurant 4 500 m²
- 1 Amphithéâtre 2 000 m²
- Bâtiment de sécurité 300 m²
- 5 km Route bitumée
- Système d'assainissement
- Réseaux électriques
- Eclairage public
- 15 000 m² Parking
- Talus et soutènement





4

... PROJETS

TÉLÉCOMMUNICATION



-
- 4/A - Construction du réseau Central African Backbone
 - 4/B - Travaux de mise en œuvre des infrastructures à fibre optique
 - 4/C - Travaux et fourniture pour la construction des tronçons de Backbone National de Télécommunications Kinshasa – Muanda

4/A - CONSTRUCTION DU RÉSEAU CENTRAL AFRICAIN BACKBONE

Lieu :
Brazzaville et Pointe-Noire

Année :
2015

Client :
Central africain backbone - CAB

Descriptif :

- 10 km de route en pavés autobloquants
- Réseau d'assainissement
- Eclairages publics
- Terrassements généraux



4/B - TRAVAUX DE MISE EN ŒUVRE DES INFRASTRUCTURES À FIBRE OPTIQUE

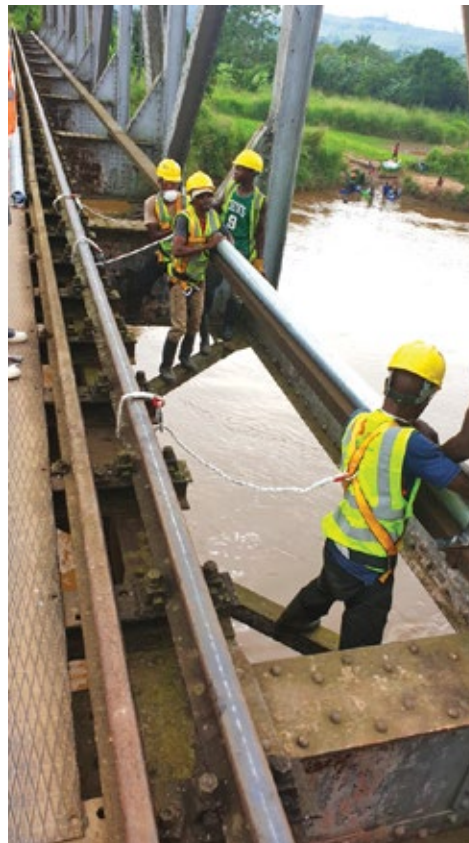
Lieu :
République Centrafricaine

Année :
2020

Client :
Taihan Fiber Optics Co., Ltd

Descriptif :

- Taihan Fiber Optics Co., Ltd – Projet de la Dorsale à Fibre Optique d'Afrique Centrale (CAB), Composante République Centrafricaine (RCA).
- Sur une ligne de 919 Km, l'objectif du projet Central African est d'établir l'interconnexion depuis la République Centrafricaine vers les pays voisins la République du Congo et Le Cameroun.



4/C - TRAVAUX ET FOURNITURE POUR LA CONSTRUCTION DES TRONÇONS DE BACKBONE NATIONAL DE TÉLÉCOMMUNICATIONS KINSHASA – MUANDA

Lieu :
Kinshasa RDC

Année :
2019

Client :
SOCOF

Descriptif :

- Taihan Fiber Optics Co., Ltd – Société Congolaise de Fibre Optique SA « SOCOF » - Projet Central African Backbone 5 (CAB5)
- Sur une ligne de 620 km, l'objectif du projet Central African est d'établir l'interconnexion depuis la République Démocratique du Congo vers 6 pays voisins l'Angola (incluant la Cabinda), la République du Congo, la Zambie, le Burundi, le Rwanda et l'Ouganda.

Les travaux incluent :

- L'étude
- Les travaux génie civil manuels
- Les travaux génie civil mécanisés
- La pose des tubes PEHD
- La construction et l'installation des chambres télécoms
- Le tirage des câbles fibres optiques
- Les soudures
- La construction des sites techniques selon les normes internationales
- L'installation et la mise en service des équipements de transmission et du système de supervision
- L'installation et la mise en service des équipements d'énergie et de la climatisation
- Les tests et recettes







5

... PROJETS

INDUSTRIEL



5/A - Base logistique - Siège Brazzaville
5/B - Base logistique - Siège Ngoyo
5/C - Grand moulin du Congo
5/D - Construction d'une usine agroalimentaire

5/A - BASE LOGISTIQUE - SIÈGE BRAZZAVILLE

Lieu :

Congo Brazzaville

Année :

2016

Client :

Sci Millennium

Descriptif :

- Superficie 160 000 m²
- Bâtiment administratif 2 400 m²
- Entreposage 12 000 m²
- Garage 2 500 m² Centrale à béton
- Aire de préfabrication
- Réseau d'assainissement
- Eclairages publics Terrassements généraux



5/B - BASE LOGISTIQUE - SIÈGE NGOYO

Lieu :
Congo Pointe-Noire

Année :
2017

Client :
Immo Invest

Descriptif :

- Superficie 80 000 m² . Bâtiment administratif 2 400 m² . Entreposage 14 000 m² . Garage 2 500 m²
- Centrale à béton . Aire de préfabrication . Réseau d'assainissement . Éclairages publics



5/C - GRAND MOULIN DU CONGO

Lieu :
Congo Pointe-Noire

Année :
2020

Client :
GMC

Descriptif :

- Génie civil pour 4 silos de blé de 8 000 tonnes chacun
- Construction d'une minoterie 400 tonnes/jour
- bureau administratif 500 m²
- Parking 10 000 m²
- Réseau d'assainissement
- Terrassement généraux





5/D - CONSTRUCTION D'UNE USINE AGROALIMENTAIRE

Lieu :
Congo Brazzaville

Année :
2020

Client :
Industrie de transformation et d'emballage ITE

Descriptif :

▪ Usine 3 000 m² ▪ Bureau 250 m² ▪ Entrepôt de stockage 3 500 m² ▪ Aire de parking
Réseau moyenne tension ▪ Réseau d'assainissement ▪ Terrassement généraux





6

... PROJETS

ÉNERGIE



6/A - Construction de 9 feeders sous-terrain moyenne tension 1
6/B - Rehabilitation de 40 postes de transformation électrique MT/BT et ligne BT
associe à Brazzaville

6/A - CONSTRUCTION DE 9 FEEDERS SOUS-TERRAIN MOYENNE TENSION 1

Lieu :

Congo Pointe-Noire

Année :

2018

Client :

Projet électricité eau développement urbain - Peedu

Descriptif :

- 9 Feeders de 20 kv
- 12 Cellules mc7
- 64 000 m² Réseau moyenne tension et fibre optique
- 1 Armoire de commande



6/B - REHABILITATION DE 40 POSTES DE TRANSFORMATION ÉLECTRIQUE MT/BT ET LIGNE BT ASSOCIE À BRAZZAVILLE ET POINTE-NOIRE

Lieu :
Congo Brazzaville

Année :
2021

Client :
Project électricité eau développement urbain – Peedu

Descriptif :

- Équipement de 40 postes MT/BT
- Pose de 8350ml de câbles HGS
- Pose de 83500ml de câbles T150
- Pose de 83500ml de câbles T70
- Renforcement de 20.9km de lignes MT souterraines en 20kV





7

... PROJETS

STABILISATION DES SOLS



7/A - Protection et de présentation des sites en proie à l'érosion
7/B - Terrassement généraux du palais des Congrès de Kintele

7/A - PROTECTION ET DE PRÉSENTATION DES SITES EN PROIE À L'ÉROSION

Lieu :

Congo Brazzaville

Année :

2012

Client :

Project électricité eau développement urbain – Peedu

Descriptif :

▪ Gabionnage ▪ Mur de soutènement ▪ Rampe d'accès ▪ Ouvrage d'assainissement



7/B - TERRASSEMENT GÉNÉRAUX DU PALAIS DES CONGRÈS DE KINTELE

Lieu :
Congo Brazzaville

Année :
2016

Client :
SUMMA

Descriptif :

- Travaux de terrassement et mouvement des terres de 600 000 m³





8

... PROJETS

VILLA



8/A - Villa Plateau
8/B - Resort Ngabé

8/A - VILLA PLATEAU

Lieu :
Congo Brazzaville

Année :
2020

Client :
Privé

Descriptif :
▪ Résidence privée 1 000 m²



8/B - RESORT NGABÉ

Lieu :
Congo Ngabé

Année :
2016

Client :
Privé

Descriptif :
▪ Résidence privée 80 000 m²





Centrale à Béton

Pour toutes vos réalisations, **MBTP** dispose de deux centrales à béton opérationnelles situées dans ses deux bases : **BRAZZAVILLE** et **POINTE-NOIRE**.

Chaque mois, sur ses 2 sites cumulés, l'entreprise produit près de **4 000 m³** de béton.

Pour répondre aux exigences de ses clients, **MBTP** dispose d'une capacité de fabrication exceptionnelle de tous types de béton : Béton cellulaire, béton allégé et béton d'une résistance à la compression pouvant aller jusqu'à **110 MPa**.

Afin que notre béton possède des atouts supplémentaires, nous utilisons des adjuvants fluidifiants, plastifiants, hydrofuges et accélérateurs de prise améliorant ainsi ses caractéristiques propres et ses performances.

MBTP dispose d'une flotte de 20 camions-toupies, 4 pompes à béton mobiles et 4 pompes à béton fixes.

Certifiées iso 9001 et conformément aux normes internationales, nos centrales à béton sont considérées comme ayant la meilleure production de béton au Congo.



Laboratoire

MBTP dispose également de son propre laboratoire. Il a pour activité le contrôle de la qualité et les essais sur le béton. Afin de vérifier la conformité dans toute les étapes de fabrication, nos 2 centrales à béton bénéficient de suivis qualité rigoureux réalisés par nos techniciens de laboratoire qualifiés.





Unité de Préfabriqués

Grâce à une équipe qualifiée et compétente, **MBTP** propose une large gamme de produits préfabriqués de haute qualité d'une capacité de production de 15 000 unités par jour :

- Agglos
- Gourdis
- Pavés autobloquants
- Pavés
- Bordures
- Parpaings

MBTP répond à toutes les demandes dans les meilleurs délais d'exécution et de livraison.



Transport & Logistique

MBTP propose des camions et des engins adaptés aux besoins de ses clients pour une location courte, moyenne et longue durée.

Un parc étendu de plus de **500 “ Véhicules BTP ”** est mis a disposition et prêt à l'emploi.



Afin d'améliorer la qualité de ses prestations, un logiciel de géolocalisation relié au traceur GPS permet de visualiser et de suivre l'ensemble de la flotte automobile en temps réel. Nos garages bénéficient d'une surface totale de **5 000 m²** assurant régulièrement la réparation et la maintenance des engins.

Quel que soit le matériel ou **l'engin TP**, notre équipe décèle les problèmes à résoudre. Nos mécaniciens spécialisés dans la réparation et l'entretien des **engins TP** agissent et réparent votre véhicule.

Étude & Développement



Une cellule d'étude accompagne le client dans le développement de son projet. Le réseau d'architectes chevronnés dont dispose **MBTP** se charge de réaliser des études techniques dans le cadre d'avant-projets ou d'études d'exécution (recherche, calcul, matériaux, structure).

Pour mener à bien tous les projets, il est nécessaire de définir les procédés et les méthodes les plus efficaces à la bonne réalisation des ouvrages.



Contactez-nous

POINTE-NOIRE

Route de la Frontière - *Tchimbamba*

Tél : +242 05 777 76 66

Email : info@mbtpsa.com

BRAZZAVILLE

Rond-point Jacques Opangault

face *ASECNA - Moukondo*

Tél : +242 06 511 91 75

Email : info@mbtpsa.com

ABIDJAN - CÔTE D'IVOIRE

26 VGE immeuble Top Buro

face *Cap Sud*, BP 1515

Tél : +225 57 12 32 01

Email : info@mbtpsa.com



www.mbtpsa.com