

The Value on the Field !



Fields

Côte d'Ivoire | Abidjan
Angré | Cité Pivoine
15 BP 418 Abidjan 15

+ 2 2 5 25 21 00 53 63

+ 2 2 5 05 06 500 300

CEPCI : 14-GUEFE-M-3316

RCCM : CI-ABJ-2014-B-22234

CC : 1440341M

info@fields3e.com

www.fields-ci.com

Full Integrated Engineering & Lean Development Services

The Value on the Field !

**Full Integrated
Engineering & Lean
Development Services
(FIELDS) est un Cabinet
d'Ingénierie spécialisé
dans les Projets
industriels "Clé en main".**

Fields

Full Integrated Engineering and Lean Development Services

info@fields3e.com | www.fields-ci.com

2 Produits




1. Projet Clé en Main :

l'usine, livrée en production !

Avec notre offre **clé en main**, vous nous confiez l'ensemble du projet, de l'idée au produit.

Nous nous chargeons de **tout le processus** : étude, planification, construction, installation, mise en route, formation, ...

 **Résultat** : vous recevez une usine en pleine production, conforme à vos besoins, aux normes et dans les délais.

2. Services à la carte : un accompagnement à la demande :

- Vous souhaitez avancer par étape, ou compléter vos ressources internes ?
- Nous proposons des **services modulables** à chaque phase de votre projet :

Études & Lancement de projet :

- Étude de faisabilité
- Business Model
- Avant-Projet Sommaire (APS)
- Business Plan
- Assistance à la création de l'entité
- Assistance à l'obtention des agréments, permis, ...

Diagnostic :

- Audit industriel
- Optimisation.



Conception & Planification :

- Avant-Projet Détaillé (APD)
- Étude d'exécution
- Dossier d'Appel d'Offres (DAO), ...

Réalisation & travaux :

- Maîtrise d'Ouvrage Déléguée (MOD)
- Maîtrise d'œuvre (MOE)
- Exécution des lots ...

Mise en route & exploitation :

- Accompagnement opérationnel
- Assistance à l'obtention des certificats (type ISO et sectoriels)
- Gestion pour compte de...



2. Services à la carte : un accompagnement sur mesure : Détails des Lots !



Études & Lancement de projet :

- Étude de faisabilité** : savoir si votre projet tient la route (marché, technique, coûts, ...).
- Business Model** : définir comment votre usine va générer des revenus.
- Avant-Projet Sommaire (APS)** : premières idées de conception, estimation des coûts, plan de masse, ...
- Business Plan** : document complet pour convaincre les banques et partenaires.
- Assistance à la création de l'entité** : appui pour créer la société porteuse du projet.
- Assistance à l'obtention des agréments, permis et autorisations** : pour être conforme aux exigences administratives et environnementales. Et profiter des avantages liés à l'investissement [Exonération (Douane, BIC, ...) , Suspension TVA, ...]

Mise en route & exploitation :

- Accompagnement opérationnel** : nous vous aidons à lancer efficacement l'activité (Recrutement, organisation, formation, procédures, ...), afin d'éviter les erreurs de jeunesse.
- Assistance à l'obtention des certificats (type ISO et spécifiques à votre secteur)** : pour garantir la qualité et la conformité aux nationales et internationales.
- Gestion pour compte de...** : nous pouvons gérer temporairement votre usine jusqu'à ce que vous soyez prêts à la reprendre, ou après remboursement intégral du prêt bancaire, en cas de convention tripartite de financement (Promoteur, Financier & FIELDS).

Conception technique & planification :

- Avant-Projet Détaillé (APD)** : plans d'architecture et ingénierie technique plus précis.
- Étude d'exécution** : documents techniques pour lancer la construction sans erreur.
- Dossier d'Appel d'Offres (DAO)** : pour consulter des prestataires ou fournisseurs qualifiés, sur une base de compétition saine, au profit du projet.

Réalisation & travaux :

- Maîtrise d'Ouvrage Déléguée (MOD)** : nous pilotons le projet en votre nom par garantir l'intégrité de vos intérêts, tant économiques, que techniques.
- Maîtrise d'œuvre (MOE)** : nous coordonnons les études, les travaux et le suivi qualité pour garantir le respect de la conformité technique, du budget, des délais, ...
- Exécution des lots techniques** : nous réalisons les travaux spécialisés (BTP, Installations, Raccordement Mécanique & Electricité, Automatisation, ...), y compris les fournitures des ressources matérielles .

Diagnostic & amélioration :

- Audit industriel & optimisation** : évaluation technique et organisationnelle de votre outil de production pour améliorer la performance, la qualité ou les coûts.



*des Partenariats
forts au local &
à l'International*



M. SORO Yaya

Directeur Général FIELDS

19 années d'expériences
yayasoro@fields3e.com
+225 07 07 91 52 35

FORMATIONS

- **2017** : Formation en Finances, ICCF - HEC Paris (International Certificate in Corporate Finance)
- **2007** : Formation en Project Management & Problem Solvin, EFESO International Sa.
- **2004** : Diplôme d'Ingénieur en Mécanique et Automatismes Industriels, Institut National Polytechnique Félix Houphouët-Boigny (INPHB).
- **2001** : DUT Génie Mécanique, Institut National Polytechnique Félix Houphouët-Boigny (INPHB).
- **1998** : Baccalauréat Série E (Mathématiques & Technologie), Lycée Technique de Bouaké.

AUTRES CENTRES D'INTÉRÊT

- **2004** : Membre de l'Ordre des Ingénieurs Industriels de Côte d'Ivoire (<https://oiici.org/>).
- **2015** : Consultant, GLG Gerson Lehrman Group, (<https://glg.it/>).

LANGUES

- **Français** : Excellent
- **Anglais** : Courant (2e langue de travail)
- **Arabe** : Débutant (lu)
- **Bambara** : Excellent (langue maternelle).

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- **Depuis 2022** : Consultant Agro-Industrie : Ingénieries, Audits & Accompagnement.
- **2018 - 2021** : Administrateur & Trésorier de l'APRO-SAPCI, Chambre de l'AIPH (<http://www.aiph.ci>).
- **2016 - 2021** : Directeur Général, Africa Palm Industries, Société de production d'huile de palme brute et d'huile de palmistes.
- **2010 - 2021** : Directeur Technique & d'Exploitation, Africa West Industries, Société de production et commercialisation d'huile de table et de savon.
- **2008 - 2010** : Directeur d'Unité Agro-Industrielle, PALMCI, Gestion des plantations et d'usine de première transformation.
- **2007 - 2008** : Chef Projet « Renaissance », PALMCI, Analyser la chaîne de valeur, mettre en place les méthodes, Implémenter le changement, Former et accompagner les acteurs, piloter les indicateurs de performance,
- **2004 - 2006** : Responsable Technique de PME de Construction Mécanique (GAMMA, Chan-tier, Catherm),

PROJETS CLÉS

- **Depuis 2022** : Consultant Agro-Industrie : Ingénieries, Audits & Accompagnement.
- **2018 - 2021** : Administrateur & Trésorier de l'APROSAPCI, Chambre de l'AIPH (<http://www.aiph.ci>).
- **2016 - 2021** : Directeur Général, Africa Palm Industries, Société de production d'huile de palme brute et d'huile de palmistes.
- **2010 - 2021** : Directeur Technique & d'Exploitation, Africa West Industries, Société de production et commercialisation d'huile de table et de savon.
- **2008 - 2010** : Directeur d'Unité Agro-Industrielle, PALMCI, Gestion des plantations et d'usine de première transformation.
- **2007 - 2008** : Chef Projet « Renaissance », PALMCI, Analyser la chaîne de valeur, mettre en place les méthodes, Implémenter le changement, Former et accompagner les acteurs, piloter les indicateurs de performance,
- **2004 - 2006** : Responsable Technique de PME de Construction Mécanique (GAMMA, Chan-tier, Catherm),





M. DIBI Raphaël

Directeur Industrielle

20 années d'expériences
raphael.dibi@palm-elite.ci
+225 07 09 89 02 09

FORMATIONS

- **2018** : Formation sur les meilleures pratiques et les nouvelles technologies industrielles dans l'huilerie de palme.
- **2017** : Mission de Benchmarking et invitation au congrès international sur le palmier à huile (PIPOC) en Malaisie.
- **2003** : Diplôme d'Ingénieur en Energétique Institut National Poly- technique Félix Houphouët-Boigny (INPHB).

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- **Depuis 2021** : *Directeur Général, PALM'ELITE*, Conseils et Ingénieries industrielles.
- **2014 - 2020** : *Directeur de la Production, PALMAFRIQUE*, Extension de deux (02) huileries de 40TPH à 60TPH et de 20TPH à 30TPH, construction d'une palmisterie de 40TPH.
- **2013 - 2014** : *Chef de Service Maintenance des Huileries, PALMAFRIQUE.*
- **2012 - 2013** : *Chef d'Usine de l'Huilerie de DABOU, PALMAFRIQUE.*
- **2010 - 2012** : *Chef d'Usine Huilerie, PALMCI TOUMANGUIE*, Supervision des travaux de construction d'une chaudière de 35TPH et d'une palmisterie de 100TPH.
- **2008 - 2010** : *Chef Service Maintenance et Assistant Projets, SOGB*, Construction d'une chaudière de 20TPH.
- **2007 - 2008** : *Chef Cellule Chaudière, Turbines & Compresseurs des huiles de palme, PALMCI.*
- **2004 - 2007** : *Chef d'Entretien Usine à l'Unité Agro- Industrielle PALMCI - IROBO*

PROJETS CLÉS

- **2021 - 2022** : *Maître d'Ouvrage et Maître d'Œuvre d'une nouvelle huilerie de palme de 30TPH à Sassandra.*
- **2014 - 2020** : Extension d'une huilerie de 40TPH à 60TPH.
- **2014 - 2020** : Extension d'une huilerie de 20TPH à 30TPH.
- **2014 - 2020** : Construction d'une palmisterie de 40TPH.
- **2010 - 2012** : Construction d'une chaudière de 35TPH.
- **2010 - 2012** : Construction d'une palmisterie de 100TPH.
- **2008 - 2009** : Construction d'une chaudière de 20TPH.



M. OUATTARA Ousmane

Directeur Technique

09 années d'expériences
ousmane.ouattara@fields3e.com
+225 07 07 19 64 56

FORMATIONS

- **En cours : UNEATLANTICO, Santander ESP, Master en Conception, Gestion et Direction de Projets**
- **2011 - 2014 :** Diplôme d'Ingénieur de conception, option Mécanique et Automatismes Industriels (Bac+5), INPHB, Yamoussoukro,
- **2008 - 2011 :** Diplôme Universitaire de Technologie, option Génie Mécanique et Productique (Bac+3), INPHB, Yamoussoukro.
- **2007 - 2008 :** Baccalauréat de Technicien, option Mathématiques et technologies (Bac E), Lycée Technique d'Abidjan,

AUTRES CENTRES D'INTÉRÊT

- **Gestion de projet :** Initialisation, planification, suivi d'exécution, reporting
- **Gestion de production :** Pilotage des indicateurs de performance, système de management intégré de la production
- **Conception assistée par ordinateur :** Modélisation 2D/3D, Calcul des structures

LANGUES

Français : Excellent

Anglais : Courant (2e langue de travail)

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Depuis Mars 2023 :

Directeur Technique FIELDS,

Missions : Chargé de la mise en place de la stratégie industrielle de FIELDS SA, Piloter la gestion des projets dont FIELDS SA est en charge, Encadrer, animer les équipes projets et veiller au respect de la conformité, Piloter la veille technologique et gérer les ressources techniques.

• **2017 - 2023 : Ingénieur projets, Ciment de l'Afrique (CIMAF),**

- **Projet (Green Field) :** Construction d'une nouvelle cimenterie d'une capacité de 5000 T de ciment et 1 000 000 T de Clinker à Thiès au Sénégal.
Missions : Coordonner avec le Maître d'Œuvre l'ensemble des activités de l'ingénierie du projet, Mettre en Place les procédures du contrôle qualité pour l'ensemble du projet.

Construction Manager :

- **Projet 2 (Extension usine) :** Construction d'une ligne de production pour l'augmentation de la capacité de production du centre de broyage et d'ensachage, passer de 500kT à 1500kT par an à Conakry, Guinée (Oct. 2019 à Mai 2021).

- **Projet 1 (Projet Greenfield) :** Construction d'une usine de broyage de ciment de 300kT par an à Bissau, Guinée – Bissau (Oct. 2017 – Sept. 2019).

Missions : Suivre, coordonner au quotidien et s'assurer de l'exécution des travaux du chantier avec les différents corps de métier (GC, Mécanique, Electricité) dans le respect de la politique QHSE (Elaboration de planning, réunions chantier, rapports chantier)

• **2016 à 2017 : Ingénieur projets Industriels, AFRICA PALM INDUSTRIES SA**

- **Projet 1 :** Construction d'une huilerie de 20T par heure avec bassins de traitements des effluents à Mouyassué, Aboisso, Cote d'Ivoire (Juillet 2016 à Mars 2017)

- **Projet 2 :** Travaux de terrassement pour la construction d'une huilerie de 20T par heure à Yocoboué, Grand Lahou, Cote d'Ivoire (Avril à Septembre 2017).
Missions : Planifier, suivre et assurer la coordination des travaux de l'ensemble des soustraitants (élaboration des plannings, rapports d'avancement, ...), Suivi des importations des équipements et matériels du projet, Veiller au respect de la charte de sécurité de Africa Palm Industries SA.

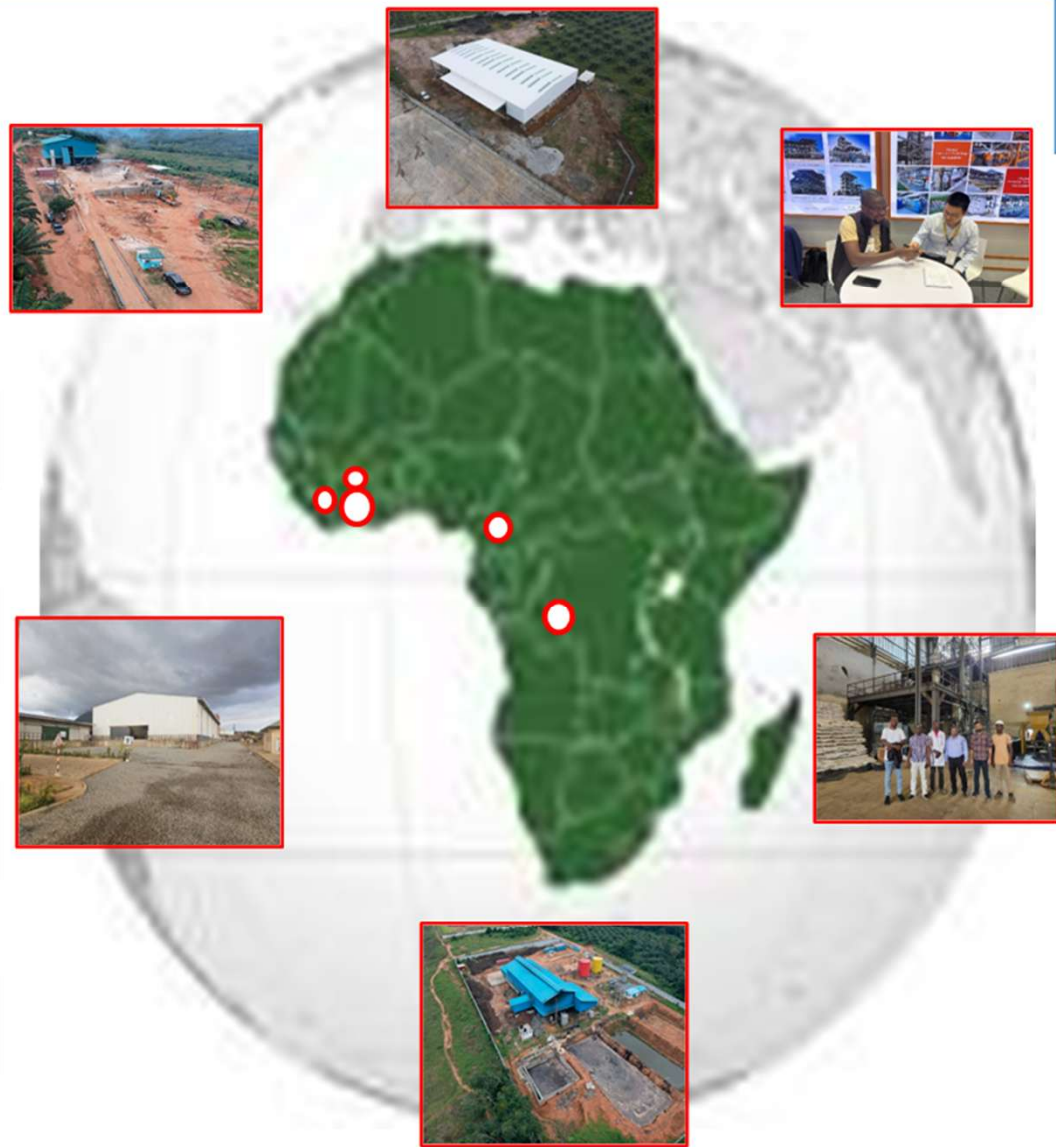
• **2015 - 2016 : Ingénieur projets, Ciment de l'Afrique (CIMAF),**

Projet : Dédoublage de la ligne de broyage de l'usine de Yopougon, Abidjan, Cote d'Ivoire
Missions : Suivre l'évolution des projets suivant les plannings contractuels, Etablir les rapports d'avancement des travaux et d'exécution du budget du projet, Faire les études pour les modifications et travaux neufs, faire les consultations et établir les documents de commandes pour l'exécution des travaux.

• **2014 - 2015 : Assistant Ingénieur Projets, AFRICA PALM INDUSTRIES SA.**



- Nos Références en Afrique -

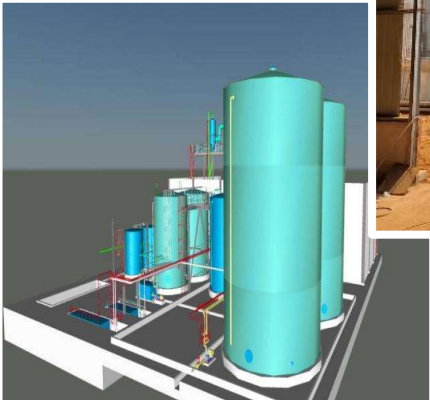


	Nombre	Capacités
Cote d'Ivoire : Raffinage & Fractionnement	1 Unités	300 Tonnes par jour
Cote d'Ivoire : Savonnerie	3 Unités	4 à 10 Tonnes par heure
Cote d'Ivoire : Huilerie de Palme	6 Unités	15 à 30 Tonnes (Régimes) par jour
Cote d'Ivoire : Usine d'hévéa	2 Unités	6 Tonnes (input) par heure
RD Congo : Raffinage & Fractionnement	1 Unités	300 Tonnes par jour
RD Congo : Savonnerie	1 Unités	5 Tonnes par heure
Cameroun : Palmisterie & Presserie	1 Unités	Capacité 300 Tonnes par jour
Guinée (Conakry) : Savonnerie	2 Unités	Capacité 300 Tonnes par jour
Burkina Faso : Savonnerie (Ligne de Finition,	1 Unités	Capacité 300 Tonnes par jour



Fields

Savonnerie 6 TPH | Conakry - Guinée



The Value on the Field !



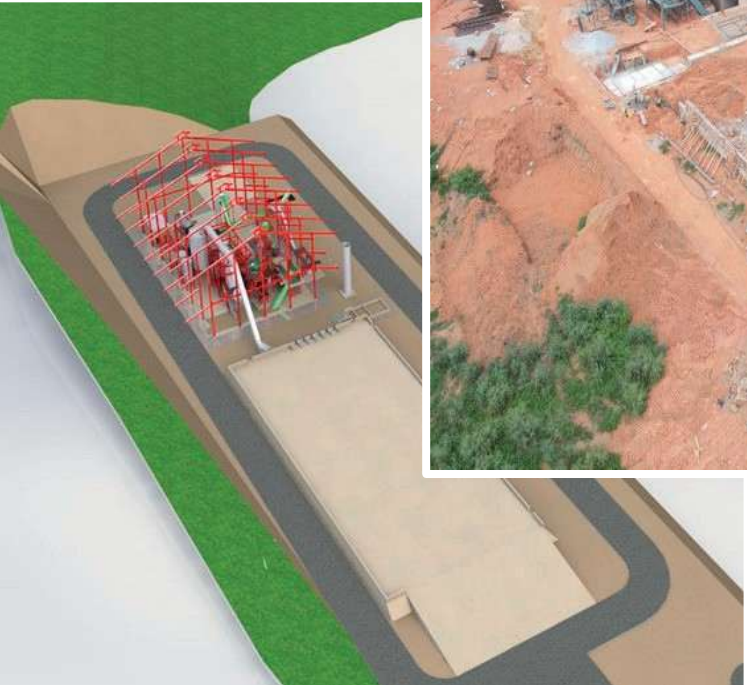
Fields Savonnerie 2 TPH | Larabia – Côte d'Ivoire



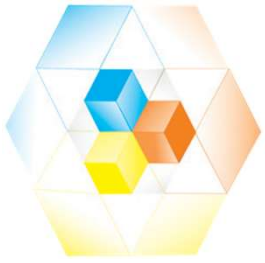
The Value on the Field!



Huilerie de 15 TPH
NOE, Côte d'Ivoire

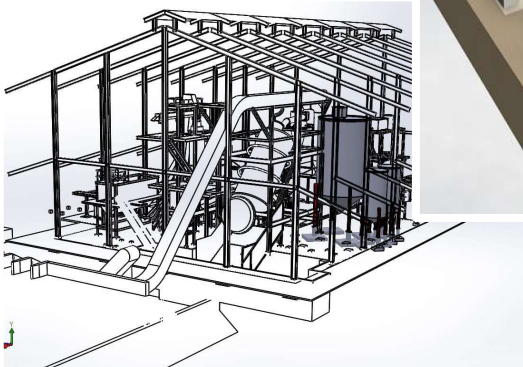


The Value on the Field!

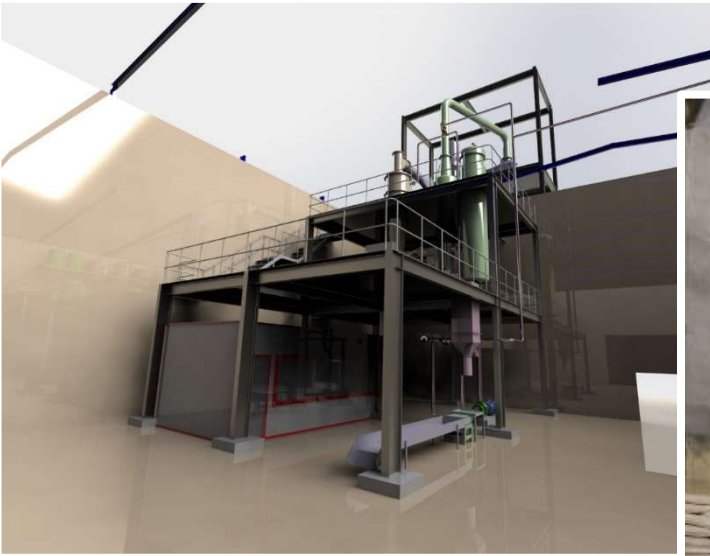


Fields

Huilerie de 30 TPH
GUITRY, Côte d'Ivoire



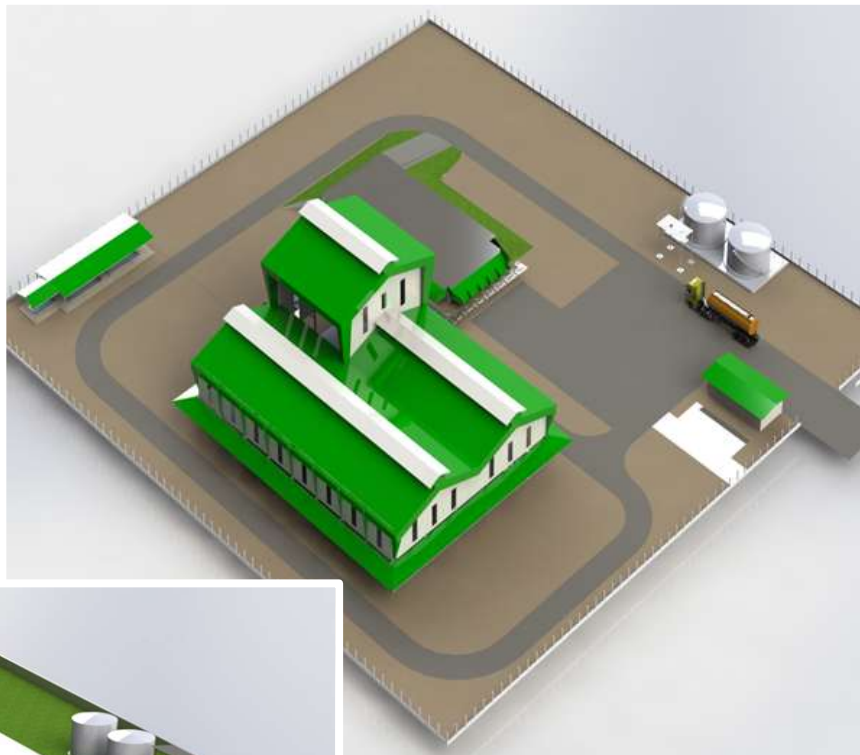
The Value on the Field!





Traitement des Effluents

Aboisso, Côte d'Ivoire



The Value on the Field!



Station de Clarification

Samo – Côte d'Ivoire



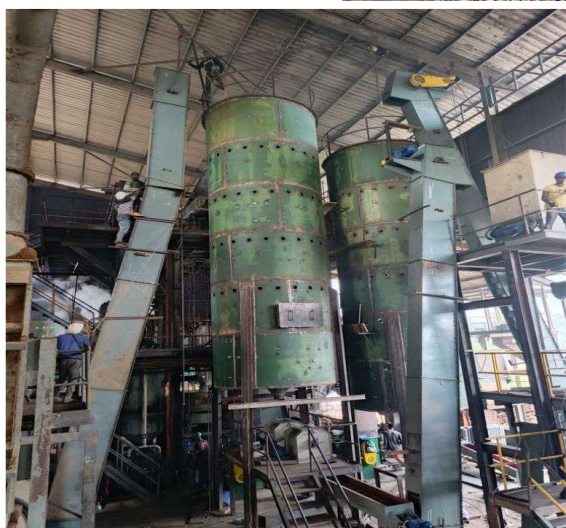
The Value on the Field!



Fields

Palmisterie 30 TPH

Sassandra – Côte d'Ivoire



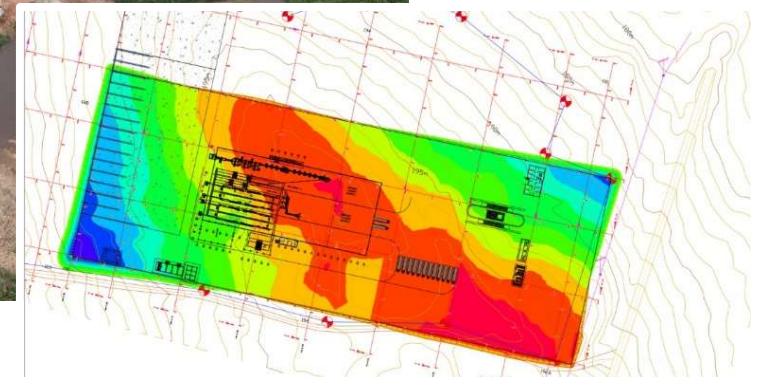
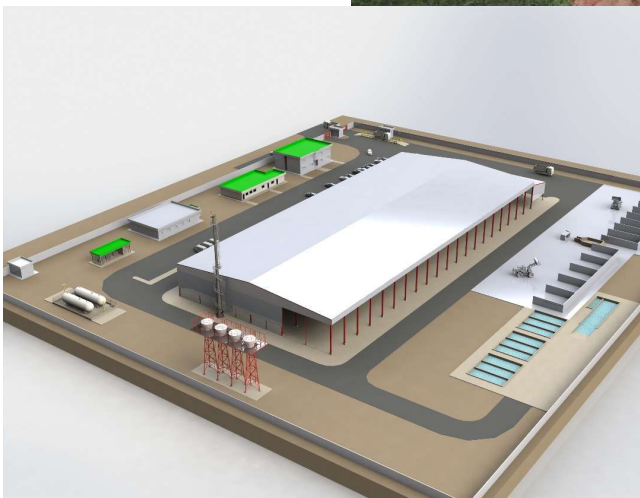
The Value on the Field!



Fields

Usine d'Hévéa 6 TPH

N'Douci – Côte d'Ivoire



The Value on the Field!



Fields

Savonnerie 1 TPH

Ouagadoudou – Burkina Faso



The Value on the Field!



Fields

Usine d'Engrais 1 TPH

Agboville – Côte d'Ivoire



The Value on the Field!



Fields

Savonnerie 4 TPH

Sassandra – Côte d'Ivoire



The Value on the Field!



Fields

Presserie de Palmistes 60 TPJ

Douala – Cameroun



The Value on the Field!

Ils nous ont fait confiance



CSRS
Centre Suisse de Recherches
Scientifiques en Côte d'Ivoire



IVOIRE PALM OIL

SEHP



SAVONNERIE
ALPHA



Nos Références



Merci

Cargill
Africa Palm Industries
CSRS
SAPH
Nestlé
MANUTTI PALM SAMO
HSB
CIFI
SIÉLI INDUSTRIES
IVOIRE PALM OIL
SAVONNERIE ALPHA (Conakry)
FFB TECHNOLOGY
DM Company
ONEP
PRIMO PALM OIL
AVOPO BTP
CMPC
SM+ Ingénierie & Conseil
SEHP
ENVAL Laboratoires
MILL PRO SERVICE

The value on the field!

The Value on the Field !

Nos Filiales

- Mill Pro*
- BEL Emploi (GRH)*
- ...



Mill Pro Service



Business contact :

Ouattara Issaiaka : 2250709121272

email : sirwatt@gmail.com

Time saving and safety

GENERAL BUSINESS INFORMATION

- BUSINESS NAME : MILL PRO SERVICE
- OFFICE : Abidjan / Akeikoi
- STATUS : Limited

TECHNICAL

- Toolings
- Machinery

OTHERS

- Mechanics,
- Supply

HUMAN CAPITAL

- Local Resources
- Team building
- Training
- Experience on fields

REFERENCES & EXPERIENCES

- FIELDS: Tongon; Agbaou; Sissengue
- MAIN SERVICES : Mill relining ;
Rubber patching, Conveyor service;
Mechanics, supply



Mill Pro

Service

Abidjan / Akeikoi
Route Eglise catholique Saint-Marc; 1347 îlot 128
28 BP 38 Abidjan 28
mail : sirwatt@gmail.com

Time saving and safety

The Value on the Field !

Annexes

- _____
- _____
- _____

Fields

Full Integrated Engineering and Lean Development Services