

GLOBAL INDUSTRIE 2025 BUSINESS FRANCE

« L'Export Commence en France »

Catalogue Acheteurs/Décideurs

CONTACTS BUSINESS FRANCE

Maxime BIELIAEFF
Chef de projet Industries du Futur
maxime.bieliaeff@businessfrance.fr

Emma VON CORNBERG
Cheffe de projet « Export
commence en France »
emma.voncornberg@businessfrance.fr



IVORY CACAO PRODUCTS- COTE D'IVOIRE

DESCRIPTION DE L'ENTREPRISE

Créée en 2010 ICP a démarré ses activités en 2012 avec une capacité de transformation de 25000 tonnes de fèves cacao avec comme produits dérivés : la masse cacao, le beurre, le tourteau et la poudre de cacao. La cacacité de transformation de notre usine a été progressivement augmentee pour atteindre à ce jour 100000 tonnes de fèves de cacao.

CHIFFRES CLES

Date de création: 4 octobre 2010

Nombre d'employés : 170

PROJETS A VENIR

Acquisition d'une ligne pour la production de chocolat

BESOINS IDENTITIFES EN TERMES DE TECHNOLOGIES / EQUIPEMENTS / SOLUTIONS

Innovations en technologies et services

ACTIVITE :

Transformation de fèves de cacao

SITE

<https://www.ivorycocoaproducts.ci/>

LOGO



TRAFRULE – COTE D'IVOIRE

DESCRIPTION DE L'ENTREPRISE

TRAFRULE est une usine agroalimentaire de transformation de fruits et légumes. Pour le marché International nous produisons de la purée de mangue et du pur d'ananas dans des sacs aseptiques de 200 kg et sécurisés dans des fûts métalliques. Pour le marché domestique et sous régional nous produisons des jus naturels de mangue, ananas, orange et pomme dans des emballages TETRAPACK de 1 litre, 33 cl et 20 cl. Nous produisons aussi du double concentré de tomate dans les conditionnements suivant 2kg en boîte plastique, 2,2kg et 400gr en boîte métallique, 70gr en sachet.

Les capacités de l'usine sont les suivantes : 10 T/H pour la mangue, 5T/H pour l'ananas et 15T/H pour la tomate

CHIFFRES CLES

- Date de création: 31/03/2014
- Nombre d'employés : 62

PROJETS A VENIR

- Construction d'une ligne d'eau minérale
- Renforcement de la ligne de production de pomme de cajou
- Equipement panneaux solaire 5000m²

BESOINS IDENTITIFS EN TERMES DE TECHNOLOGIES / EQUIPEMENTS / SOLUTIONS

- Equipements supplémentaires à acheter pour la ligne de production de pomme de cajou (presse à vice 5T/H et microfiltration tangentielle, capacité 3T/H)
- Equipement pour traiter le fruit d'ananas (trancheuse, épilucheuse, découpe et sertissage)

ACTIVITES : la transformation de fruits et légumes

WEBSITE www.trafrule.net

LOGO



PALMCI- CÔTE D'VOIRE

DESCRIPTION DE L'ENTREPRISE

PALMCI, filiale du premier grand groupe agroindustriel ivoirien (groupe SIFCA), est spécialisée dans la production d'huile de palme brut. Le groupe SIFCA est à la pointe des sujets de développement durable et de préservation de l'environnement avec son projet de centrale à biomasse de 46 MW « BIOVEA » en partenariat avec EDF. Le groupe dispose également d'une sucrerie, d'une raffinerie d'huile de palme et de Saph dans l'hévéa, etc

CHIFFRES CLES

Capital : 31 M EUR

Nombre d'employés : 7 500

Chiffres d'affaires 2022 ou 2023 : 313 M EUR

PROJETS A VENIR

Exemple : Modernisation des installations, achats d'équipements, instrumentation, etc.

BESOINS IDENTITIFS EN TERMES DE TECHNOLOGIES / EQUIPEMENTS / SOLUTIONS

- Equipements
- Fournitures industrielles
- Les équipements de régulation (de turbines, chaudières)
- La fabrication et réparation des engrenages et réducteurs
- Les Palans et Equipement de levage
- Appareillage de mesure
- La métrologie

ACTIVITE: Production d'huile de palme

SITE : <https://www.palmci.ci/>

LOGO



SOTACI – COTE D'IVOIRE

DESCRIPTION DE L'ENTREPRISE

Forte d'une solide expérience dans le domaine de la métallurgie acquise depuis sa création en 1978, SOTACI, filiale du groupe EUROFIND s'est imposée en leader sur le marché de l'acier en Côte d'Ivoire et dans la sous région. Dans sa perpétuelle recherche de solutions innovantes pour ses clients (promoteurs immobiliers, sociétés civiles immobilières, entrepreneurs de BTP, architectes, particuliers...)

La SOTACI en partenariat avec les leaders mondiaux Knauf, Saint Gobain et Schüco a investi dans de nombreux produits et services, complétant ainsi sa gamme historique:

-Le fer à béton (FE 400 et Fe500), en barres droites ou façonnés, assemblés, -les Machettes; -les brouettes; -les fûts métalliques, -les clous, -les boulons, -le treillis soudé, -les ronces artificielles, -le fil recuit, -Les tubes soudés, -Les profilés à froids ...

CHIFFRES CLES

- Date de création: 1978
- Capital : 3 460 960 000 en FCFA
- Effectif : 900 employés
- Chiffre d'affaires en 2023 : 140 milliards

PROJETS A VENIR:

- Automatisation de processus de fabrication,
- Extension de l'usine, achats d'équipements, nouvelles lignes de production,
- Opportunités nouveaux produits, diversification

BESOINS IDENTITIFES EN TERMES DE TECHNOLOGIES / EQUIPEMENTS / SOLUTIONS

- Automatismes
- Digitalisation
- Energie : panneaux solaire, panneaux thermiques, recuperation de la chaleur
- Environnement
- Machines outils, équipements d'atelier.

ACTIVITES : Transformation, commercialisation de produits en acier et aluminium, et réalisation de second œuvre aluminium, vitres, étanchéité, placoplâtre

SITE : www.sotaci.com

LOGO



**La métallurgie
à votre service**

BSTP – COTE D'IVOIRE

DESCRIPTION DE L'ENTREPRISE

La BSTP Côte d'Ivoire est une association d'industriels pour les industriels, reconnue d'utilité publique avec pour mission principale d'organiser et de gérer la sous-traitance nationale et sous-régionale.

CHIFFRES CLES

- Date de création : 22 mai 1998
- Capital : Association à but non lucratif
- Nombre d'employés : 20

PROJETS A VENIR

- Equiper en plateaux techniques modernes le centre de perfectionnement et de labellisation des professionnels du bâtiment et travaux publics
- Equiper en plateaux techniques modernes le centre de perfectionnement de labellisation en mécanique automobile

BESOINS IDENTITIFS EN TERMES DE TECHNOLOGIES / EQUIPEMENTS / SOLUTIONS

- Fournisseurs, équipementiers en plateaux techniques pour centre de formation en bâtiment et travaux techniques
- Fournisseurs, équipementiers en plateaux techniques pour centre de formation en mécanique automobile
- Solutions ou applications de formation en BTP & mécanique automobile
- Concepteurs de simulateurs pour la conduite d'engins TP
- Organismes de certification en soudure

ACTIVITE :

Gestion de la sous-traitance nationale et régionale

SITE

www.bstp-ci.net

LOGO:



SARTEX GROUP – TUNISIE

DESCRIPTION DE L'ENTREPRISE

Sartex Group est un leader dans la production de vêtements en denim, notamment des jeans. Fondée en 1983, l'entreprise est basée en Tunisie et se distingue par son processus de production verticalement intégré et ses technologies écologiques de pointe.

Sartex Group se compose de deux entités principales : Denim House, qui s'occupe de l'achat, du stockage, de la découpe et de la couture des tissus, et Sartex, spécialisée dans le lavage, la teinture et les traitements spéciaux. L'entreprise emploie environ 4 000 personnes et produit annuellement près de 4,5 millions de pièces pour des marques internationales prestigieuses. Sartex Group est également engagé dans des pratiques durables et respecte les normes internationales telles que ISO 14001 et OHSAS 18001

CHIFFRES CLES

Effectif : environ 4 000 collaborateurs

Nombre de pièces produites : 4,5 millions

PROJETS A VENIR

Le Groupe SARTEX est en train de développer ses entités de construction et de promotion immobilière et de transformation du métal (SZ METAL)

BESOINS IDENTITIFS EN TERMES DE TECHNOLOGIES / EQUIPEMENTS / SOLUTIONS

- Equipements (machines de précisions, machines, etc)
- Industrie 4.0 , 5.0
- Traitement des eaux usées et décarbonation

ACTIVITE :

Textile,
Transformation du Metal
Bâtiment travaux Publics

SITE

<https://sartexgroup.com/fr/acceuil/>

<https://szmetal.net/>

LOGO



LAND'OR GROUP – TUNISIE

DESCRIPTION DE L'ENTREPRISE

Land'Or Group est un acteur majeur de l'industrie agroalimentaire, spécialisé dans la production de fromages. Fondé en 1994 le groupe est basé à Ben Arous, en Tunisie, et dispose également d'une usine ultramoderne à Kenitra, au Maroc.

Activités Principales:

Land'Or se concentre principalement sur la production de divers types de fromages, notamment : Fromage fondu, Fromage frais, Fromage à tartiner, Fromage en portions (triangles, carrés), Fromage à la crème, Fromage râpé ou en boîtes métalliques.

CHIFFRES CLES

Année de fondation : 1994

Siège social : Ben Arous, Tunisie

Usine secondaire : Kenitra, Maroc

Employés : Plus de 900

PROJETS A VENIR

Le groupe Land'Or continue sa croissance et son expansion, notamment en Afrique.

BESOINS IDENTITIFES EN TERMES DE TECHNOLOGIES / EQUIPEMENTS / SOLUTIONS

- Machines et équipements
- Industrie 4.0
- Traitement des déchets

ACTIVITE :

Agroalimentaire : production de fromage et transformation

SITE

[Groupe LAND'OR – LANDOR GROUP](#)

LOGO



LABORATOIRE MEDIS – TUNISIE

DESCRIPTION DE L'ENTREPRISE

Les Laboratoires Médis, basés à Tunis, sont un acteur majeur de l'industrie pharmaceutique en Tunisie et en Afrique. Fondés avec l'objectif de devenir un leader dans le domaine, Médis se consacre à la recherche, au développement, à la fabrication et à la commercialisation de médicaments.

Médis compte plus de 200 références de médicaments produits.

CHIFFRES CLES

Elu meilleure entreprise exportatrice dans l'industrie pharmaceutique par le CEPEX en 2023

Effectif : + 800 collaborateurs

5 filiales (Algérie, République Tchèque, Sénégal)

7 bureaux à l'étranger

BESOINS IDENTITIFES EN TERMES DE TECHNOLOGIES / EQUIPEMENTS / SOLUTIONS

- Machines et équipements
- Industrie 4.0
- Traitement des déchets
- Traitement des eaux usées

ACTIVITE :

Pharmaceutique

SITE

[Laboratoire MédiS : Laboratoire Pharmaceutique Tunisie](#)

LOGO



DESCRIPTION DE L'ENTREPRISE

Capso est un leader mondial des technologies et solutions de captage du carbone.

CHIFFRES CLES

51-200 employés

Actifs dans 25 pays dans le monde

Toronto, Ontario

Fondé en 1984

Partenaires : Ford, BMW, Samsung, Siemens, 3M, Mercedes, Volkswagen

BESOINS IDENTITIFS EN TERMES DE TECHNOLOGIES / EQUIPEMENTS / SOLUTIONS

- Industrie 4.0/5.0
- Machines et équipements
- Fournisseurs Technologies BTP

ACTIVITE : Technologies environnementale, mesure, instrumentation.

SITE : [Site web](#)

LOGO



Eco AI Innovative – Canada

DESCRIPTION DE L'ENTREPRISE

EcoAI INNOVATES est une entreprise pionnière dans le développement de technologies environnementales intelligentes, dédiée à la création de solutions innovantes pour les défis environnementaux et la régulation, en se spécialisant dans les outils, produits et technologies industrielles alimentées par l'intelligence artificielle. Leur mission est d'exploiter la puissance de l'IA pour développer des technologies efficaces et durables qui répondent aux défis environnementaux mondiaux, notamment en matière de réhabilitation, de restauration, de dépollution et de surveillance.

PROJETS A VENIR

Etre leader sur le marché des technologies environnementales alimentées par l'IA en Amérique du Nord et en Europe.

BESOINS IDENTITIFES EN TERMES DE TECHNOLOGIES / EQUIPEMENTS / SOLUTIONS

Equipements (machines de precisions, machines, etc)
Industrie 4.0 , 5.0
Traitement des eaux usées et décarbonation

ACTIVITE : Technologies environnementale, mesure, instrumentation.

SITE : [site web](#)

LOGO



Groupe Mondial – Canada

DESCRIPTION DE L'ENTREPRISE

Les entreprises du Groupe Mondial jouent un rôle important comme sous-traitant de premier niveau en offrant à leurs partenaires des degrés de qualité et de services inégalés. Les entreprises du groupe se démarquent, entre autres, pour la fabrication sur mesure de produits métalliques et l'intégration de diverses composantes. Fort de 250 membres d'équipe, le Groupe Mondial est reconnu pour développer des partenariats d'affaires durables en offrant une solution globale unique sur le marché industriel.

CHIFFRES CLES

- 201-500 employés
- Fondée en 1982
- Québec

PROJETS A VENIR:

Groupe Mondial continue sa croissance et son expansion, notamment à travers la recherche de partenaire européen.

BESOINS IDENTITIFS EN TERMES DE TECHNOLOGIES / EQUIPEMENTS / SOLUTIONS

Equipements (machines de précisions, machines, etc)
Industrie 4.0 , 5.0
Manufacturier

ACTIVITE : Métallurgie

SITE : [site web](#)

LOGO



LDV – Canada

DESCRIPTION DE L'ENTREPRISE

LDV est une entreprise d'ingénierie formée de personnes reconnues comme étant des experts dans leur domaine d'activité. L'entreprise offre des services d'études, de conception avancée et de réalisation de projets industriels. Pour réaliser ses projets, LDV peut compter sur des outils logiciels à la fine pointe de la technologie en conception, en numérisation 3D, en impression 3D, en simulation numérique ainsi qu'en automatisation. LDV propose à sa clientèle des solutions adaptées et optimisées, allant de conseils techniques aux projets clés en main de fabrication réalisés en collaboration avec ses partenaires.

CHIFFRES CLES

- 51-200 employés
- Québec, Canada

PROJETS A VENIR

- Recherches de fournisseurs et partenaires auprès des manufacturiers.

BESOINS IDENTITIFES EN TERMES DE TECHNOLOGIES / EQUIPEMENTS / SOLUTIONS

Equipements (machines de precisions, machines, etc)
Industrie 4.0 , 5.0

ACTIVITE : Ingénierie mécanique

SITE : [site web](#)

LOGO :



Akonovia – Canada

DESCRIPTION DE L'ENTREPRISE

Akonovia est une firme-conseil en ingénierie spécialisée dans la transition énergétique et la décarbonation. Fondée en 2014 par Philippe Hudon à Alma, Québec, l'entreprise a depuis élargi sa présence avec des bureaux à Montréal, Toronto et Lyon.

En novembre 2024, Akonovia a fusionné avec IME Experts-Conseils, une firme spécialisée en plans et devis électromécaniques ainsi qu'en surveillance de travaux. Cette alliance stratégique vise à renforcer leur position sur le marché et à élargir leur gamme de services.

CHIFFRES CLES

- 50 employés
- Déjà une présence en France

PROJETS A VENIR

Akonovia continue sa croissance et son expansion en Europe et plus particulièrement en France avec sa filiale française.

BESOINS IDENTITIFES EN TERMES DE TECHNOLOGIES / EQUIPEMENTS / SOLUTIONS

Equipements (machines de précisions, machines, etc)
Industrie 4.0 , 5.0
Technologies environnementales
Construction

ACTIVITE : Technologies environnementales

SITE : [site web](#)

LOGO



VALCON INTERNATIONAL S.R.O. – CZECH REPUBLIC

DESCRIPTION DE L'ENTREPRISE

Société d'ingénierie créée en 2002, spécialisée dans le secteur de l'énergie. L'expertise principale est l'instrumentation et le contrôle, la sécurité fonctionnelle et le contrôle des processus. Active dans les applications et la technologie de l'hydrogène depuis 2015. Partenaire autorisé d'Enapter s.r.l. - fabricant d'électrolyseurs AEM.

POINTS CLES

- **Dr. Ing. Jan Valha**
- **Ing. Petr Procházka**

PROJETS A VENIR

Conception, fabrication et essais d'une unité d'hydrogène de 10 kW comprenant le traitement de l'eau, l'électrolyse AEM et le stockage à 35 bars. L'unité doit produire de l'hydrogène pour le stockage expérimental d'hydrogène à basse pression et à température ambiante, sur la base d'un nanomatériau de sorption.

BESOINS IDENTIFIÉS EN TERMES DE TECHNOLOGIES / ÉQUIPEMENTS / SOLUTIONS

Instrumentation et contrôle
Sécurité fonctionnelle et analyse de la sécurité
Systèmes DCS, PLC, SIS
Dynamique des fluides numérique
Calculs de performance
Systèmes à hydrogène

ACTIVITE :

- Engineering Company, HiTech

SITE

www.valcon-int.com

LOGO



SN Nuclearelectrica S.A. – ROMANIA

DESCRIPTION DE L'ENTREPRISE

SN Nuclearelectrica S.A. (« SNN ») est le seul producteur d'énergie nucléaire et de combustible nucléaire utilisant la technologie de type CANDU 6 en Roumanie, créé en 1998. Capacité installée aujourd'hui - 1400 MWe, 10.346.759 MWh

CHIFFRES CLES

- Chiffre d'affaires 2023 : 1 287 250 790 EUR
- Nombre d'employés : 2 221

PROJETS A VENIS

- investissement estimé d'ici 2031 : 8-9 milliards d'euros
- Remise en état / prolongation de la durée de vie de l'unité 1
- Unités CANDU 3 & 4 : Construction de 2 unités CANDU 6 supplémentaires sur le site de la centrale nucléaire de Cernavoda ; Capacité : 700 MW/unité ; 1400 MW/2 unités
- Le premier SMR en Europe

BESOINS IDENTIFIÉS EN TERMES DE TECHNOLOGIES / ÉQUIPEMENTS / SOLUTIONS

Élargir le réseau de contacts avec des entités fournissant des technologies, des équipements et des solutions pouvant être utilisés dans le domaine de la production d'énergie nucléaire.

ACTIVITE

- producteur d'énergie nucléaire et de combustible nucléaire

SUJETS ABORDÉS LORS DU SALON WNE

- Mise en réseau avec des professionnels de l'industrie nucléaire
- S'informer sur les nouvelles innovations et technologies
- Identifier de nouveaux fournisseurs producer of nuclear power and nuclear fuel

WEBSITE <https://www.nuclearelectrica.ro/>



EAUXWELL – Nigéria

DESCRIPTION OF THE COMPANY

Eauxwell est une entreprise nigériane fondée il y'a presque 40 ans.

La structure est un prestataire de services d'ingénierie, d'achats et de construction dans les secteurs de l'énergie solaire et de l'eau.

Dans le solaire, Eauxwell est l'un des EPC leaders avec une spécialisation dans les toits pour une production d'énergie photovoltaïque (PV) et de stockage de l'énergie via les batteries.

Dans le domaine de l'eau, ils proposent des solutions adhoc en approvisionnement d'eau pour les collectivités publiques et les industriels.

CHIFFRES CLES

150 MWp de PV installés

240MWh de BESS installés

PROJETS A VENIR/

Recherche d'un partenariat de long-terme avec un Développeur / EPC français spécialisé dans le

BESOINS IDENTITIFS EN TERMES DE TECHNOLOGIES / EQUIPEMENTS / SOLUTIONS

Equipements pour l'approvisionnement en gaz des particuliers et professionnels

Solutions informatiques pour les acteurs de l'électricité et de l'énergie

Dispositifs pour le secteur de l'énergie solaire

ACTIVITE : Energie, eau, environnement

SITE : <https://eauxwell.com/>

LOGO



LAMBERT ELECTROMECC – Nigéria

DESCRIPTION DE L'ENTREPRISE

Lambert Electromec est le chef de file dans le domaine de l'ingénierie et de la construction, opérant à échelle internationale. Ils offrent des solutions intégrées, l'activité de Lambert se démarque surtout sur l'exécution de projets d'infrastructures complexes nécessitant le plus haut niveau de savoir-faire technique. L'entreprise opère sur les projets d'hôpitaux d'usines et entrepôts, immeubles commerciaux et résidentiels et les centres de données.

PROJETS A VENIR

Plusieurs tours résidentiels à Lagos
Plusieurs tours de bureaux à Lagos

BESOINS IDENTITIFES EN TERMES DE TECHNOLOGIES / EQUIPEMENTS / SOLUTIONS

Solutions de chauffage et climatisation
Dispositifs de conversion d'énergie, solution LED, gestion thermique
Equipements pour les télécoms et data center

ACTIVITE : Travaux électriques, travaux mécaniques.

WEBSITE : www.lambertelectromec.com

LOGO



MOSTOSTAL SIEDLCE SP. Z O.O. – POLOGNE

DESCRIPTION DE L'ENTREPRISE

Mostostal Siedlce fait partie des principaux fabricants européens de structures en acier. Elle est spécialisée dans la production de structures en acier et de grilles de quai, ainsi que dans la protection anticorrosion des structures en acier, notamment par les techniques de galvanisation à chaud. Mostostal Siedlce fabrique des structures en acier pour : les centrales électriques, les usines de transformation des déchets en énergie, les industries pétrochimiques, la métallurgie, la chimie, le secteur minier, les télécommunications, l'ingénierie routière, les bâtiments publics, les ateliers et les halls de stockage.

CHIFFRES CLES

- CA: 180.49 M EUR
- Nombre d'employés: 1822

BESOINS IDENTITIFES EN TERMES DE TECHNOLOGIES / EQUIPEMENTS / SOLUTIONS

Steel, fasteners for steel structures, cooperation with design offices on workshop documentation.

ACTIVITE: fabricant de structures en acier

SITE: <https://www.mostostal.siedlce.pl/en/>



ALFA LAVAL – SWEDEN

DESCRIPTION DE L'ENTREPRISE

Alfa Alfa Laval est un leader mondial dans la fourniture de produits de première qualité dans les domaines du transfert de chaleur, de la séparation et de la manipulation des fluides. Domaines de spécialisation : Transfert de chaleur, manipulation de fluides, séparation, échangeurs de chaleur, pompes, vannes, stockage d'énergie, marine, alimentation, eau, énergie, énergies renouvelables, traitement de l'eau, produits pharmaceutiques et solutions énergétiques.

CHIFFRES CLES

- Fondée en 1883
- Siège social : Lund, comté de Skane (sud de la Suède)
- Emploie plus de 21 300 personnes
- Ventés annuelles de 63,6 milliards SEK (5,5 BEUR) en 2023
- Clients dans une centaine de pays
- Cotée au Nasdaq de Stockholm

PROJETS A VENIR

Confidentiel

BESOINS IDENTITIFS EN TERMES DE TECHNOLOGIES / EQUIPEMENTS / SOLUTIONS

Fournisseurs d'usinage - tournage, etc.

ACTIVITE :

Industrial Machinery Manufacturing

SITE : <https://www.alfalaval.se>

LOGO

