



# Beltrade Contacts

**SAVOIR-FAIRE DANS L'ENERGIE  
EN BELGIQUE**

[www.beltrade-congo.be](http://www.beltrade-congo.be)

Une publication de la Représentation économique et commerciale des Régions  
bruxelloise, flamande et wallonne en RDC.

Jérôme Roux

C/o Ambassade de Belgique à Kinshasa

Tél. : +243 81 50 48 271

E-mail : [beltrade@vodanet.cd](mailto:beltrade@vodanet.cd)

# Table des matières thématique

## Micro centrales hydroélectriques

JLA & Co sprl .....	4
---------------------	---

## Etudes et installations électriques

Tractebel Engineering .....	5
Siemens.....	6
Cegelec.....	7

## Equipements électriques

ITS sprl - International Transformer Servicing .....	8
Armbruster Muller .....	9
DSG .....	10
Hyinga asbl .....	11

## Solaire photovoltaïque

CDES .....	12
Cosmo Consult International .....	13
NeoEnergy .....	14
Soltechno .....	15

## Biomasse

Walvert .....	16
Anthill s.a. - SID OIL.....	17



Rue Pierre Jacques, 72 à B-4520MOHA  
Tél.: +32 85 217 555  
Fax : +32 85 250 254  
E-mail : [info@jlahydro.be](mailto:info@jlahydro.be); [simon@jlahydro.be](mailto:simon@jlahydro.be)  
[www.jlahydro.be](http://www.jlahydro.be)

Simon Cuvelier

### Activités

Fabrication des microcentrales hydroélectriques.

JLA & Co est une société en plein essor, spécialisée dans l'expertise hydroénergétique, dans la conception, la fabrication et l'installation de groupes turbogénérateurs sur mesure :

- Turbines Cross-Flow JLA jusqu'à 150 kW
- Systèmes de régulation JLAR pour fonctionnement en îlotage
- Groupes turbogénérateurs clefs en mains

1. Raccordés au réseau national
2. Isolés du réseau

Nos turbines ont été étudiées et conçues en vue de l'exploitation de chutes d'une hauteur de 3 à 80 mètres et de débit allant de 30 à 600 litres par seconde, ce qui permet d'obtenir, suivant les cas, des puissances de 2 à 150 kW.

Avec plus de 50 références réparties sur les 5 continents, JLA & Co est en mesure de proposer des solutions sur mesure, adaptées au cas par cas comme l'exige le plus souvent le domaine de l'hydroélectricité.

### Profil du partenaire recherché

Nous sommes ouverts à toute proposition de collaboration commerciale, mais serions particulièrement intéressés par un contact avec un distributeur / agent de ventes pour la RDC.

Nous sommes intéressés par l'installation de microcentrales hydroélectriques (groupe turbine - alternateur et équipements associés) pour l'électrification rurale en RDC.





Avenue Ariane 7 - 1200 Bruxelles  
Tél.: +32 2 773 81 31  
Fax: +32 2 773 85 10  
Gsm : + 32 478 99 36 35  
E-mail : [nedim.topal@gdfsuez.com](mailto:nedim.topal@gdfsuez.com)  
[www.gdfsuez.com](http://www.gdfsuez.com)

Nedim Topal  
Business development manager

### Activités

Tractebel Engineering, une société internationale de premier plan en matière de conseil en ingénierie, fait partie de GDF SUEZ, un groupe industriel dont la puissance financière lui permet de relever les défis du futur. Avec quelque 3300 collaborateurs dans une vingtaine de pays, nous offrons à nos clients actifs dans le domaine de l'énergie (gaz, électricité, nucléaire), de l'industrie et des infrastructures, des solutions d'ingénierie qui couvrent tout le cycle de vie de leurs installations. L'éventail de ses missions d'ingénierie est très large : Maître d'œuvre, Ingénieur du Propriétaire, Ingénieur-conseil. Nos clients sont des sociétés publiques et privées, ainsi que des institutions nationales et internationales.



### Profil du partenaire recherché

SNEL  
Sociétés minières  
Gecamines  
MRHE



Eddy Nelis  
eddy.nelis@siemens.com;

Square Marie Curie 30  
B-1070 Bruxelles  
Tél. : +32 2 536 38 81  
Fax : +32 2 536 23 17  
www.siemens.be

**Représentation à Kinshasa**

Jean-Marie Matumbu  
Branch Manager  
Immeuble Chanimetal, 2<sup>e</sup> étage,  
avenue colonel mondjiba 1527-  
Kinshasa Ngaliema  
Tél.: +243997710799  
jean-marie.matumbu\_a\_kasimba.ext@siemens.com



Ismael Djelassi  
Gsm : +32 474 82 95 45  
ismael.djelassi@siemens.com

**Activités**

Siemens, centrée autour de ses 3 piliers d'activités, Energie, Industrie et santé, se positionne comme un acteur de choix en RDC, tant pour le secteur privé que pour le secteur public.

Notre parcours en RDC a déjà plus de 30 ans, des années à travers lesquelles nous avons pu participer aux projets d'envergure du pays d'Est en Ouest.

A ce jour, nos équipements Siemens, reconnus pour leur pérennité de fonctionnement, sont installés:

- Sur l'ensemble du réseau électrique national de la SNEL, dans des stations de pompes de la REGIDESO, auprès de sociétés industrielles brasseries, cimenteries et agroalimentaires, dans les infrastructures portuaires et aéroportuaires ainsi que dans les entreprises minières présentes aujourd'hui.

\*Secteur Industry : Avec sa gamme d'équipements d'automatisme et de progiciels dédiés à l'industrie, son expertise sectorielle et ses services spécialisés, Siemens Industry augmente la productivité, l'efficacité et la flexibilité de ses clients et renforce la position concurrentielle de l'entreprise.

\* Secteur Energy : offre complète de produits, services et solutions pour la production d'électricité. Son portefeuille comprend des technologies à haute efficacité pour les centrales thermiques classiques et pour les sites de production utilisant des énergies renouvelables, mais aussi pour le transport d'énergie ou encore l'exploitation, la transformation et le transport du pétrole et du gaz.

\* Secteur Infrastructure & Cities : offre des technologies durables destinées aux grandes métropoles et à leurs infrastructures. Son offre comprend des solutions de mobilité intégrées, des systèmes de gestion technique et de sécurité des bâtiments, des équipements de distribution d'énergie, des applications pour les réseaux électriques intelligents et une gamme complète d'appareillage basse et moyenne tension.

\* Secteur Healthcare : Leader de l'imagerie médicale, du diagnostic et des systèmes d'information hospitaliers, il offre une gamme complète de produits et solutions couvrant l'ensemble du continuum des soins, de la prévention au suivi médical, en passant par le dépistage, le diagnostic et la thérapie. En optimisant les processus cliniques pour répondre au mieux aux exigences liées aux différentes pathologies, Siemens Healthcare contribue à améliorer la rapidité du diagnostic et la qualité des soins et à réduire les coûts.



Avenue Pasteur 23  
B – 1300 Wavre  
Tél. : +32 10 23 40 20  
Fax : +32 10 23 40 26  
E-mail : pierre.van-de-  
merckt@cegelec.com  
www.cegelec.com

Pierre Van de Merckt  
Directeur

### **Activités**

Intégrateur de solutions et services technologiques, CEGELEC s.a. conçoit, installe et maintient des systèmes et sous-systèmes pour les infrastructures (production, transport et distribution, l'industrie (HT, MT, BT, instrumentation, contrôle commande, supervision) et le tertiaire (courants forts, courants faibles, Hvac).

### **Profil du partenaire recherché**

Sociétés d'Etat ou privées dans les domaines suivants : Energie, eau, industries minières, cimenteries, sucreries.



# ITS sprl - International Transformer Servicing sprl

6944 , FORGERONS  
C/LIMETE , Quartier FUNA  
Tél. : +243 810 296 935 ; +243 151 290 89  
E-mail : itsrdc@yahoo.fr ; patrickunga@hotmail.com  
<http://www.youtube.com/watch?v=cLDfm3ByOko>

Patrick Unga Unyumbe  
DG

## Activités

ITS est spécialisée dans la réparation et la vente de transformateurs électriques.

Partenaire de la société Muyle Electro Machinery.SA pour la réparation de moteurs électriques.

## Profil du partenaire recherché

- Fabricant de machines électriques
- Fabricant de matériels électriques
- Projet impliquant la mise en service de machines et installations électriques (industries manufacturières, industries agroalimentaires, ...)





## Armbruster Muller



Rue de Praetere 23  
1050 BRUXELLES  
Tél: +32 2 649 31 85  
GSM: +32 476 571 297  
Fax: +32 2 649 31 84  
E-mail: em@armbruster-muller.com

Eric MULLER  
Gérant

### Activités

Câbles électriques, accessoires, armoires BT et MT et générateurs. Armbruster-Muller est active en Europe et dans les pays suivants : Algérie, Maroc, Tunisie, Mauritanie, RDC, Afrique du Sud et Turkménistan.

Nos clients sont dans les domaines suivants :

Hydrocarbure, minier, métallurgique et production d'énergie.

Nous leurs fournissons :

Câbles électriques BT/ MT et spéciaux, armoires, disjoncteurs MT, accessoires de poteaux et matériel électrique divers.

Dans le secteur du froid, production de glace écaillé et en bloc pour les brasseries et distributeurs de boissons

Références:

ARCELOR MITTAL, BURREN, GECAMINES, REXEL, SONATRACH, SNIM

### Profil du partenaire recherché

Distributeurs de câbles /matériel électrique et société minières

Les installateurs électriques : Cegelec, General Constuct, Proton Alukivu, Sodimel, Panaco à Lubumbashi, etc.

Les sociétés possédant des cabines Moyenne et basse tension, industries et usines diverses : Boss Mining, KCC, Tenke Fungurume , Groupe Forrest, ...

Société dans le secteur du transport de produits réfrigérés ou société alimentaires. Mais je voudrais surtout rencontrer les responsables du groupe Psaro de Lubumbashi

Vluchtenburgstraat 11  
2630 Aartselaar - Belgique  
Tél.: +32 3 827 34 22  
Fax: +32 3 825 65 72  
E-mail: [info@dsg-belgium.com](mailto:info@dsg-belgium.com)  
[www.dsg-world.com](http://www.dsg-world.com)



Rudi Van Den Brande  
Directeur général  
[rudi.vandenbrande@dsg-world.com](mailto:rudi.vandenbrande@dsg-world.com)



Henri De Ceulaer  
Directeur technique  
[henri.dc@dsg-ukraine.com](mailto:henri.dc@dsg-ukraine.com)

### **Activités**

Notre société est spécialisée en la conception, la fourniture et le placement des installations de basse, moyenne et haute tension et leur entretien. Nous assemblons aussi des installations électriques temporaires et transportables dans des conteneurs. En outre nous pouvons vous fournir des générateurs de secours et des systèmes d'alimentation dynamique sans coupure.

Pour finir nous faisons des réparations de câbles d'énergie et de communication pour grues dans nos ateliers. Nous faisons de la recherche pour voir si nous pouvons aider à garantir la fourniture d'énergie dans des régions où celle-ci est plutôt instable

Rue Vlogaert 2/5  
1060 BRUXELLES  
Tél: + 32 (0)2 852 16 88  
GSM: + 32 (0)479 43 60 02  
E-mail : pierre.sorvil@hyinga.com  
www.hyinga.com

Pierre SORVIL  
Président

### **Activités**

Energies renouvelables : Hydroélectricité, Inga, hydrogène  
Infrastructures portuaires et fluviales : Banana, Kisangani

### **Profil du partenaire recherché/info recherché**

Recherche de partenaires financiers en RDC  
Informations concernant infrastructures portuaires Banana et Kisangani

## CDES



Wolfbergstraat 63, B.3600 Genk  
Tél.: +32 89 32 80 42  
GSM: +32 496 30 43 80  
Email: erik@cdes.be  
www.cdes.be



Erik Damart  
CEO

### Activités

Nous sommes une société spécialisée dans le placement des installations électriques et dans le placement des énergies alternatives comme des panneaux solaires, stations de recharge pour la voiture et la bicyclette.

Nous sommes également spécialisés dans le placement du carports avec des panneaux solaires avec possibilité de construction d'appuis en acier.



Christian Mabika  
Gérant

78, Av Joseph BAECK – bt 9  
1080 Bruxelles  
Tél.: +32 493 13 66 28, +32 2 529 03 92  
E-mail : cmabika@hotmail.com, cmabika@cosmo-expert.biz



## Activités

Commercialisation de matériel et solutions de l'énergie solaires pour tous les usages: Individuels - Communautaire - Médical - Urbanistique - Télécommunication

Offre de container fermé d'alimentation par système photovoltaïque

Petite Entreprise spécialisée dans le conseil et la commercialisation des produits Energie Solaires adaptés aux besoins et conditions des populations Africaines.

Nous commercialisons nos produits principalement auprès de la Diaspora Africaine dans le Benelux.

L'énergie solaire est de plus en plus prisée comme source d'énergie Alternative dans les pays Africains. Notre concept est la recherche de toutes les innovations dans le domaine.

Notre spécialité tourne autour de « l'Energie Mobile » et le facteur « Hybride » de nos produits permettant une commercialisation efficace et rapide des produits « plug and play » ou « Clé en main » - A travers la promotion de notre marque « NOMADIZ for my poeple ». Grâce aux accords de partenariat et d'exclusivité avec les producteurs à travers le monde (Etats-Unis, Europe, Chine), nous sommes en mesure de proposer une gamme étendue de produits allant de :

1) Eclairage solaires pour les individus et les Entreprises soucieuses d'offrir à leurs employés de la lumière d'appoint à petit prix.

2) Les KIT SOLAIRES (stations Mobiles) pour les écoles, bureaux et hôpitaux (150 watt-1250watt)

3) Les KITS SOLAIRES (stations Nomades) pour les commerces, entreprises – telecom etc...(3-10Kva),



4) Les stations Mini-container pour des besoins plus énergivores (bâtiments, villages - entre (11-90 kva)

Egalement, toutes les solutions spécialisées tels que :

- Les chambres froides Solaires

- Les stations mobiles, solaires de purification d'eau

- Eclairage (back up) pour les entreprises de la construction et tout type de bâtiment.

Nous sommes en mesure de fournir un service après-vente avec Nos techniciens- partenaire spécialisés et expérimentés en Energie Solaire à travers tout le territoire de la RDC.



Vincent Colin  
Directeur Afrique

Unit B5, Riverview Business Park  
Nangor Road  
Dublin 12 - Ireland  
Tél.: +353 1 427 83 10  
GSM: +353 85 282 93 32  
Email : [vincent.colin@neoenergyafric.com](mailto:vincent.colin@neoenergyafric.com)  
[www.neoenergyafric.com](http://www.neoenergyafric.com)

### Activités

Bureau d'études, de distribution et d'installation de modules de panneaux photovoltaïques.

### Profil du partenaire recherché

Principalement des distributeurs ou bureau d'études qui peuvent suivre l'élaboration de projets photovoltaïques autonomes ou connectés au réseau local. Le distributeur doit pouvoir gérer son réseau d'installateurs locaux en offrant aussi des services de dimensionnement de systèmes PV.

Le distributeur devra promouvoir la qualité des modules en haut de gamme, d'une fabrication totalement belge/européenne, avec des puissances élevées et des garanties uniques.

Liste de distributeurs réellement intéressé à promouvoir la qualité de modules PV européens tout en offrant des services de dimensionnement et de suivi de projets PV au Congo.



Rue Fernand Bernier 15  
1060 BRUXELLES  
Tél: +32 475 65 20 75  
GSM:+32 475 65 20 75  
Fax:+32 2 543 19 21  
E-mail: [info@soltechno.be](mailto:info@soltechno.be)  
[www.soltechno.be](http://www.soltechno.be)

Richard GUEZ  
Managing Director

Felly MAYO  
Export Manager

### Activités

Energies Solaires (Photovoltaïque et thermiques), Eclairage LED, Eclairage LED avec Photovoltaïque  
Installations photovoltaïques et thermiques, solutions de relamping petits et grands réseaux



# Walvert

37, rue Carlier à B6120 Ham-sur-Heure  
Tél. : + 32 71 21 38 31  
Fax : + 32 71 49 06 29  
E-mail : laurent.hellemans@walvert.be  
www.walvert.eu

Laurent Hellemans  
Ingénieur, Gérant

## Activités

Walvert est un bureau d'étude spécialisé dans la conception et l'intégration de solutions appliquées aux énergies renouvelables.

Le secteur privilégié est la biométhanisation, notamment le procédé en 2 étapes permettant de produire de l'énergie électrique et thermique (chaude ou froide) grâce aux déchets organiques, sans apport de lisier. Cette production peut être augmentée par l'utilisation d'autres technologies comme le photovoltaïque, le solaire thermique, la gazéification du bois, ...

### Cogénération



### Gazéification du bois



### Conception et dessin



## **Anthill s.a. - SID OIL**



Daniel Adam  
Administrateur Gérant

Téléphone:  
En Belgique: +32 475 20 34 08  
RDC: +243 81 59 19 171

Email: [dadam702@gmail.com](mailto:dadam702@gmail.com); [da.belgium@skynet.be](mailto:da.belgium@skynet.be)

### **Activités**

Plantations de palmier dans les provinces du Bas-Congo, Province Orientale et Kasai Oriental.  
Plantation de bambou pour la production de la biomasse dans la province du Bas-Congo.