



OBJET SOCIAL

Bureau d'études, de surveillance, de formation, d'audits, d'assistance technique, suivi et évaluation de projets et d'exécution de projets "clé sur porte".

PRESENTATION GENERALE DE LA SOCIETE

SHER Ingénieurs-Conseils s.a, fondée en 1985 à Bruxelles, est un bureau belge d'Ingénieurs-Conseils offrant ses prestations dans le monde entier. Son siège social est situé à Namur (Belgique) depuis 1997.

Le bureau a été créé par un groupe d'ingénieurs, économistes, hydrogéologues et architectes. La société ne dépend d'aucun fabricant, entrepreneur ou autre groupe, et est une société anonyme de droit belge.

SHER Ingénieurs-Conseils s.a. exerce ses activités multidisciplinaires, dans les domaines suivants : l'hydraulique, l'alimentation en eau potable, l'assainissement, les constructions et infrastructures rurales, les projets agro-sylvo-pastoraux, hydro-agricoles, agro-industriels, l'aménagement du territoire, l'habitat, le développement rural, la protection de l'environnement, les études d'incidence, les études de sol, les études hydrogéologiques, la gestion informatisée, le SIG (Système d'Information Géographique), la gestion et l'évaluation de projets.

SHER Ingénieurs-Conseils s.a est agréée par la Région Wallonne comme Auteur d'Etudes d'Incidence pour la gestion de l'eau, la gestion des déchets et les mines et carrières. Elle a également obtenu son agrément « Stations – service ».

SHER Ingénieurs-Conseils s.a possède à son actif plus de **700 références** à ce jour. La société est en mesure de réaliser toutes les phases d'un projet, depuis les études d'identification, jusqu'à la phase opérationnelle; elle s'est également dotée des moyens et du personnel qualifié pour réaliser des marchés « clé sur porte ».

Ses clients sont les collectivités locales, les investisseurs privés, les gouvernements, les bailleurs de fonds bilatéraux, ainsi que la plupart des bailleurs de fonds multilatéraux et les institutions internationales de financement (Banque Africaine de Développement, Banque Asiatique de Développement, Banque Interaméricaine de Développement, Banque Mondiale, Union Européenne...).

SHER Ingénieurs-Conseils s.a a plusieurs sièges d'exploitation et agences en Europe, en Afrique, en Asie et en Amérique. A travers ses agences, elle fait intervenir du personnel et des consultants nationaux afin d'utiliser au mieux les capacités locales et de renforcer les transferts de connaissances et de technologies. La société a d'ailleurs reçu le « **Royal Export Award 2000** » récompensant les sociétés exportatrices belges qui se sont distinguées par des résultats très performants sur les marchés étrangers. **Le chiffre d'affaires est supérieur à 5.000.000 €**

En outre, **SHER** Ingénieurs-Conseils s.a est certifiée **ISO 9001** depuis septembre 2000 et dispose d'un réseau de plus de **6.000 consultants** dans différents domaines très spécialisés.

DOMAINES D'ACTIVITES

Eau Potable et assainissement	Hydraulique rurale, urbaine et industrielle. Assainissement et traitement des eaux. Voirie et réseaux divers. Formation, encadrement et surveillance de chantiers. Entretien et réhabilitation d'infrastructures. Etude tarifaire et organisation du secteur de l'eau. Plan directeur des eaux.
Développement rural et social	Aménagement du territoire. Informatisation et gestion de projets, SIG. Economie rurale et coopératives. Formation, encadrement et assistance technique. Evaluation de projets et audits. Installation de populations et de réfugiés.
Agriculture et élevage	Irrigation et drainage. Projets agro-industriels. Planification agricole et études de marché. Conservation des eaux et des sols. Elevage. Pêche et pisciculture.
Habitat, environnement et énergie	Constructions rurales et périurbaines, architecture. Infrastructures rurales, Pistes et Routes. Barrages et retenues collinaires. Centrales hydroélectriques et électrification. Energies renouvelables. Habitat insalubre et assainissement de bidonvilles. Récupération d'énergie et recyclage.
Activités environnementales	Etudes d'incidence sur l'environnement. Dossiers permis environnement et permis unique. Etude de sols dans les stations service, décharges et SAED (Site d'Activités Economiques Désaffectés) et décharges. Etudes hydrogéologiques et de protection de captage. Projets de remembrement. Aide à la politique environnementale en entreprise Formation environnementale Audit Energétique

TYPES D'INTERVENTIONS

Identification de projets, Pré-études.
Etudes de faisabilité, Etudes d'exécution.
Etudes d'informatisation, SIG.
Assistances Techniques.
Etudes d'impact et missions d'évaluation.
Surveillance, contrôle et suivi des travaux.
Formation, maintenance et suivi de projets.
Projets d'AEP "clé sur porte".
Formations environnementale et en gestion.

SIEGES D'EXPLOITATION ET AGENCES

BELGIQUE (Siège social)	Rue Jean Matagne, 15 5020 NAMUR (Vedrin) Téléphone : +(32) 81 32 79 80 Fax : +(32) 81 32 79 89 E-mail : sher@sher.be Internet : http://www.sher.be
BOLIVIE	Casilla 379 – Tarija – Bolivie Téléphone : +(591) 4 66 47 888 Fax : +(591) 4 66 48 311 E-mail : bolivie@sher.be
BULGARIE SHER Bulgaria EOOD	11 Murphy street. at.2 1505 - Sofia Téléphone : +(359) 2 950 28 77 Fax : +(359) 2 950 28 78 Mobile : +(359) 888 21 63 93 E-mail : bulgarie@sher.be
BURKINA FASO	10 BP 13633 Ouagadougou 10 Ouagadougou Téléphone : +(226) 50 33 12 01 Mobile : +(226) 76 64 94 69 E-mail : burkina@sher.be
BURUNDI	Immeuble Finbank, 4è étage Avenue de l'Indépendance BP 2656 - BUJUMBURA Téléphone : +(257) 76 920 357 / 79 920 357 E-mail : burundi@sher.be
LAOS	406 / Unit 28 Ban Choummany Xayssettha District / Vientiane Téléphone : +(856) 21 710 603 Mobile : +(856) 204 39 02 72 E-mail : laos@sher.be
RWANDA SHER Consult Ltd	rue de l'Akagera – parcelle n°3925 Nyarugenge – Kigali / B.P. 1526, Kigali Téléphone : +(250) 578 630 Fax : +(250) 578 851 Mobile : +(250) 78 830 43 64 E-mail : rwanda@sher.be
BELGIQUE JVL Consulting S.A.	Rue Jean Matagne, 15 5020 NAMUR (Vedrin) Téléphone : +(32) 81 32 79 95 Fax : +(32) 81 32 79 99 E-mail : office@jvl-c.com Internet : http://www.jvl-c.com/

SOCIETES PARTENAIRES

Nous disposons d'associations permanentes avec des bureaux situés dans les pays suivants :

NICARAGUA

SIMBIOSIS

Marc-André LOHEST

Carratera Sur, km 9 1/2

PO Box 452, Managua

Téléphone : +(505) 2265 0894

Mobile : +(505) 8850 3071

E-mail : simbiosis.sa@gmail.com

ROUMANIE

PROJECT EUROPA REGIONAL

Cristina NICOLESCU

11, Dr. Mirinescu Street

0505093 - Bucharest

Téléphone : +(40) 31 805 42 93

Fax : +(40) 31 805 42 94

Mobile: +(40) 722 546 416

E-mail : office@project-europa.eu

MOYENS HUMAINS

Equipe permanente au Siège et dans nos agences (Afrique, Amérique, Asie et Europe).

25 Ingénieurs et Cadres Universitaires

5 Techniciens, Topographes, Encadreurs, Dessinateurs et Opérateurs

Au siège de BELGIQUE (NAMUR) :

Paul GATIN	Président, Administrateur-Délégué.
Bruno DETIENNE	Administrateur, Directeur Administratif et Financier.
Pascal TORDEUR	Administrateur, Directeur de Projets.
Vincent LECLERCQ	Chef de Projets, Ingénieur Génie Rural / Géomètre-Expert Immobilier.
Pierre SMITS	Chef de Projets, Ingénieur Agronome du Génie Rural.
Med TALBAOUI	Chef de Projets, Hydrogéologue et Géotechnicien.
Nicolas GARDIN	Chargé de Projets, Ingénieur Agronome du Génie Rural.
Julien LEFEVERE	Chargé de Projets, Géologue.
Pascale LEVAUX	Chargée de Projets, Economiste et Auditeur Externe.
Maxime SLEGGERS	Chargé de Projets, Traducteur Français, Anglais, Espagnol
Stéphane JEANPIERRE	Assistant de Projets, Responsable Qualité.

Notre Agence en BOLIVIE :

Claude de PATOUL Représentant, Ingénieur du Génie Rural et Economiste.

Notre Agence en BULGARIE :

Toshko TODOROV Représentant, Ingénieur Chimiste, Dipl. de Management IFAG.
Emil DINKOV Représentant Adjoint, Licencié en Relations Internationales

Notre Agence au BURKINA FASO :

Thierry NORMAND Représentant, Ingénieur Agronome du Génie Rural.
Halimata OUEDRAOGO Chargée de Projets, Diplômée en Sciences Politiques

Notre Agence au BURUNDI :

Isidore NZOBAMBONA Représentant, Ingénieur Civil Hydraulicien.
Thomas DUBOIS Chargé de Projets, Ingénieur Génie Civil.

Notre Agence au LAOS:

Michel-Henri BOURGE Représentant, Ingénieur Agronome du Génie Rural.

Notre Agence au RWANDA :

Egbert HAMEL Représentant, Ingénieur Agronome du Génie Rural.
Lavuun VERSTRAETE Chargé de Projets, Ingénieur Agronome et Spécialiste SIG.
Pascal ZAHONERO Chargé de projets, Ingénieur spécialisé en Aménagement Rural.
Neil SIKUBWABO Chargé de projets, Ingénieur Génie Civil.
Torbert MPANO Chargé de Projets, Ingénieur Génie Civil.
André CLAVAREAU Chargé de Projets, Ingénieur Génie Civil.
Angélique UMUTESI Responsable Administrative, Technicienne Environnement – Génie Rural.
Aimé KARERA Assistant Administratif, Ingénieur Génie Civil.

PAYS D'INTERVENTION

AFRIQUE		AMERIQUE	ASIE	EUROPE
AFR. DU SUD	LIBERIA	BOLIVIE	AFGHANISTAN	ALBANIE
ALGERIE	MADAGASCAR	DOMINICA	ARMENIE	BELGIQUE
ANGOLA	MALI	EQUATEUR	BANGLADESH	BULGARIE
BENIN	MAROC	EL SALVADOR	CAMBODGE	ESTONIE
BOTSWANA	MAURITANIE	GUATEMALA	CHINE	FRANCE
BURKINA FASO	MOZAMBIQUE	HAÏTI	GAZA (Bande de)	ROUMANIE
BURUNDI	NAMIBIE	HONDURAS	INDONESIE	MONTENEGRO
CAMEROUN	NIGER	JAMAÏQUE	IRAN	MACEDOINE
CAP VERT	NIGERIA	NICARAGUA	JORDANIE	SERBIE
CENTRAFRIQUE	OUGANDA	REPUBLIQUE DOMINICAINE	KAZAKHSTAN	
CONGO RD	RWANDA	SURINAME	LAOS	
COTE D'IVOIRE	SAO TOME		LIBAN	OCEANIE
DJIBOUTI	SENEGAL		MALDIVES	WALLIS ET FUTUNA
EGYPTE	SOUDAN		MYANMAR	
GABON	TANZANIE		OUZBEKISTAN	
GHANA	TCHAD		PAKISTAN	
GUINEE	TOGO		PALESTINE	
KENYA	ZIMBABWE		TADJIKISTAN	
LESOTHO			THAÏLANDE	
			VIETNAM	

BAILLEURS DE FONDS AUPRES DESQUELS SHER Ingénieurs-Conseils s.a. EST ACCRÉDITÉE

COOPÉRATION BILATÉRALE	ALLEMAGNE SUISSE ITALIE	FRANCE BELGIQUE CANADA	LUXEMBOURG DANEMARK
COOPÉRATION MULTILATÉRALE	AfDB (Tunis) BANQUE MONDIALE: BIRD, IDA (Washington) BID (Jeddah) FIDA (Rome) UE (Bruxelles) UNICEF (Copenhague)	AmDB (Washington) BOAD (Lomé) OPEC (Vienne) UNDP (New-York) BEI (Luxembourg)	AsDB (Manille) BERD (Londres) BADEA (Khartoum) PNUE (Nairobi) U.N.H.C.R. (Genève) BCDE (Paris)

REFERENCES TECHNIQUES

SHER Ingénieurs-Conseils s.a. c'est plus de **700 projets** :

- Plus de 20.000 points d'eau potable dans le monde (sources, forages, branchements).
- Plus de 1.000 réseaux d'alimentation en eau potable desservant des villes et des zones rurales.
- Plus de 100 réseaux d'assainissement urbains, VRD et restructuration de l'habitat.
- Plus de 80 schémas directeurs des eaux et d'aménagement du territoire.
- Plus de 70.000 ha de périmètres irrigués.
- Plus de 40 centrales hydro-électriques
- Plus de 30 barrages et digues
- Plus de 5.000 km de pistes rurales.
- Plus de 100 évaluations de projets.
- Plus de 50 assistances techniques.
- Plus de 25 projets «clé sur porte»