



CADRE OPÉRATIONNEL DE
DÉVELOPPEMENT DURABLE
POUR LA MONTÉRÉGIE

**Bottin de ressources expertes
en développement durable**

Février 2004



CONSEIL RÉGIONAL DE L'ENVIRONNEMENT DE LA MONTÉRÉGIE

Bottin de ressources en développement durable en Montérégie

ORGANISATIONS	PAGES
Action-Environnement.....	3
AGEOS.....	4
Air Liquide Canada inc.	5
Association québécoise pour la promotion de l'éducation relative à l'environnement (AQPERE).....	6
Arthur Gordon Environmental Evaluators Ltée./Ltd.	7
AXOR Experts-Conseils Inc.	8
Centre de recherche en environnement UQAM-Sorel-Tracy (CREUST).....	9
Centre d'expertise sur les matières résiduelles.....	10
Centre d'études des procédés chimiques du Québec (Céprocq)	11
Certex.....	12
Le Centre de transfert technologique en écologie industrielle (CTTEI).....	13
Centre interuniversitaire de référence sur l'analyse, l'interprétation et la gestion du cycle de vie des produits, procédés et services (CIRAIG).....	14
Club Agro-Frontière	15
Club Agro-Moisson Lac Saint-Louis	16
Collecte Sélective Québec	17
Comité Sectoriel De La Main D'œuvre De L'environnement.....	18
Le Comité de concertation et de valorisation du bassin de la rivière Richelieu (COVABAR).....	19
Conseil de gestion du bassin versant de la Yamaska (COGEBY)	20
DDH Environnement Ltée.....	21
Dessau-Soprin	22
Divex Marine	23
Dura Club inc	24
Ecocycle Inc	25
Enviraqua Experts-conseils.....	26
Enviro Sapiens	27
Envirogé / Northex	28
Équiterre.....	29
F. BERNARD experts-conseils	30
Gedden inc.....	31
Géo -3D	32
Géophysique GPR International Inc.	33
Geste.....	34
Groupe Qualitas inc.	35
Institut de recherche d'Hydro-Québec.....	36
Institut Earthvalues	37

Institut de R & D en agroenvironnement (IRDA).....	38
Medialand inc.....	39
Milieu inc.....	40
Nature-Action Québec.....	41
NI Environnement.....	42
Quali-Conseil Inc.....	43
Recyclo-Centre inc.....	44
Réseau québécois des Villes et Villages en santé.....	45
Sanexen Services Environnementaux inc.....	46
S.M. Environnement.....	47
SAGEOS Centre des technologies géosynthétiques.....	48
Société de conservation et d'aménagement du bassin de la rivière Châteauguay (SCABRIC).....	49
Sedexlab.....	50
Solmers Internationale.....	51
SPG Hydro International inc.....	52
Thellen Environnement inc.....	53
Transfert Environnement.....	54
Vivre en Ville.....	55

Action-Environnement

Adresse	1885, Anne Julien Carignan (Québec) J3L 3P9
Téléphone	(450) 447-8142
Télécopieur	(450) 447-6902
Site Internet	
Courriel	action.environnement@videotron.ca
Personne-ressource	Jacques Poitras, Président

MISSION

Action-Environnement aide les institutions publiques et les entreprises privées à harmoniser leurs rapports avec l'environnement et à réussir leurs projets environnementaux.

SERVICES

- Développement de projet: projets sur mesure, incluant la recherche de financement et le maillage avec des partenaires.
- Gestion environnementale
- Recherche
- Formation

PROJETS

- Recommandations sur l'application des 3R aux programmes d'efficacité énergétique résidentielle de Hydro-Québec
 - Plan de gestion des matières résiduelles de la MRC Haute-Yamaska
 - Manuel de formation - Programme de sensibilisation et de formation à l'efficacité énergétique
- Commission scolaire Rivière-du-Nord et Action-Environnement Automne 2000

MATÉRIEL

AGEOS

Adresse	8265, rue Rimbaud Brossard (Québec) J4X 1T4
Téléphone	(450) 923-2784
Télécopieur	(450) 923-0398
Site Internet	www.ageos.com
Courriel	drichard@ageos.com
Personne-ressource	Denis Richard, ingénieur hydrogéologue, Président

MISSION

Sa mission est la valorisation durable des ressources en eaux souterraines dans un contexte local ou régional.

SERVICES

La valorisation durable des ressources en eau souterraine porte sur des actions telles que l'exploration, la protection et la gestion des ressources disponibles.

- Exploration et exploitation des eaux souterraines (levés géophysiques, forages exploratoires, essais de pompage, caractérisation hydrogéochimiques réglementaires, périmètres de protection, vulnérabilité des eaux souterraines, gérance des entrepreneurs spécialisés)
- Établissement de diagnostics hydrogéologiques et environnementaux eu égard à la législation applicable (conflits d'usages, analyse contextuelle par rapport à des activités susceptibles d'avoir des impacts environnementaux sur les eaux souterraines qu'elles soient d'origines diffuses ou ponctuelles)
- Mise en place de programmes spécifiques de protection de la ressource en eau souterraine adaptés aux problématiques locales
- Modélisation appliquée à la gestion des ressources en eaux souterraines (prédictions/Simulations)
- Appui à l'établissement des schémas d'aménagement du territoire intéressés à l'intégration des connaissances sur les eaux souterraines
- Sensibilisation et information sur les thèmes de l'eau souterraine

Dans ces domaines d'intervention, ses principaux clients sont institutionnels (MRC et municipalités), privés et industriels (les embouteilleurs d'eau, les cimenteries, les carrières et les sablières) et les bureaux d'avocats.

PROJETS

AGÉOS a collaboré de 1995 à 1998 à un projet de recherche et développement méthodologique et l'application d'outils informatiques (**EvaRisk** et **ParaPol**) de gestion des ressources en eaux souterraines développés par l'équipe du Groupe de recherche en hydrogéologie (GESER) de l'INRS-Eau. De 2001 à 2004, AGÉOS réalise pour les Îles-de-la-Madeleine une vaste mise à niveau de l'information hydrogéologique permettant de supporter à une échelle régionale la délimitation des périmètres de protection autour de 26 captages municipaux tout en évaluant les risques de contamination. Par ailleurs, en Montérégie, AGÉOS cherche à se rapprocher des agriculteurs via des agronomes, conseillers auprès des agriculteurs exploitant en particulier les terres noires.

MATÉRIEL

- **EvaRisk** (Outil d'évaluation de contamination des eaux souterraines)
- **DRASTIC** (Approche d'évaluation de la vulnérabilité des eaux souterraines préconisée par le MEQ)
- **ParaPol** (Outil de délimitation de périmètres de protection approchée, éloignée)
- **MODFLOW** (Outil informatique permettant de simuler les écoulements souterrains à une échelle locale et régionale)

Air Liquide Canada inc.

Adresse	90, boul. Marie-Victorin Boucherville (Québec) J4B 1V6
Téléphone	(450) 641-6230
Télécopieur	(450) 641-6239
Site Internet	www.airliquide.ca
Courriel	jeanlacroix@airliquide.com
Personne-ressource	Jean Lacroix, Spécialiste de marché, Chimie et Raffinage, Est du Canada

MISSION

À partir d'un leadership technologique sans cesse renouvelé dans les gaz industriels et médicaux, et dans le respect de l'environnement et des personnes dans le monde, nous nous engageons à apporter des solutions innovantes, produits et services, créatrices de progrès et de valeur pour les clients de l'industrie et de la santé comme pour les salariés et les actionnaires d'Air Liquide.

SERVICES

AIR LIQUIDE a acquis les compétences nécessaires afin de fournir les solutions les plus appropriées aux problèmes d'environnement industriel et de contrôle de la qualité de l'air. AIR LIQUIDE est à même de fournir des informations en temps réel sur la qualité de l'air ambiant et sur les effluents gazeux des sites de production.

AIR LIQUIDE a développé une gamme complète de services liés au traitement des eaux usées, comme par exemple le dimensionnement des installations, la modélisation des flux d'écoulement des bassins, l'entretien des systèmes de transfert, la télémessure des paramètres principaux et leur transmission à nos équipes d'astreinte. Nous pouvons intégrer tous ceux-ci, de même que bien d'autres, au sein d'un package "Services" complet.

PROJETS

- Nos équipes internationales de Recherche et Développement ont développé une expertise dans différents domaines depuis de nombreuses années afin de mettre au point des procédés propres utilisés aujourd'hui dans différents secteurs de l'industrie et dans le traitement des déchets.
- Les équipes de Recherche et Développement d'Air Liquide travaillent sur de nombreux thèmes liés aux gaz industriels et médicaux et orientent leurs efforts dans trois grandes directions : l'environnement, la santé et l'hygiène, les technologies avancées.
- Air Liquide met au point des technologies de production des gaz toujours plus économes en énergie. Il poursuit également des recherches sur les nouvelles énergies plus respectueuses de notre environnement: carburants synthétiques et pile à combustible en particulier.

MATÉRIEL

- Ozone et oxygène : En traitement des eaux potables ou usées, industrielles et municipales. Location de générateur FLOXAL™ Ozone et Oxygène sur-site, fourniture de gaz liquide ou comprimé. Installations et appareils d'aération avec apport d'oxygène Ventoxal™ pour les bassins et Turboxal™ pour les lagunes.
- Co-génération : Développement de projets de co-génération, investissement et opération de centrales de co-génération.
- Hydrogène : Location de générateur FLOXAL™ H2 sur-site, fourniture de gaz liquide ou comprimé, expertise en stockage et en conception d'installations, piles à combustible AXANE Roller Pac™.

Association québécoise pour la promotion de l'éducation relative à l'environnement (AQPERE)

Adresse	6400 16 ^{ième} Avenue Montréal (Québec) H1X 2S9
Téléphone	(514) 376-1065
Télécopieur	(514) 376-1905
Site Internet	www.aqpere.qc.ca
Courriel	aqpere@crosemont.qc.ca
Personne ressource	Robert Litzler, président Hugues Harry Lhérisson, coordonnateur

MISSION

Promouvoir le développement de l'éducation et de la formation relatives à l'environnement

OBJECTIFS (MAX.5)

L'AQPERE s'implique activement dans divers dossiers visant à faire reconnaître l'éducation et la formation relatives à l'environnement comme l'un des principaux outils du développement d'attitudes et de comportements responsables à l'égard de l'environnement.

- **Rassembler** les intervenants oeuvrant en éducation et en formation relatives à l'environnement dans une perspective d'échange d'information et de concertation des actions;
- **Diffuser** l'information dans le domaine de l'éducation et de la formation relatives à l'environnement;
- **Offrir** un support aux membres en ce qui a trait à la reconnaissance, à l'organisation et à la diffusion de leurs activités;
- **Représenter** les intérêts de ses membres dans les dossiers ayant trait au développement de l'éducation et de la formation relatives à l'environnement.

PROJETS (MAX. 3)

- Colloques, conférences et activités de formation pour les éducateurs et formateurs en environnement
- Répertoire des ressources en éducation relative à l'environnement
- Site Internet éco.science : conçu et réalisé au bénéfice des enseignants pour faciliter l'intégration de l'environnement à l'enseignement des sciences.

MATÉRIEL (MAX. 3)

- Bulletin Int'ERE.net
- Publication de dossier sur les relations entre l'éducation relative à l'environnement et les disciplines connexes.
- CD-Rom L'univers fantastique de l'Or Dur

Arthur Gordon Environmental Evaluators Ltée./Ltd.

Adresse	1390, Hocquart Saint-Bruno (Québec) J3V 6E1
Téléphone	(450) 441-5880
Télécopieur	(450) 441-4316
Site Internet	
Courriel	contact@arthurgordon.ca
Personne-ressource	Denis Demers, Président

MISSION

SERVICES

La firme offre des services d'hygiène industriel et de prise d'échantillons de l'air ambiant et des services de laboratoire pour l'analyse des contaminants de l'air. Deux laboratoires mobiles effectuent l'échantillonnage et une troisième unité mobile est équipée d'instruments pour effectuer de l'échantillonnage continu. L'expérience de la firme couvre à peu près toutes les sortes d'émissions de cheminée industrielle des moulins à papier, des usines de métallurgie et pétrochimique, des installation d'énergie à la vapeur, des incinérateurs de toutes sortes, etc.

- concevoir et modifier l'équipement et les méthodes d'échantillonnage pour des applications non- standards comme pour les courants turbulents, les températures extrêmes, l'échantillonnage dans les espaces restreints, etc.
- fournir des brouillons et des spécifications techniques pour la préparation du site, lesquels décrivent les exigences pour les points d'accès, le soutien d'équipement, l'approvisionnement en électricité, les abris, etc.
- offrir des méthodes d'analyse à la fine pointe de la technologie pour la cueillette et l'analyse. Un rapport détaillé est alors soumis.

PROJETS

L'échantillonnage de tous les matériaux rejetés et du matériel d'entrée d'un programme d'incinération de BPC et des émissions de cheminée comme les particules, les métaux, HCl, SVOST, VOST et CEM dont l'examen vérifiait le CO, CO₂, O₂, NO_x, SO₂ et THC.

MATÉRIEL

La firme conçoit et fabrique la majorité de son équipement d'examen pour l'échantillonnage des émissions provenant de cheminée

AXOR Experts-Conseils Inc.

Adresse	1950, rue Sherbrooke Ouest Montréal (Québec) H3H 1E7
Téléphone	(514) 846-4000
Télécopieur	(514) 846-4005
Site Internet	www.axor.com
Courriel	axor@axor.com
Personne-ressource	Marc-André Desjardins, ing., Ph.D. Directeur de la Division Environnement

MISSION

À l'écoute de ses clients, AXOR Experts-Conseils inc. s'est donné comme mission de toujours offrir les solutions les plus créatives, dans le respect absolu des budgets et des échéanciers, assurant chaque fois le meilleur rapport qualité-prix, quelle que soit l'envergure du projet, et ce, en constante harmonie avec l'environnement et les gens qui y vivent.

SERVICES

AXOR Experts-Conseils inc. fournit une vaste gamme de services d'ingénierie partout sur la planète, dans des secteurs d'activités très diversifiés, allant de l'énergie à l'industrie, en passant par les transports, l'environnement, la géologie, la géotechnique, l'agriculture, la logistique.

Plus particulièrement, la division Environnement offre un éventail complet de services allant de la conception (y compris la rénovation et l'optimisation) de systèmes de traitement d'eau potable et d'épuration d'eaux usées, jusqu'aux études d'impacts environnementaux. L'expertise d'AXOR Experts-Conseils inc. est reconnue, notamment en ce qui concerne les traitements biologiques et l'enlèvement de l'azote ammoniacal.

Chez AXOR Experts-Conseils inc., ingénieurs, architectes, gestionnaires et spécialistes des montages financiers travaillent ensemble, dans la même direction, celle du client.

PROJETS

AXOR Experts-Conseils inc. a réalisé de nombreux projets. À titre d'exemples nous en mentionnons les suivants :

Usine d'épuration des eaux usées, Gatineau, Canada, 27 M\$

AXOR Experts-Conseils inc. a reçu le mandat de procéder aux travaux d'agrandissement de l'usine de traitement des eaux usées de Gatineau. Cette usine avait été conçue en 1982 pour le traitement de 136 000 m³/d avec une charge de 17 000 kg/d. Après agrandissement, la capacité de la station a été augmentée d'environ 20 %. Les travaux d'augmentation de la capacité et de modernisation du traitement ont permis la mise en place d'une aire de réception des boues de fosses septiques et l'amélioration de la filière de traitement des boues.

Rénovation de la centrale de traitement d'eau potable, Sept-Îles, Canada, 8.5 M\$

Les travaux ont consisté principalement à implanter à l'intérieur de la centrale existante deux réacteurs Actiflo de 25 000 m³/d et six filtres à sable-anthracite. Tous les équipements de dosages des produits chimiques et de contrôle du procédé ont été optimisés. AXOR Experts-Conseils inc. a réalisé les études préliminaires, les plans et devis définitifs et la supervision de la construction.

Projet R & D sur l'enlèvement de l'azote ammoniacal dans les étangs aérés, 0.3 M\$

L'objectif du projet est de mieux connaître les conditions favorisant la nitrification afin d'évaluer les moyens pouvant être mis en œuvre afin d'optimiser l'enlèvement de l'azote ammoniacal dans les étangs aérés. Ce projet de recherche a été élaboré conjointement par AXOR Experts-Conseils inc., l'École Polytechnique et AXeau. Les autres partenaires du projet sont la Régie d'assainissement des eaux usées Lachenaie-Mascouche de même que la ville de Terrebonne. Le projet a fait l'objet d'une demande de financement dans le cadre du Programme d'infrastructures Québec-Municipalités. Il a débuté en juillet 2003 et doit se terminer en décembre 2004.

Centre de recherche en environnement UQAM-Sorel-Tracy (CREUST)	
Adresse	3000,boul. de Tracy Sorel-Tracy (Québec) J3R 5B9
Téléphone	(450) 742-6651 poste 5301
Télécopieur	(450) 730-0867
Site Internet	www.er.uqam.ca
Courriel	creust@cegep-sorel-tracy.qc.ca
Personne-ressource	Hélène Gignac, directrice générale
MISSION	
Sa mission est d'approfondir la connaissance des problématiques environnementales et des phénomènes en cause, afin d'innover, choisir et développer les mesures d'intervention les mieux adaptées aux contextes humain, économique et technique de tous ses partenaires et clients.	
SERVICES	
L'expertise du CREUST est centrée sur la caractérisation des résidus à granulométrie fine et ultrafine. Plus spécifiquement, le CREUST possède des compétences, de l'expertise et un parc d'équipements qui permet d'analyser, caractériser et comprendre la nature de matières inorganiques (minérales, métalliques, etc.) fines et ultrafines.	
PROJETS	
Parmi les réalisations les plus remarquées du Centre de recherche en environnement UQAM/Sorel-Tracy figure une série de travaux portant sur :	
<ul style="list-style-type: none"> • la valorisation des poussières d'aciérage, • la caractérisation et l'identification de procédés de réutilisation de différents types de résidus industriels. 	
MATÉRIEL	
<ul style="list-style-type: none"> • Le MATEC ESA-8000 : mesure les charges de surface (potentiel ZÈTA et l'amplitude électrocinétique) • le MICROMÉRITIC ASAP2010 : mesure la surface spécifique et chimisorption des particules • l'analyseur thermique LINSEIS : fait des analyses thermiques différentielles (ATD) et gravimétriques différentielles (ATG) • le granulomètre laser GALAI CIS-100 : réalise des analyses granulométriques automatiques et informatisées • l'ultrapycnomètre à gaz QUANTACHROME 1000 : mesure la densité de solides et poudres • l'analyseur de distribution granulométrique APS-100 de Matec granulomètre : étudie les nanoparticules associées avec les rejets industriels et les sédiments des bassins récepteurs, soit les lacs • une balance à suspension magnétique avec module de mesure thermogravimétrique de Rubotherm 	

Centre d'expertise sur les matières résiduelles

Adresse	2525, rue Jarry Est, Édifice A Montréal (Québec) H1Z 2C2
Téléphone	(514) 728-3999
Télécopieur	(514) 728-5147
Site Internet	www.cemr.ca
Courriel	cbolduc@ville.montreal.qc.ca
Personne-ressource	André Philippe Hébert, directeur général Christiane Bolduc, coordonnatrice de projet

MISSION

Le Centre a pour mission de valoriser et faire connaître les enjeux de la gestion des matières résiduelles par la diffusion publique de l'information dans un contexte de développement durable.

Promouvoir, favoriser et soutenir le développement de l'innovation et de l'expertise québécoises dans le domaine de la gestion des matières résiduelles, en partenariat avec les entreprises et les groupes de chercheurs en environnement.

Offrir aux entreprises et aux organismes des moyens concrets de faire face aux nouveaux défis que pose, dans leur contexte spécifique et dans une optique de développement durable, la gestion des matières résiduelles

SERVICES

Vitrine technologique où sont mises en démonstration des technologies novatrices liées à la gestion des matières résiduelles. Huit entreprises québécoises font partie de la vitrine : Gazmont, Groupe TIRU, Odotech, Roctest ltée, Solmax, Intersan, Xactec et Cascades groupe Tissu.

PROJETS

MATÉRIEL

Centre d'études des procédés chimiques du Québec (Céprocq)

Adresse	6220, rue Sherbrooke est Montréal (Québec) H1N 1C1
Téléphone	(514) 255-4444
Télécopieur	(514) 251-3696
Site Internet	www.ceprocq.com
Courriel	jfournier@ceprocq.com
Personne-ressource	Joël Fournier, Directeur

MISSION

Le Centre d'études des procédés chimiques du Québec a pour mission de supporter les entreprises œuvrant dans le domaine de la chimie et des secteurs connexes.

SERVICES

Le Centre offre à sa clientèle industrielle une vaste panoplie de services allant du support technique en production au développement de nouvelles technologies. Il exerce ses activités au sein de l'Institut de Chimie et Pétrochimie, partenaire du collège Maisonneuve de Montréal.

PROJETS

1. Les procédés d'élimination de matières toxiques dans les effluents industriels

Construction de réacteurs de différents types

Réalisations :

- Extraction des métaux lourds de l'eau
- Oxydation des contaminants organiques

2. La formulation de produits

Nous développons des formulations de produits qui sont moins dommageables pour l'environnement.

Réalisations :

- Formulation de dégraissateurs industriels
- Solvants de substitution pour l'industrie de nettoyage et de dégraissage

3. Le contrôle d'odeurs

Nous proposons des analyses de caractérisation d'odeurs et des solutions pour la captation ou le masquage.-

MATÉRIEL

Certex

Adresse	7500 Boul. Grande-Allée St-Hubert (Québec) J3Y 5K2
Téléphone	(450) 926-1733
Télécopieur	(450) 926-1304
Site Internet	www.certexcanada.com
Courriel	robert@certexcanada.com
Personne-ressource	Robert Larue, Directeur général

MISSION

Protéger l'environnement par l'exploitation d'un centre de récupération et de recyclage favorisant un lieu de travail et d'intégration socioprofessionnelle aux personnes ayant des limitations fonctionnelles.

SERVICES

Collecte sélective des textiles
Centre de travail adapté,
Confection et distribution de chiffons recyclés,
Exportation de vêtements.

PROJETS

Centre d'interprétation sur les textiles
Atelier de couture adapté pour personnes en fauteuil roulant
Cahier pédagogique en environnement.

MATÉRIEL

Centre de tri des textiles de 45 000 pieds carrés adapté spécifiquement pour les personnes handicapées.
Textile-O-sac, contenant de récupération des textiles.

Le Centre de transfert technologique en écologie industrielle (CTTEI)

Adresse	3000, boulevard de Tracy Sorel-Tracy (Québec) J3R 5B9
Téléphone	(450) 742-6651 poste 5301
Télécopieur	(450) 730-0867
Site Internet	http://www.cegep-sorel-tracy.qc.ca/sr_cttei/index.htm
Courriel	cttei@cegep-sorel-tracy.qc.ca
Personne ressource	Hélène Gignac, directrice générale

MISSION

L'action du CTTÉI s'étend autour de cinq grands axes : l'éducation et la sensibilisation à l'écologie industrielle; la valorisation des matières résiduelles industrielles; le soutien à l'innovation et au développement technologique; le développement et l'animation d'une veille des opportunités d'affaires dans le secteur de l'environnement; le transfert technologique et la collaboration au transfert de connaissances.

SERVICES

- Assistance et conseil aux PME dans le montage et dans le suivi de projets de R & D en valorisation des matières résiduelles domestiques et industrielles
- Gestion de projets de recherche et développement de nouveaux procédés et technologies à caractère environnemental

Notre équipe de recherche est en mesure d'assurer le suivi des projets, de la caractérisation à la commercialisation des sous-produits.

PROJETS

Développement de produits à valeur ajoutée issus de la valorisation des matières résiduelles industrielles et éducation et sensibilisation à l'écologie industrielle

MATÉRIEL

En collaboration avec le Centre de recherche en environnement UQÀM/Sorel-Tracy (CREUST), le CTTÉI dispose d'appareils permettant une caractérisation cristallographique, chimique, morphologique, physico-chimique, granulométrique et thermodynamique ; granulomètre au laser, diffractomètre, microscope électronique à balayage doté d'un système de traitement de l'image, ultrapicnomètre, appareil DTA-TGA, appareil de spectroscopie infrarouge Fourier, système d'extraction par fluide supercritique, appareil d'absorption atomique avec four au graphite. Deux nouveaux équipements, un analyseur de particules de dimension microscopique (APS-100 de Matec) et une balance à suspension magnétique avec module de mesure thermogravimétrique (Rubotherm) viennent compléter le parc d'équipements et nous permettent désormais d'offrir des services en nanogranulométrie.

Centre interuniversitaire de référence sur l'analyse, l'interprétation et la gestion du cycle de vie des produits, procédés et services (CIRAIG)

Adresse	École Polytechnique – Département de génie chimique C.P. 6079, succ. Centre-Ville, Montréal (Québec) H3T 2Z2
Téléphone	(514) 340-4108
Télécopieur	(514) 340-5913
Site Internet	www.polymtl.ca/ciraig/ciraig_fr.html
Courriel	daniel.normandin@polymtl.ca
Personne-ressource	M. Daniel Normandin, M.Sc., MBA, Directeur / Partenariat, financement et communications

MISSION

À titre de centre de référence interuniversitaire, générer, intégrer et interpréter des connaissances pertinentes dans le domaine de l'analyse (ACV) et de la gestion environnementale du cycle de vie (GCV) des produits, procédés et services dans le but de supporter les efforts des industries et des gouvernements en matière de développement durable.

SERVICES

Activités et services de référence : Le Centre offre aux entreprises, aux gouvernements ainsi qu'aux unités de recherche universitaires, des outils basés de référence acquis ou développés par le Centre et aptes à les supporter dans leur démarche vers le développement durable.

Activités de recherche : Le Centre réalise à l'interne et en collaboration avec ses partenaires une programmation de recherche orientée vers les thèmes suivants (liste non exhaustive) :

- Réalisation d'ACV pour les entreprises et les gouvernements
- Conception environnementale de produits
- Développement d'éco-indicateurs environnementaux et sociaux
 - Définition de critères pour l'attribution d'éco-labels
 - Modélisation économique « cycle de vie des coûts »
 - Développement d'outils de gestion basés sur l'approche cycle de vie (GVC)

Formation : Le Centre offre deux types de formation sur la thématique de la GCV, soit une formation au premier cycle et aux cycles supérieurs pour sa clientèle universitaire, de même qu'un cours à l'externe de type " formation continue " pour sa clientèle des secteurs privé et gouvernemental.

PROJETS

- Analyse du cycle de vie de 3 approches pour l'élimination de brasques usées issues de l'industrie de l'aluminium.
- Développement d'un outil d'évaluation de projets basé sur l'approche de cycle de vie pour un fonds d'investissement en développement durable.
- Analyse du cycle de vie et éco-design d'un fauteuil orthopédique « vert ».

MATÉRIEL

- Répertoire des ressources dans les entreprises et organismes publics utilisant ou désirant utiliser l'ACV;
- Logiciels: SimaPro5, GaBi 4, TEAM 3.0, KCL-Eco 3.01 / Bases de données: IVAM LCA Data, Franklin, EcoInvent 1.0, Modules de GaBi, DEAM, KCL EcoData, SPINE / Logiciels d'éco-conception.

Club Agro-Frontière

Adresse	177 St-Joseph
Téléphone	450-427-2000
Télécopieur	450-427-0407
Site Internet	
Courriel	Agrofrontiere@hotmail.com
Personne ressource	Lorraine Maheu, agronome, conseillère

MISSION

Regroupement volontaire de producteurs agricoles dont l'objectif est de favoriser le développement durable de leurs entreprises en adoptant des pratiques agricoles respectueuses de l'environnement selon quatre axes d'intervention : gestion des fertilisants, réduction de l'utilisation des pesticides, pratiques culturales de conservation, aménagement et protection des cours d'eau.

SERVICES

Plan agro-environnemental de fertilisation, bilan de phosphore, suivi des cultures, bilan minéral, essais à la ferme.

PROJETS

Doses réduites d'herbicides, essai sur la fertilisation du maïs, dépistage de mauvaises herbes.

MATÉRIEL

Logiciel Agri-Champs,
documents d'identification des mauvaises herbes,
matériel de champ : pelle, ruban à mesurer, roue d'arpentage, drapeaux d'arpentage, etc.

Club Agro-Moisson Lac Saint-Louis

Adresse	177, rue St-Joseph, local 201 Ste-Martine (Québec) J0S 1V0
Téléphone	450-427-2000
Télécopieur	450-427-0407
Site Internet	www.clubsconseils.org
Courriel	Agromoisson@hotmail.com
Personne ressource	Catherine Faucher, agronome-conseil; Julie Couture, agronome-conseil

MISSION

Inculquer aux producteurs agricoles membres du club des notions d'agroenvironnement et les amener à adopter des pratiques de conservation des sols et de l'eau.

SERVICES

Calibration accréditée des pulvérisateurs à rampe, dépistage et cartographie des mauvaises herbes.

Suivi accrédité pour les cultures sans intrants produites avec l'association «un grain de santé» Réalisation de plans de fertilisation, PAEF, et bilans de phosphore.

Échantillonnage des sols, évaluation de son état par la réalisation de profils de sol.

Suivi dans l'adoption de pratiques telles que le contrôle mécanique des mauvaises herbes ou le travail réduit du sol.

PROJETS

Évaluation de différents engrais verts en regard de la biomasse produite et de l'apport en éléments fertilisants pour la culture de l'année suivante.

Suivi des céréales et prévention des maladies fongiques par l'application d'éléments mineurs ou de fongicides.

Projet de caractérisation et d'aménagement des berges de la Rivière Turgeon.

MATÉRIEL

GPS et orthophotos de la Montérégie ouest

Collecte Sélective Québec

Adresse	Place du Parc, 300, rue Léo-Pariseau, bureau 2516 Montréal, (Québec) H2X 4B3
Téléphone	(514) 987-1491
Télécopieur	(514) 987-1598
Site Internet	www.coselective.qc.ca
Courriel	mvermette@coselective.qc.ca
Personne-ressource	Maryse Vermette, Directrice des communications et des relations avec les municipalités

MISSION

Collecte sélective Québec est un organisme à but non lucratif dont la mission consiste à promouvoir l'implantation de la collecte sélective tout en aidant financièrement les municipalités.

SERVICES

- **Le programme municipal** couvre une partie des coûts associés à l'achat d'équipements de récupération ainsi qu'à une campagne de sensibilisation lors de l'implantation d'un programme de collecte sélective. Une aide financière peut être allouée, jusqu'à concurrence de neuf dollars par unité de logement desservie.
- **Le programme Centre de récupération** prévoit une aide financière pour la création d'un centre de récupération qui peut atteindre un montant maximal de vingt dollars par unité de logement desservie.
- **Le programme Amélioration de la performance** vise à augmenter les taux de récupération et de réduction des déchets solides domestiques et à accroître la participation des citoyens. Il s'adresse exclusivement aux municipalités ou regroupements municipaux ayant déjà adopté la collecte sélective. L'aide financière est déterminée en fonction de la nature du projet soumis, de sa durée, de son impact, etc...

PROJETS

- Partenaire des prix Phénix de l'environnement
- Guide « Mieux recycler chez soi », Ville de Montréal
- Planification de l'organisme Éco Entreprises Québec (industrie des imprimés et emballage)

MATÉRIEL

Publication du bulletin Cyclus

Comité Sectoriel De La Main D'œuvre De L'environnement

Adresse	201, Ave. Président Kennedy, bureau PK 7830 C.P. 8888 Montréal, (Québec) H3C 3P8
Téléphone	(514) 987-6683
Télécopieur	(514) 987-3063
Site Internet	www.csmoe.org
Courriel	contact@csmoe.org
Personne-ressource	Robert Ouellet

MISSION

Le Comité sectoriel est un organisme de développement concerté de la main-d'oeuvre en environnement. Il intervient dans les domaines de la formation, du développement de l'emploi et de l'adaptation des ressources humaines.

SERVICES

Le Comité sectoriel :

- Collabore avec les partenaires du secteur de l'environnement
- Assure une meilleure compréhension de l'offre et de la demande d'emplois spécialisés ainsi que des besoins de formation de l'industrie et des milieux d'emplois en environnement.
- Contribue à la révision de programmes du ministère de l'Éducation du Québec (techniques d'assainissement de l'eau, de chimie analytique, d'aménagement du territoire, etc.) et à la mise sur pied de démarches de formation supportées par Emploi Québec.
- Identifie et contribue à résoudre des problèmes d'adaptation de main-d'œuvre, d'acquisition et de reconnaissance des compétences dans l'industrie de l'environnement.
- Approfondit la compréhension du lien entre l'engagement des entreprises en gestion environnementale et les effets de cet engagement sur l'emploi, les besoins de formation et l'industrie de l'environnement.

PROJETS

- Dossier eau potable : Mise en place de programmes d'apprentissage des opérateurs en eau potable
- Nettoyage industriel : Mise en place de programmes d'apprentissage en milieu de travail
- Industrie : Guide d'implantation de technologies propres dans l'industrie textile québécoise

MATÉRIEL

- Le feuilleteur
- Site Internet

Le Comité de concertation et de valorisation du bassin de la rivière Richelieu (COVABAR)

Adresse	806, chemin Richelieu Beloeil (Québec) J3G 4P6
Téléphone	(450) 446-8030
Télécopieur	(450) 464-8854
Site Internet	www.covabar.qc.ca
Courriel	info@covabar.qc.ca
Personne ressource	Marcel Comiré, coordonnateur

MISSION

Le Comité de concertation et de valorisation du bassin de la rivière Richelieu (COVABAR) est un organisme sans but lucratif qui œuvre à développer une **approche écosystémique** basée sur la **concertation** relative à la **gestion intégrée des ressources et activités** par **bassin versant** dans une démarche de **développement durable** pour l'ensemble du territoire de la vallée du Richelieu.

Les moyens déployés pour atteindre cet objectif consistent à **sensibiliser, informer, éduquer** l'ensemble des citoyens et citoyennes ainsi que les décideurs sur le concept de gestion intégrée par bassin versant tel que les conflits d'usages relatifs à l'eau; le tout dans le but de les responsabiliser afin d'atteindre la solidarité recherchée.

Dans ce contexte, le COVABAR veut aussi les inviter à modifier graduellement leurs comportements et leurs façons de faire dans leur propre secteur d'activités afin d'assurer une meilleure **qualité de l'eau** et ainsi contribuer à maintenir, voire améliorer, la **santé** de chacun et chacune ainsi que leur qualité de vie.

De plus, le COVABAR tient à promouvoir l'accès des citoyens et citoyennes aux cours d'eau en valorisant et en soutenant toute activité récréo-touristique reliée à la ressource eau, telle que mentionnée dans la *Politique nationale de l'eau* du Gouvernement du Québec, adoptée par l'Assemblée nationale le 26 novembre 2002.

SERVICES

- Sensibilisation de la population à la gestion intégrée de l'eau par Bassin versant par le biais d'un kiosque d'information ou de rencontres sectorielles;
- Évaluation de l'état des berges de terrains privés ou publics;
- Centre de documentation pour les membres du COVABAR et de la population du territoire.

PROJETS

- **Plan directeur de l'eau** (à partir de 2003);
- **Chantier Pointe-Valaine, phase III : réalisation des actions** priorisées par la phase II de caractérisation (mars-novembre 2004);
- Projet pilote sur l'implantation de **corridors riverains** boisés en territoire agricole dans le cadre de **l'article 29 de la Politique nationale de l'eau** (2003-2005).

MATÉRIEL

- **Profil** du bassin versant de la rivière Richelieu (2000) et **Mise à jour** (2002);
- **Vidéo « Bassin versant? »** expliquant les notions de bassin versant avec comme exemple le bassin de la rivière Richelieu (2002);
- **Dépliant de sensibilisation sur le Chevalier cuivré** (avril-juin 2003);

Conseil de gestion du bassin versant de la Yamaska (COGEBY)

Adresse	3800, boul. Casavant Ouest Saint-Hyacinthe (Québec) J2S 8E3
Téléphone	(450) 774-9154 poste 231
Télécopieur	(450) 778-3797
Site Internet	www.cogebby.qc.ca
Courriel	cogebby@cogebby.qc.ca
Personne-ressource	Martine Ruel, directrice

MISSION

COGEBY (Conseil de gestion du bassin versant de la Yamaska) est un organisme sans but lucratif qui a pour mission de regrouper et de mobiliser les intervenants du territoire du bassin versant de la rivière Yamaska afin d'établir et de réaliser en concertation des plans d'action visant à améliorer la qualité de l'eau sur ce territoire.

SERVICES

- Table de concertation regroupant les différents intervenants du milieu favorisant la gestion par bassin versant
- Soutien aux activités locales : démarrage de comités de sous-bassin versant, aide et suivi pour divers projet
- Sensibiliser la population face à la conservation des ressources ayant un impact sur la qualité de l'eau
- Informer les citoyens et entreprises sur les mesures à prendre pour protéger la ressource eau
- Produire des documents de sensibilisation : bulletins et fiches d'information

PROJETS

- Vers une approche de développement durable pour la rivière Yamaska : dépliants, affiches, promotion
- Trousse de démarrage de comité de sous-bassin versant et site internet : cogebby@cogebby.qc.ca
- Organisation de la *Journée de la rivière* pour une quatrième année (Lac Brome, Acton Vale, Granby, Saint-Hyacinthe, Saint-Damase, Valcourt, Roxton Falls, Roxton Pond, Baie Lavallière, etc.), plus de 2000 participants

MATÉRIEL DISPONIBLE SUR INTERNET

- Plaquettes d'information (Lutte contre l'érosion et Des jardins naturels)
- Documents : Profil du bassin versant de la rivière Yamaska (2000), La végétation en bordure des cours d'eau : rôle et méthodes de gestion (2001) et Trousse de démarrage de comité de sous-bassin versant (2003)
- Bulletin de liaison : Le *Goutte à goutte* (trimestriel)

DDH Environnement Ltée

Adresse	505 boul. René-Lévesque O.8e étage Montréal (Québec) H2Z 1Y7
Téléphone	(514) 398-0544
Télécopieur	(514) 398-0545
Site Internet	www.ddh-env.com
Courriel	info@ddh-env.com
Personne-ressource	Marcel Ricard, Vice-président

MISSION

DDH Environnement Ltée est une société d'experts-conseils spécialisée exclusivement dans le domaine de l'environnement.

SERVICES

Nos services couvrent autant la prévention de la pollution que l'intervention lors de sinistres et la réhabilitation des lieux contaminés, dans une perspective du développement durable. Notre expertise couvre une large gamme de services, notamment :

- vérification environnementale (phases 1, 2 et 3) et systèmes de gestion de l'environnement (ISO 14000);
- analyse de risques à la santé, à l'environnement ou technologiques;
- planification des mesures d'urgence, exercices / simulations, gestion d'interventions;
- hydrogéologie des polluants et modélisation, gestion et traitement de l'eau;
- modélisation de la dispersion des effluents atmosphériques, gestion des biogaz et autres vapeurs nocives;
- gestion des déchets (urbains, industriels);
- restauration de terrains ou d'édifices contaminés;
- études d'impacts sur l'environnement et de la biodiversité;
- avis à des juristes lors de litiges environnementaux;
- appui institutionnel;
- vérification de conformité et demande de certificat d'autorisation (C.A.);
- hygiène industrielle;
- formation en environnement.

PROJETS

- Vérification de la conformité environnementale des installations et des activités pour de nombreuses entreprises industrielles.
- Évaluation environnementale et élaboration de programmes de réhabilitation pour de nombreux sites contaminés.
- Élaboration de plans de mesures d'urgence ainsi qu'élaboration et supervision d'exercices de simulation d'urgence pour de nombreuses organisations publiques et privées.

MATÉRIEL

- DDH Environnement Ltée n'est détenteur d'aucune technologie, de façon à conseiller ses clients de façon impartiale, sur le choix d'équipements ou de technologies.

Dessau-Soprin

Adresse	375, boul. Roland-Therrien, bureau 400 Longueuil (Québec) J4H 4A6
Téléphone	(514) 281-1010
Télécopieur	(450) 442-9996
Site Internet	www.dessausoprin.com
Courriel	longueuil@dessausoprin.com
Personne-ressource	

MISSION

Dessau-Soprin est une société canadienne d'ingénierie active à l'échelle nationale et internationale. La firme offre une large gamme de services. Intégrant une préoccupation environnementale aux projets de développement et de réhabilitation, Dessau-Soprin réalise ses projets en s'appuyant sur une approche de gestion de la qualité.

SERVICES

Dessau-Soprin développe, en concertation avec sa clientèle, des projets dans le plus grand respect des ressources physiques et humaines du milieu pour le mieux-être des générations futures. C'est ainsi que l'équipe d'Environnement s'implique non seulement dans des projets en transports, en énergie, en eau et en développement urbain, mais aussi dans des projets environnementaux proprement dits.

- Projets clés en main
- Consultations
- Études de faisabilité
- Études technico-économiques
- Conception
- Plans et devis de construction
- Implantation, construction et surveillance
- Opération et gestion
- Recherche et développement

Dans les domaines de l'eau, air, sol, matières résiduelles, évaluation environnementale, gestion environnementale, études sociales et économiques.

PROJETS

La firme participe à des projets de désenclavement de régions éloignées, d'approvisionnement tant en eau qu'en électricité, de création de conditions favorables au développement économique, tout en accordant à l'environnement une place de premier choix.

MATÉRIEL

Divex Marine

Adresse	525, rue Sagard, Bureau 102 St-Bruno (Québec) J3V 6C1
Téléphone	(450) 441-2974 Sans frais: 1-877-441-7676
Télécopieur	(450) 441-3791
Site Internet	divexmarine.com
Courriel	divex@divexmarine.com
Personne-ressource	Michel Birs, Président

MISSION

Entreprise de travaux sous-marins.

SERVICES

- Équipes de scaphandriers qualifiés et expérimentés pour tous les types de travaux sous-marins, qu'il s'agisse d'inspection, de réparation, de construction ou de récupération
- Les rapports et dessins conçus par l'entreprise donnent tous les détails sur l'état d'une structure immergée. Ils sont également accompagnés de photos et de vidéos

PROJETS

- Inspection de prises d'eau à Saint-Denis de Brompton
- Inspection de l'estacade du pont Champlain
- Réparation du quai fédéral de Leadville

MATÉRIEL

Dura Club inc

Adresse	2, Adhémar-Cusson suite 1 Bedford (Québec) J0J 1A0
Téléphone	(450) 248-0454
Télécopieur	(450) 248-2270
Site Internet	www.agr.gouv.qc.ca/dgpar/sites/r16e
Courriel	duraclub@qc.aira.com
Personne-ressource	Élisabeth Vachon

MISSION

Le Dura Club inc. est un club-conseil en agroenvironnement qui regroupe des membres représentent les différentes branches de l'agriculture québécoise dans le but de permettre aux entreprises d'être moins dépendantes face aux intrants, d'accroître leur rentabilité et d'améliorer leur qualité de vie.

SERVICES

- Le fonctionnement de Dura Club inc. est basé sur l'autodépistage; Le producteur reçoit toutes les semaines la visite d'un agronome qui, par un suivi étroit et personnalisé, l'encadre dans sa démarche agroenvironnementale.
- Échange d'information (activités, réunions et journées de formation).
- Services personnalisés : Soutien individuel ou collectif en pratiques de conservation des ressources, protection des cours d'eau, phytoprotection, plan de fertilisation, gestion des fumiers, interprétations des analyses de sol, plan de chaulage, etc.

PROJETS

MATÉRIEL

- Le dépliant « Le Circuit Santé » présente les actions entreprises en agriculture durable

Ecocycle Inc

Adresse	7950, Avenue Pion St-Hyacinthe (Québec) J2R 1R9
Téléphone	(450) 796-6060 Sans frais: 1-800-363-1067
Télécopieur	(450) 796-4525
Site Internet	www.ecocycle.com
Courriel	ecocycle@sympatico.ca
Personne-ressource	Michel Dozois, Directeur Général

MISSION

Écocycle est une entreprise spécialisée dans la récupération, l'entreposage et la valorisation des matières dangereuses résiduelles provenant des activités d'entretien de véhicules, plus particulièrement les huiles usées.

SERVICES

Ses champs principaux d'activité sont les suivants:

- Récupération et vente d'huiles usées
- Récupération de filtres à huile usés, glycol (prestone), absorbants, etc.
- Transport des huiles isolantes (huiles à transformateur)

PROJETS

MATÉRIEL

La firme est pourvue des systèmes de gestion ISO 14 001 et ISO 9001

Enviraqua Experts-conseils

Adresse	1925 Girouard ouest St-Hyacinthe, (Québec) J2S 3A5
Téléphone	(450) 773-5942 Granby : 450 378-3779 Iberville : 450 346-8331
Télécopieur	(450) 773-9789
Site Internet	
Courriel	EnricoFluet@groupe-bpr.com StephenDavidson@groupe-bpr.com
Personne-ressource	Enrico Fluet, ing., Directeur régional Stephen Davidson, ing., Chargé de projet

MISSION

SERVICES

- Études des milieux et de la qualité de l'air;
- Études hydrogéologiques et de la qualité de l'eau;
- Études de la gestion des déchets solides et des déchets dangereux;
- Voirie et transport, génie municipal;
- Aménagement du territoire;
- Services de restauration de sites contaminés
- Structure et bâtiment, sols et fondations

PROJETS

MATÉRIEL

Enviro Sapiens

Adresse	8065, boul. du Saint-Laurent, bureau 207 Longueuil (arrondissement Brossard) (Québec) J4X 2A1
Téléphone	(450) 466-0435
Télécopieur	
Site Internet	
Courriel	chevmapi@contact.net
Personne ressource	Marie Pierre Chevrier

MISSION

Recherche et intervention en développement local durable

SERVICES

- Formation
- Conférences-ateliers
- Concertation et partenariat
- Gestion de projets

Dans les domaines du développement local durable, de la participation citoyenne et savoirs patrimoniaux

PROJETS

- Colloques et séminaires sur la biodiversité
- Recherche et intervention en santé environnementale
- Rédaction d'articles scientifiques
- Conception d'un projet reliant l'environnement et le développement social

MATÉRIEL

Adapté aux mandats spécifiques

Envirogéo / Northex

Adresse	565, rue Sagard Saint-Bruno (Québec) J3V 6C1
Téléphone	(450) 461-3353
Télécopieur	(450) 461-2447
Site Internet	www.envirogeo-northex.com
Courriel	envirogeo@qc.aira.com
Personne-ressource	Marie-Josée Lamotte

MISSION

Axées strictement sur les problèmes et dossiers d'ordre environnemental, la mission des entreprises est d'offrir à ses clients un support technique éclairé et professionnel, le tout résultant en des économies de temps et d'argent.

L'entreprise est passée maître dans l'utilisation des procédés biologiques pour enrayer les problèmes de contaminations d'origine organique. L'entreprise investie également dans ses programmes de recherche afin de trouver les solutions de restauration les moins coûteuse et les plus écologique possible.

SERVICES

- Préparation de demande de Certificat d'autorisation
- Plan d'urgence environnementale
- Évaluation environnementale Phase-I
- Caractérisation environnementale Phases II – III
- Restauration de site par voie conventionnelle ou par biotraitement
- Valorisation des résidus ou matières secondaires et industrielles

PROJETS

1. Traitement des sols contaminés par de l'huile à chauffage. Le traitement par voie biologique a été réalisé sous un bâtiment résidentiel multi-logement en l'espace de cinq mois.
2. Restauration de site par voie conventionnel. Élimination de 2300 m.c de sols contaminés par des métaux. Région de Boucherville, secteur industriel.
3. Caractérisation environnementale d'un secteur industriel regroupant trois sites. Dans le cadre de ce projet plus de 230 sondages ont été réalisés afin de définir la qualité environnementale du site en vi d'un changement de vocation, industriel à résidentiel.
4. Valorisation de résidus de gypse pour des fins agricole.

MATÉRIEL

Par l'intermédiaire de Biothec-Solution, l'entreprise fabrique elle-même ses microorganismes utilisés pour le traitement des sols.

Équiterre	
Adresse	2177, rue Masson, bureau 317 Montréal, (Québec) H2H 1B1
Téléphone	(514) 522-2000
Télécopieur	(514) 522-1227
Site Internet	www.equiterre.qc.ca
Courriel	Info@equiterre.qc.ca
Personne ressource	Sidney Ribaux
MISSION	
Équiterre a pour mission de contribuer à bâtir un mouvement citoyen en prônant des choix collectifs et individuels à la fois écologiques et socialement équitables.	
SERVICES	
<ul style="list-style-type: none"> • Commerce équitable: promotion d'un modèle d'échange équitable entre les acheteurs du Nord et les producteurs au Sud. • Agriculture écologique : soutenir un type d'agriculture respectueux de l'environnement, des agriculteurs et de la santé humaine. • Ensemble en zone verte :développement des terres arables de la périphérie de Montréal comme un moyen de conserver l'environnement agricole tout en créant des occasions de formation et d'emploi dans la communauté. • Efficacité énergétique:visites à domicile au cours desquelles des conseils pour réduire sa consommation d'énergie sont prodigués à l'occupant et des travaux de calfeutrage sont réalisés dans le logement. Équiterre est un agent de livraison certifié par l'Office de l'efficacité énergétique (Canada) et par l'Agence de l'efficacité énergétique (Québec) ce qui l'autorise à offrir le service ÉnerGuide pour les maisons. Ce service consiste en une analyse de la performance énergétique de la maison. 	
PROJETS	
<ul style="list-style-type: none"> • Cocktail transport : Sensibilisation du public pour un style de vie sans voiture ou moins dépendant de la voiture.(forums, randonnées à vélo écologiques, etc.). Équiterre est aussi actif sur plusieurs plans afin de sensibiliser les décideurs aux avantages du transport en commun, du partage de voiture, de la marche et du vélo. • Campagne d'éducation Un juste café qui utilise l'exemple du café pour promouvoir le commerce équitable auprès des consommateurs et des entreprises. • Recherches sur d'autres produits pouvant faire l'objet d'un échange équitable • Les projets d'agriculture soutenue par la communauté (ASC) créent un lien direct entre les consommateurs (partenaires) et des fermes biologiques locales. • Équiterre a déjà mis en place sur la Rive-Sud deux jardins collectifs qui ont été ensuite confiés à des organismes communautaires locaux. Équiterre se consacre aujourd'hui à élaborer d'autres projets en zone verte. • Moi, je mange bio ! est une campagne d'information et de sensibilisation du public sur l'agriculture biologique locale. 	
MATÉRIEL	

F. BERNARD experts-conseils

Adresse	2840, boul. Laframboise Saint-Hyacinthe (Québec) J2S 4Z1
Téléphone	(450) 773-7971
Télécopieur	(450) 773-0904
Site Internet	www.fbernard.com
Courriel	fbernard@fbernard.com
Personne-ressource	Florian Bernard, ing. et agr., dg

MISSION

La mission de la firme est de fournir à ses clients des services professionnels de génie et d'agronomie de la plus haute qualité pour la conception, la planification et le suivi de la réalisation de projets :

- répondant précisément aux besoins;
- conformes aux critères de développement durable;
- respectueux de la protection des ressources et de la qualité de l'environnement naturel et humain.

SERVICES

De façon générale, la firme dispense, dans les domaines du génie, de l'environnement, de l'agriculture, et du développement international, des services professionnels :

- de consultation, d'études et d'expertises;
- d'études d'avant-projets, de conception et de planification de projets;
- d'ingénierie (plans, devis et surveillance des travaux);
- d'assistance technique;
- de réalisation de projets de recherche et développement en agroenvironnement.

PROJETS

La firme réalise des projets de protection de l'environnement dans les domaines :

- du contrôle des odeurs en production animale;
- de la protection de la qualité des eaux des cours d'eau en milieu agricole;
- de la valorisation des résidus organiques et de la protection de la qualité des sols agricoles.

MATÉRIEL

Gedden inc	
Adresse	116 Desjardins Beloeil (Québec) J3G 5Z5
Téléphone	(514) 990-2124
Télécopieur	(450) 446-8157
Site Internet	www.gedden.com et www.gedden.com.mx
Courriel	mclermont@gedden.com et martin.clermont@gedden.com
Personne-ressource	Martin Clermont et Patricia Marchand
MISSION	
Les services novateurs de Gedden visent à faciliter la compilation, l'utilisation et la gestion des informations, tout en permettant l'usage d'indicateurs de performance environnementale.	
SERVICES	
<ul style="list-style-type: none"> • Traçabilité en ligne des déchets, des produits et substances dangereux ainsi que d'autres matières pour les petites et moyennes entreprises. • La réalisation d'audit technique sur la gestion des déchets et matières résiduelles; • Un soutien technique dans l'implantation d'une politique de gestion des déchets et des matières résiduelles; • La réalisation d'études de marché; • Deux formations techniques orientées autour d'études de cas : <ol style="list-style-type: none"> 1. Le contexte réglementaire de la gestion des déchets et les obligations s'y rattachant; 2. L'utilisation optimale du Service Internet Gedden 	
PROJETS	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Utilisation du SIG^{md} pour la traçabilité des Matières Dangereuses Résiduelles (MDR) et Matières Résiduelles (MR) pour des petites et moyennes entreprises du secteur manufacturier (PME) au Québec 2. Projet de traçabilité des matières résiduelles impliquant des municipalités, MRC et Recyc-Québec. Projet en élaboration, il doit être lancé en début de 2004 3. Webtool (application en ligne) sur les différents codes de déchets dangereux utilisé au niveau national (pour les mouvements transfrontaliers de déchets dangereux) au Canada aux États-Unis d'Amérique et au Mexique 4. Formation sur la gestion des Matières Dangereuses Résiduelles (MDR) au Québec , au Canada et à l'international 	
MATÉRIEL	
Le Service Internet Gedden (SIG ^{md}) constitue un guichet électronique unique. Grâce à Internet, le SIG ^{md} est accessible partout dans le monde et ce, quel que soit le lieu physique où se trouve le gestionnaire des déchets, des produits dangereux, des contaminants ou des autres matières.	

Géo –3D	
Adresse	3981, Mont-Royal St-Hubert (Québec) J4T 2H4
Téléphone	(450) 926-1020
Télécopieur	(450) 926-3050
Site Internet	http://www.geo-3d.com
Courriel	info@geo-3d.com
Personne-ressource	Denis Mercier, Président OU Jean Dion, Vice-président aux ventes
MISSION	
Géo-3D développe et offre aux gestionnaires de territoire et d'infrastructures, des produits et services dans le domaine de la géomatique et des technologies de l'information géographique.	
SERVICES	
Géo-3D propose des produits dans le domaine de la géomatique et des technologies de l'information géographique. Géo-3D propose également des services associés à l'utilisation des solutions Trident-3D et Cyclop-3D, complétant ainsi son offre en géomatique, en vulgarisation de projets par multimédia et en géographie physique.	
<ul style="list-style-type: none"> • Acquisition et extraction de données à référence spatiale • Surveillance et contrôle d'emprises • Aménagement du territoire 	
PROJETS	
<ul style="list-style-type: none"> • Inventaire d'actifs en abords de routes (transports, mobilier urbain, distribution électrique et télécommunications, etc.) • Suivi d'érosion de berges et/ou de digues • Suivi d'emprises (routes, rails, digues, etc.) 	
MATÉRIEL	
Géo-3D développe et offre aux gestionnaires de territoire et d'infrastructures, des produits logiciels novateurs combinant l'utilisation de caméras numériques haute résolution, de systèmes de positionnement et de photogrammétrie. Ces applications de télémétrie mobile et de télédétection sont basées sur l'obtention d'imagerie digitale géoréférencée, et sont optimisées pour le relevé d'éléments linéaires, naturels ou artificiels.	

Géophysique GPR International Inc.

Adresse	2545 rue Delorimier Longueuil, (Québec) J4K 3P7
Téléphone	(450) 679-2400
Télécopieur	(514) 521-4128
Site Internet	www.geophysicsgpr.com
Courriel	Gprmtl@videotron.ca
Personne-ressource	Réjean Paul, Président

MISSION

Études, R&D et travaux de géophysique en génie civil, minier et pétrolier

SERVICES

La firme offre une gamme complète de services spécialisés en géophysique pour les consultants, les entrepreneurs généraux, les gouvernements et leurs agences, les compagnies d'exploration pétrolière et gazière ainsi que l'industrie minière à travers le monde.

- Vérifications environnementales;
- Études des milieux;
- Études de la qualité de l'eau;
- Études hydrogéologiques;
- Études acoustiques et sismiques.

PROJETS

- Nous avons été sollicités par la firme ontarienne NAR ENVIRONMENTAL CONSULTANTS INC. pour identifier des fuites potentielles d'un bassin d'eau fortement contaminé. Une étude de résistivité fût la méthode retenue pour ce type de projet. Les variations de surcharge du roc et les variations de conductivité des eaux souterraines permettent d'identifier les chemins qu'empruntent les écoulements contaminés.
- Réhabilitation d'un port de pêche- Sekondi, Ghana : Levés géophysiques et environnemental détaillés pour la construction de nouveaux aménagements. Le territoire a été étudié avant, pendant et après la construction pour vérifier les impacts de la construction. Bathymétrie, levé des rives, analyse des courants, échantillonnage des sédiments et de l'eau.
- Auscultation des dalles et des murs de béton. Pour les compagnies de construction et de rénovation nous localisons les conduits avant de percer, nous pouvons connaître la quantité d'armature et la structure de soutien, nous pouvons repérer les conduits électriques et les tuyaux et nous détectons les cavités.

MATÉRIEL

Voir notre liste d'équipements dans notre site Internet www.geophysicsgpr.com .

Geste	
Adresse	461, rue Mauriac Mont-Saint-Hilaire (Québec) J3H 4T2
Téléphone	(514) 241-5435
Télécopieur	(450) 446-7385
Site Internet	
Courriel	geste@videotron.ca
Personne-ressource	Monique Pagé, M.Sc. biophysique, Pierre Laurence Vilmont Thériault, M.Sc.(dév. rég.) et doctorant en Études Urbaines (INRS)
MISSION	
<p>Geste travaille en étroite collaboration avec les coopératives et les entreprises de services, les associations, les organismes communautaires et les institutions pour les appuyer dans le développement et la réalisation de leurs projets. Geste accompagne leurs leaders dans l'élaboration et la mise en œuvre de leurs visées stratégiques ou novatrices.</p>	
SERVICES	
<p>Nos clients se retrouvent dans les associations, les organismes communautaires, les regroupements d'organismes, les coopératives, les organismes de développement : comme le CLD, le CLE, le CRD, la SADC, la MRC, la CDR... Nous desservons aussi les organismes et ministères provinciaux et fédéraux.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Formation et animation : Rédaction scientifique et technique, vulgarisation des concepts, conception de matériel d'animation sur mesure, formation d'animateurs, colloque ou de séminaire. • diagnostic d'un milieu, d'une communauté ; planification stratégique ; gouvernance locale, concertation et partenariat ; • mise en place d'entreprise d'économie sociale ; • méthodologies et outils en appui pour élaboration de problématiques et de cadres de référence, analyse de besoins, études socio-économiques, études de faisabilité, analyse bénéfiques/coûts, analyse des retombées sociales et économiques d'un projet, évaluation de programme, conception d'ateliers interactifs, formation d'animateur et vulgarisation de concepts. <p>Avec Geste, vous serez aussi conseillé sur le choix des techniques les plus pertinentes qui permettent de répondre à vos besoins d'information : le sondage d'opinions, l'entrevue, le groupe de discussion ou «focus group», le groupe Delphi, le forum communautaire, etc.</p>	
PROJETS	
<ul style="list-style-type: none"> • Animation d'une table de partenaires pour établir un plan d'action pour contrer la pauvreté et rôle d'expert-conseil pour la réalisation du plan, MRC de Vaudreuil-Soulanges. • Conseil à la conception, à la planification et à l'évaluation d'un projet de soutien communautaire aux familles et aux écoles de trois quartiers défavorisés à Valleyfield. • Formation sur les approches intégrées de développement social durable aux membres de la Commission de développement social de la Montérégie. • Soutien à la MRC de l'Érable dans la mise en oeuvre d'une approche intégrée de développement durable (élaboration d'un cadre de référence, d'un plan d'action, soutien à la revitalisation d'une municipalité dévitalisée, formation des élus municipaux). • Responsable de l'organisation des Forums régionaux de développement social pour le Conseil de la santé et du bien-être. • Conseiller au comité de développement durable de la MRC du Centre de la Mauricie pour la conception d'orientations stratégiques 	

Groupe Qualitas inc.			
	Laboratoire de Béton Itée	Les laboratoires Bétonsol inc	Laboratoire Richelieu-Estrie Itée
Adresse	9605, rue Ignace, bureau F Brossard (Québec) J4Y 2P3	1681, route Marie-Victorin, bureau 108 Sorel-Tracy (Québec) J3R 4R4	640, boulevard Industriel, bureau 104 Saint-Jean-sur-Richelieu (Québec) J3B 7X4 573, rue Édouard Granby (Québec) J2G 3Z5
Téléphone	(450) 619-9090	(450) 742-7580	(450) 359-0030 [Saint-Jean-sur-Richelieu] (450) 770-7181 [Granby]
Télécopieur	(450) 619-9191	(450) 742-8808	(450) 359-0025 [Saint-Jean-sur-Richelieu] (450) 770-8078 [Granby]
Site Internet	www.qualitas.qc.ca	www.qualitas.qc.ca	www.qualitas.qc.ca
Courriel	damours.louis@qualitas.qc.ca	larochelle.fernand@qualitas.qc.ca	compagnat.robert@qualitas.qc.ca
Personne ressource	Louis D'amours	Fernand Larochelle	Robert Compagnat
MISSION			
SERVICES			
<ul style="list-style-type: none"> • Études de caractérisation environnementale (phases 1, 2 et 3) • Études hydrogéologiques - Recherche en eau souterraine et essais de pompage • Conception de sites d'enfouissement - cellules d'entreposage de déchets industriels - dépôt de neiges usées • Restauration de sites • Gestion environnementale : Formation - coaching - implantation et audit de systèmes de gestion environnementale (ISO 14001) 			
PROJETS			
<ul style="list-style-type: none"> • Aménagement d'un site d'entreposage de résidus industriels • Agrandissement d'un atelier d'usinage • Nouveaux bâtiments commerciaux et industriels divers 			
MATÉRIEL			
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Le logiciel ISOLIEN : un outil indispensable pour l'opération cadre d'un système de gestion environnementale (SGE). 			

Institut de recherche d'Hydro-Québec

Adresse	1800, boul. Lionel-Boulet Varenes (Québec) J3X 1S1
Téléphone	(450) 652-8011
Télécopieur	(450) 652-8990
Site Internet	www.ireq.ca
Courriel	accueil@ireq.ca
Personne-ressource	Jean-Pierre Tardif Conseiller en communication

MISSION

Les installations de l'Institut de recherche d'Hydro-Québec sont réparties sur deux sites. À Varenes, les travaux de recherche sont principalement dédiés aux projets touchant la production, le transport et la distribution de l'électricité. À Shawinigan, les chercheurs du Laboratoire des technologies de l'énergie (LTE) se consacrent au développement de technologies visant à améliorer la performance et l'efficacité énergétique des clients d'Hydro-Québec.

SERVICES

Varenes : quatre laboratoires où études et essais peuvent être réalisés. Innovation stratégique, innovation technologique dans les domaines de la production, du transport et de la distribution de l'électricité.

Shawinigan : essais et développement pour les clientèles industrielles, commerciales, institutionnelles et résidentielles. Dans quatre champs de compétence : électrotechnologies et procédés, intégration des systèmes énergétiques, énergétique du bâtiment, génie électrique en utilisation de l'énergie.

PROJETS

- Augmentation du rendement des turbines hydrauliques
- Méthode de préservation du bois à impact environnemental réduit
- Appareils de stockage thermique pour les commerces et les institutions
- La production éolienne et le réseau

MATÉRIEL

Institut Earthvalues

Adresse	3586, avenue Bouthillier Carignan (Québec) J3L 3P9
Téléphone	(450) 658-8614
Télécopieur	(450) 658-7689
Site Internet	www.earthvalues.org
Courriel	chris@earthvalues.org
Personne-ressource	Chris Adam Directeur général

MISSION

L'Institut Earthvalues (IEV), un organisme de bienfaisance sans but lucratif, se consacre à enseigner et à concevoir un nouveau mode de vie basé sur le développement durable et sur le concept de leadership du changement. L'enseignement vise à consolider le lien entre la société et le Nature par une approche interdisciplinaire et expérientielle.

SERVICES

L'Institut Earthvalues travaille à divers projets d'éducation avec des organismes publics et privés qui font le lien entre les arts et les sciences, lancent des initiatives environnementales, réduisent la consommation d'énergie et élaborent des programmes d'enseignement axés sur une approche par projets ancrée dans des situations authentiques.

PROJETS

Action Conservation est un programme d'éducation à l'environnement pour les écoles. Ce programme pluriannuel est basé sur des activités pratiques dirigées par les élèves. Dans chaque école, une équipe formée d'élèves, du directeur, du concierge, d'enseignants et de parents, travaille de concert avec les partenaires d'Action Conservation pour conserver les ressources et protéger l'environnement. Ainsi, Action Conservation est un programme éducatif qui permet d'implanter des changements concrets résultant en une utilisation rationnelle de l'énergie et de l'eau, en une réduction de la production de déchets et en des bienfaits pour l'environnement.

Remettre à la Nature tout son capital

Utilisé pour la première fois au XII^e siècle, le mot Nature représentait l'ensemble de l'univers ainsi que les organismes vivants et inanimés. Ce mot suscitait le respect et la plus grande admiration. Nous avons exploité le capital de la Nature sous forme d'animaux, d'eau douce, de minéraux et de forêts, avec peu de respect et de façon non durable. De la même façon, nous avons remplacé la lettre capitale « N » du mot Nature par une lettre minuscule, ce qui suggère une importance moindre. IEV vise à lancer une campagne pour remettre au mot « Nature » son importance. (Pour plus d'informations visitez notre site à www.earthvalues.com)

MATÉRIEL

Institut de R & D en agroenvironnement (IRDA)

Adresse	3300, rue Sicotte, C. P. 480 Saint-Hyacinthe (Québec) J2S 7B8
Téléphone	(450) 778-6522
Télécopieur	(450) 778-6539
Site Internet	www.irda.qc.ca
Courriel	info@irda.qc.ca
Personne-ressource	Gilles Desaulniers, ing., M. Sc. Directeur général

MISSION

La mission de l'IRDA a pour objet de fournir à ses membres les connaissances et les technologies nécessaires à la protection de l'environnement et à la mise en valeur des systèmes agroalimentaires.

L'Institut a également comme préoccupation la compétitivité et la rentabilité des entreprises puisqu'il réalise de la R-D pour le plus grand bénéfice des intervenants du domaine agroalimentaire, des producteurs agricoles et de la collectivité.

SERVICES

- En recherche et développement : recherche fondamentale, appliquée et adaptative.
- À diverses échelles : parcelle, ferme et bassin versant.
- Dans différentes productions : animale, végétale, ressources (eau, air, sol) et qualité et innocuité.
- À différents niveaux : technique, économique et environnemental.

PROJETS

Voir notre site Internet.

MATÉRIEL

Voir notre site Internet

Medialand inc	
Adresse	1328 Victoria, Greenfield Park, (Québec) J4V 1L8
Téléphone	(450) 672-7888
Télécopieur	(450) 672-7833
Site Internet	www.medialandinc.com
Courriel	info@medialandinc.com
Personne-ressource	Michel Fontaine, président
MISSION	
<p>Medialand est une firme spécialisée en réhabilitation et mise en valeur de sites qui a comme objectifs de promouvoir le développement durable et la biodiversité.</p> <p>Depuis plus de quinze ans, Medialand développe et conçoit des projets qui génèrent une valeur ajoutée aux sites, qu'elle soit écologique, économique ou récréative pour les communautés ou l'environnement immédiat et contribue à la création d'une image positive pour ses clients.</p>	
SERVICES	
<p>Medialand est une firme d'experts-conseils qui œuvre dans le domaine de l'aménagement du territoire et de l'architecture du paysage et offre les services suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Étude et programmes de réhabilitation de sites industriels • Conception de plans d'aménagement récréatifs et résidentiels • Production de simulation visuelle et présentation de projets • Étude d'impacts environnementale et caractérisation visuelle, physique et écologique de sites • Projet de restauration d'écosystèmes (éco-ingénierie, naturalisation etc.) 	
PROJETS	
<ul style="list-style-type: none"> • Programme de réhabilitation progressive du site de l'usine St-Constant pour Lafarge Canada (1991-2001) • Conception des plans de mise en valeur de l'Île Roxboro, Arr. Dollard-des-Ormeaux, Montréal, Qc. (2003) • Études et plans de réhabilitation de quatre carrières pour Demix Agrégats, Longueuil, Qc. (2002-2003) 	
MATÉRIEL	
<ul style="list-style-type: none"> • plans et devis de construction • rapport, études et programmes de réhabilitation • photos-simulations et simulation visuelle 3D 	

Milieu inc	
Adresse	1435, ch. de Saint-Jean La Prairie, (Québec) J5R 2L8
Téléphone	(450) 444-6880
Télécopieur	(450) 444-6894
Site Internet	www.milieuinc.com
Courriel	info@milieuinc.com
Personne-ressource	Denis Desrochers, président
MISSION	
<p>Milieu est une société d'experts-conseils qui se spécialise dans les études environnementales. Les activités principales de la compagnie sont reliées à la faune aquatique et à des suivis environnementaux. À travers les années, nous avons développé une expertise concernant l'étude du comportement et du sort de poissons migrateurs.</p>	
SERVICES	
<p>Milieu s'est particulièrement distinguée dans la recherche et le développement de méthodes et d'équipements concernant les problématiques de populations de poissons migrateurs confrontés à des obstacles sur les cours d'eau.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Études des migrations de populations de poissons • Études de survie des poissons qui traversent les turbines des centrales hydroélectriques • Évaluation des mesures de protection des populations de poissons autour d'aménagements hydroélectriques • Conception et fabrication de passes à anguille pour les barrages et les ouvrages hydroélectriques • Suivi des déplacements de poissons par télémétrie et avec usage de systèmes hydro-acoustiques • Suivi et évaluation de l'efficacité de passes à poissons • Technologies de l'information, systèmes d'acquisition des données 	
PROJETS	
<ul style="list-style-type: none"> • Étude de la migration de montaison de l'anguille d'Amérique au complexe hydroélectrique St.Lawrence-FDR, Massena, NY, USA (New York Power Authority, 1997 à 2001 et 2003) • Étude de la migration des anguilles juvéniles du Saint-Laurent et passe migratoire à anguille (<i>Anguilla rostrata</i>) au barrage de Chambly (Hydro-Québec, 1994, 1995, 1997 à 2003). • Validation de l'efficacité des passes à poissons au lieu historique national du Canal-de-Saint-Ours – (Parcs Canada, 2002 et 2003) 	
MATÉRIEL	
<ul style="list-style-type: none"> • Passes à anguille (Saint-Ours, Chambly, Beauharnois (substrat), Millville (WV, USA)) et compteur d'anguilles • Système d'évaluation de l'abondance d'aloses avec des sonars à balayage (Hydro-Québec) • Système de détection d'étiquettes électroniques (PIT tags) avec saisie de données informatisée (Hydro-Québec et New York Power Authority) 	

Nature-Action Québec

Adresse	C.P. 434, St-Bruno-de-Montarville (Québec) J3V 5G8
Téléphone	(450) 441-3899
Télécopieur	(450) 441-2138
Site Internet	www.nature-action.qc.ca
Courriel	info@nature-action.qc.ca
Personne-ressource	Caroline Trudel, agent d'information

MISSION

Influencer concrètement la société par de vastes campagnes de sensibilisation et d'éducation.
Favoriser la réduction des déchets, l'herbicyclage et la gestion des matières résiduelles.
Promouvoir les alternatives aux pesticides et offrir des services permettant le virage écologique.
Protéger les milieux naturels en mettant en place des projets d'intendance privée, en favorisant la réhabilitation, la renaturalisation et la mise en valeur de ces milieux.
Développer des stratégies d'actions lors des interventions concrètes sur le milieu afin de favoriser une gestion intégrée des talus, des rives et des milieux humides.

SERVICES

Stabilisation de berges par génie végétal et renaturalisation des milieux.
Visites à domicile pour l'économie d'énergie.
Formations spécialisées et conférences grand public. Études et inventaires biologiques.
Élaboration de plan de conservation.
Campagnes de sensibilisation.
Services aux municipalités reliés à plusieurs champs d'activité : herbicyclage, réglementation sur les pesticide.
Formation en gestion environnementale des pelouses et des espaces verts
Formation de Maître-composteur
Formation sur le compostage domestique

PROJETS

MATÉRIEL

Livre : Pelouses et couvre-sols, Édith Smeesters
Vidéo : Pelouses et couvre-sols, Nature-Action
Affiche « Le compost... c'est facile »

NI Environnement

Adresse	911, rue Jean-Talon Est, bureau 325-B Montréal (Québec) H2R 1V5
Téléphone	(514) 270-1102 ou 800 694-1216
Télécopieur	(514) 270-1104
Site Internet	www.ni-corporation.com
Courriel	nicorp@netrover.com
Personne-ressource	Frederik Richard

MISSION

SERVICES

Experts conseils en environnement et en gestion des matières résiduelles.

PROJETS

MATÉRIEL

- Guide de gestion des matières résiduelles à l'intention des dirigeants des PME (Version québécoise)
- Guide de gestion des matières résiduelles à l'intention des dirigeants des PME (Version canadienne)
- Collection de guides sur la gestion des matières résiduelles par secteur industriel, commercial et institutionnel

Quali-Conseil Inc.	
Adresse	410 rue Daoust Sainte-Julie (Québec) J3E 1B5
Téléphone	(450) 922-9442
Télécopieur	(450) 922-9908
Site Internet	www.quali-conseil.com
Courriel	daniel.obled@quali-conseil.com
Personne-ressource	Alice Obled
MISSION	
Quali-Conseil Inc. s'engage à développer pour votre entreprise un système simple, précis, souple, sans bureaucratie ni papiers inutiles, et efficace ! Le tout à un prix raisonnable ! Ce système est axé sur l'efficacité de toutes vos activités, donc de votre entreprise.	
SERVICES	
Consultant en systèmes de gestion, aussi bien dans les entreprises de biens que de services.	
<ul style="list-style-type: none"> • Implantation de système ISO 9001:2000 • Programme d'audits internes, suite à l'enregistrement. • Simplification de systèmes de gestion existants. • Mise à niveau de la version 94 en 9001:2000 en appliquant la philosophie de Quali-Conseil Inc. • Cours de service à la clientèle. • Cours d'analyse et de résolution de problèmes. • Conférences sur la norme ISO 9001:2000. • Implantation de systèmes ISO 14001. (associés à un système ISO 9001:2000 ou indépendant) • Implantation de systèmes ISO 13485 ou 13488. Pour les entreprises du domaine médical qui doivent s'y conformer, nous pouvons les inclure dans l'ISO 9001:2000 	
PROJETS	
Implantation ISO 9001:2000 et 14001 dans une entreprise d'entretien ménager.	
Implantation ISO 9001:2000 dans une entreprise et ré-usinage de cartouches d'imprimante laser et jet d'encre.	
Implantation ISO 9001:2000 dans une entreprise de panneau de mousse isolante pour la construction (isolation)	
MATÉRIEL	
Les normes et quelques documents développés par Quali-Conseil Inc.	

Recyclo-Centre inc.	
Adresse	165, avenue Hôtel-Dieu, C.P. 1065 Sorel-Tracy (Québec) J3P 7L4
Téléphone	(450) 743-5224
Télécopieur	(450) 746-4663 / 746-4366
Site Internet	Aucun pour le moment
Courriel	recyclocentreahoo.fr
Personne-ressource	Jacinthe Sirois, directrice générale
MISSION	
La protection de l'environnement: Agir positivement sur l'environnement pour la récupération, la réutilisation et le recyclage tout en réduisant l'enfouissement coûteux et inutile.	
SERVICES	
Recyclo-Centre a joint le développement durable à sa mission d'entraide sociale, en récupérant des vêtements, des meubles, des électroménagers, des articles de maison, etc.	
Opérer une surface de vente d'articles usagés pour ainsi maximiser le réemploi des matières de provenance domestique, industrielle, commerciale et institutionnelle.	
Contribuer par ses activités au développement de la MRC du Bas-Richelieu par la création d'emplois durables.	
PROJETS	
Sensibilisation de la population par ses activités éducatives.	
MATÉRIEL	
Dépliant expliquant à la clientèle ce qu'est une entreprise d'économie sociale, une ressourcerie ainsi qu'une entreprise d'insertion.	
Grosse affiche publicitaire représentant les différents plateaux de notre milieu de travail.	
Différents outils promotionnels pour la semaine de l'environnement : communiqués, dépliants, articles dans les journaux, ainsi qu'une demande de participation de la population en nous apportant un article fait à partir du réemploi.	

Réseau québécois des Villes et Villages en santé

Adresse	945, rue Wolf, Aile A, 5 ^e étage Sainte-Foy (Québec) G1V 5B3
Téléphone	(418) 650-5115 #5504
Télécopieur	(418) 654-3210
Site Internet	www.rqvvs.qc.ca
Courriel	info@rqvvs.qc.ca
Personne-ressource	Louis Poirier, Julie Lévesque, Marie-Claude Pigeon, Nicole Normandin

MISSION

Le Réseau Québécois de Villes et Villages en santé a pour mission de promouvoir et de soutenir, à travers tout le Québec, le développement durable de milieux de vie sains pour les citoyens qui y habitent.

Il mise, pour ce faire, sur les échanges et le partage entre municipalités et sur l'engagement des décideurs municipaux en faveur de la qualité de vie des citoyens et sur leur capacité à mobiliser leurs partenaires et les citoyens dans l'action concrète.

Une démarche Villes et Villages en santé consiste à réunir les forces vives d'une communauté, les amener à travailler ensemble, consulter les citoyens, à identifier des ressources, des préoccupations, des priorités et des projets favorables à la qualité de vie et la santé.

SERVICES

Bulletin de liaison, Site Web, Centre d'information et de documentation, Boîte à outils, Annuaire renfermant la liste des membres et la description des projets locaux, Remise de Prix d'excellence et de mentions de mérite, Accompagnement aux décideurs et aux comités locaux pour le démarrage et la consolidation de projets, mécanismes de liaison entre les projets, les partenaires au niveau local, régional et provincial, Organisation d'un colloque annuel et d'activités de formation.

PROJETS

Projets variés réalisés dans le domaine de l'environnement, la solidarité sociale, les jeunes, la famille, l'activité physique et le bien-être, le développement économique, la lutte contre la pauvreté ou l'isolement, le transport, l'aménagement.

MATÉRIEL

Outils de promotion développés par le Réseau : annuaire, boîte à outils, concours des prix d'excellence, bulletin d'information, histoires à succès, articles dans les revues municipales.

Publications : *Obsession du citoyen*, *Les Clés du succès de la concertation locale*, etc.

Outils multiples de réflexion et d'intervention

Sanexen Services Environnementaux inc.

Adresse	1471, boulevard Lionel-Boulet, Suite 32 Varenes (Québec) J3X 1P7
Téléphone	(450) 652-9990
Télécopieur	(450) 652-2290
Site Internet	www.sanexen.com
Courriel	asauriol@sanexen.com
Personne ressource	Alain Sauriol, Président

MISSION

Sanexen est une entreprise canadienne offrant des services de haute technologie dans les domaines de la gestion intégrée des résidus de BPC (*Biphényles Polychlorés*), de la restauration de sites contaminés, du traitement de l'eau, de l'analyse de risques, et de la réhabilitation de conduites souterraines sans excavation.

Notre équipe de professionnels d'expérience est en mesure de proposer des solutions à une vaste gamme de problèmes environnementaux.

SERVICES

- Gestion intégrée des résidus de BPC en utilisant l'expertise et les technologies que la firme a elle-même mises au point. Identification, emballage et manutention, transport, traitement et élimination.
- Gestion des projets de type clé en main reliés à la caractérisation (Phases I et II) et la restauration de sols, d'eaux souterraines, de bâtiments, de lagunes et de réservoirs souterrains. Techniques de traitement applicables à différents types de contaminants, organiques et inorganiques.
- Traitement d'eau : unités de traitement stationnaires et mobiles conçues, construites et opérées par Sanexen. Les systèmes de traitement stationnaires sont normalement automatisés, ne nécessitant que des visites occasionnelles d'un opérateur.
- Expertise et outils en gestion de risques environnementaux : travaille étroitement avec le département de restauration de sites afin de fournir des solutions optimales à toute situation en établissant des objectifs environnementaux basés sur la gestion des risques. Estimation et prise en compte des risques à la santé ou à l'environnement, associés à tout nouveau projet impliquant des substances toxiques.
- Réhabilitation structurelle des conduites d'aqueduc sans excavation (nettoyage des conduites, services de distribution temporaire, insertion d'une gaine structurelle et remise en état des lieux).

PROJETS

Sanexen réalise globalement plus de 300 projets annuellement. Voici trois projets réalisés récemment en Montérégie :

- Aqueduc : réhabilitation structurelle de 2,5 km de conduites souterraines sans excavation à Longueuil terminée à l'automne 2003.
- Réhabilitation environnementale : excavation et traitement par biopiles d'environ 4 700 m³ de sols contaminés par des hydrocarbures pétroliers, des BTEX et des HAP à Châteauguay entamée à l'été 2003.
- Décontamination de plus de 2 000 000 litres annuellement d'huile avec des BPC provenant de plusieurs sites d'Hydro-Québec dont la Montérégie, et ce, depuis 1997.

MATÉRIEL

Décontaksolv^{MD}

- Permet la décontamination d'équipements électriques aux BPC (e.g., transformateurs).
- Ne détruit pas les BPC, mais les extrait plutôt des équipements.
- Permet la récupération et la revente du cuivre, de l'aluminium et de l'acier des composantes.
- Atteint une réduction de 90 % des matériaux secs normalement destinés à l'incinération.

Terra Sys : Logiciel professionnel d'évaluation des risques écotoxicologiques des terrains contaminés.

Aqua-Pipe^{MD} : réhabilitation de conduites d'aqueduc par l'insertion d'une gaine structurelle sans excavation.

S.M. Environnement

Adresse	2111, boul. Fernand Lafontaine Longueuil (Québec) Canada J4G 2J4	1471, boul. Lionel-Boulet Varenes (Québec) Canada J3X 1P7
Téléphone	(450) 651-0981	(450) 652-9565
Télécopieur	(450) 651-9542	(450) 652-9915
Site Internet	www.smnetcom.com	
Courriel	Environnement@smnetcom.com	
Personne-ressource	Jean-François Séguin, ing. Vice-président, projets	

MISSION

SERVICES

Le Groupe S.M. International est une société d'experts spécialisés dans les secteurs de l'ingénierie, de la gestion de projets, de la gestion de la qualité, de l'environnement et des technologies de l'information.

- Caractérisation et restauration des sols contaminés
- Service complet d'analyses chimiques et microbiologiques pour tous les types de matrice afin de répondre à tous vos besoins analytiques en environnement
- Traitement et distribution d'eau potable
- Collecte et traitement des eaux usées
- Gestion des déchets solides et des déchets dangereux

PROJETS

- Décontamination d'un site isolé de Transports Canada contaminé aux hydrocarbures
Projet de 1 000 000.00\$
- Étude environnementale sur le tracé du Via-bus à Montréal
Projet de 20 000 000.00\$
- Réalisation de l'étude sur le passif environnemental de l'aéroport de St-Hubert

MATÉRIEL

- Logiciel de gestion intégrée du passif environnemental pour Défense Canada
- Équipement de traitement de sols par oxydation chimique
- Conception d'une biopile pour le traitement des sols de façon plus rapide

SAGEOS Centre des technologies géosynthétiques

Adresse	3000, rue Boullé Saint-Hyacinthe (Québec) J2S 1H9
Téléphone	(450) 771-4608
Télécopieur	(450) 778-3901
Site Internet	www.sageos.ca
Courriel	olivier@sageos.ca
Personne-ressource	Olivier Vermeersch, Vice Président

MISSION

SAGEOS est une organisation vouée au développement de l'utilisation des géosynthétiques. Notre mission est de promouvoir l'utilisation adéquate des matériaux géosynthétiques dans tous les domaines d'ingénierie.

SERVICES

- Laboratoire de recherche et développement et Laboratoire d'essais
- Assistance technique en ingénierie et en production
- Services d'information et sensibilisation par le biais de www.infogeos.com (mise en onde prévue le 12 février 2004)
- Organisateur des Forum Géosynthétiques www.forum.sageos.com
- Cours de formation sur mesure aux associations, bureaux de génie conseil, municipalités, manufacturiers et maisons d'enseignement.

PROJETS

MATÉRIEL

Société de conservation et d'aménagement du bassin de la rivière Châteauguay (SCABRIC)

Adresse	58 Saint-Joseph, Sainte-Martine (Québec) J0S 1V0
Téléphone	(450) 427-2555
Télécopieur	(450) 427-5018
Site Internet	www.rivierechateauguay.qc.ca
Courriel	info@rivierechateauguay.qc.ca
Personne-ressource	Félix Blackburn, directeur

MISSION

- Regrouper tous les intervenants du bassin de la rivière Châteauguay;
- Préserver et améliorer la qualité des eaux et des sols;
- Identifier et acquérir les infrastructures nécessaires à la protection et à la mise en valeur des ressources du bassin;
- Favoriser l'éducation, les loisirs et le développement touristique reliés à la nature des plans d'eau.

SERVICES

- Sensibilisation du public et des intervenants du milieu à l'approche par bassin versant;
- Concertation avec les différents secteurs d'activités du territoire;
- Diffusion d'informations et éducation;
- Restauration, conservation, mise en valeur et protection des berges;
- Suivi des dossiers régionaux, transfrontaliers et nationaux en environnement.

PROJETS

- Organisation d'un forum international annuel sur l'environnement du bassin de la rivière Châteauguay réunissant les intervenants des différents secteurs d'activité de part et d'autre de la frontière québécoise avec l'État de New York;
- Production d'un portrait du bassin versant, d'un plan directeur et d'un plan général d'intervention;
- Phase II du projet de mise en valeur du patrimoine écologique de la rivière Châteauguay.

MATÉRIEL

- Carte du bassin versant contenant les attraits naturels et patrimoniaux
- Compilation de documents décrivant des pratiques agricoles plus respectueuses du milieu
- Centre de documentation

Sedexlab	
Adresse	185-B Jules Léger Boucherville (Québec) J4B 7K8
Téléphone	(450) 641-3777
Télécopieur	(450) 641-3702
Site Internet	www.sedexlab.com
Courriel	info@sedexlab.com
Personne-ressource	Normand Dallaire chimiste, M.Env. Directeur Environnement
MISSION	
SERVICES	
<p>SEDEXLAB est formé d'ingénieurs, de chimistes, de géologues et de techniciens, cumulant plus de 30 ans d'expérience dans les domaines de l'environnement et du contrôle qualitatif des matériaux. SEDEXLAB offre un éventail de services en milieu industriel, commercial et résidentiel.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Évaluations environnementales de site – phase I; • Caractérisations environnementales de sites – phase II et III; • Traitement et réhabilitation de terrains contaminés; • Hydrogéologie, géologie, géomorphologie; • Expertises juridiques; • audits; • VCE; • Plans des mesures d'urgence (PMU); • Service d'impartition; • Gestion intégrée des matières dangereuses et SIMDUT; • Formations. <p>La firme a su se positionner en tant que référence au niveau des expertises techniques sur matériaux de remblai, communément appelées « expertises liées à la pyrite » .</p>	
PROJETS	
MATÉRIEL	

Solmers Internationale

Adresse	1471, boul. Lionel-Boulet, Bureau 22 Varenes (Québec) J3X 1P7
Téléphone	(450) 929-0303
Télécopieur	(450) 929-4334
Site Internet	www.solmers.ca
Courriel	dboivin@solmers.ca
Personne-ressource	Denis Boivin, Directeur, Ventes et développement

MISSION

Solmers s'engage à apporter à ses clients des solutions techniques pragmatiques et fiables, sachant répondre parfaitement à ses problématiques environnementales, dans le plus grand respect des normes et règles en vigueur.

SERVICES

Depuis 1986 SOLMERS oeuvre dans le domaine de l'expertise et du génie conseil reliés à des ouvrages d'étanchéité et de confinement utilisant des géosynthétiques. L'entreprise offre des services complémentaires en génie civil et en environnement tels que :

- L'accompagnement I.S.O.,
- L'audit et la vérification de conformité environnementale
- Les démarches pour l'obtention des certificats d'autorisations,
- Les études d'impact environnemental,
- Les études environnementales,
- Les études géotechniques et hydrogéologiques,
- Les plans et devis pour conception de sites de confinement,
- Détection de fuites sur géomembranes,
- La gestion intégrée des matières résiduelles,
- Les services de gestion de l'environnement.

PROJETS

- Les projets réalisés par Solmers sont nombreux et accessibles via le site www.solmers.ca

MATÉRIEL

Les outils informatisés de suivi d'exploitation :

- Modélisation et représentation 3D des exploitations,
- Système de suivi des exploitations de transports (SysSET™)

SPG Hydro International inc

Adresse	2151, Léonard-de-Vinci, bureau 101 Sainte-Julie (Québec) J3E 1Z3
Téléphone	(450) 922-3515
Télécopieur	(450) 922-3510
Site Internet	www.spghydro.com et www.spgdata3d.com
Courriel	info@spghydro.com
Personne-ressource	Yves Richer, président-directeur général, richer@spghydro.com

MISSION

Offrir au Québec et aussi à l'étranger, des services professionnels en ingénierie et en environnement dans les domaines subaquatiques et maritimes, tout en visant une rentabilité supérieure à la moyenne des entreprises de même nature par une gestion efficace des opérations et par l'utilisation de technologies de pointe.

Offrir un milieu de travail propice à l'excellence, l'esprit d'initiative et l'entrepreneurship.

SERVICES

Consultants en travaux sous-marins et maritimes, ingénierie, environnement et construction

En environnement, les services offerts par SPG Hydro couvrent tous les éléments requis lors de la réalisation de projet:

- Étude d'impact/répercussion pour tous travaux maritimes et sous-marins (demande de CA)
- Conception et construction d'ouvrages maritimes sous-marins
- Expertise technique sur des ouvrages maritimes sous-marins
- L'investigation, la surveillance et le contrôle d'espèces nuisibles ou d'intérêts
- L'élaboration de protocoles d'études, la conception et l'exécution de devis
- La caractérisation des paramètres physico-chimiques et de la qualité de l'eau
- Le diagnostic, l'aménagement, la gestion, la restauration et la revalorisation de plans d'eau et de cours d'eau
- La surveillance et le contrôle de l'érosion des rives et des berges

PROJETS

L'entreprise bâtit des programmes d'entretien des ouvrages immergés, incluant un calendrier des inspections à faire, de même qu'une évaluation des contraintes auxquelles l'ouvrage sera confronté dans le temps. Des procédures techniques sont fournies au client.

- Installations portuaires de QIT Fer & Titane inc., Tracy, Québec
- Aménagement hydroélectrique de Beauharnois, Hydro-Québec, Beauharnois, Québec
- Installations portuaires du Port de Montréal, Montréal, Québec

MATÉRIEL

SPG DATA 3D™: Logiciel de mesure 3D par traitement d'images

Thellen Environnement inc.

Adresse	386, de Gentilly ouest, Bureau 105 Longueuil (Québec) J4H 2A2
Téléphone	(450) 463-0990 Sans frais : 1-866-463-0990
Télécopieur	(450) 463-4004
Site Internet	www.thellen.ca
Courriel	Mdaudier@thellen.ca
Personne-ressource	Mitchell Daudier, présidente

MISSION

Créer un partenariat avec les entreprises pour intégrer dans leurs opérations une gestion efficace et pratique d'Environnement, Santé et Sécurité.

SERVICES

Thellen Environnement inc. est une firme de consultation spécialisée dans la gestion de l'Environnement, Santé et Sécurité (ESS) ainsi que dans l'implantation de la norme ISO 14001 en entreprise.

- Implantation complète de la norme ISO 14001
- Gestion des matières résiduelles dangereuses et non dangereuses
- Développement d'outils de communication et de formation
- Rédaction de procédures / documentation
- Audit interne du système de gestion de l'environnement/Analyse d'écart
- Établissement de plans d'urgence environnementale, de plan d'évacuation
- Mise en place de programmes de recyclage et compostage
- Phase I et II
- Implantation OHSAS 18001
- Mise en place du SIMDUT (inventaire/formation/fiches signalétiques)
- Développement de programmes d'hygiène industrielle
- Formation en Transport des Matières Dangereuses (TMD)
- Formation sur l'étiquette du lieu de travail
- Formation sur la norme de gestion de l'environnement ISO 14001
- Formation sur la gestion des matières dangereuses
- Formation SIMDUT

PROJETS

- Implantation ISO 14001 et OHSAS 18001
- Analyses d'écart et audits internes
- Développement de programme d'hygiène pratique et efficace

MATÉRIEL

- Développement d'outils d'identification et d'évaluation de risques ESS
- Développement d'outils de communication et de formation
- Développement de programmes d'hygiène industrielle

Transfert Environnement

Adresse	1325, avenue Charles-Huot, C.P. 42008, Succ. St-Louis Ste-Foy (Québec) G1W 4Y3
Téléphone	(418) 872-8110
Télécopieur	(418) 872-6912
Site Internet	www.enviroaccess.ca/pages/trans-enviro_fr.html
Courriel	adelisle@transenvironnement.qc.ca
Personne-ressource	André Delisle, Président

MISSION

Transfert Environnement est une entreprise conseil de communication et d'affaires publiques oeuvrant dans le domaine de l'environnement et du développement durable.

SERVICES

Transfert Environnement intervient dans les secteurs de pointe de l'ingénierie sociale, notamment la vulgarisation de connaissances environnementales, la formation en gestion socio-environnementale, la consultation du public et le conseil stratégique en implantation de projets.

- Évaluation des impacts sociaux
- Communication et marketing socio-communautaire
- Relations avec les citoyens et insertion sociale de projets
- Maîtrise d'œuvre de processus de participation du public
- Animation de séances publiques et organisation d'événements
- Processus de concertation, de conciliation et d'arbitrage
- Planification stratégique

L'entreprise étend aussi ses activités dans d'autres secteurs de la gestion des ressources et du milieu, notamment dans les domaines énergétique, hydrologique et forestier. Des expertises en muséologie environnementale sont particulièrement offertes.

PROJETS

- Consultations sur les plans directeurs de gestion des matières résiduelles
- Comités de vigilance de lieux d'enfouissement sanitaire
- Processus d'évaluation environnementale et audiences publiques (étude d'impact, consultations, mémoires)
- Bilans environnementaux et de développement durable
- Information et formation sur les stratégies de développement durable

Vivre en Ville

Adresse	1085, avenue de Salaberry, Bureau 313 Québec (Québec) G1R 2V7
Téléphone	(418) 522-0011 poste 222
Télécopieur	(418) 522-7555
Site Internet	www.vivreenville.org
Courriel	info@vivreenville.org
Personne-ressource	Jérôme Vaillancourt, directeur (jvaillancourt@vivreenville.org)

MISSION

L'amélioration de la qualité de l'environnement et des milieux de vie par la recherche d'un aménagement du territoire optimal, contribuant au bien-être physique et psychologique de la population.

Ouvrir à la sensibilisation des acteurs québécois afin de favoriser l'application des principes du développement durable dans la planification et l'aménagement du territoire.

SERVICES

- Animation de classes natures auprès des groupes scolaires
- Formation, conférences et animation en matière d'aménagement viable des collectivités et de développement durable (Agenda local 21)
- Distribution d'outils techniques pour la mise en œuvre de projets de développement durable
- Expert-conseil pour des groupes de citoyens dans le cadre de projets de revitalisation
- Veille, réseautage et échanges sur les expériences développées au Québec et ailleurs
- Campagnes de sensibilisation

PROJETS

Projets en vue de démontrer la faisabilité et les avantages d'exemples de développement viable des collectivités et ce, à l'échelle du Québec

- Programme d'efficacité énergétique.
- Coopérative d'habitation Vivre en Ville.
- Centre de l'environnement, remise à neuf écologique d'un bâtiment qui regroupera des organismes oeuvrant en environnement, automne 2003
- Vélo-Ville – Vélo-Métro, de vélos communautaires à Québec (volet employeurs et institutions)
- Moins de déchets pour les restaurateurs de Québec (octobre 1998). Projet visant la réduction des déchets chez les restaurateurs de la région de Québec

MATÉRIEL

- Trousse multimédia de formation Vers des collectivités viables
- Calendrier sur la qualité de l'air intérieur
- Bulletin Collectivités viables
- Livre Vers des collectivités viables, Éditions Septentrion, 2001.
- Jeu éducatif « Le monde végétal de la cité » (en partenariat avec l'AFQM).
- Jeu sur la qualité de l'air « Génie en air ».
- outils de promotion du vélo comme moyen de transport (formation aux employeurs, aux municipalité et propriétaires d'immeubles non-résidentiels, pour 2004)