

## Volumetric Limited

1175, Appleby Line  
Burlington (Ontario)  
Canada L7L 5H9

Téléphone : (416) 335-8944  
Renseignements : J. Jorritsma,  
président

Constituée en 1981 pour produire le débitmètre breveté *The Volumeter*, la société Volumetric Limited perfectionne actuellement un débitmètre qui pourra fournir une mesure précise du débit dans les stations de pompage où l'on utilise des pompes à vitesse variable. Ses débitmètres (*Volumeter* et *Puvaflo*) pour stations de pompage d'eaux usées sont plus précis et moins coûteux que les appareils courants. Ces produits sont vendus aux municipalités et aux industries, au Canada, aux États-Unis et en Europe de l'Ouest.

## Vulcain Alarme Inc.

C.P. 106  
3, rue Industrielle  
Delson (Québec)  
Canada J0L 1G0

Téléphone : (514) 632-2967  
Renseignements : Clément  
Gervais, président

Depuis 1968, la société Vulcain Alarme se spécialise dans les dispositifs industriels et commerciaux de détection des gaz toxiques et explosifs. Le *Système Polygas*, modèle VA-102 présente les caractéristiques suivantes : capacité de détection et d'analyse permanentes de la qualité de l'air, commandes automatiques pour système de ventilation, fiabilité maximale grâce à la détection des pannes, configurations souples pour répondre à une vaste gamme d'applications, deux niveaux de détection, indicateurs d'état à diodes à électroluminescence et télédétecteurs.

## Wardrop Engineering Inc.

77, rue Main  
Winnipeg (Manitoba)  
Canada R3C 3H1

Téléphone : (204) 956-0980  
Télécopieur : (204) 957-5389  
Télex : 07-57487

Renseignements : J.S. Paulsen,  
vice-président - Division  
internationale

Wardrop Engineering Inc. est une entreprise multidisciplinaire qui participe activement à des projets mis en oeuvre au Canada, aux États-Unis et dans les pays en développement. Wardrop assure l'échange de connaissances, du chercheur au milieu de travail, et applique les technologies de pointe aux domaines traditionnels du génie mécanique, électrique, chimique et civil. L'entreprise offre également des services d'ingénierie dans les domaines suivants : biomasse, applications solaires, sécurité nucléaire, modélisation par ordinateur, robotique, aérospatiale et systèmes spatiaux.

Fondée en 1955, Wardrop Engineering Inc. fournit ses services d'ingénierie et de gestion au gouvernement, ainsi qu'à de nombreuses industries, notamment : l'aérospatiale et la défense; l'industrie lourde, y compris les secteurs nucléaire, minier, sidérurgique et des pâtes et papiers; le secteur des transports; les industries comme les fonderies, et les secteurs manufacturier et de la transformation des aliments. Les ingénieurs de l'entreprise sont spécialisés dans l'énergie solaire, l'échange thermique, la conservation et la récupération de l'énergie, la manutention et l'entreposage du combustible épuisé (nucléaire).

## Washburn and Gillis Associates Ltd.

123, rue York  
Fredericton (Nouveau-Brunswick)  
Canada E3B 3N6

Téléphone : (506) 458-1000  
Télécopieur : (506) 450-0829  
Télex : 014-2281  
Renseignements : G. Gillis,  
président

Fondée en 1980, la société Washburn and Gillis Associates Ltd. fournit des services d'expertise-conseil à l'industrie et au gouvernement. L'entreprise a une équipe de 20 ingénieurs et biologistes à son service et possède des bureaux à Fredericton, Nouveau-Brunswick, et à Sydney-Nord en Nouvelle-Écosse. Elle a réalisé des projets au Canada et aux États-Unis. Les services offerts comprennent les études d'impact, l'élaboration de solutions d'ingénierie

et l'assistance technique à la planification des projets d'ordre environnemental ou d'ingénierie. L'entreprise possède une expérience considérable dans les domaines suivants : plans de gestion des pêches, programmes d'évaluation de ressources halieutiques, conception de programmes de formation et formulation de politiques en matière d'environnement et de pêches.

## W-E-R Engineering Ltd.

306 - 2735, 39<sup>e</sup> Avenue n.-e.  
Calgary (Alberta)  
Canada T1Y 4T8

Téléphone : (403) 291-1195  
Télécopieur : (403) 250-7165  
Renseignements : Al McPhail,  
président

Fondée en 1979, W-E-R Engineering Ltd. est une société de génie-conseil spécialisée dans le domaine des ressources hydrologiques. La société fournit des services en matière de ressources hydrologiques, d'irrigation et de drainage. Elle a conçu et planifié des projets au Moyen-Orient et au Canada. Les compétences et l'expérience de son équipe professionnelle et technique lui permettent d'offrir des services dans les domaines suivants : gestion de projet, planification de bassin hydrographique, études des faisabilités en ingénierie, R-D en ingénierie, plans définitifs, gestion de travaux de construction, drainage et récupération des terres arables, classification des terres agricoles, et coordination d'études environnementales.

## Westland Resource Group Ltd.

1035-A, avenue Pandora  
Victoria (Colombie-Britannique)  
Canada V8V 3P6

Téléphone : (604) 592-8500  
Renseignements : Wayne Briggs

Fondée en 1986, Westland Resource Group Ltd. est une société d'expertise-conseil en environnement et en aménagement du territoire. Elle offre une gamme complète de services en environnement, en socio-économie et en gestion pour répondre aux besoins de différents projets de recherche et de mise en valeur. Westland a l'expérience de l'analyse de synthèse