

Odotech reçoit le prix « Technologie 15 sociétés vertes ^{MC} » lors du programme Palmarès Technologie Fast 50 ^{MC} de Deloitte



[Montréal, le 23 septembre 2010] - Odotech Inc., leader mondial dans le domaine des nez électroniques environnementaux, remporte le prestigieux prix Technologie 15 sociétés vertes ^{MC} de Deloitte, créé pour mettre en avant 15 entreprises canadiennes chefs de file dans la réalisation d'innovations majeures dans le domaine des technologies écologiques. « Le prix Technologie 15 sociétés vertes ^{MC} souligne le travail des entreprises qui relèvent les défis environnementaux à l'échelle mondiale en créant une technologie et des propriétés intellectuelles réduisant l'impact environnemental », déclare John Ruffolo, leader national, secteur d'industrie de la technologie, des médias et des télécommunications de Deloitte. « Des entreprises comme Odotech créent des solutions technologiques qui ont une incidence environnementale considérable et affichent un remarquable rendement du capital investi, et ce malgré une conjoncture éprouvante. Ce faisant, elles aident le Canada à se positionner comme leader mondial en matière de développement d'une technologie verte durable. »

Le chef de la direction de Odotech, Thierry Pagé, mentionne la grande expertise en odeurs environnementales et le fait de savoir exactement ce dont les chefs d'usine ont besoin, alliés au savoir-faire technologique, comme étant à l'origine de la croissance du revenu de 75% de l'entreprise. Pagé affirmait, "Notre système OdoWatch de suivi des odeurs est exactement ce qu'il fallait aux usagers. Rien de semblable n'existait parce que la technologie est complexe et difficile à développer. Nous y sommes quand-même arrivés." Pour être admissibles au prix Technologie 15 sociétés vertes TM de Deloitte, les candidats doivent avoir leur siège social au Canada et allouer une grande part de leurs revenus d'exploitation au développement de technologie privée ou de propriété intellectuelle.

Odotech conçoit, fabrique et implante des systèmes intégrés de mesure et de monitoring des odeurs industrielles, aidant ainsi à protéger l'environnement et le bien-être des citoyens tout en réduisant les coûts d'exploitation des usines. Harmonisant l'environnement, la production industrielle et le bien-être des résidents, les systèmes OdoWatch[®] (www.odowatch.com) de nez électroniques sont déjà installés dans dix pays sur une grande variété de sites, souvent dans des conditions extrêmes, telles que des températures allant de -40°C à +50°C.

À propos du prix Technologie 15 sociétés vertes ^{MC} de Deloitte

Le prix Technologie 15 sociétés vertes ^{MC} exprime la reconnaissance de 15 importantes entreprises GreenTech du Canada. GreenTech, le terme du secteur désignant les « technologies vertes », prend une importance considérable, dans le monde en général et dans le monde des affaires en particulier. Il englobe toute technologie qui met en avant une utilisation et une réutilisation plus efficaces des ressources de la Terre en matière de production et de

consommation industrielles. Les produits et les services GreenTech sont conçus en vue de réduire ou d'éliminer l'impact environnemental et d'améliorer les résultats, la productivité ou l'efficacité d'exploitation tout en réduisant les coûts, les moyens mis en oeuvre, la consommation énergétique, les déchets ou la pollution. Malgré les disparités de nombreuses entreprises du secteur GreenTech, ces dernières partagent un trait commun : toutes utilisent des technologies innovantes et nouvelles à l'origine de produits et de services compétitifs par rapport à des produits et des services existants en matière de prix et de performance, tout en réduisant l'impact environnemental.

À propos du programme Palmarès Technologie Fast 50^{MC} de Deloitte

Ce programme se répartit en quatre catégories distinctes, le Classement Technologie Fast 50^{MC}, le prix des Sociétés prometteuses (des entreprises technologiques canadiennes en activité depuis moins de cinq ans ayant le potentiel de devenir candidates éventuelles au Palmarès Technologie Fast 50^{MC} de Deloitte), le prix Leadership Technologie Fast 50^{MC} de Deloitte (entreprises démontrant un leadership technologique dans quatre sous-catégories de l'industrie : le matériel et les semi-conducteurs, les logiciels, les télécommunications et les technologies émergentes) et le prix Technologie 15 sociétés vertes^{MC} de Deloitte (qui créent une propriété intellectuelle novatrice, importante et économiquement viable dans le domaine florissant des technologies vertes).

Les commanditaires du programme incluent Deloitte, Gowlings, GrowthWorks, TMX Group, Wellington Financial, HKMB Hub International, National Angel Capital Organization, CVCA, MaRSet IGLOO Software. Pour plus d'information, visitez www.fast50.ca.

À propos de Odotech Inc.

Odotech est une société «verte» dont les produits se vendent à travers le monde dans de multiples secteurs : compostage, enfouissement sanitaire, traitement des eaux usées, équarrissage, raffineries, secteur minier, agro-alimentaire. Afin d'éliminer les nuisances olfactives, Odotech a développé des systèmes automatisés de suivi et de gestion des odeurs industrielles (OdoScan) and des réseaux de nez électroniques (OdoWatch). OdoScan et OdoWatch permettent aujourd'hui de suivre en continu les émissions d'odeurs environnementales. Les systèmes avertissent les gestionnaires dès que les odeurs atteignent un seuil d'alerte, ce qui permet d'intervenir avant qu'un problème olfactif ne se produise.

Personne-ressource :

Pierre Rényi, Vice-président Ventes et Marketing

Tél. (514) 340 5250 poste 501

Odotech Inc.

3333, ch. Queen-Mary, 301, Montréal, Québec H3V 1A2 Canada

www.odotech.com