



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

DIFFUSION IMMÉDIATE

5N Plus gagnant pour une deuxième année consécutive dans plusieurs catégories du programme Palmarès Technologie Fast 50^{MC} de Deloitte, édition 2011

Montréal, Québec, 19 octobre 2011 – 5N Plus inc. (VNP à la Bourse de Toronto), un chef de file dans la production de métaux et produits chimiques spéciaux a annoncé aujourd’hui s’être classé pour une deuxième année consécutive parmi les entreprises du Palmarès Technologie Fast 50^{MC} de Deloitteⁱ, en plus d’avoir remporté le prestigieux prix Technologie 15 sociétés vertes^{MC} de Deloitte.

5N Plus annonce également avoir obtenu le 221e rang au palmarès Technology Fast 500, classement de Deloitte faisant état des 500 sociétés ayant la croissance la plus rapide dans les domaines des technologies, médias et télécommunications, des sciences de la vie et des technologies propres en Amérique du Nord.

Le Palmarès Technologie Fast 50^{MC} de Deloitte est un classement des 50 entreprises technologiques enregistrant au Canada la croissance la plus rapide des revenus en pourcentage sur cinq ans. L’augmentation des revenus de 413 % de 5N Plus de 2006 à 2010 lui a permis de se classer au 38e rang. Le prix Technologie 15 sociétés vertes^{MC} de Deloitte, a été créé dans le but de mettre en avant 15 entreprises canadiennes chefs de file dans la réalisation d’innovations majeures dans le domaine des technologies écologiques.

Marc Suys, vice-président, affaires corporatives de 5N Plus a déclaré « 5N Plus est très fier de voir ses efforts reconnus à nouveau cette année. Grâce au dynamisme, au leadership et au savoir-faire de notre équipe, nous avons réussi encore à connaître une croissance importante en 2010. La diversification de notre gamme de produits a également permis une croissance significative de nos services de recyclage, qui sont au cœur même des valeurs environnementales de l’entreprise. »

À propos de 5N Plus inc.

5N Plus est le producteur chef de file de métaux spéciaux et de produits chimiques. La société, entièrement intégrée, possède des installations de recyclage en boucle fermée. Son siège social est situé à Montréal (Québec, Canada), et elle compte des installations de production et des bureaux de représentation dans plusieurs pays, notamment en Europe, en Amérique du Nord et en Asie. À partir de diverses technologies brevetées et éprouvées, 5N Plus fabrique des produits qui sont utilisés dans plusieurs applications pharmaceutiques, électroniques et industrielles avancées. Parmi les principaux produits, mentionnons entre autres les métaux purifiés comme le bismuth, le gallium, le germanium, l'indium, le sélénium et le tellure, les produits chimiques inorganiques basés sur ces types de métaux et les substrats de composés semi-conducteurs. Un grand nombre de ces produits sont des précurseurs critiques et des éléments indispensables sur certains marchés tels ceux des modules solaires, des diodes électroluminescentes et des matériaux écologiques.

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, Wellington Financial, TMX Group, HKMB Hub International, National Angel Capital Organization, CVCA, MaRS et IGLOO Software. Pour plus d'information, visitez www.fast50.ca.

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 œuvre, 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.

Pour en savoir plus sur le palmarès Technology Fast 500, notamment les détails sur les critères d'admissibilité et la sélection, visitez www.fast500.com.

- 30 -

Personne à joindre :

Jacques L'Ecuyer
Président et chef de la direction
5N Plus inc.
514 856-0644
jacques.lecuyer@5nplus.com

i Utilisé dans le présent document, le terme « Deloitte » fait référence à Deloitte & Touche s.r.l. Pour obtenir une description détaillée de la structure juridique de Deloitte LLP et de ses filiales, voir www.deloitte.com/us/about. Certains services peuvent ne pas être offerts aux clients d'attestation en vertu des règles et règlements qui s'appliquent aux services d'experts-comptables.