



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

DIFFUSION IMMÉDIATE

5N Plus gagnante dans plusieurs catégories du programme Palmarès Technologie Fast 50^{MC} de Deloitte, édition 2010

Montréal, Québec, 23 septembre 2010 – 5N Plus inc. (VNP à la Bourse de Toronto), chef de file dans la production de métaux et composés de haute pureté destinés à l'industrie de l'électronique, a annoncé aujourd'hui s'être classée parmi les entreprises du Palmarès Technologie Fast 50^{MC} de Deloitte. 5N Plus a également remporté le prestigieux prix Technologie 15 sociétés vertes^{MC} en plus du prix Leadership Technologie, technologies émergentes. L'augmentation des revenus de 574 % de 5N Plus de 2005 à 2009 lui a permis de se classer au 36^{ème} rang. Le prix Technologie 15 sociétés vertes^{MC} de Deloitte a été créé l'année dernière dans le but de présenter 15 entreprises canadiennes chefs de file dans la réalisation d'innovations majeures dans le domaine des technologies écologiques. Les candidats au prix Leadership du Palmarès Technologie Fast 50^{MC} de Deloitte sont jugés selon leur capacité à créer un avantage concurrentiel distinct dans un marché en forte croissance.

« Les entreprises technologiques canadiennes ont enregistré des taux de croissance fort impressionnants au cours de cette dernière année, et ce, dans le cadre d'une reprise économique mondiale incertaine », déclare John Ruffolo, leader national, secteur d'industrie de la technologie, des médias et des télécommunications de Deloitte. « Les entreprises exceptionnelles telles que 5N Plus démontrent non seulement une détermination et un esprit audacieux, mais aussi un sens aigu des affaires, qui les positionneront encore plus favorablement dans les années à venir. »

M. Ruffolo ajoute : « Le prix Technologie 15 sociétés vertes^{MC} souligne le travail des entreprises canadiennes qui offrent des solutions aux défis environnementaux à l'échelle mondiale en créant une technologie et des propriétés intellectuelles qui ont pour effet de réduire son impact environnemental. Des entreprises comme 5N Plus créent des solutions technologiques qui ont une incidence environnementale considérable et affichent un rendement du capital investi remarquable, 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. »

M. Ruffolo termine : « Le prix Leadership Technologie Fast 50^{MC} consacre les meilleures entreprises du secteur technologique au Canada. Deloitte rend hommage aux extraordinaires réalisations de 5N Plus dont la capacité à générer un avantage compétitif distinct sur un marché à forte croissance lui permettra probablement de prendre sa place parmi les autres entreprises canadiennes devenues des leaders internationaux. »

En l'absence de Jacques L'Écuyer, président et chef de la direction de 5N Plus, ces prix furent remis à David Langlois, chef de la direction financière. «C'est avec un grand plaisir que nous acceptons ces prix au nom de tous nos employés. Cette réussite n'aurait pas été possible sans leur soutien et dévouement. Cette année, nous célébrons 10 ans de croissance et 40 trimestres de rentabilité. Nous sommes fiers que ce succès ait été atteint tout en maintenant des pratiques environnementales responsables et nous sommes ravis que nos initiatives environnementales soient reconnues et récompensées ainsi. »

À propos de 5N Plus inc.

La dénomination de 5N Plus inc. tire son origine de la pureté de ses produits, à savoir de 99,999 % (cinq neuf ou 5N) et plus. Notre siège social est situé à Montréal (Québec) et nous détenons deux filiales importantes soit 5N PV GmbH («5N PV») située à Eisenhüttenstadt en Allemagne et Firebird Technologies Inc. («Firebird») située à Trail au Canada. 5N Plus est un producteur entièrement intégré et un recycleur en boucle fermée de métaux et de composés hautement purifiés. Nous produisons à partir de technologies brevetées des métaux principalement constitués de tellure, cadmium, germanium, indium, antimoine, sélénium et de composés connexes, comme le tellure de cadmium (CdTe), le sulfure de cadmium (CdS) et l'antimoniure d'indium (InSb). Nos produits sont des précurseurs critiques dans plusieurs applications électroniques, notamment le marché en rapide évolution des modules photovoltaïques (PV) à couches minces, pour lequel 5N Plus inc. est un grand fournisseur de CdTe, et le marché des détecteurs de rayonnement.

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.

Personnes à joindre :

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

David Langlois
Chef de la direction financière
5N Plus inc.
514 856-0644
david.langlois@5nplus.com