



COMMUNIQUÉ
POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

5N PLUS INC. ET TECK METALS LTD. SIGNENT DES ENTENTES D'APPROVISIONNEMENT À LONG TERME EN MÉTAUX DE BASE DE GERMANIUM ET D'INDIUM

Montréal, Québec, le 9 mars 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, est heureuse d'annoncer que sa filiale en propriété exclusive Firebird Technologies Inc. (« Firebird ») a conclu des ententes à long terme pour l'approvisionnement en métaux de base de germanium et d'indium avec Teck Metals Ltd. (« Teck»), une filiale en propriété exclusive de Teck Resources Ltd. (TCK.A et TCK.B à la Bourse de Toronto et TCK à la Bourse de New York), l'un des principaux producteurs mondiaux de métaux de base et de métaux mineurs.

Conformément à ces ententes, Teck prévoit fournir à Firebird un approvisionnement stable à long terme de germanium et d'indium qui seront transformés par Firebird en produits à valeur ajoutée.

Le président et chef de la direction de 5N Plus, Jacques L'Écuyer, a déclaré : « Nous sommes très heureux d'annoncer la signature de ces importantes ententes, suivant l'annonce du protocole d'entente avec Teck en décembre 2009. L'approvisionnement de ces matières premières critiques fournira à notre filiale Firebird les précurseurs nécessaires à la fabrication de produits à valeur ajoutée, incluant notamment des substrats semiconducteurs, des produits semi-finis destinés à des applications en optique ainsi que des métaux et des composés de haute pureté. Teck est l'un des principaux producteurs mondiaux d'indium et de germanium et nous croyons que la stabilité de la chaîne d'approvisionnement de Firebird sera considérée par nos clients comme un atout permettant de nous distinguer de la concurrence. »

À propos de 5N Plus inc.

La dénomination de 5N Plus tire son origine de la pureté de ses produits, à savoir de 99,999 % (cinq neuf ou 5N) et plus. 5N Plus, dont le siège social est situé à Montréal (Québec), élabore et produit des métaux et des sels de grande pureté destinés à des applications électroniques et fournit à ses clients des services de recyclage. La société est un producteur intégré doté de capacités de raffinage primaire et secondaire. 5N Plus se concentre sur des métaux spécialisés comme le tellure, le cadmium, le sélénium et leurs composés comme le tellure de cadmium et le sulfure de cadmium. Les produits de la Société sont des précurseurs critiques dans plusieurs applications électroniques, notamment le marché en rapide évolution des modules solaires (modules photovoltaïques à couches minces), pour lequel 5N Plus est un grand fournisseur de tellure de cadmium, et le marché des détecteurs de rayonnement.

Certaines déclarations dans ce communiqué de presse peuvent inclure des énoncés prospectifs. Ces énoncés prospectifs sont basés sur les meilleures estimations dont dispose la Société à date et comportent un certain nombre de risques connus et inconnus, des incertitudes et autres facteurs qui peuvent intervenir et affecter les résultats réels, le rendement et les réalisations de la Société, et faire en sorte que ceux-ci diffèrent de façon importante des résultats, du rendement ou des réalisations futurs, dont il est question ou escomptés dans les énoncés prospectifs.

-30 -

Personne à joindre :

Jacques L'Écuyer
Président et chef de la direction
5N Plus inc.
+1 514 856 0644
jacques.lecuyer@5nplus.com