



## **5N Plus divulguera ses résultats du premier trimestre et tiendra son assemblée annuelle des actionnaires**

Montréal, le 25 avril 2018 - 5N Plus inc. (TSX: VNP), chef de file dans le domaine de la production de matériaux technologiques, divulguera ses résultats financiers du premier trimestre, le 1<sup>er</sup> mai 2018 après la fermeture des marchés, et tiendra son assemblée annuelle des actionnaires le 2 mai 2018.

### **Résultats T1 2018**

5N Plus tiendra une conférence téléphonique et une webdiffusion le 2 mai 2018 à 8 h, heure avancée de l'Est. Les analystes financiers sont invités à participer à cet appel.

Pour participer à la conférence sans frais, composer le 1-888-231-8191, ou composer le 514-807-9895 pour la région de Montréal ou le 647-427-7450 pour la région de Toronto. Le numéro de la conférence est le 6776244.

Veillez noter qu'une présentation complémentaire à la conférence pourra être téléchargée environ une heure avant le début de celle-ci, à partir du site Web de 5N Plus, et que l'enregistrement sera disponible deux heures après l'événement au 514-807-9274 ou 1-855-859-2056 jusqu'au 9 mai 2018. Pour accéder à la webdiffusion, veuillez visiter la section « Centre de l'investisseur » du site web de 5N Plus à l'adresse [www.5nplus.com](http://www.5nplus.com). Une préinscription sera possible.

### **Assemblée annuelle**

L'assemblée annuelle des actionnaires de 5N Plus sera tenue le mercredi 2 mai 2018, à 9h30, heure avancée de l'Est, au Club St-James, situé au 1145, avenue Union à Montréal, Québec.

### **À propos de 5N Plus inc.**

5N Plus est un chef de file de la production de matériaux technologiques. La Société, entièrement intégrée, possède des installations de recyclage en boucle fermée. Son siège social est situé à Montréal (Québec, Canada). La Société compte des installations de production et des bureaux de vente dans plusieurs pays, notamment en Europe, en Amérique et en Asie. À partir de diverses technologies brevetées et éprouvées, 5N Plus fabrique des produits 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, comme les secteurs des produits pharmaceutiques, des soins de santé, de l'énergie renouvelable, de l'aérospatiale, de la sécurité et de la détection, de l'imagerie, des matériaux techniques et industriels, des matériaux extractifs et catalytiques et des additifs pour alimentation animale.

-30-

### **Personne-ressource :**

Jean Mayer  
Vice-président – Affaires juridiques  
et responsable des relations investisseurs  
514-856-0644 poste 6178  
[invest@5nplus.com](mailto:invest@5nplus.com)