



## **5N PLUS DIVULGUERA SES RÉSULTATS DU PREMIER TRIMESTRE ET TIENDRA SON ASSEMBLÉE ANNUELLE**

MONTRÉAL, le 26 avril 2017 /CNW Telbec/ - 5N Plus (TSX: VNP), chef de file dans la production de métaux et produits chimiques spéciaux divulguera ses résultats financiers du premier trimestre, le 2 mai 2017 après la fermeture des marchés, et tiendra son assemblée annuelle le 3 mai 2017.

### **Résultats T1 2017**

5N Plus tiendra une conférence téléphonique et une webdiffusion le 3 mai 2017 à 8 h, heure avancée de l'Est. Les analystes et les investisseurs institutionnels 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 14986470.

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 10 mai 2017. 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 3 mai 2017, à 10h00, 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 le chef de file de la production 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). 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, tels ceux des modules solaires, des diodes électroluminescentes et des matériaux écologiques.

-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)