



Nomination de deux administrateurs indépendants

L'Assemblée Générale de Plant Advanced Technologies (PAT), réunie le 30 juin 2015, a approuvé les comptes de l'exercice 2014 et décidé la nomination de Viviane Neiter ainsi que Thierry Chapusot en qualité d'administrateurs indépendants pour une durée de 6 ans.

Viviane Neiter, présidente du cabinet Neiter Consulting, est diplômée de NEOMA Business School, campus de Reims et fait partie de son *International Advisory Board*. Elle dispose de plus de 20 ans d'expérience dans le conseil en gouvernance d'entreprise et relations actionnariales. Depuis 2003, elle enseigne également la gouvernance d'entreprise dans plusieurs écoles de commerces et universités en France, au Bénélux et au Québec. Membre de l'Institut Français des Administrateurs et de la *Canadian Society of Corporate Secretaries* depuis plus de 10 ans, elle dispose d'une solide connaissance des marchés financiers et de la gestion des organisations et exerce 4 autres mandats d'administratrice au sein de sociétés cotées.

Thierry Chapusot, Président du Directoire du Groupe Welcoop, est diplômé de l'Ecole Supérieure des Sciences et Technologies de l'Ingénieur de Nancy (ESSSTIN) et entrepreneur depuis plus de 30 ans. Après 2 ans passés aux USA en tant qu'ingénieur designer en électronique, il fonde à 26 ans sa première Entreprise dans le secteur informatique pour la pharmacie et Pharmagest Interactive en 1996 qu'il introduit en Bourse en 2000. Il en sera le Directeur général pendant 11 ans avant de prendre la direction du Groupe Welcoop en janvier 2010. Il dispose d'une parfaite connaissance des marchés pharmaceutiques et d'une expérience solide dans les technologies innovantes.

Retrouvez toute l'information sur www.plantadvanced.com

**PAT est éligible aux dispositifs
ISF PME, PEA et PEA –PME**

A propos de PAT :

Plant Advanced Technologies est une société Nancéienne, créée en 2005 par Jean-Paul Fèvre et 2 chercheurs de l'Université de Lorraine-INPL. Elle est spécialisée dans l'identification, l'optimisation et la production de biomolécules rares à destination des laboratoires pharmaceutiques, des industries cosmétiques et chimie verte. PAT a développé des procédés de production révolutionnaires basés sur une culture des plantes en aéroponie (hors sol). Ses technologies innovantes (PAT plantes à traire® - Brevet INRA / Université de Lorraine INPL et PAT Friday®) permettent d'identifier de nouvelles molécules rares jusque-là inaccessibles et de les produire de manière industrielle. PAT dispose de savoir-faire uniques, brevetés mondialement

et écologiques. La société est d'ores et déjà sous contrat avec des groupes prestigieux et dispose d'un très fort potentiel de croissance. FR0010785790. ALPAT.



PAT
Plant Advanced Technologies
Relations investisseurs
Jean-Paul FEVRE
Tél : +33 (0)3 83 94 03 42
contact@plantadvanced.com

ALPAT
LISTED
ALTERNEXT



Aelium
Finance et Communication
Communication financière
Solène KENNIS
Jérôme GACOIN
Tel : +33 (0)1 75 77 54 68
skennis@aelium.fr

