

Communiqué de presse

Nancy, 23 novembre 2015

PAT lauréate du Deloitte Technology Fast 50 pour la 3^{ème} année consécutive

Plant Advanced Technologies (PAT), spécialiste de l'identification et de la production de molécules végétales rares, a été primée pour la 3^{ème} année consécutive lors du Deloitte Technology Fast50 du Grand Est pour sa performance.

Avec une croissance de son chiffre d'affaires de **321** % en 4 ans et une augmentation de capital réussie de plus de 7 M€, PAT s'est vue décerner le **Prix de la Meilleure Entreprise cotée** lors de cette 15^{ème} édition du Technology Fast 50 organisé par Deloitte et qui regroupait **55 candidats** sur la région Est et la Champagne-Ardenne.

« Nous sommes très heureux d'être primés pour la 3^{ème} année consécutive. Ce prix confirme notre capacité à innover et récompense également l'attractivité de nos technologies au travers du succès de notre augmentation de capital. Nous allons poursuivre activement notre développement avec la mise sur le marché de plus d'une vingtaine de principes actifs d'ici 5 ans afin de positionner PAT en leader de l'identification et de la production de biomolécules rares. » déclare Jean-Paul FEVRE, Président de PAT.





Les lauréats du Technologie Fast 50, avec Jean-Paul Fèvre situé au milieu - Photo Deloitte

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'INRA. 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.



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







Jérôme GACOIN Tel: +33 (0)1 75 77 54 68 skennis@aelium.fr







