

RENFORCEMENT DE LA STRATÉGIE D'INNOVATION

Christophe EYCHENNE-BARON rejoint le groupe PCAS en tant que Directeur R&D adjoint en charge de la branche Chimie Fine de Spécialité.

Le 28 octobre 2015,

PCAS (Euronext Paris : PCA), spécialiste du développement et de la production de molécules complexes pour les Sciences de la vie et les Technologies innovantes, annonce l'arrivée de Christophe EYCHENNE-BARON, en tant que Directeur R&D adjoint, en charge de la branche Chimie Fine de Spécialité.

- ✧ Doté d'une solide expérience internationale, acquise dans le cadre de ses fonctions à responsabilité chez des acteurs de référence du secteur, Christophe EYCHENNE-BARON prend en charge le pilotage des projets R&D liés aux activités de Chimie Fine de Spécialité.
- ✧ Responsable d'équipe R&D dans le domaine des nanomatériaux puis responsable d'une plateforme technologique Active Delivery (encapsulation) pendant 6 ans chez RHODIA, Christophe EYCHENNE-BARON a développé des compétences avancées en management de projets scientifiques ainsi qu'en optimisation du « time to market » de produits innovants. En tant que Responsable du pôle R&D « Produits formulés » à partir de 2005 chez CHRYSO, leader français spécialisé dans les produits chimiques dédiés aux matériaux de construction, il est très tôt confronté aux enjeux décisifs de l'innovation au sein d'un cadre réglementaire de plus en plus exigeant, du point de vue des normes qualité et environnementales. Enfin, il rejoint en 2010 la société KERNEOS (ex-LAFARGE Aluminates) au poste de Directeur R&D, avec pour mission la direction et l'animation d'une équipe internationale de responsables scientifiques et techniques, d'ingénieurs et de techniciens.
- ✧ Christophe EYCHENNE-BARON, 45 ans, est titulaire d'un doctorat en Chimie de l'Université Pierre et Marie Curie (Paris VI). Sa thèse porte sur la texturation de matériaux par le contrôle des interactions organo-minérales à l'échelle nanométrique.

Gérard Guillaumot, Directeur R&D du groupe PCAS : « *Nous souhaitons la bienvenue à Christophe qui vient renforcer la capacité d'innovation de la société, au travers de son expérience éprouvée en pilotage de stratégies R&D répondant aux plus hauts standards qualité. Nul doute que son expertise opérationnelle et scientifique dans le domaine, notamment, des polymères spéciaux et intermédiaires organiques respectueux de l'environnement, soutiendra PCAS dans la diversification de son portefeuille de produits. Cette nomination intervient à un moment clé où PCAS accélère le déploiement de sa nouvelle stratégie de positionnement sur les marchés à fort potentiel de la Chimie Fine de Spécialité, tels que la construction, l'environnement et l'énergie* ».



PROCHAINE PUBLICATION FINANCIÈRE :

Chiffre d'affaires du 3^{ème} trimestre, le 3 novembre 2015

À PROPOS DE PCAS

PCAS est le spécialiste du développement et de la production de molécules complexes pour les Sciences de la vie et les Technologies innovantes. Avec 7% de son chiffre d'affaires dédié à la R&D et une large implantation internationale, PCAS est le partenaire industriel privilégié des grands groupes mondiaux leaders sur leurs marchés. Dotée d'un niveau particulièrement élevé d'exigence, la société propose une gamme croissante de produits et solutions propriétaires dans des segments de pointe et comprend également deux filiales à très fort potentiel : Protéus dans la biotechnologie et Enersens dans l'isolation haute performance. PCAS a réalisé en 2014 un chiffre d'affaires de 166 M€ et emploie près de 900 collaborateurs répartis dans 6 pays.

Pour en savoir plus sur PCAS : www.pcas.com

PCAS

NewCap

Vincent Touraille / Eric Moissenot
PCAS

Emmanuel Huynh / Louis-Victor Delouvrier
NewCap

Communication financière et Relations Investisseurs

Tél. : +33 1 69 79 61 32
www.pcas.com

Tél. : +33 1 44 71 98 53
pcas@newcap.eu