

Communiqué de Presse

Montrouge, France, 26 janvier 2016

Edward Jordan rejoint DBV Technologies au poste de Senior Vice-Président Opérations Commerciales pour l'Amérique du Nord

DBV Technologies (Euronext : DBV - ISIN : FR0010417345 - Nasdaq : DBVT), société biopharmaceutique française, annonce aujourd'hui la nomination de Mr Edward Jordan au poste de Senior Vice-Président Opérations Commerciales pour l'Amérique du Nord. Depuis le 4 janvier 2016, Mr. Jordan est en charge de la Direction des activités commerciales nord-américaines de l'entreprise.

Charles Ruban, Chief Commercial Officer de DBV Technologies a déclaré : « *Edward a une expérience unique et remarquable dans la vente et le marketing du secteur biopharmaceutique. Il rejoint DBV à une période cruciale de sa croissance. Son expertise dans le lancement de produits accompagnée de sa solide connaissance du secteur pharmaceutique seront de précieux atouts alors que nous préparons la commercialisation de notre gamme de produits Viaskin[®], notamment pour nos deux produits candidats phares, Viaskin[®] Peanut et Viaskin[®] Milk* ».

« *La technologie Viaskin[®] a le potentiel de révolutionner l'immunothérapie. Je suis très enthousiaste à l'idée d'intégrer une entreprise qui a la capacité de changer de manière significative la vie des patients souffrant d'allergies alimentaires,* » a déclaré **Mr Jordan**. « *Dans le cadre de la préparation du lancement potentiel de Viaskin[®] Peanut, je suis impatient de constituer une équipe qui partagera notre engagement à trouver des traitements efficaces, sûrs, et faciles à utiliser pour les patients souffrant d'allergies alimentaires.* »

Mr Jordan rejoint DBV fort de plus de 20 années d'expérience en leadership commercial et en lancement de produits, aussi bien pour des médicaments en prescription médicale que pour des médicaments en vente libre (OTC - Over The Counter). Avant de rejoindre DBV, Mr Jordan occupait le poste de Vice-Président Senior des Opérations Commerciales chez AMAG Pharmaceuticals, Inc. Il dirigeait les stratégies et l'exécution des commercialisations à l'échelle internationale pour la Business Unit Hématologie/Oncologie, une supervision qui a générée une croissance du chiffre d'affaires à deux chiffres pendant l'exercice de ses fonctions. Auparavant, chez Teva Pharmaceuticals, Mr Jordan occupait un poste de Directeur Commercial, Marketing, et Formation, au sein de la division Santé de la Femme. Il dirigeait une équipe de plus de 250 collaborateurs qui a atteint une croissance stable en matière de ventes de médicaments sur prescription médicale, de médicaments OTC et de dispositifs médicaux. Il a également réalisé avec succès le lancement de nouveaux produits. Au début de sa carrière, Mr Jordan a occupé plusieurs postes de développement et de leadership à l'international dans le secteur pharmaceutique, notamment chez Schering-Plough

Corporation (aujourd'hui Merck). Au cours des 17 années passées chez Schering-Plough, il a développé une expérience solide dans le domaine des allergies, avec la gestion de nombreux produits à différents stades de leurs cycles de vie. En tant que Directeur Senior des opérations internationales, Mr Jordan a grandement contribué au renforcement de la planification financière, des stratégies promotionnelles, et garanti le succès des lancements et de l'efficacité opérationnelle, tout en optimisant la rentabilité et assurant le déploiement cohérent et efficace des marques internationales dans plusieurs pays.

Mr Jordan est diplômé d'un MBA de l'Université américaine de *Southern New Hampshire* et d'une double Licence en finance et assurance de l'Université de *Rhode Island*.

À propos de DBV Technologies

DBV Technologies a créé le patch Viaskin[®], une plateforme technologique totalement brevetée avec de nombreuses applications potentielles en immunothérapie. L'immunothérapie par voie épicutanée, ou EPIT[®], utilise le Viaskin[®] pour administrer des composés biologiquement actifs au système immunitaire sur une peau intacte tout en évitant leur passage dans le sang. Viaskin est non-invasif, auto-administré et pourrait permettre une prise en charge en toute sécurité des patients souffrant d'allergie alimentaire, pour lesquelles il n'existe pas de traitements approuvés. Le programme de développement comprend des essais cliniques sur Viaskin Peanut et Viaskin Milk, une étude expérimentale sur le Viaskin Egg et un essai clinique preuve de concept dans l'œsophagite à éosinophiles. DBV a également développé sa plateforme technologique dans le domaine des vaccins et de certaines maladies auto-immune pour lesquelles les besoins médicaux sont insatisfaits. Le siège social de DBV Technologies est à Paris, France et la Société a également des bureaux à New York, États-Unis. Les actions sont négociées sur le segment B d'Euronext Paris (mnémonique : DBV, code ISIN : FR0010417345), intégrée à l'indice SBF120. DBV est également cotée sur le Nasdaq Global Select Market sous la forme d'American Depositary Shares, chaque ADS représentant la moitié d'une action ordinaire (mnémonique : DBVT). Pour plus d'informations, visitez notre site Web : www.dbv-technologies.com

Avertissement

Ce communiqué de presse contient des déclarations prospectives. Ce dernier événement ne change pas les normes d'approbation et ne constitue pas une garantie de succès. Ces déclarations prospectives ne constituent ni des promesses ni des garanties et comportent des risques et des aléas substantiels. Les produits de la Société n'ont, à ce jour, été autorisés à la vente dans aucun pays. Les aléas liés de manière générale avec les activités de recherche et développement, les essais cliniques, ainsi que les examens et autorisations réglementaires y associés, le risque dû au fait que l'historique des résultats précliniques puisse ne pas refléter les résultats des futurs essais cliniques et que l'historique des résultats des essais cliniques puisse ne pas refléter les résultats des futurs essais, constituent autant de facteurs qui pourraient donner lieu à des résultats substantiellement différents de ceux décrits ou anticipés dans les présentes. Une liste détaillée et une description de ces risques, aléas et autres risques figurent dans les documents déposés par la société auprès de l'Autorité des Marchés Financiers au titre de ses obligations réglementaires, dans les documents et rapports de la société déposés auprès de la Security and Exchange Commission aux Etats-Unis, et dans le rapport annuel de la société relatif à l'exercice social clôturé le 31 décembre 2014, ainsi que les enregistrements et rapports qui seront effectués par la société. Les investisseurs existants et potentiels sont avertis qu'ils ne doivent pas se fier indûment à ces déclarations prospectives qui ne valent qu'à la date des présentes. DBV Technologies ne prend aucun engagement de mettre à jour ou réviser les informations contenues dans ce communiqué, que ce soit en conséquence d'une nouvelle information ou d'événements ou circonstances futurs ou autres.

Contact de DBV Technologies

Nathalie Donne

Directrice Communication Corporate & Business Development

Tél. : +33(0)1 55 42 78 72

nathalie.donne@dbv-technologies.com

Contact Média

ALIZE RP

Relations Presse

Caroline Carmagnol

Tél. : +33(0)6 64 18 99 59

caroline@alizerp.com