

## **Participation de DBV Technologies aux conférences investisseurs en mai**

DBV Technologies (Euronext : DBV - ISIN : FR0010417345 - Nasdaq Stock Market : DBVT), une société biopharmaceutique au stade clinique spécialisée dans les options de traitement des allergies alimentaires et d'autres conditions immunologiques présentant d'importants besoins médicaux non satisfaits, a annoncé aujourd'hui que Daniel Tassé, Directeur General de DBV, fera une présentation de l'entreprise lors de deux conférences investisseurs en mai.

### **Conférence JMP sur les sciences de la vie – 13 mai 2024**

Format: Discussion  
Heure: 11:00 am ET  
Lieu: Hôtel Hilton Midtown, New York, NY

### **H.C. Conférence Wainwright BioConnect – 20 mai 2024**

Format: Discussion  
Heure: 12:00 pm ET  
Lieu: Siège mondial du NASDAQ, New York, NY

Une webdiffusion en direct de chaque présentation sera disponible sur la page Événements de la section Investisseurs du site Internet de la Société <http://www.dbv-technologies.com/investor-overview/events>. Une rediffusion sera également disponible pendant 90 jours après chaque événement.

### **À propos de DBV Technologies**

DBV Technologies est une entreprise biopharmaceutique de stade clinique spécialisée dans le développement d'options de traitement des allergies alimentaires et autres affections immunologiques ayant d'importants besoins médicaux non satisfaits. DBV Technologies se concentre actuellement sur l'étude de l'utilisation de sa plateforme technologique exclusive, Viaskin™, pour traiter les allergies alimentaires causées par une réaction immunitaire hypersensible et caractérisées par une gamme de symptômes dont la gravité varie de légère à l'anaphylaxie potentiellement mortelle. Des millions de personnes vivent avec des allergies alimentaires, y compris de jeunes enfants. Grâce à l'immunothérapie épicutanée (EPIT™), la plateforme Viaskin est conçue pour dispenser des quantités de microgrammes d'un composé biologiquement actif dans le système immunitaire à travers une peau intacte. L'EPIT est une nouvelle classe de traitement non invasif cherchant à modifier l'allergie sous-jacente d'un individu en réduisant le système immunitaire à se désensibiliser à l'allergène



en tirant parti des propriétés de tolérance immunitaire de la peau. DBV Technologies s'est engagée à transformer le traitement des personnes souffrant d'allergies alimentaires. Les programmes d'allergie alimentaire de la Société comprennent des études cliniques en cours avec Viaskin Peanut chez les jeunes enfants (de 1 à 3 ans) et les enfants (de 4 à 7 ans) allergiques à l'arachide.

Le siège mondial de DBV Technologies est situé à Montrouge, en France, avec des opérations nord-américaines basées à Warren, dans le New Jersey. Les actions ordinaires de la Société sont négociées sur le segment B d'Euronext Paris (symbole : DBV, code ISIN : FR0010417345) et les ADS de la Société (chacun représentant une demi-action ordinaire) sont négociés sur le Nasdaq Global Select Market (symbole : DBVT)

Pour plus d'informations, veuillez consulter [www.dbv-technologies.com](http://www.dbv-technologies.com) et nous contacter sur [X \(anciennement Twitter\)](#) et [LinkedIn](#).

Viaskin et EPIT sont des marques commerciales de DBV Technologies.

#### **Contact avec les investisseurs**

Katie Matthews

DBV Technologies

[katie.matthews@dbv-technologies.com](mailto:katie.matthews@dbv-technologies.com)

#### **Contact avec les médias**

Aurora Krause

DBV Technologies

[aurora.krause-ext@dbv-technologies.com](mailto:aurora.krause-ext@dbv-technologies.com)