

DBV Technologies publie son « Form 10-K » américain et son Document d'Enregistrement Universel 2024

DBV Technologies (Euronext : DBV – ISIN : FR0010417345 - Nasdaq : DBVT), une société biopharmaceutique au stade clinique (la « Société »), a annoncé aujourd'hui que :

- Les états financiers audités pour l'exercice 2024 ont été arrêtés par le Conseil d'administration le 11 avril 2025, et que ceux-ci ne présentent pas de changement par rapport aux états financiers non audités examinés par le Conseil d'administration le 23 mars et publiés dans le communiqué de presse de la Société en date du 24 mars 2025 ;
- Son « Form 10-K » 2024 avait été déposé auprès de la Securities and Exchange Commission (« SEC ») aux Etats-Unis ainsi que son document d'enregistrement universel 2024 (« DEU »), auprès de l'Autorité des Marchés Financiers (AMF) en France.

Le DEU 2024 intègre notamment les informations suivantes :

- Le Rapport Financier Annuel;
- Le Rapport de gestion;
- Le Rapport sur le Gouvernement d'entreprise ;
- Le Descriptif du Programme de Rachat d'Actions.

Les documents peuvent être consultés sur le site internet de la Société à l'adresse www.dbv-technologies.com dans la section Investisseurs. Le DEU 2024 est également disponible sur le site internet de l'AMF (www.amf-france.org), et le « Form 10-K » sur le site internet de la SEC (www.sec.gov).

Une version imprimée de ces documents est également disponible sans frais au siège de la Société à l'adresse suivante : 107, avenue de la République, 92320 Châtillon.

A 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 technologie exclusive, le patch 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™), le patch VIASKIN® est conçu 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 rééduquant 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 le patch 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 Châtillon, 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 (DBV, code ISIN : FR0010417345) et les ADS de la Société (chacun représentant cinq actions ordinaires) sont négociés sur le Nasdaq Capital Market (DBVT – CUSIP : 23306J309).

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

Contact avec les investisseurs

Katie Matthews
DBV Technologies
katie.matthews@dbv-technologies.com

Contact avec les médias

Angela Marcucci
DBV Technologies
angela.marcucci@dbv-technologies.com