

Bilan semestriel du contrat de liquidité DBV Technologies avec ODDO BHF

DBV Technologies (Euronext : DBV – ISIN : FR0010417345 – Nasdaq : DBVT), société biopharmaceutique française, publie aujourd’hui le bilan semestriel de son contrat de liquidité avec ODDO BHF.

A la date du 30 juin 2022, les moyens suivants figuraient au compte de liquidité :

- 106 287 titres DBV Technologies ;
- 430 854,35 euros.

Lors de la mise en place du contrat en juillet 2018, les moyens suivants figuraient au compte de liquidité :

- 41 159 titres DBV Technologies ;
- 432 367,25 euros.

Le nombre de transactions exécutées sur le 1^{er} semestre 2022 est :

- Achats : 706 transactions
- Ventes : 869 transactions

Sur cette même période, les volumes échangés ont représenté :

- 345 064 titres et 1 056 560,18 euros à l’achat
- 392 408 titres et 1 311 871,05 euros à la vente

À propos de DBV Technologies

DBV Technologies développe Viaskin™, une plateforme technologique exclusive expérimentale avec de larges applications potentielles en immunothérapie. Viaskin est basé sur l’immunothérapie épicutanée, ou EPIT™, et constitue la méthode de DBV Technologies pour délivrer des composés biologiquement actifs au système immunitaire à travers la peau intacte. Avec cette nouvelle classe de produits candidats non invasifs, la Société vise à transformer en toute sécurité le traitement des patients souffrant d’allergies alimentaires. Les programmes de DBV Technologies sur les allergies alimentaires comprennent des essais cliniques en cours sur Viaskin Peanut. Le siège mondial de DBV Technologies est situé à Montrouge, en France, et ses opérations nord-américaines sont basées à Basking Ridge, NJ. 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).

Viaskin et EPIT sont des marques déposées de DBV Technologies.

Contact avec les investisseurs

Anne Pollak

DBV Technologies

+1 857-529-2363

anne.pollak@dbv-technologies.com

Contact avec les médias

Angela Marcucci

DBV Technologies

+1 646-842-2393

angela.marcucci@dbv-technologies.com