

DBV Technologies annonce les résultats de son Assemblée générale ordinaire et extraordinaire 2023

Toutes les résolutions proposées à l'Assemblée ont été adoptées

DBV Technologies (Euronext : DBV – ISIN : FR0010417345 – Nasdaq : DBVT), société biopharmaceutique française au stade clinique, a tenu aujourd'hui son Assemblée Générale Ordinaire et Extraordinaire. L'Assemblée Générale de DBV Technologies s'est déroulée au siège social de la Société, sous la présidence de Michel de Rosen, Président du Conseil d'administration de DBV Technologies.

Toutes les résolutions présentées par le Conseil d'administration ont été adoptées. Ces résolutions et leurs résultats sont accessibles sur le site internet de la Société, dans la rubrique Investisseurs/Assemblées générales annuelles : <https://www.dbv-technologies.com/fr/events/2023-annual-general-meeting/>.

A 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).



Contact investisseurs

Anne Pollak

DBV Technologies

+1 857-529-2363

anne.pollak@dbv-technologies.com

Contact média

Angela Marcucci

DBV Technologies

+1 646-842-2393

angela.marcucci@dbv-technologies.com