



Voltaia SA : Nombre total de droits de vote et d'actions composant le capital en date du 31 janvier 2023

Février 23, 2023

Nombre total de droits de vote et d'actions composant le capital en date du 31 janvier 2023

(Art. L. 233-8 (II) du Code de Commerce et Art. 223-16 du Règlement Général de l'AMF)

Date	Nombre d'actions composant le capital	Nombre de droits de vote théoriques	Nombre de droits de vote exerçables
31/01/2023	131 140 944	197 452 271	197 191 474

Prochain rendez-vous : **Résultats de l'exercice 2022**, le 23 mars 2023 (avant Bourse)

A propos de Voltaia (www.voltaia.com)

Voltaia est un acteur international des énergies renouvelables. Le Groupe produit et vend de l'électricité issue de ses installations éoliennes, solaires, hydrauliques, biomasse et de stockage. Il dispose d'une puissance en exploitation et en construction de plus de 2,6 GW et d'un portefeuille de projets en développement d'une capacité totale de 13,6 GW.

Voltaia est également prestataire de services et accompagne ses clients en renouvelable pendant toutes les étapes des projets, de la conception à l'exploitation-maintenance.

Pionnier sur le marché des entreprises, Voltaia propose enfin une offre globale à celles-ci allant de la fourniture d'électricité verte aux services d'efficacité énergétique, en passant par la production locale de sa propre électricité.

Fort de ses plus de 1 550 collaborateurs dans 20 pays sur 3 continents, Voltaia possède une capacité d'action mondiale pour ses clients.

Voltaia est coté au marché réglementé d'Euronext à Paris (FR0011995588 – VLTA) et fait partie des indices Euronext Tech 40 et CAC Mid&Small. L'entreprise est également incluse dans le Gaïa-Index, l'indice des valeurs moyennes responsables.

Voltaia

Relations Investisseurs : invest@voltaia.com

T. +33 (0)1 81 70 37 00

Actifin

Relations Presse : Loris Daougabel

ldaougabel@actifin.fr · T. +33 (0)1 56 88 11 11

Pièce jointe

- [Nombre total de droits de vote et d'actions composant le capital en date du 31 janvier 2023](#)