



## **Voltalia signe un contrat d’approvisionnement en électricité solaire de 350 mégawatts avec Renault Group pour l’accompagner dans sa transition énergétique**

24 Nov 2022

**Voltalia (Euronext Paris, code ISIN : FR0011995588), acteur international des énergies renouvelables, annonce la signature avec Renault Group du plus grand contrat d’approvisionnement en électricité renouvelable (Corporate PPA<sup>1</sup>) jamais signé en France.**

Le contrat couvre une puissance totale de 350 mégawatts représentant la production d’environ 500 gigawattheures par an. D’une durée de 15 ans, il s’agit d’un engagement inédit en France en termes de puissance.

Engagé depuis plus de 10 ans dans la transition énergétique, Renault Group a annoncé son intention d’accélérer la décarbonation de ses usines en France. L’accord avec Voltalia permettra à Renault Group de couvrir jusqu’à 50% de la consommation d’électricité des activités de production du constructeur en France en 2027, y compris la consommation électrique de Cléon ainsi que l’ensemble des besoins en électricité durable du pôle ElectricCity, centre de production de véhicules électriques le plus important et compétitif d’Europe dont l’ambition est de produire 500 000 véhicules par an d’ici 2025. Avec son plan stratégique Renaulution, Renault Group confirme ses engagements à atteindre le net zéro carbone de ses usines du pôle ElectricCity en France en 2025, en Europe en 2030 et dans le monde en 2050.

Voltalia installera des panneaux photovoltaïques sur ses sites du territoire français pour une puissance de 100 mégawatts à partir de 2025. La capacité mise à disposition de Renault par Voltalia augmentera de façon constante sur les années qui suivent, ce qui permettra d’atteindre 350 mégawatts au total en 2027.

*« Voltalia est fier d’être un partenaire privilégié de cette nouvelle étape du Plan Climat de Renault Group et de contribuer activement à son objectif de net zéro carbone pour les usines du pôle ElectricCity. Fournir une électricité renouvelable, décarbonée et compétitive pour réduire les émissions de CO<sub>2</sub> est la mission de Voltalia au quotidien. Ce partenariat majeur nous réjouit et illustre notre capacité à être un acteur incontournable des solutions d’électricité verte en France »,* déclare Sébastien Clerc, Directeur Général de Voltalia.

Prochain rendez-vous : **Revenus du 4<sup>ème</sup> trimestre 2022**, 25 janvier 2023 (après bourse)

A propos de Voltalia ([www.voltalia.com](http://www.voltalia.com))

Voltalia 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 2,4 GW et d’un portefeuille de projets en développement d’une capacité totale de 13,6 GW.

Voltalia 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, Voltalia 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 1 450 collaborateurs dans 20 pays sur 4 continents, Voltalia possède une capacité d’action mondiale pour ses clients.

Voltalia 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.

---

1 *Corporate Power Purchase Agreement*, un contrat long terme d'approvisionnement en électricité renouvelable liant directement le producteur, une centrale, au consommateur final de l'électricité, une entrée prise.

**Pièce jointe**

- [Voltaia signe un contrat d'approvisionnement en électricité solaire de 350 mégawatts avec Renault Group pour l'accompagner dans sa transition énergétique](#)