

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

8 mars 2022

Début de la production d'électricité pour Helexia au Brésil

Helexia, filiale de Voltalia (Euronext Paris, ISIN code : FR0011995588) et acteur international de la transition énergétique, annonce que ses premiers actifs solaires brésiliens de génération distribuée ont commencé à fournir en électricité Vivo, une marque de Telefonica.

Après avoir annoncé en décembre 2021 la signature d'un contrat pour la fourniture de 87 mégawatts d'énergie solaire à Vivo, sur la base d'une série de projets de génération distribuée dans huit états brésiliens, Helexia a le plaisir d'annoncer avoir finalisé avec succès une première tranche de 4,9 mégawatts dans la municipalité de Paranaíba (état du Mato Grosso do Sul).

Une tranche supplémentaire de 20 mégawatts, située dans les états de Rondônia et du Paraná, devrait être connectée en avril. Les 62 mégawatts restants, situés dans les états de Sao Paulo, Ceara, Rio Grande do Sul, Tocantins e Amazonas, devraient être connectés d'ici à la fin de l'année.

« Avec le prix élevé de l'électricité dû à la guerre en Ukraine et à l'indisponibilité des centrales nucléaires en France, Helexia se développe principalement en Europe. Mais le Brésil est un autre marché de croissance majeur pour Helexia, qui bénéficie du leadership de Voltalia dans le pays », a déclaré Sébastien Clerc, CEO de Voltalia.

« Nous sommes entièrement engagés dans notre partenariat avec Vivo et fiers d'accompagner les entreprises dans leur transition énergétique partout où nous opérons, y compris au Brésil », a ajouté Benjamin Simonis, CEO d'Helexia.

Prochain rendez-vous : **Résultats financiers de l'année 2022**, le 23 mars 2023 (avant bourse)

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

8 mars 2022

A propos de Voltalia (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 2,6 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 plus de 1 550 collaborateurs dans 20 pays sur 3 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.

A propos d'Helexia (www.helexia.green)

Helexia est un acteur incontournable du secteur de la transition énergétique.

Créée en 2010, Helexia, filiale de Voltalia (code ISIN Euronext Paris : FR0011995588), est spécialiste de la performance énergétique des bâtiments et de la production d'énergie photovoltaïque sur site (en toiture et ombrière solaire).

Avec plus de 350 collaborateurs présents en France et à l'international, répartis dans 8 pays, Helexia a réalisé plus de 350 projets photovoltaïques représentant 148 MW installés. Helexia accompagne ses clients commerciaux et industriels dans plus de 180 projets d'efficacité énergétique et assure le pilotage de 1000 sites chaque année.

Helexia assure, grâce à un large catalogue de services, la définition de la stratégie ainsi que la réalisation des travaux, l'exploitation, le suivi et la maintenance des équipements.

Contacts presse

Loan Duong, Directrice Communications & Relations investisseurs
Email : invest@voltalia.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

Delphine Lebon, Coordinatrice Grands Comptes et Marketing
Email : delphine.lebon@helexia.eu
