

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

20 octobre 2021

Revenus du troisième trimestre 2021 : +67% à 102,7 millions d'euros

Franchissement du seuil de 100 millions d'euros de revenu trimestriel

- Ventes d'énergie : +47%. Production trimestrielle record (1,3 terrawattheures) grâce une capacité installée en augmentation
- Services aux clients tiers : +120%. Dynamique des activités de Construction, de Fourniture d'équipements et d'Exploitation-maintenance
- Avec un troisième trimestre consécutif de forte croissance, les revenus cumulés au 30 septembre 2021 sont en croissance de +69%

Objectif et ambitions à court et moyen terme réitérés

- 2021 : amélioration attendue de la rentabilité au S2 2021 confirmée par la dynamique du T3 2021 et confirmation de l'objectif EBITDA normatif¹ autour de 170 millions d'euros
- 2023 : 2,6 GW en exploitation et en construction et EBITDA normatif de 275 à 300 millions d'euros

Voltaia (Euronext Paris, ISIN code : FR0011995588), acteur international des énergies renouvelables, publie ce jour ses revenus du troisième trimestre et en cumul sur les neuf premiers mois de 2021.

« Nous réalisons un troisième trimestre consécutif de très forte croissance, franchissant pour la première fois le seuil des 100 millions d'euros de revenus pour un seul trimestre. Cette performance, qui est portée par les Ventes d'énergie comme par les Services, illustre le succès de notre modèle intégré qui conjugue croissance, résilience et création de valeur », commente Sébastien Clerc, Directeur général de Voltaia.

Revenus du troisième trimestre (T3) et des 9 premiers mois (9M) de 2021

En millions d'euros	T3 2021	T3 2020	Var. à taux courants	Var. à taux constants ²	9M 2021	9M 2020	Var. à taux courants	Var. à taux constants ²
Ventes d'énergie	67,0	45,4	+47%	+50%	159,8	107,5	+49%	+60%
Services	52,6	36,1	+46%	+45%	146,2	85,9	+70%	+71%
Éliminations ³	-17,0	-19,9	-15%	-15%	-52,3	-43,4	+21%	+23%
Revenus consolidés	102,7	61,6	+67%	+68%	253,6	150,1	+69%	+77%

Le taux de change moyen EUR/BRL auquel ont été arrêtés les revenus au 30 septembre 2021 ressort à 6,4 contre 5,7 au 30 septembre 2020

REVUE DES ACTIVITÉS

Les revenus consolidés du T3 2021 s'élèvent à 102,7 millions d'euros, en hausse de +67% (+68% à taux de change constants), franchissant ainsi pour la première fois le seuil des 100 millions d'euros de revenus pour un seul trimestre. Les revenus consolidés en cumul sur les neuf premiers mois de l'exercice 2021 ressortent à

¹ « Normatif » signifie calculé avec un taux de change EUR/BRL moyen annuel de 6,3 et une ressource éolienne, solaire et hydraulique moyenne sur le long terme

² Calculée sur la base des revenus 2021 au taux de change 2020

³ Éliminations : les services fournis par l'activité Services pour les centrales électriques du Groupe sont éliminés lors de la consolidation financière

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

20 octobre 2021

253,6 millions d'euros, en hausse de +69% (+77% à taux de change constants). Pendant le seul troisième trimestre comme sur le cumul des neuf premiers mois de l'année, on observe une très forte progression des revenus de l'activité des Ventes d'énergie et une progression plus forte encore des revenus de l'activité des Services aux clients tiers.

VENTES D'ÉNERGIE

Indicateurs opérationnels : hausse de la production et capacité installée en augmentation

	T3 2021	T3 2020	Variation	9M 2021	9M 2020	Variation
Production (en GWh)	1 303	894	+46%	2 910	1 794	+62%
Puissance installée (fin de la période, MW)				1 278	860	+49%
Facteur de charge éolien au Brésil ⁴	57,2%	59,8%	-2,6pts	47,1%	45,0%	+2,1pts
Facteur de charge éolien en France	14,5%	15,9%	-1,4pt	21,5%	24,9%	-3,4pts
Facteur de charge solaire en France	22,9%	22,5%	+0,4pt	19,4%	16,4%	+3,0pts

Les revenus des 9M 2021 atteignent 159,8 millions d'euros, en hausse de +49% à taux de change courants, traduisant un meilleur niveau de ressource par rapport au 9M de 2020 - le vent au Brésil ayant été proche de la moyenne long terme, après un 9M 2020 très inférieur à cette moyenne - et par l'augmentation de la puissance installée en exploitation dans les différentes régions. Celle-ci atteint 1 278 MW à fin septembre 2021. La croissance à taux de change constants est de +60%, traduisant un réal brésilien toujours faible par rapport à l'euro, même si en amélioration progressive depuis le début de l'année. Le taux moyen EUR/BRL était ainsi de 6,4 au cours des 9M de 2021, contre 5,7 au cours des 9M de 2020.

Les revenus du T3 2021 atteignent 67,0 millions d'euros, en croissance de +47% (+50% à taux de change constants) par rapport au T3 2020, avec une production trimestrielle record à 1,3 TWh.

Par pays :

- Au Brésil, la production augmente de +67%, bénéficiant de la hausse de la production et de la mise en service des nouvelles centrales (VSM2, VSM3 et VSM4), alors que les conditions météorologiques étaient un peu moins favorables au T3 2020 ;
- En France, la légère baisse de la ressource en vent a été largement compensée par celle du solaire et surtout par l'augmentation de la capacité installée, que ce soit en éolien (Sarry), en solaire (Jonquières et Cabanon) et en biomasse (Cacao) ;
- Dans les autres pays (Royaume-Uni, Belgique, Portugal, Espagne, Italie, Grèce, Jordanie, Egypte), Voltaia a bénéficié d'un niveau d'irradiation constant ainsi que de la contribution significative des centrales jordaniennes acquises à la fin du troisième trimestre 2020.

SERVICES

Les revenus des 9M 2021 (internes et externes) atteignent 146,2 millions d'euros, en hausse de +70% (+71% à taux de change constants) par rapport au neuf premiers mois de 2020. Même si les revenus internes (annulés

⁴ Calculés sur les parcs qui produisent à plein sur la période concernée (neuf mois)

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

20 octobre 2021

en consolidation) progressent vite (+21%), ce sont les revenus avec les clients tiers (+121% à 93,8 millions d'euros) qui expliquent l'essentiel de la croissance des Services sur neuf mois.

Les revenus du T3 2021 (internes et externes) atteignent 52,6 millions d'euros, en croissance de +46% (+45% à taux de change constants) par rapport au T3 2020. Ce sont les revenus avec les clients tiers qui augmentent le plus vite (+120%), les revenus internes (éliminés en consolidation) étant en baisse (-15%). L'analyse par segment montre une progression généralisée :

- Le segment Développement, Construction et Fourniture d'équipements affiche des revenus de 44,7 millions d'euros, en progression de +45% (+45% à taux de change constants). Sur ce segment, le Groupe enregistre une forte hausse des activités Construction et Fourniture d'équipements, illustrant notamment la dynamique de l'activité de construction à destination des clients tiers sur la période en France, au Portugal et en Grèce. En revanche, l'activité de Développement voit ses revenus du trimestre à un niveau presque nul : rappelons que la vente des projets VSM2 et VSM4 (187 MW au total) contribuera à l'activité au T4 2021 ;
- Le segment Exploitation-maintenance, qui enregistre des revenus de 8,0 millions d'euros, a fortement progressé : +49% (idem à taux de change constants). Cette progression provient essentiellement de l'interne, Voltaia exploitant, fin septembre 2021, 2,6 GW pour compte de clients tiers contre 2,5 GW à fin septembre 2020.

Les éliminations de revenus au 30 septembre 2021 et le T3 2021 ressortent respectivement à 52,3 millions d'euros (+21% à taux de change courants et +23% à taux de change constants) et 17,0 millions d'euros, reflétant la croissance des ventes internes de Construction et une augmentation des ventes aux clients tiers, notamment pour la Construction et la Maintenance.

DÉVELOPPEMENTS RÉCENTS (sélectionnés)

- **Leroy Merlin propose en partenariat avec Voltaia une nouvelle offre de toitures solaires pour les particuliers⁵**

Voltaia a signé en octobre un accord avec Leroy Merlin pour le lancement d'un service clé en main d'installation de panneaux solaires photovoltaïques en toiture pour les particuliers situés en France métropolitaine. Disponible sur le site leroymerlin.fr, cette offre démocratise l'accès à l'énergie solaire en permettant au plus grand nombre de profiter d'un service simple, fiable et compétitif. Avec ce service, l'électricité produite permet de faire baisser la facture d'électricité jusqu'à 60%. De plus, les particuliers bénéficient de trois mesures mises en place par l'État : un contrat de vente de la production non consommée avec un prix fixe pour 20 ans, une prime à l'autoconsommation et la TVA réduite pour les installations jusqu'à 3kWc.

- **France : Le parc solaire de Laspeyres délivre ses premiers kilowattheures en Occitanie⁶**

Voltaia annonce avoir mis en service le 30 septembre sa première centrale solaire située dans la commune de Marignac-Laspeyres, en Occitanie. La centrale solaire affiche une puissance de 5 MW et sa production en énergie verte permettra de couvrir les besoins en électricité domestique (hors chauffage) d'environ 3 500 habitants. Elle s'intègre dans un site de 11,7 hectares et dispose de 11 500 panneaux solaires. La centrale est adossée à un contrat de vente d'électricité d'une durée de 20 ans.

⁵ Communiqué de presse du 4 octobre 2021

⁶ Communiqué de presse du 12 octobre 2021

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

20 octobre 2021

CONFIRMATION DES OBJECTIFS 2021 ET AMBITIONS 2023

Au regard de ce niveau de revenus et de la saisonnalité qui caractérise ses ventes d'énergie, Voltaia confirme son objectif 2021 d'un EBITDA normatif autour de 170 millions d'euros ainsi que ses ambitions de 2,6 GW en exploitation ou en construction d'ici fin 2023 et d'un EBITDA normatif qui devrait atteindre la fourchette de 275 à 300 millions d'euros à ce même horizon.

	2021	2023
Capacité	-	2,6 GW en exploitation ou en construction
EBITDA Normatif	~170 millions d'euros	275-300 millions d'euros
	« Normatif » : avec une ressource éolienne/solaire/hydraulique égale à la moyenne de très long terme et un taux EUR/BRL de 6,3	

Déclarations prospectives

Ce communiqué contient des déclarations prospectives. Ces déclarations ne constituent pas des faits historiques. Ces déclarations comprennent des projections et des estimations ainsi que les hypothèses sur lesquelles celles-ci reposent, des déclarations portant sur des projets, des objectifs, des intentions et des attentes concernant des résultats financiers, des événements, des opérations, des services futurs, le développement de produits et leur potentiel ou les performances futures. Ces déclarations prospectives peuvent souvent être identifiées par les mots « s'attendre à », « anticiper », « croire », « avoir l'intention de », « estimer » ou « planifier », ainsi que par d'autres termes similaires. Bien que la direction de Voltaia estime que ces déclarations prospectives sont raisonnables, les investisseurs sont alertés sur le fait que ces déclarations prospectives sont soumises à de nombreux risques et incertitudes, difficilement prévisibles et généralement en dehors du contrôle de Voltaia qui peuvent impliquer que les résultats et événements effectifs réalisés diffèrent significativement de ceux qui sont exprimés, induits ou prévus dans les informations et déclarations prospectives. Ces risques et incertitudes comprennent notamment les incertitudes inhérentes à l'évolution du prix de vente de l'électricité produite par Voltaia, à l'évolution du contexte réglementaire dans lequel Voltaia évolue ainsi qu'à la compétitivité des énergies renouvelables et d'autres facteurs qui peuvent affecter la capacité de production ou la rentabilité des sites de production de Voltaia ainsi que ceux qui sont développés ou identifiés dans les documents publics déposés par Voltaia auprès de l'Autorité des marchés financiers y compris ceux énumérés à la section 2.2 « Facteurs de risque » du Document d'Enregistrement Universel 2020 de Voltaia déposé auprès de l'Autorité des marchés financiers le 19 avril 2021. Voltaia ne prend aucun engagement de mettre à jour les informations et déclarations prospectives sous réserve de la réglementation.

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

20 octobre 2021

Capacité installée au 30 septembre 2021

En MW	Eolien	Solaire	Biomasse	Hydro	Hybride*	30 sept. 2021	30 sept. 2020
Brésil	920,3				16,0	936,3	631,0
Egypte		32,0				32,0	32,0
Jordanie		57,0				57,0	-
France	64,2	92,3		4,5		161,0	134,4
Guyane française		17,1**	7,2	5,4		29,7	13,7
Grèce		4,7				4,7	4,7
Royaume-Uni		7,3				7,3	7,3
Portugal		17,5				17,5	8,8
Italie		12,6				12,6	10,2
Belgique		15,0				15,0	11,6
Espagne		5,1				5,1	6,4
Total	984,5	260,6	7,2	9,9	16,0	1 278,2	860,0

*4 MW de solaire et 12 MW de thermique

** Incluant le complexe de stockage de Toco

Capacité en construction au 30 septembre 2021

Nom du projet	Capacité	Techno.	Pays
Canudos 1	99,4	Eolien	Brésil
South Farm Solar	49,9	Solaire	Royaume Uni
Hallen SSEB	32,0	Stockage	Royaume-Uni
Helexia	8,3	Solaire	Europe
Helexia	60,0	Solaire	Brésil
Carrière des Plaines	8,0	Solaire	France
SSM1&2	320,0	Solaire	Brésil
Total (en MW)	577,6		

Production d'électricité au 30 septembre 2021

(En GWh)	Eolien	Solaire	Biomasse	Hydro	Hybride*	9M 2021	9M 2020
Brésil	2 422	2,8			32,5	2 457,3	1473,3
Egypte		61,0				61,0	59,9
Jordanie		107,1				107,1	-
France	92,2	94,3		3,9		190,4	186,5
Guyane française		3,9	24,8	13,5		42,2	24,8
Grèce		5,7				5,7	5,8
Royaume-Uni		6,8				6,8	7,5
Portugal		13,8				13,8	6,2
Italie		10,4				10,4	10,6
Belgique		9,5				9,5	9,5
Espagne		5,2				5,2	4,4
Total	2 514,2	320,5	24,8	17,4	32,5	2 909,9	1 788,3

*Incluant la production solaire d'Oiapoque

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

20 octobre 2021

Prochain rendez-vous : **Résultats du 4^{ème} trimestre 2021**, le 26 janvier 2022 (après bourse)

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 1,9 GW et d'un portefeuille de projets en développement d'une capacité totale de 10,7 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 1 230 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 Enternext Tech 40 et CAC Mid&Small. L'entreprise est également incluse dans le Gaïa-Index, l'indice des valeurs moyennes responsables.

Voltalia
Relations Investisseurs : invest@voltalia.com
T. +33 (0)1 81 70 37 00

Actifin
Relations Presse : Jennifer Jullia
jjullia@actifin.fr · T. +33 (0)1 56 88 11 11