

# COMMUNIQUÉ DE PRESSE

23 août 2022

## Helexia aide les entreprises à affronter la crise énergétique

**Helexia, filiale de Voltalia (Euronext Paris, ISIN code : FR0011995588), aide les entreprises à réduire leur facture énergétique. Avec ses services d'efficacité énergétique, Helexia diminue la consommation d'électricité des entreprises. En parallèle, Helexia permet aux entreprises de produire de l'électricité photovoltaïque dans leurs sites, en toiture comme sur leurs parkings.**

Dans le contexte de rareté de l'énergie et d'inflation des coûts, les entreprises européennes ont besoin de réduire leur facture d'énergie. Cette démarche nécessite une approche complète : réduction des consommations d'énergie et production d'énergie solaire sur site.

Le panel de l'offre chez Helexia est large et couvre la définition de la stratégie, la réalisation de travaux et l'exploitation (pilotage et maintenance) des installations.

Helexia peut assurer ces tâches pour le client, qui reste alors propriétaire des installations, comme porter sur son bilan les investissements requis pour améliorer l'efficacité énergétique (contrats de performance énergétique) ou pour produire de l'énergie solaire (autoconsommation ou contrats de vente d'électricité solaire). Pour le client, cela permet de transformer la contrainte en opportunité.

Helexia déploie un dispositif en très forte croissance pour répondre aux besoins de ses clients. Sur le seul aspect de la production photovoltaïque dont l'investissement est porté par Helexia, le portefeuille sous contrat<sup>1</sup> de toitures solaires et d'ombrières solaires sur parking est passé de 52 à 402 mégawatts en 36 mois : une multiplication par 7,7.

*« Ces dernières années, les clients d'Helexia avaient souvent pour première priorité de réduire leur empreinte carbone, même si la réduction de la facture énergétique n'était pas négligée. Avec la rareté de l'énergie qui caractérise désormais l'actualité de nombreux pays, la réduction de la consommation et la production photovoltaïque sur site sont devenus des enjeux parfois vitaux. Helexia aide ses clients à atteindre leurs objectifs financiers comme environnementaux »,* déclare Sébastien Clerc, Directeur général de Voltalia.

*« Chaque pays a ses particularités en termes de décarbonisation : la France a désormais une volonté politique forte de couvrir très largement les parkings d'ombrières solaires ; l'Espagne contourne les contraintes de connexion au réseau électrique par une montée en puissance de l'autoconsommation ; et le Portugal multiplie les chargeurs de véhicules électriques associés à de la production photovoltaïque sur site. Mais il y a une tendance commune : celle de la sobriété énergétique »,* déclare Benjamin Simonis, Directeur général d'Helexia.

---

<sup>1</sup> Installations en exploitation, en construction ou à construire, faisant l'objet d'un contrat signé avec les clients

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

23 août 2022

### Ils ont fait confiance à Helexia



Auchan | RETAIL



boulangier



chronodrive



### Un cas client Helexia

Helexia a accompagné l'entreprise portugaise **Joluso Invepe** dans sa transition énergétique. Spécialiste de la production de carrosserie et semi-remorques pour camions depuis 1986, l'entreprise a fait appel à Helexia pour la conseiller ainsi que pour le suivi des travaux. Helexia a ainsi réalisé un audit énergétique pour identifier les gisements d'économies possibles, puis a remplacé l'éclairage classique par des **lampes LED**. Helexia a également installé une **centrale photovoltaïque** de 182 kilowatts en toiture permettant la production de 283 mégawatts-heure et couvrant 33% des besoins énergétiques de l'entreprise.

### Les services d'Helexia

Les **prestations de conseil** permettent de définir la stratégie énergétique à mettre en place pour atteindre les objectifs RSE des entreprises et pour aboutir à une réelle économie budgétaire:

- Audit énergétique : il permet de comprendre ses consommations énergétiques et d'identifier les actions d'économies d'énergie possibles
- Bilan carbone : plus large que l'audit énergétique, il s'intéresse à l'ensemble des émissions de gaz à effet de serre directes et indirectes
- Schéma Directeur Energie : il s'agit de la planification des actions de réduction d'émissions sur le long terme pour optimiser les retours sur investissement et maîtriser ses budgets
- Mise en place SME / Certification ISO 50 001 : définir l'organisation adéquate pour rentrer dans une logique d'amélioration continue

Un **accompagnement dans les travaux réalisés** pour l'installation de **centrales photovoltaïques** en toiture et sur ombrières de parking, l'installation de **bornes de recharge** de véhicules électriques ou pour des **actions d'économies d'énergie**.

- Ingénierie/Design : Helexia est présent sur toutes les phases avant-projet pour définir les solutions techniques les plus appropriées et identifier les bons prestataires  
Exécution de projet : accompagnement sur le suivi des travaux jusqu'à la levée des réserves, soit en Assistance à Maîtrise d'Ouvrage (AMO), soit en clé en main.

Les solutions d'**Asset et Energy Management** permettent d'optimiser les consommations énergétiques. La mise en place de systèmes de collecte et d'analyse de données favorisent l'amélioration de leur pilotage.

# COMMUNIQUÉ DE PRESSE

23 août 2022

Prochain rendez-vous : **Résultats du premier semestre 2022**, le 28 septembre 2022 (avant 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 GW et d'un portefeuille de projets en développement d'une capacité totale de 11,1 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 1 400 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 Gaia-Index, l'indice des valeurs moyennes responsables.

Loan Duong, Directrice Communications & Relations investisseurs  
Email : [invest@voltalia.com](mailto:invest@voltalia.com)  
T. +33 (0)1 81 70 37 00

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

## A propos d'Helexia (<https://www.helexia.green/>)

Fondée en 2010, Helexia est moteur de la transition énergétique. Sa Mission est de co-construire les modèles énergétiques gagnants pour ses clients et pour la planète.

Avec plus de 250 collaborateurs présents en France et à l'international, Helexia a réalisé plus de 350 projets photovoltaïques pour une puissance installée de 100MWc au 31/12/2021. Helexia accompagne ses clients avec des solutions 360° innovantes, efficaces et intégrées pour une optimisation énergétique de leurs bâtiments tertiaires, industriels, retail, santé..., pour leur permettre d'atteindre –au travers d'une trajectoire sur-mesure– leurs ambitions de réduction d'empreinte carbone de leur entreprise.

Les services d'Helexia s'articulent autour de 4 axes : efficacité énergétique, la production d'énergie verte autoconsommée, le management de l'énergie ainsi que la mobilité électrique.