

22, rue Vernier  
75017 Paris

[www.infraviacapital.com](http://www.infraviacapital.com)

# INFRAVIA INVESTIT DANS UNE FERME ÉOLIENNE TERRESTRE DE 175 MW EN SUÈDE EN PARTENARIAT AVEC GE RENEWABLE ENERGY

## CONTACTS PRESSE

### INFRAVIA

Vincent LEVITA  
Fondateur et CEO  
[vlevita@infraviacapital.com](mailto:vlevita@infraviacapital.com)  
+33 (0)1 40 68 17 38

### GE RENEWABLE ENERGY

Tim Brown  
[timothy.s.brown@ge.com](mailto:timothy.s.brown@ge.com)  
+1 302 509 9352

### TADDEO

Delphine Granier  
[delphine.granier@taddeo.fr](mailto:delphine.granier@taddeo.fr)  
+33 (0)6 33 05 48 50

- Une acquisition réalisée par InfraVia Capital Partners, à travers son fonds InfraVia IV, auprès de Vindparken, WindSpace et GE Renewable Energy.
- GE Renewable Energy développe sa plateforme Cypress en fournissant 33 de ses 5.3-158 turbines Cypress à la ferme éolienne Björkvattnet.
- La ferme éolienne 175 MW alimentera l'équivalent de 175 000 foyers en Suède.

**InfraVia et GE annoncent ce jour leur partenariat pour l'approvisionnement de 33 de ses 5.3 MW turbines éoliennes Cypress, sa dernière turbine éolienne terrestre, pour la ferme éolienne Björkvattnet de 175 MW en Suède. GE fournira également un contrat de service complet sur 25 ans. Le projet a été développé par Vindparken et WindSpace, avec le soutien de GE Renewable Energy, et vendu à InfraVia Capital Partners, société d'investissement indépendante spécialisée dans les infrastructures.**

Située à environ 470 km au nord de Stockholm, la ferme éolienne de 175 MW produira suffisamment d'énergie renouvelable pour alimenter l'équivalent de 175 000 foyers en Suède et jouera un rôle prépondérant dans la poursuite de l'objectif national de sortie des énergies fossiles à horizon 2040. Le projet sera lancé commercialement d'ici fin 2020.

Pour Vincent Levita, CEO d'InfraVia : « *InfraVia est un investisseur actif dans le secteur des énergies renouvelables. Ce projet est le premier partenariat avec GE Renewable ainsi que notre premier investissement en Suède. Cet investissement témoigne de notre intérêt pour les stratégies « Buy & build » et représente une bonne opportunité de développer une plateforme Européenne diversifiée de production éolienne.* »

Pour Peter Wells, CEO pour GE Renewable Energy, Onshore Wind Europe : « *La ferme éolienne Björkvattnet est une belle opportunité pour GE, et notre plateforme Cypress est parfaitement adaptée à ce projet. Cypress évolue vers une solution polyvalente adaptée aux différentes conditions de vent en Europe, notamment dans les pays scandinaves, l'Allemagne, l'Espagne, l'Italie et l'Autriche, et nous sommes enthousiastes à l'idée de la tester en Suède pour la première fois. En travaillant à travers l'ensemble de la chaîne de valeur de l'éolien terrestre pour optimiser la valeur ajoutée pour nos clients, nous les aidons à atteindre leurs objectifs en matière d'énergie.* »

Annoncée l'an dernier par GE, la plateforme Cypress est, à ce jour, la turbine éolienne terrestre en service la plus puissante. Elle permet une amélioration significative de la capacité annuelle de production, un fonctionnement plus efficace, une meilleure logistique et de meilleures implantations potentielles, et in fine, plus de valeur pour les clients. Son modèle unique, composé de deux pales, permet de fabriquer des pales de plus grande longueur, d'améliorer la logistique et de diminuer les coûts et d'offrir davantage de flexibilité en termes d'implantation dans des zones précédemment inaccessibles.

Jens Elton Andersen (WindSpace) a déclaré : « *Nous sommes ravis d'avoir l'occasion de conclure un partenariat avec Vindparken, InfraVia et GE sur ce projet historique. Le projet est un excellent exemple d'un regroupement de bonnes équipes et compétences pour une exécution réussie. Dans un marché en constante évolution, il existe un besoin croissant de capacités techniques, commerciales et collaboratives à la fois nouvelles et sophistiquées, pour maximiser la valeur et la probabilité d'exécution à travers le développement de nouveaux projets d'énergie renouvelable. C'est projet phare pour la transition « verte » également.* »

22, rue Vernier  
75017 Paris

[www.infraviacapital.com](http://www.infraviacapital.com)

---

## CONTACTS PRESSE

### INFRAVIA

Vincent LEVITA  
Fondateur et CEO  
[vlevita@infraviacapital.com](mailto:vlevita@infraviacapital.com)  
+33 (0)1 40 68 17 38

### GE RENEWABLE ENERGY

Tim Brown  
[timothy.s.brown@ge.com](mailto:timothy.s.brown@ge.com)  
+1 302 509 9352

### TADDEO

Delphine Granier  
[delphine.granier@taddeo.fr](mailto:delphine.granier@taddeo.fr)  
+33 (0)6 33 05 48 50

.../...

---

## À PROPOS DE GE RENEWABLE ENERGY

GE Renewable Energy est une entreprise de 15 milliards de dollars qui combine l'un des plus vastes portefeuilles de l'industrie de l'énergie renouvelable, et fournit des solutions complètes à des clients exigeant une énergie verte fiable et abordable. Combinant éolien terrestre et en mer, pales, hydroélectricité, stockage, énergie solaire à échelle commerciale, et solutions en réseau ainsi que des offres hybrides d'énergies renouvelables et de services numériques, GE Renewable Energy a installé plus de 400 gigawatts d'énergie renouvelable propre et équipé plus de 90 % des services publics du monde avec ses solutions réseau. Avec près de 40 000 employés présents dans plus de 80 pays, GE Renewable Energy crée de la valeur pour les clients recherchant à alimenter le monde avec des électrons verts abordables, fiables et durables.

Suivez-nous sur [www.ge.com/renewableenergy](http://www.ge.com/renewableenergy), sur [www.linkedin.com/company/ge-renewableenergy](https://www.linkedin.com/company/ge-renewableenergy), ou sur [www.twitter.com/GERenewables](https://www.twitter.com/GERenewables)

---

## À PROPOS DE GE ENERGY FINANCIAL SERVICES

Entreprise stratégique de GE Capital, GE Energy Financial Services est un investisseur mondial dans le secteur de l'énergie avec plus de 35 ans d'expérience dans la gestion d'actifs. S'appuyant sur son savoir-faire technique, sa solidité financière et sa gestion des risques, GE Energy Financial Services investit dans des projets à long terme et à forte intensité en capital, ainsi que dans des entreprises qui contribuent à répondre aux besoins énergétiques mondiaux. Son siège est dans le Connecticut avec des centres régionaux à Londres, Houston, Washington D.C., Singapour et Nairobi. Pour plus d'informations, visitez [www.geenergyfinancialservices.com](http://www.geenergyfinancialservices.com) et suivez-nous sur Twitter [@GEEnergyFinServ](https://twitter.com/GEEnergyFinServ).

---

## À PROPOS DE VINDPARKEN

Vindparken Förvaltning i Rö AB a été fondée en Suède en 2008, pour concevoir et développer des projets éoliens. Les fondateurs sont actifs dans le développement de projets éoliens depuis 1990, avec environ 750 MW développés à ce jour avant Björkvattnet. Les fondateurs ont également développé des projets en France, en Lettonie et en Lituanie et ont coopéré avec de grands fabricants internationaux d'éoliennes.

---

## À PROPOS DE WINDSPACE

WindSpace A/S, fondée en 2006, est une société danoise de développement d'énergie éolienne et de technologies vertes, présente au Danemark, en Suède et en Pologne. WindSpace est actif sur le marché suédois de l'éolien depuis 2007 et a conclu des partenariats de développement avec des partenaires locaux, en tant que développeur principal de projets éoliens d'environ 450 MW, et d'autres projets sont actuellement en cours d'évaluation. En Pologne, WindSpace a développé et géré la construction pour 8 parcs éoliens totalisant 32 MW et 17 MW de projets PV (solaires). Au cours des deux dernières années, WindSpace s'est concentré sur l'industrie de l'énergie renouvelable et est entré sur le marché du carbone recyclé, permettant une économie circulaire, en projetant un site de production à grande échelle au Danemark.

[www.windspace.dk](http://www.windspace.dk)

---

## À PROPOS D'INFRAVIA

InfraVia est une société d'investissement indépendante spécialisée dans le secteur des infrastructures. Fondée par Vincent Levita en 2008, InfraVia poursuit une stratégie d'investissement centrée sur le mid-market européen. La société compte aujourd'hui 32 professionnels, 4 Mds€ d'actifs sous gestion à travers 4 fonds d'infrastructure et 30 investissements à travers 11 pays d'Europe.

[www.infraviacapital.com](http://www.infraviacapital.com)

---