

HELSINKI
13 février 2024

Ardian Clean Energy Evergreen Fund (ACEEF) réalise son premier investissement au sein d'un système de stockage d'énergie par batterie en Finlande

- Il s'agit du premier investissement d'Ardian Clean Energy Evergreen Fund, dans le stockage d'énergie par batterie.
- Ce projet d'investissement et sa réalisation sont menés par le partenaire opérationnel d'Ardian, eNordic.
- Cette transaction s'inscrit au cœur de la stratégie globale du fonds ACEEF, en matière de déploiement de l'éolien et du stockage par batterie en Finlande.

Ardian, un des leaders mondiaux de l'investissement privé, associé à son partenaire opérationnel eNordic, annonce aujourd'hui que la décision d'investissement définitive (Final Investment Decision - FID) a été prise pour la construction de Mertaniemi, un système de stockage d'énergie par batterie (BESS) de 38,5 MWh en Finlande, visant à soutenir le réseau d'électricité finlandais.

Cette opération se distingue comme étant le premier investissement du fonds Ardian Clean Energy Evergreen Fund dans la classe d'actifs des BESS. Il devrait, selon Bloomberg New Energy Finance, connaître une croissance significative, passant de 11 GWh de capacité installée en Europe actuellement, à 75 GWh d'ici 2030. Ardian a évalué les atouts de cet investissement grâce à l'utilisation d'OPTA, la plateforme d'analyse de données propriétaire d'Ardian, qui alimente la stratégie de revenus et d'exploitation dans l'ensemble du portefeuille d'énergies renouvelables d'Ardian à l'échelle mondiale.

Ce projet s'inscrit dans la stratégie globale d'ACEEF en Finlande, qui vise à acquérir et regrouper des actifs éoliens et solaires pour bénéficier d'économies d'échelle, et mieux utiliser les points d'interconnexion du réseau en développant des actifs de stockage par batterie. L'opération fait suite à l'acquisition de deux parcs éoliens en Finlande en 2023, totalisant plus de 27 MW. Cette stratégie est mise en œuvre par eNordic, plateforme d'énergie renouvelable développée et détenue à 100 % par Ardian en région nordique.

Mertaniemi est une coparticipation (joint-venture) entre ACEEF et Lappeenrannan Energia, société finlandaise spécialisée en énergie. Ce projet prévoit l'instauration d'un système de stockage d'énergie de

38,5 MW d'une durée d'une heure. Sa réalisation prendra fin au printemps 2025, et sera située près de la centrale électrique de Mertaniemi à Lappeenranta.

Outre le système de stockage d'énergie, le projet comprend également la mise en place d'installations destinées à protéger les batteries de conditions météorologiques extrêmes. Une fois achevé, le système contribuera aux réserves du réseau local et soutiendra l'équilibrage de la production et de la consommation dans le réseau électrique.

Le fonds ACEEF poursuivra la mise en œuvre de la stratégie de développement de cette plateforme en Finlande avec la prévision de l'acquisition de nouveaux actifs éoliens et de batteries dans la région.

Le portefeuille d'énergies renouvelables d'Ardian dans les pays nordiques s'élève aujourd'hui à 1,2 milliard d'euros. Il comprend des parcs éoliens, représentant plus de 500 MW, en plus de Nevel, société spécialisée dans le chauffage urbain, les services industriels et le biogaz en Finlande, en Suède et en Estonie. Ardian a récemment annoncé l'acquisition de Verne Global, société qui détient et exploite entre autres, 3 centres de données en Finlande. Cette acquisition est encore en cours d'approbation par les autorités locales.

« L'acquisition de ce nouveau système de stockage de batteries est une première pour ACEEF et constitue un élément essentiel de notre stratégie en Finlande. Nous avons identifié l'opportunité d'augmenter la capacité éolienne de la Finlande et d'y associer la technologie de stockage par batterie afin de créer un système énergétique équilibré et productif. Grâce à notre présence et à notre réseau dans les pays nordiques, ainsi qu'à notre expertise en matière de financement et d'exploitation de projets d'énergies renouvelables à long terme, nous sommes parfaitement positionnés pour soutenir cette nouvelle opportunité de marché. »

● **BENJAMIN KENNEDY** ● MANAGING DIRECTOR RENEWABLES INFRASTRUCTURE, ARDIAN

« Ardian se consacre à la transition énergétique et les technologies d'énergies renouvelables dans le but de réduire les émissions de carbone. La production d'énergies renouvelables avance aujourd'hui à un rythme sans précédent et la mise en place de solutions de stockage d'énergie est essentielle pour aider à équilibrer l'offre et la demande sur le réseau, dans le but de créer un réseau électrique moderne et stable. Cet investissement représente une étape importante vers un avenir énergétique plus durable et plus fiable en Finlande. »

● **MATHIAS BURGHARDT** ● DIRECTEUR GENERAL DELEGUE ET RESPONSABLE INFRASTRUCTURE, ARDIAN

« Le marché nordique a déjà une longueur d'avance en ce qui concerne la transition énergétique, en grande partie grâce au développement des technologies nouvelles. Le projet Mertaniemi illustre la position avant-gardiste d'eNordic, et contribue à la concrétisation de l'ambition de la région pour devenir un acteur leader dans le domaine de l'énergie durable. »

● EERO AURANNE ● DIRECTEUR GENERAL D'eNordic

Le fonds ACEEF continuera de cibler des technologies renouvelables éprouvées, notamment le solaire, l'éolien et l'hydroélectricité, et se tournera également vers d'autres technologies telles que le biogaz, la biomasse, le stockage et l'efficacité énergétique.

Ardian a investi dans les énergies renouvelables dès 2007 et s'est ainsi placé comme pionnier de la transition énergétique. Au travers des fonds d'infrastructure d'Ardian, l'équipe gère déjà plus de 8 GW de capacité d'énergie thermique et renouvelable en Europe et sur le continent américain, et gère plus de 28 milliards de dollars.

À PROPOS D'ARDIAN

Ardian est l'un des leaders mondiaux de l'investissement privé, avec 164 milliards de dollars d'actifs gérés ou conseillés pour le compte de plus de 1 560 clients dans le monde. Forts de nos expertises Private Equity, Real Assets et Credit, nous offrons à nos clients un large choix d'opportunités d'investissement et nous avons la capacité de répondre à leurs besoins avec l'agilité qui nous caractérise. Ardian Customized Solutions constitue des portefeuilles d'investissement sur-mesure, développe une stratégie d'investissement spécifique adaptée aux besoins du client et donne accès à des fonds gérés par des partenaires de premier plan. Private Wealth Solutions propose des services dédiés et des solutions d'accès pour les banques privées, les gestionnaires de patrimoine et les investisseurs privés institutionnels du monde entier. Les salariés d'Ardian représentant une part majoritaire de l'actionariat, Ardian accorde une importance particulière au développement de ses talents et valorise une culture collaborative basée sur l'intelligence collective. Répartis dans 19 bureaux en Europe, en Amérique, en Asie et au Moyen-Orient, nos +1 050 collaborateurs, sont pleinement engagés à générer des rendements supérieurs à travers des stratégies d'investissement responsable et dans le respect des standards éthiques et de responsabilité sociale les plus élevés. Chez Ardian, nous nous investissons pleinement pour bâtir des entreprises pérennes.

ardian.com

Contacts Presse

ARDIAN

PUBLICIS CONSULTANTS

Léa Jacquin

Tel : 06.33.63.18.29

lea.jacquin@publicisconsultants.com

Louis Silvestre

Tel : 06.24.31.06.76

louis.silvestre@publicisconsultants.com

À PROPOS D'ENORDIC

eNordic, première plateforme nordique d'énergie durable, est issue d'un partenariat entre Ardan, un des leaders mondiaux de l'investissement privé, et des dirigeants du secteur industriel.

Grâce à une approche d'investissement locale, responsable et adaptée, eNordic favorise la transformation du secteur de l'énergie par le biais de partenariats à long terme avec ceux qui développent ou exploitent des projets d'énergie durable dans les pays nordiques.

Elle investit dans des projets d'énergie éolienne, de biomasse, d'hydroélectricité et de chauffage urbain, ainsi que dans des actifs énergétiques traditionnels susceptibles d'être transformés ou gérés de manière durable.

eNordic est basée en Suède et en Finlande, avec des équipes locales opérant dans toute la région nordique.

enordic.fi